

MĚSTSKÝ ÚŘAD BOHUMÍN

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A SLUŽEB

Masarykova 158
735 81 Bohumín



Povodí Odry, státní podnik
Varenská 3101/49
702 00 Ostrava

prostřednictvím
Dopravoprojekt Brno a. s.
Kounicova 271/13
602 00 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Spis. značka:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

E-mail:

Datum:

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 21. 1. 2021

MUBO/39588/2019/04/ŽPS/Cr

MUBO/43520/2020

Iva Crhová

596 092 198

crhova.iva@mubo.cz

01.12.2020

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

**o povolení stavby vodního díla a zařazení stavby vodního díla do kategorie
technickobezpečnostního dohledu**

Výroková část

Městský úřad Bohumín, odbor životního prostředí a služeb jako věcně příslušný vodoprávní úřad dle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 254/2001 Sb.“) a jako příslušný speciální stavební úřad dle ustanovení § 15 odst. 5 zákona č. 254/2001 Sb., a dle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 183/2006 Sb.“) a místně příslušný úřad dle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 500/2004 Sb.“)

1.

vydává po provedeném vodoprávním řízení dle ustanovení § 115 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., dle ustanovení § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb. a §§ 109 - 115 zákona č. 183/2006 Sb., a ustanovení zákona č. 500/2004 Sb., ve vazbě na zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení stavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, v platném znění (dále jen „zákon č. 416/2009 Sb.“) žadateli, kterým je právní subjekt

Povodí Odry, státní podnik, IČO 708 90 021, se sídlem Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

rozhodnutí o povolení stavby vodního díla „**Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047**“ dle projednané a ověřené projektové dokumentace, kterou zpracovalo Sdružení Odry zastoupené společností Dopravoprojekt Brno a. s., se sídlem Kounicova 271/13, 602 000 Brno, IČO 463 47 488. Vodohospodářskou část zpracoval Hycoprojekt, a. s., se sídlem Prešovská 55, 821 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO 357 03 377.

Stavba bude provedena na pozemcích:

parcelní číslo 240/4, 241/2, 242/2, 247/3, 248/3, 252/2, 253/2, 255, 256, 257, 258/1, 258/2, 258/3, 258/4, 259, 260, 279/3, 280/2, 281, 291, 292, 298/2, 316/5, 316/7, 319/1, 321/2, 328/4, 331/4, 332, 346/2, 358, 425, 482/3, 1215/10, 1215/38, 1215/39, 1215/43, 1215/44, 1215/47, 1215/57, 1215/64, 1215/67, 1215/92, 1215/95, 1215/98, 1215/99, 1215/100, 1215/102, 1215/103, 1215/107, 1215/109, 1215/110, 1215/111, 1215/112, 1215/113, 1215/114, 1215/115, 1215/116, 1215/119, 1215/121, 1215/126, 1215/127, 1215/128, 1215/131, 1215/133, 1215/135, 1215/137, 1215/139, 1215/140, 1239/2, 1262/2, 1294/2, 1332/2, 1333, 1334, 1335, 1336/2, 1430/4, 1431, 1432/1, 1434, 1435/2, 1435/3, 1436, 1441/1, 1477/1, 1477/2, 1487/2, 1489/1, 1489/2, 1490, 1491, 1492/1, 1492/2, 1494, 1495, 1496, 1500, 1501/1, 1502, 1504, 1506, 1507, 1510, 1511, 1515, 1522, 1524, 1525, 1526/2, 1534/2, 1569/1, 1569/2, 1569/6 na katastrálním území Pudlov;

na pozemcích parcelní číslo 97/2, 98/3, 99/2, 102/3, 115/7, 115/8, 117/5, 117/8, 119/5, 122/3, 123, 163/2, 164/2, 166/5, 166/6, 166/7, 490/3, 513/2, 524/1, 525/1, 530/32, 647/56, 702/4 na katastrálním území Vrbice nad Odrou;

na pozemcích parcelní číslo 1295/67, 1295/68, 1373/13 na katastrálním území Starý Bohumín.

Popis stavby:

Jedná se o stavbu protipovodňového opatření, jehož účelem je ochrana zastavěné části zájmového území města Bohumín – městských částí Vrbice, Pudlov a Starý Bohumín před povodňovými průtoky do výše Q_{100} (průtok $1555\text{m}^3/\text{s}$ v řece Odře) s bezpečnostním převýšením 0,5 m. Zároveň jsou řešeny odtokové poměry v ochráněném území, tj. neškodné odvedení vnitřních vod z území za ochrannými hrázemi v době běžných průtoků i za povodně.

Stavba zahrnuje tyto stavební objekty:

SO-01.01 Ochranná hráz

Ochranná hráz na Odře bude provedena v délce 1 827 m. Navazuje na objekt ochranné hráze SO-02.02, ukončení hráze bude provedeno zavázáním do železničního náspu trati Bohumín – Chalupki. Převýšení koruny ochranné hráze činí 0,5 m nad návrhovou hladinou Q_{100} . Konstrukce hráze bude řešena jako zemní homogenní s korunou hráze na kótě 202,32 až 202,47 m n. m. Výška hráze se pohybuje v rozpětí 2,0 - 3,9 m, lokálně max. 4,9 m nad původním terénem. Sklon návodního líce je navržen 1:3, sklon vzdušného líce 1:2,5. Šířka v koruně hráze je 4,0 m.

Těsnění podloží hráze bude provedeno zavazovacím zářezem a těsnící jílocementovou stěnou. Zářez je navržen s hloubkou 1,0 m, sklony svahu 1:1 a šířka ve dně zářezu 3,0 m. Těsnící jílocementové stěny jsou řešeny jako tenkostěnné s šířkou 200 mm, s celkovou délkou 967 metrů a hloubkou 3 až 6,5 m pod terénem.

Na vzdušní straně hráze bude umístěn odvodňovací příkop se šířkou ve dně 0,5 m a sklonem svahu 1:2. Dno příkopu bude opevněno betonovými tvárnicemi uloženými do šterkopiskového lože.

Předmětem projektové dokumentace není řešení utěsnění železničního náspu, který je propustný.

pozemky parc. č. 298/2, 291, 281, 1434, 319/1, 1435/2, 316/5, 321/2, 316/7, 328/4, 331/4, 332, 1534/2, 346/2, 1526/2, 1525, 1524, 1522, 1515, 1487/2, 1495, 1492/1, 1489/1, 1490, 1477/2, 1336/2, 1332/2, 1333, 1215/67, 1215/102, 1215/100, 1215/99, 1215/64, 1215/98, 1215/95, 1215/57, 1215/92, 1294/2, 1215/131, 1262/2, 1239/2, 1215/38, 1215/39, 1215/128, 1215/127, 1215/126, 1215/43, 1215/44, 1215/121, 1215/119, 1215/47, 1215/116, 1215/115, 1215/137, 1215/113, 1215/112, 1215/111, 1215/110, 1215/109, 1215/140, 1215/139, 1215/107, 1215/10, 1215/103 na katastrálním území Pudlov

pozemky parc. č. 1295/67, 1295/68 a 1373/13 na katastrálním území Starý Bohumín

SO-01.04 Hrázová propust v km 1,800

Hrázová propust bude umístěna v km 1,804 navrhované PB ochranné hráze Odry v místě stávajícího přítoku do řeky Odry. Hrázová propust provádí vnitřní vody ze zahrazovaného prostoru potrubím ŽB DN800 o délce 25,2 metrů do řeky Odry. Do vtokového objektu budou zaústěny odvodňovací příkopy a bude sloužit jako čerpací jímka pro osazení mobilních čerpadel.

Na návodní straně propusti bude proveden ŽB výpustný objekt s osazenou koncovou zpětnou klapou DN800. Dno a svahy za výtakovým objektem budou provedeny z kamenné dlažby do betonu v tl. 0,5 m s ukončením betonovým prahem. Za prahem bude dno koryta opevněno kamenným záhozem (cca 80 kg) v délce 5 m.

Na vzdušní straně je umístěn ŽB vtokový objekt s tabulovým uzávěrem DN800. Vtokový objekt bude opatřen česlemi.

Napojení přítoku Odry na vtokový objekt bude řešeno propustkem z ŽB trub DN800 pod obslužnou komunikací v délce 6,2 m. Kapacita propusti zajišťuje převedení cca Q_5 vnitřních vod.

pozemky parc. č. 1492/1, 1490, 1489/1, 1477/2 na katastrálním území Pudlov

SO-01.05 Odpadní koryto

Odpadní koryto (v km 2,4919 ochranné hráze SO-01.01) bude do VT Bajcůvka odvádět průsakové vody a vnitřní vody zachycené v odvodňovacím příkopu vedoucím podél vzdušní paty hráze v úseku od křížení s cyklostezkou (ul. Rolnická) až na konec hráze.

Odpadní koryto je lichoběžníkového tvaru se šířkou ve dně 0,6 m a sklony svahů 1:2. Dno koryta a paty svahů budou opevněny kamenným pohozem tl. 0,15 m. Délka koryta je navržena 89,38 m, podélný sklon 0,3%.

pozemky parc. č. 1215/116, 1215/115, 1215/114, 1215/133, 1215/135 na katastrálním území Pudlov

SO-02.01 Ochranná zeď

Ochranná zeď bude osazena na pravém břehu Orlovské Stružky, v délce 190,2 m a je navázána na silniční most na ul. Ostravská. Zeď je řešena jako betonová konstrukce výšky 3,30 m, s korunou na kótě 202,62 m. Převýšení koruny zdi je stanoveno 0,6 m nad hladinou Q_{100} na řece Odře, aby odpovídalo výšce ochranné zdi na LB Orlovské Stružky. Spodní část konstrukce zdi o výšce 1,60 m má šířku 0,6 m, vrchní nadzemní část o výšce 1,7 m má šířku 0,30 m. Zeď bude založena na podkladním betonu tl. 10 cm.

V km 0,233 ochranné zdi kříží koryto Orlovské Stružky formou shybky pod korytem stávající vodovod DN200. V tomto místě je zeď opatřena otvorem pro osazení mobilního hliníkového hrazení o délce 4 m a hradicí výškou 1,6 m. V místě shybky bude ve spodní části zdi vynechán otvor 0,7x1,0 m, přes který bude vedeno potrubí. Prostor bude následně vyplněn jílem pro zajištění vodotěsnosti. Ochranná zeď je rozdělena na 47 dilatačních bloků s délkou bloku 4 m, které budou v místě dilatační spáry propojeny těsnicí gumou. Na vzdušní straně bude umístěn odvodňovací žlab šířky 0,5 m se sklonem 10‰.

Svahy koryta Orlovské Stružky budou upraveny ve sklonu 1:1,5 a opevněny kamennou dlažbou délky 2 m a tl. 30 cm. Pata koryta bude zpevněna záhozovou patkou z lomového kamene do 200 kg. Nad dlažbou bude proveden 1 m široký pás z válcované kamenné drti. Pod kamennou patkou, obkladem a kamennou drtí bude umístěna geotextilie. V místě zúženého profilu mezi zástavbou (km 0,18620 – 0,21930) v délce 33,1 m budou sklony svahu upraveny na 1:1,1 a opevněny kamennou dlažbou do betonu, pata koryta bude zpevněna záhozovou patkou z lomového kamene s prolitím betonem.

pozemky parc. č. 530/32, 524/1, 525/1, 490/3, 513/2, 166/5, 166/6, 166/7, 163/2, 164/2 na katastrálním území Vrbice nad Odrou

SO-02.02 Ochranná hráz

Ochranná hráz na Orlovské Stružce začíná zavázáním do silničního násypu na ul. Ostravská a končí nad ul. Dukelskou v km 1,002, kde navazuje na SO-01.01. Trasa je navržena na

pravém břehu koryta toku. Konstrukce hráze bude provedena jako zemní homogenní s korunou hráze na kótě 202,50 m n. m., tj. s převýšením 0,5 m nad hladinou Q_{100} . Výška hráze se pohybuje v rozpětí 2 až 3,9 m, lokálně max. 4,9 m nad původním terénem. Sklon návodního líce je 1:3, sklon vzdušného líce 1:2,5. Šířka v koruně hráze činí 4,0 m.

Těsnění podloží hráze bude provedeno zavazovacím zářezem a těsnící jílocementovou stěnou. Zářez je proveden s hloubkou 1,0 m, sklony svahu 1:1 a šířka ve dně zářezu 3,0 m. Těsnící jílocementové stěny jsou navrženy jako tenkostěnné s šířkou 200 mm s celkovou délkou 452 m a hloubkou 6,6 – 8 m v místech zvýšené propustnosti pokryvných vrstev.

Podél vzdušní paty hráze je umístěn odvodňovací příkop se šířkou ve dně 0,5 m a sklonem svahu 1:2. Dno příkopu bude opevněno betonovými tvárnicemi uloženými do štěrkopískového lože.

V úseku délky 500 m (cca km 0,6 – 1,1) bude provedena těsnící stěna (injekční clona) protínající vrstvu navážek. Clona bude založena až do vrstev ulehých štěrků.

Pata vodoteče bude opevněna záhozovou patkou z lomového kamene 80 – 200 kg a svahy koryta kamenným záhozem tl. 500 mm.

pozemky parc. č. 524/1, 525/1, 97/2, 98/3, 99/2, 102/3, 115/8, 115/7, 117/8, 117/5, 119/5, 647/56, 122/3, 123, 702/4 na katastrálním území Vrbice nad Odrou

pozemky parc. č. 1431, 1430/4, 1434, 1435/3, 240/4, 241/2, 1432/1, 242/2, 247/3, 1569/2, 248/3, 252/2, 253/2, 255, 256, 257, 258/2, 258/3, 258/4, 258/1, 259, 260, 280/2, 281, 279/3, 291, 292, 298/2, 319/1 na katastrálním území Pudlov

SO-02.05 Hrázové propusti

Bude provedeno celkem 7 propustí, které budou odvádět vnitřní vody do Orlovské Stružky.

SO-02.05.1 Hrázová (odvodňovací) propust DN300 v km 0,116

parc. č. 525/1, katastrální území Vrbice nad Odrou

SO-02.05.2 Hrázová (odvodňovací) propust DN300 v km 0,232

parc. č. 525/1, katastrální území Vrbice nad Odrou

SO-02.05.3 Hrázová propust DN800 v km 0,401

parc. č. 702/4, 525/1, katastrální území Vrbice nad Odrou

parc. č. 1430/4, 1431, 241/2, katastrální území Pudlov

SO-02.05.4 Hrázová propust DN600 v km 0,835

parc. č. 259, katastrální území Pudlov

SO-02.05.5 Hrázová propust DN500 v km 0,956

parc. č. 291, 292, 280/2, 281, 1432/1, katastrální území Pudlov

SO-02.05.6 Hrázová propust DN300 v km 0,075

parc. č. 102/3, 99/2, 525/1, katastrální území Vrbice nad Odrou

SO-02.05.7 Kanalizační výust' DN200 v km 0,131

parc. č. 525/1, 513/2, katastrální území Vrbice nad Odrou

SO-04.01 Úprava PB přítoku Odry

SO-04.01.1 Úprava PB přítoku Odry - stavba

Bude provedena úprava pravobřežního přítoku Odry, která bude sloužit pro odvedení vnitřních vod ze zahrází do řeky Odry. Bude provedena přeložka stávajícího koryta přítoku v délce 48,5 m. Koryto bude lichoběžníkového tvaru se sklonem svahů 1:2 a šířkou ve dně 1,2 m. Dno bude stabilizováno pohozením z hrubého štěrku tl. 150 mm. Přeložka navazuje na navrhovaný propust v km 1,800 pod hrází.

pozemky parc. č. 1489/1, 1491, 1492/1, 1441/1 na katastrálním území Pudlov

SO-04.01.2 Úprava PB přítoku Odry – udržovací práce

Bude provedena prohrábka koryta PB přítoku Odry (odstranění nánosů a urovnání dna ve spádu k řece Odře) včetně opravy stávajícího výústního objektu DN800 a údržby klapky.

pozemky parc. č. 1476, 1475, 1479, 1480, 1470, 1469, 1467, 1468, 1464, 1427, 1441/1, 1477/1, 1489/2 na katastrálním území Pudlov

SO-04.02 Terénní úpravy v prostoru rozlivu

Prostor rozlivu je umístěn na vzdušné straně hráze PB Odry u propustu v km 1,800. Bude sloužit k akumulaci nahromaděných vnitřních vod v prostoru za hrází.

V prostoru budou provedeny terénní úpravy k usměrnění rozlivu, které budou spočívat v provedení lokálních skrývek, odkopávek, dosypání a zpětného rozproštění ornice a zatravnění. V místech, kde je terén pod kótou 199,00 (rozlivu Q₅) se provede dosypání na kótu 199,10 m n. m. a zhutnění po vrstvách max. 30 cm. Navýšení terénu bude mít v průřezu lichoběžníkový tvar, šířku v koruně 1,5 m se sklony svahů 1:2.

pozemky parc. č. 1511, 1524, 358, 425, 1510, 1436, 1506, 1507, 1502, 1504, 1501/1, 1500, 1494, 1495, 1496, 1492/1, 1441/1, 482/3, 1490, 1491, 1334, 1335, 1333, 1427 na katastrálním území Pudlov

SO-06.1 Přeložka vodovodu

Bude provedena přeložka vodovodního řadu užitkové vody DN300 společnosti MS UTILITIES & SERVICES a. s. Přeložka je řešena z HDPE PN10, d316x18,7 mm v délce 116,7 m. Potrubí bude uloženo v zemi, pod vodním tokem Orlovská Stružka bude trasa vedena shybku. Vodovodní potrubí bude uloženo do PE chráničky v délce 16,2 m. Pod navrhovanou hrází SO-02.02 bude potrubí uloženo v PE chráničce délky 34 m s přesahem 2 m od navrhované úpravy.

Stávající nadzemní vedení potrubí o délce cca 100 m bude odstraněno včetně betonových kotevních bloků.

pozemky parc. č. 1569/6, 1432/1, 260 na katastrálním území Pudlov

Příjezd na lokalitu je zajištěn po komunikaci II. třídy č. 647, následně po místních, případně účelových komunikacích. Příjezdy na staveniště a umístění zařízení staveniště jsou vyznačeny v přílohách C.2 Celkový situační výkres a C.3 Koordinační situační výkres.

Podrobný popis povolované stavby vodního díla obsahuje projektová dokumentace ověřená v tomto vodoprávním řízení, která je nedílnou součástí spisového materiálu vodoprávního úřadu Městského úřadu Bohumín.

Zpracovatelem projektové dokumentace je Sdružení Odry zastoupené společností Dopravoprojekt Brno a. s., se sídlem Kounicova 271/13, 602 000 Brno, IČO 463 47 488. Vodohospodářskou část zpracoval Hycoprojekt, a. s., se sídlem Prešovská 55, 821 02 Bratislava.

Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Husák, autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1005170

Projektant vodohospodářských objektů: Ing. Jozef Krčmárik, autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 4000057

Určení polohy stavby vodního díla:

SO-01.01 Ochranná hráz

začátek úseku:	X = 1 096 264.65	Y = 467 262.79
konec úseku:	X = 1 093 828.60	Y = 466 264.11

SO-01.04 Hrázová propust v km 1,800

vtokové čelo (bod 1):	X = 1 094 678.61	Y = 466 799.14
vtokové čelo (bod 2):	X = 1 094 673.36	Y = 466 796.27

koncová klapa (bod 9): X = 1 094 660.96 Y = 466 833.53
koncová klapa (bod 10): X = 1 094 653.93 Y = 466 829.68

SO-01.05 Odpadní koryto

začátek úseku (bod 1): X = 1 094 197.10 Y = 466 289.20
konec úseku (bod 4): X = 1 094 155.67 Y = 466 359.99

SO-02.01 Ochranná zeď

začátek úseku: X = 1 096 407.49 Y = 467 130.80
konec úseku: X = 1 096 276.03 Y = 467 266.04

SO-02.02 Ochranná hráz

začátek úseku: X = 1 096 264.65 Y = 467 262.79
konec úseku: X = 1 095 443.06 Y = 466 903.55

SO-02.05 Hrázové propusti:

SO-02.05.1 Hrázová (odvodňovací) propust DN300 v km 0,116

X = 1 096 382 Y = 467 189

SO-02.05.2 Hrázová (odvodňovací) propust DN300 v km 0,232

X = 1 096 215 Y = 467 369

SO-02.05.3 Hrázová propust DN800 v km 0,401

X = 1 095 950 Y = 467 145

SO-02.05.4 Hrázová propust DN600 v km 0,835

X = 1 095 592 Y = 466 918

SO-02.05.5 Hrázová propust DN500 v km 0,956

X = 1 095 492 Y = 466 920

SO-02.05.6 Hrázová propust DN300 v km 0,075

X = 1 096 203.7 Y = 467 306.5

SO-02.05.7 Kanalizační výust' DN200 v km 0,131

X = 1 096 364 Y = 467 209

SO-04.01 Úprava PB přítoku Odry:

SO-04.01.1 Úprava PB přítoku Odry - stavba

začátek úseku: X = 1 094 672.27 Y = 466 687.19

konec úseku: X = 1 094 678.36 Y = 466 793.35

SO-04.01.2 Úprava PB přítoku Odry – udržovací práce

začátek úseku: X = 1 094 555.33 Y = 466 988.29

konec úseku: X = 1 094 656.92 Y = 466 832.74

SO-04.02 Terénní úpravy v prostoru rozlivu

střed úpravy: X = 1 094 863 Y = 466 799

SO-06.1 Přeložka vodovodu

začátek úseku (V1): X = 1 095 564.28 Y = 466 956.99

konec úseku (V4): X = 1 095 604.44 Y = 466 865.36

Vodoprávní úřad Městského úřadu Bohumín stanoví ve smyslu ustanovení § 15 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb. a § 115 zákona č. 183/2006 Sb. tyto podmínky pro provedení stavby vodního díla:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle ověřené projektové dokumentace s případnými změnami, které vyplývají z tohoto rozhodnutí. Veškeré změny, které mají vliv na technické řešení či majetkoprávní vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit vodoprávním úřadem Městského úřadu Bohumín.

2. Stavba bude provedena dodavatelsky oprávněnou právnickou nebo fyzickou osobou podnikající podle zvláštních předpisů s kvalifikovanými pracovníky. Oprávnění dodavatele bude doloženo stavebnímu úřadu před započatím stavebních prací.
3. Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, zajistit, aby na stavbě byla k dispozici ověřená projektová dokumentace a doklady týkající se provádění stavby. Zahájení stavebních prací oznámí stavebník s předstihem všem vlastníkům stavbou dotčených pozemků a staveb.
4. Na stavbě bude umístěn štítek „stavba povolena“, na němž bude uvedeno označení stavby a jejího stavebníka, způsob provádění stavby (dodavatelsky), který orgán a kdy stavbu povolil a termín dokončení stavby.
5. Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby.
6. Stavebník povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolním orgánům. Stavebník je povinen ohlašovat stavebnímu úřadu neprodleně zjištěné závady na stavbě, které ohrožují zdraví a život osob a bezpečnost stavby.
7. Za správnost, úplnost a proveditelnost projektové dokumentace, dodržení všech norem a předpisů včetně respektování vydaných vyjádření k projektové dokumentaci zodpovídá projektant, zodpovídá rovněž za mechanickou odolnost a stabilitu stavby.
8. Stavební podnikatel zabezpečí odborné vedení stavby stavbyvedoucím, který má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
9. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí. Výrobky pro stavby a jejich vlastnosti musí být ověřovány podle zvláštních zákonů, zejména zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, v platném znění a nařízení vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označené CE, v platném znění.
10. Stavba vodního díla bude dokončena do 31.12.2024.
11. Při stavební činnosti bude postupováno tak, aby okolí nebylo obtěžováno zejména nadměrným hlukem, prašností a vibracemi. V průběhu provádění stavebních prací budou dodrženy veškeré bezpečnostní a hygienické předpisy a předpisy k zajištění požární bezpečnosti včetně příslušných norem.
12. Před zahájením stavebních prací (před provedením zásahu do půdního povrchu) zajistí stavebník provedení aktuálního šetření na lokalitách záměru a provedení případného transferu obojživelníků a plazů vyskytujících se v prostoru staveb odborně způsobilou osobou. Stavebník zajistí během provádění stavebních prací odborný biologický dozor.
13. Zásahy, při kterých bude zásadně dotčeno stávající přírodní prostředí (zásahy do dřevinných porostů a půdního krytu) je nutno provádět mimo období reprodukce většiny živočišných druhů, tj. v období od září do března.
14. V případě potvrzení hnízdního výskytu morčáka velkého v lokalitě nebudou v hnízdním období (březen – květen) prováděny žádné stavební práce v okolí do 100 metrů od jeho hnízdiště. V prostoru hnízdiště budou ponechány staré vrby, jež jsou hnízdním biotopem druhu.

15. Stavebník musí disponovat platnou výjimkou z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů ve smyslu ustanovení § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.
16. Ponechané stromy budou během stavby náležitě chráněny proti poškození v souladu s ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních činnostech“. Práce budou prováděny mimo kořenové zóny a koruny stávajících dřevin.
17. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Ministerstva životního prostředí č. j. 1538/580/15, 63061/ENV; 000382/A-10 ze dne 25.09.2015, kterým byl udělen souhlas podle ustanovení § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění:
 - Plocha dotčených pozemků nesmí překročit výměry dané tímto souhlasem.
 - Veškerý navržený objem skryté ornice vypočtený a uvedený v žádosti, v části „Vyhodnocení důsledků na zemědělský půdní fond“, v bodě 7. „Předběžná bilance skrývek kulturních vrstev zemin a návrh jejich hospodárného využití“ a v příloze č. 5 „Plán rekultivace půdy dočasně odňaté ze zemědělského půdního fondu“, v bodě č. 3 „Plán rekultivace – technická část“, tj. 25 100 m³, musí být využit v souladu s návrhem uvedeným v žádosti a v jejím doplnění ze dne 24.09.2015. Pouze nezbytný objem orniční vrstvy (15 300 m³) musí být využit jako svrchní vrstva k ozelenění areálu stavby. Z důvodu řádného využití kulturních vrstev zeminy (ornice) ve smyslu ustanovení § 8 zákona může být provedeno překrytí nebo vytvoření orniční vrstvy (vytvoření vegetačního profilu) na ploše nezbytně nutné o mocnosti maximálně 0,15 m, aby nedocházelo k případné modelaci terénu a plýtvání s těmito vrstvami. Část ornice v množství cca 7 500 m³ musí být dle doplnění žádosti ze dne 24.09.2015 ihned po jejím skrytí odvážena mimo plochu výstavby a rozprostřena na zemědělských pozemcích parc. č. 1285/26, 1285/27, 1285/28, 1285/29 a 1285/30 v k. ú. Starý Bohumín, parc. č. 3835 a 3638/13 v k. ú. Dolní Lutyně a parc. č. 683 v k. ú. Pudlov. Zbývající množství ornice cca 2 300 m³ může být deponováno max. 2 roky na zemědělském pozemku parc. č. 2340/9 v k. ú. Nový Bohumín a následně musí být rozprostřeno na zemědělsky využívaných pozemcích ve vlastnictví města Bohumín parc. č. 1308, 1307/2, 1285/39, 1285/19, 1309/1 a 1306/45 v k. ú. Starý Bohumín v souladu s návrhem uvedeným v doplnění žádosti ze dne 24.09.2015.
 - O činnostech souvisejících se skrývkou, jejím dočasným uložením, rozprostřením a použitím musí stavebník vést protokol (pracovní deník), v němž budou uváděny veškeré skutečnosti nezbytné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin v souladu s ustanovením § 10 odst. 2 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu.
 - Před zahájením prací musí stavebník zajistit vytýčení dotčených ploch tak, aby nedocházelo k neoprávněnému záboru zemědělské půdy. Termín zahájení prací stanoví po dohodě s vlastníky a nájemci pozemků (popř. jinými oprávněnými uživateli) tak, aby nedocházelo ke škodám na porostech.
 - Bude-li vlivem realizace stavby narušen přístup na okolní zemědělské pozemky, zajistí žadatel dle konkrétních požadavků vlastníků (nájemců popř. jiných oprávněných uživatelů) na vlastní náklad přístup na tyto pozemky a možnost hospodaření na nich.
 - Pokud v důsledku realizace stavby dojde k negativnímu ovlivnění a zhoršení hydrologických a odtokových poměrů, případně k poškození zařízení vybudovaných na okolních pozemcích náležejících do ZPF, stavebník sjedná nápravu.
 - Pozemky, které nebudou po dobu stavby zemědělsky využívány, tedy i deponie zemin, musí být udržovány v bezplevelném stavu.
 - Tento souhlas se nevztahuje na pozemky, které budou použity k nezemědělským účelům (na dobu kratší než 1 rok včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu). Žadatel musí v plném rozsahu zabezpečit dodržování zásad ochrany zemědělského půdního fondu ve smyslu ustanovení § 4 zákona i na těchto pozemcích. V případě, že bude nutno zemědělské pozemky využít k nezemědělským

účelům po dobu delší než 1 rok, stavebník požádá o souhlas k jejich odnětí tak, aby nedocházelo k neoprávněnému záboru zemědělského půdního fondu.

18. Minimálně 15 dnů před zahájením stavebních prací požádá stavebník příslušný správní úřad o povolení ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace podle ustanovení § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Investor zodpovídá za všechny škody vzniklé v důsledku zvláštního užívání komunikace.
19. V případě využívání komunikací pro staveništní dopravu bude před zahájením stavby uzavřena se Správou silnic Moravskoslezského kraje „Dohoda o používání silnic dle § 38 zákona o pozemních komunikacích č. 13/1997 Sb.“ Správci komunikace bude před zahájením stavby předložen harmonogram staveništní dopravy odsouhlasený Policií ČR, dopravním inspektorátem Karviná a příslušným silničním správním úřadem.
20. V případě potřeby omezení provozu na pozemní komunikaci žadatel předloží návrh přechodného dopravního značení odsouhlasený Policií ČR, dopravní inspektorát Karviná a požádá odbor dopravy Městského úřadu Bohumín o stanovení přechodného dopravního značení pro období realizace stavby.
21. Vozidla stavby a stavební mechanismy budou před výjezdem na komunikace čištěny. Pozemní komunikace pro staveništní dopravu budou udržovány v čistém a sjízdném stavu. V případě, že dojde k jejich znečištění či poškození komunikací (včetně cyklostezky) v důsledku realizace stavby, je stavebník povinen závady bez průtahů odstranit a uvést komunikaci do původního stavu.
22. Během realizace stavby bude zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím nemovitostem.
23. Veškeré výkopy budou ohraničeny, zajištěny, za snížené viditelnosti osvětleny a při záhozu řádně zhutněny v souladu s příslušnými technickými normami.
24. Stávající inženýrské sítě musí být respektovány včetně jejich ochranných pásem (s přihlédnutím k příslušným ČSN), veškeré zásahy musí být předem projednány s jejich operativními správci. Při souběhu a křížení sítí musí být respektována ČSN 73 6005.
25. Stavebník je povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození podzemních vedení. Vyskytnou-li se při provádění výkopů podzemní vedení nezakreslená v projektové dokumentaci, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu za dozoru oprávněných zástupců příslušných vlastníků technické infrastruktury, aby nedošlo k jejich narušení nebo poškození.
26. Veškeré podzemní sítě a zařízení budou před zahájením stavebních prací protokolárně vytýčeny a vyznačeny přímo na staveništi. Stavebník prokazatelně zajistí seznámení pracovníků, kteří budou provádět zemní práce, s polohou vytýčených vedení a zařízení a s postupem prací v ochranných pásmech těchto vedení a zařízení včetně poučení o nebezpečí možného úrazu.
27. Každé poškození jednotlivých vedení bude neprodleně oznámeno příslušnému správci sítě. V případě poškození budou narušená vedení opravena a před záhozem protokolárně předána správci těchto zařízení.
28. Investor bude v průběhu výstavby zajišťovat zaměření všech podzemních sítí před záhozem a doplňovat dokumentaci dle skutečného provedení.
29. Vzhledem k tomu, že při realizaci stavby dojde k dotčení energetického zařízení ČEZ Distribuce, a. s. (nadmenné a podzemní vedení NN, nadzemní a podzemní vedení VN, nadzemní vedení VVN, el. stanice, nadzemní síť pro elektronickou komunikaci), je nutno respektovat veškeré podmínky správce dotčených sítí:

- Před zahájením stavby je nutno požádat o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu distribuční soustavy. Stavebník odpovídá jak za škody na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé třetím osobám na zdraví a majetku. O vytýčení podzemní trasy je nutno požádat min. 14 dní před započítáním zemních prací. Zahájení prací je nutno oznámit s předstihem minimálně 3 pracovní dny provozovateli distribuční soustavy.
 - Ochranná pásma energetických zařízení jsou stanovena v § 46 zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, nadzemního vedení NN do 1kV není chráněno ochranným pásmem. V ochranném pásmu podzemního a nadzemního vedení a elektrických stanic je zakázáno bez souhlasu vlastníka zejména zřizovat stavby, umísťovat konstrukce, uskladňovat hořlavé a výbušné látky, provádět zemní práce a činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně omezovaly přístup k těmto zařízením.
 - Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133. Výkopové práce ve vzdálenosti 1 m od osy kabelu musí být prováděny ručně, v případě ručních sond ve vzdálenosti 0,5 m. Výkopové práce v blízkosti podpěrných bodů vedení budou provedeny bez použití těžké techniky a ve vzdálenosti min. 1 m od podpěrného bodu. V případě potřeby přejíždění trasy vedení je nutno provést dostatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
 - Při činnostech prováděných v blízkosti elektrického vedení VN je nutno dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 3. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry. Jeřáby a podobná zařízení musí být umístěna tak, aby jejich části byly mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
 - V případě, že dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, je nutno kontaktovat správce energetické sítě. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou.
 - Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
 - Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel vyzván ke kontrole uložení. O kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku, který bude předložen v rámci kolaudace stavby. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a. s.
30. Je nutno respektovat sítě nadzemního vedení veřejného osvětlení ve správě společnosti BM servis a. s., které se nacházejí v zájmovém území. Zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. a technickými normami, zejména PNE 33 3301, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 3210, ČSN 73 6005.
31. Vzhledem k tomu, že při realizaci stavby dojde k dotčení sítí v majetku či provozování společnosti Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s. (dále jen „SMVaK Ostrava a. s.“), je nutno respektovat podmínky správce dotčených sítí:
- Před zahájením zemních prací je nutno zabezpečit vytýčení zařízení SMVaK Ostrava a. s. (vodovod DN200 a kanalizace), se kterým budou prokazatelně seznámeni všichni dotčení pracovníci. Zahájení prací bude s předstihem 30 dnů oznámeno správci sítě.
 - Vodohospodářská zařízení jsou chráněna ochranným pásmem dle § 23 zákona č. 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Ochranné pásmo zařízení SMVaK Ostrava a. s. bude respektováno, nebudou zde umístěny stavby, zřizovány skládky materiálu, zeminy, nebudou prováděny činnosti, které omezují přístup k zařízení nebo by mohly ohrozit jeho technický stav či provozování.

- Stavby pevných nadzemních konstrukcí budou umístěny mimo ochranné pásmo vodovodního potrubí.
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k jeho poškození. Obnažené potrubí bude zabezpečeno proti poškození. Případné poškození zařízení bude neprodleně oznámeno na dispečink SMVaK Ostrava a. s. s nepřetržitou službou.
- Před záhozem potrubí bude přizván oprávněný zástupce SMVaK Ostrava a. s. ke kontrole. Tato kontrola bude zaznamenána do stavebního deníku. Písemný doklad o provedené kontrole bude předložen k žádosti o kolaudační souhlas.
- Při úpravě terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního a kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) budou upraveny do nivelety konečných úprav terénu. Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě.

32. Vzhledem k tomu, že při realizaci stavby dojde k dotčení plynárenského zařízení GasNet s.r.o. (VTL plynovod DN300, STL plynovody + přípojky PE), je nutno respektovat podmínky správce sítě k ochraně plynárenského zařízení:

- Před zahájením prací je nutno zajistit vytýčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol. Pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a přípojek, rozsahem ochranného pásma a podmínkami činnosti. Stavebník je povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Je nutno respektovat zákonná ustanovení a příslušné normy, zejména TPG 702 04 a ČSN EN 1594, ČSN 73 6005.
- Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN300 činí 40 metrů na obě strany od potrubí, ochranné pásmo 4 m na obě strany od plynovodu.
- Ochranná hráz bude v souběhu s plynovodem vedena mimo toto ochranné pásmo, tj. min. 4 m od plynovodu.
- Výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu je nutno provádět pokud možno ručně s ohledem na existenci tohoto zařízení, nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu (vyjma úseků přeložek).
- V ochranném pásmu VTL plynovodu nebude skladován žádný stavební ani jiný materiál, případné dočasné zařízení staveniště bude umístěno mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu.
- Po dobu výstavby je nutno zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem, přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou. Při provádění stavby nesmí dojít k poškození nadzemních částí plynovodu (orientační sloupky, uzávěry apod.).
- Před záhozem v místě styku s VTL plynovodem je nutno přizvat odpovědného pracovníka správce sítě ke kontrole dodržení stanovených podmínek.
- Ochranné pásmo STL plynovodů a přípojek činí 1 m na obě strany od půdorysu. Při stavbě v ochranném pásmu plynovodu je nutno postupovat v souladu s ČSN 73 6005. Zemní práce ve vzdálenosti do 1 m od vyznačené trasy plynovodního potrubí budou prováděny ručně, bez mechanizačních prostředků, pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí a se zvýšenou opatrností. V případě nutnosti přejezdu nad plynárenským zařízením je zhotovitel povinen místo přejezdu zabezpečit uložení panelů nad plynárenské zařízení a přípojky. V ochranném pásmu plynovodu a přípojek nebudou umístovány žádné nadzemní stavby a nebude prováděna výšková úprava terénu ani zřizování skládek či uskladnění materiálu, zřizováno zařízení staveniště, apod.
- V případě křížení ochranné opěrné zdi s plynovodním potrubím je nutno řešit prostupem tak, aby zeď nestála na plynovodním potrubí a nezatěžovala jej, případně nedošlo k zabetonování. Základy zdi budou umístěny mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a přípojek.

- Každé odkrytí, případně poškození plynárenského zařízení včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné folie apod. je nutno neprodleně ohlásit správci zařízení. Odkryté plynárenské zařízení bude řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu budou udržovány stále přístupné a funkční. Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná folie žluté barvy. Stávající krytí plynovodu zůstane zachováno.
- Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení stanovených podmínek a kontrola plynárenského zařízení. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol, který bude předložen při kolaudaci stavby.

33. Vzhledem k tomu, že při realizaci stavby dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a. s., je nutno respektovat podmínky správce sítě k ochraně SEK:

- Stavebník je povinen dodržet veškeré podmínky ochrany SEK stanovené vlastníkem. Před zahájením prací je stavebník povinen zajistit vytýčení trasy vedení SEK včetně ověření uložení kabelové trasy v terénu (přesný směr a hloubka). Započetí činnosti je třeba oznámit správci telekomunikační sítě nejméně 5 pracovních dní předem.
- Stavebník je povinen při provádění stavebních či jiných prací postupovat tak, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací, je povinen zabezpečit odkryté vedení a respektovat ochranné pásmo SEK, které je stanoveno dle zákona č. 127/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů, rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK. V ochranném pásmu je možno pracovat pouze se souhlasem vlastníka sítě, bez použití mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí. Trasu SEK není možno bez řádného zabezpečení přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací.
- Při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení SEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání zařízení. Odkryté kabely je povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- Před zakrytím zařízení je stavebník povinen vyzvat správce sítě ke kontrole tří pracovních dnů předem. Dojde-li při provádění stavebních prací k odstranění krytí SEK nad trasou SEK, je nutno zajistit opětovné uložení tohoto krytí do původní trasy a výšky. Pokud dojde k poškození tohoto krytí, je nutno zajistit uložení nového krytí v původním rozsahu a před záhozem přizvat ke kontrole příslušného pracovníka správce sítě.

34. V rámci stavebních prací nesmí dojít k poškození stávající kanalizace ve vlastnictví města Bohumín na ulici Rolnické, Lounské a Dukelské. Úseky kanalizačních potrubí, které kříží ochrannou hráz, budou vyměněny za nová potrubí a na výústích budou osazeny zpětné klapy. Zahájení prací v lokalitě ul. Rolnické bude s předstihem minimálně 1 týden oznámeno vodoprávnímu úřadu a odboru majetkovému Městského úřadu Bohumín (Ing. Marcela Hrabalová, tel. 596 092 231).

35. Vzhledem k tomu, že část stavby je navržena v ochranném pásmu dráhy, je nutno respektovat následující podmínky Správy železnic, státní organizace:

- Stavbou nesmí dojít k narušení stability drážního tělesa železniční trati, provozuschopnosti drážních zařízení a bezpečnosti železničního provozu, ke ztížení údržby a rekonstrukce drážních staveb a zařízení.

- Zahájení stavebních prací bude oznámeno v předstihu min. 14 dnů příslušnému pracovníkovi Správy železnic, státní organizace.
 - Při realizaci stavby dojde ke styku s drážními elektroenergetickými zařízeními a jejich součástmi (podzemní vedení NN, nadzemní vedení VN 3kV). Je nutno respektovat ochranná pásma zařízení elektrizační soustavy (kabelových, trakčních vedení a elektrických stanic) stanovená podle zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, v platném znění. Před zahájením zemních prací bude provedeno vytýčení kabelového vedení přímo na staveništi. O vytýčení trasy je nutno požádat nejméně 2 týdny předem. Všichni pracovníci provádějící zemní práce budou prokazatelně seznámeni s polohou zařízení a upozorněni na možnou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.
 - Práce ve vzdálenosti do 1 m od vytýčené trasy vedení budou prováděny s největší opatrností, nebude používáno mechanizačních prostředků. Odkryté kabelové vedení bude zajištěno proti poškození a na tuto skutečnost bude upozorněn správce zařízení. Bude zachován přístup ke kabelovým trasám a zařízením Správy železnic, státní organizace pro potřeby oprav a údržby, včetně potřebné techniky.
 - Každé poškození podzemního kabelového vedení a ostatního zařízení bude neprodleně ohlášeno na dispečink Správy železnic, státní organizace a správce bude vyzván k provedení kontroly zařízení.
 - Stavba se nachází v těsné blízkosti elektrizované železniční tratě – trakčního vedení VN 3kV DC. V ochranném pásmu (7 m) i mimo ně je každý povinen zdržet se jednání, kterým by mohl poškodit, omezit nebo ohrozit bezpečný a spolehlivý provoz zařízení nebo narušit stabilitu podpěr trakčního vedení.
 - Je nutno respektovat ochranné pásmo kabelového vedení NN a uložení kabelů dle ČSN 33 2000-5-52 ed.2. V ochranném pásmu nebude pojížděno těžkými mechanismy mimo zpevněnou plochu.
 - V zájmovém prostoru se nachází další zařízení (osvětlovací věž OV) ve správě Správy železnic, státní organizace, které je nutno respektovat.
 - Stavbou nesmí dojít k ohrožení drážní dopravy, narušení průjezdného průřezu, narušení geometrické polohy koleje, železničního spodku apod. V případě, že dojde k poškození zařízení ve správě Správy železnic, státní organizace, je stavebník povinen uhradit náklady na opravu a provozuschopnost. Po provedených pracích bude pozemek uveden do původního stavu.
 - Za bezpečnost pracovníků zhotovitele v blízkosti provozované koleje zodpovídá zhotovitel.
36. Je nutno dodržet podmínky Smlouvy o realizaci přeložky vodárenského zařízení vyvolané stavbou „Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047“ MD170059, ev. č. investora stavby 10-1031/17, uzavřené mezi Povodím Odry, státní podnik a MS UTILITIES & SERVICES a. s.
37. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, v platném znění a vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
38. V průběhu stavebních prací v blízkosti rodinného domu č. p. 54 v Bohumíně – Pudlově bude zhotovitelem sledován technický stav objektu a dokumentována případná poškození domu v souvislosti s realizací stavby.
39. Veškeré případné manipulace s vodám závadnými látkami v době realizace stavby musí být prováděny tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
40. Pro období stavby bude zpracován plán opatření pro případy havárie (dle vyhlášky č. 450/2010 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků), který bude doložen kladným vyjádřením

Povodí Odry, státní podnik a předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení. Havarijní plán musí být schválen před zahájením stavebních prací.

41. Pro období realizace stavby bude zpracován povodňový plán ve smyslu ustanovení § 71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., který bude doložen kladným vyjádřením správce povodí a předložen vodoprávnímu úřadu k potvrzení souladu s povodňovým plánem vyššího stupně.
42. Vodoprávnímu úřadu bude předložen harmonogram realizace stavby.
43. Pro stavbu protipovodňových uzávěrů bude zpracován manipulační řád dle vyhlášky č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl. Manipulační řád schválený vodoprávnímu úřadem bude předložen ke kolaudaci stavby.
44. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu Městského úřadu Bohumín tyto fáze výstavby za účelem provedení kontrolní prohlídky:
 - před zahájením stavebních prací (po rozmístění zázemí stavby a zařízení staveniště, po provedení vytýčení prostorové polohy stavby a vytýčení stávající technické infrastruktury v dosahu staveniště)
 - ve fázích výstavby jednotlivých stavebních objektů s ohledem na průběh realizace stavby (po provedení podzemní těsnicí stěny pod ochrannou hrází, v průběhu výstavby tělesa zemních hrází, výstavby betonové zdi, před provedením zpevnění koruny hráze, po uložení potrubí sítí křížujících objekty ochranných hrází, v průběhu provádění přeložky vodovodu)
 - průběžně na pravidelných kontrolních dnech
Termín kontrolních prohlídek bude stanoven s ohledem na průběh realizace stavby a bude oznámen vodoprávnímu úřadu nejméně 3 dny předem.
45. Dle ustanovení § 115 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. lze dokončenou stavbu užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
46. K žádosti o kolaudační souhlas budou vodoprávnímu úřadu Městského úřadu Bohumín předloženy doklady o komplexnosti a jakosti použitých výrobků a zařízení, protokoly o provedených kontrolách a zkouškách, doklady o nakládání s odpady, o předání obnažených stávajících vedení a zařízení jejich správcům a další doklady stanovené vyhláškou č. 183/2018 Sb., nebo stanovené tímto rozhodnutím.
47. Ke kolaudaci stavby předá vlastník vodního díla vodoprávnímu úřadu program technickobezpečnostního dohledu.
48. Veškeré stavbou dotčené pozemky a stavby budou uvedeny do původního stavu a protokolárně předány vlastníkům. Protokol o předání bude předložen vodoprávnímu úřadu Městského úřadu Bohumín spolu se žádostí o kolaudační souhlas stavby vodního díla.

Upozornění:

- S odpady vzniklými v průběhu stavby je nutno nakládat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, v platném znění včetně jeho prováděcích předpisů. Vznikající odpady budou tříděny, bude vedena jejich evidence, budou určena a technicky vybavena místa k jejich dočasnému shromažďování a budou předávány pouze oprávněným osobám. Stavební činností nesmí vznikat černé skládky odpadů.
- V rámci stavby lze využít pouze nekontaminovanou zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavební činnosti, pokud bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

- Odpady budou předávány pouze právnickým nebo fyzickým osobám oprávněným k podnikání, které jsou provozovateli zařízení k využití, odstranění, ke sběru nebo výkupu odpadu. Doklady o předání oprávněné osobě budou předloženy k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu. V případě, že při stavební činnosti bude nakládáno s nebezpečnými odpady, bude k žádosti o kolaudační souhlas doložen souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady.
- Technologie stavebních prací, postup a organizace výstavby, bezpečnostní a kontrolní opatření při výstavbě musí být prováděny v takovém rozsahu a struktuře, aby byly vyloučeny veškeré negativní účinky a dopady na bezpečnost, zdraví a život lidí na staveništi i okolí v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- Povinnosti stavebníka jsou stanoveny v § 152 stavebního zákona.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci. Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím.

Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

2.

rozhoduje podle ustanovení § 61 odst. 5 zákona č. 254/2001 Sb., o zařazení stavby vodního díla „**Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047**“ do

III. kategorie technickobezpečnostního dohledu

a o povinnosti zajistit na vodním díle technickobezpečnostní dohled s přihlédnutím k posudku vypracovanému k zařazení vodního díla do kategorie a o potřebě a návrhu podmínek provedení technickobezpečnostního dohledu odborně způsobilou osobou pověřenou k tomu Ministerstvem zemědělství, kterou je společnost VODNÍ DÍLA – TBD a. s., Hyberská 1617/40, 110 00 Praha 1, ze dne 09.05.2018.

Rozsah a četnost provádění technickobezpečnostního dohledu nad vodními díly je stanoven vyhláškou č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, v platném znění a vyplývá z ustanovení § 62 zákona č. 254/2001 Sb.

Další podmínky pro provádění technickobezpečnostního dohledu se nestanovují.

Účastníky vodoprávního řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb. jsou:

Povodí Odry, státní podnik, IČO 708 90 021, se sídlem Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

MS UTILITIES & SERVICES a. s., IČO 294 00 074, Bezručova 1200, 735 81 Bohumín
Město Bohumín, Masarykova 158, 735 81 Bohumín, IČO 002 97 569

Tomáš Ligočků, nar. 02.06.1970, Dukelská 54, 735 51 Bohumín

Irena Holubová, nar. 22.11.1972, Rooseveltova 798/7, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov

Státní pozemkový úřad, IČO 013 12 774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov
NETIS, a. s., IČO 258 38 938, č. p. 905, 739 92 Návší

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 659 93 390, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle

Jan Nanek, nar. 16.04.1944, Do Polí 142, 735 51 Bohumín – Vrbice

Jana Nanková, nar. 08.01.1953, Do Polí 142, 735 51 Bohumín – Vrbice

Ing. Miroslav Krmášek, Ovocná 392, 735 81 Bohumín

KAMENOLOMY ČR s. r. o., IČO 494 52 011, Polanecká 849, 721 00 Ostrava
ČEZ Distribuce, a. s., IČO 247 29 035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly
CETIN a. s., IČO 040 84 063, Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
KVADRO, spol. s r. o., IČO 428 64 593, Hlávkova 428/3, 702 00 Ostrava – Přívoz

Odůvodnění

Na základě žádosti stavebníka, kterým je **Povodí Odry, státní podnik, IČO 708 90 021, se sídlem Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava** v zastoupení Dopravoprojekt Brno a. s., se sídlem Kounicova 271/13, 602 00 Brno bylo zahájeno vodoprávní řízení o povolení stavby vodního díla „**Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047**“ dle ustanovení § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., a dle ustanovení §§ 109 – 115 zákona č. 183/2006 Sb., a zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů. Územní rozhodnutí pro stavbu bylo vydáno Městským úřadem Bohumín, odborem stavebním pod spis. zn.: MUBO/46041/2015/STAV/LA dne 02.03.2017, které nabylo právní moci dne 13.04.2017. Územní rozhodnutí bylo opraveno Usnesením o opravě zřejmých nesrovnalostí vydaným Městským úřadem Bohumín, odborem stavebním pod č. j. MUBO/16635/2017 ze dne 20.04.2017, které nabylo právní moci dne 25.05.2017 a Rozhodnutím o opravě zřejmých nesrovnalostí vydaným Městským úřadem Bohumín, odborem stavebním pod č. j. MUBO/16563/2017 ze dne 20.04.2017, které nabylo právní moci dne 25.05.2017. Stavba řeší protipovodňová opatření, jejichž účelem je ochrana zastavěné části zájmového území před zaplavením při povodni do výše průtoku Q_{100} s bezpečnostním převýšením 50 cm.

Vodoprávní úřad Městského úřadu Bohumín oznámil zahájení řízení ve výše uvedené věci oznámením spis. zn.: MUBO/39588/2019/02/ŽPS/Cr a stanovil účastníkům řízení v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., lhůtu k uplatnění námitek, popřípadě důkazů v řízení. Zároveň upozornil, že k později uplatněným námitkám, případně důkazům nebude přihlédnuto. Ve smyslu ustanovení § 112 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., stanovil vodoprávní úřad Městského úřadu Bohumín stejnou lhůtu dotčeným orgánům k uplatnění závazných stanovisek. Zároveň upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům nebude přihlédnuto.

Účastníci řízení byli v oznámení poučeni o skutečnosti, že stavba bude projednána v souladu s podmínkami zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, v platném znění. Dle ustanovení § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., byla účastníkům řízení dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Ve smyslu ustanovení § 112 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., vodoprávní úřad upustil od ohledání na místě samém, neboť jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení povolované stavby.

V rámci vodoprávního řízení bylo doloženo následující:

- územní rozhodnutí, které vydal Městský úřad Bohumín, odbor stavební, zn.: MUBO/46041/2015/STAV/LA dne 02.03.2017, a které nabylo právní moci dne 13.04.2017
- usnesení – oprava zřejmých nesprávností, které vydal Městský úřad Bohumín, odbor stavební, č. j.: MUBO/16635/2017 dne 20.04.2017
- rozhodnutí – oprava zřejmých nesprávností, které vydal Městský úřad Bohumín, odbor stavební, č. j. MUBO/16563/2017 dne 20.04.2017
- souhlas místně příslušného úřadu s pravomocí stavebního úřadu dle ustanovení § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., který vydal Městský úřad Bohumín, odbor stavební, zn.: MUBO/43009/2017/STAV/LA dne 13.12.2017

- koordinované závazné stanovisko, které vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, spis. zn.: ŽPZ/28867/2017/Kal dne 01.11.2017
- závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí – souhlas k odněti zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, č. j. 1538/580/15, 63061/ENV, 000382/A-10 z dne 25.09.2015
- stanovisko Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru dopravy a chytrého regionu, spis. zn.: DSH/31365/2017/Soc ze dne 29.11.2017
- koordinované závazné stanovisko, které vydal Městský úřad Bohumín, stavební odbor, zn.: MUBO/40959/2017/STAV/St dne 13.12.2017
- závazné stanovisko k projektové dokumentaci z hlediska nakládání s odpady, které vydal Městský úřad Bohumín, spis. zn.: MUBO/09898/2019/ŽPS/ŠeL ze dne 03.04.2019
- stanovisko Povodí Odry, státní podnik zn.: 15118/923/2/840.01/2017 ze dne 30.10.2017
- aktualizace r. 2016 biologického hodnocení „Biota v prostoru navrženého záměru Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, Bohumín – Pudlov – stavba č. 5047“ (Banaš a kol. 2012)
- stanovisko Povodí Odry, státní podnik zn.: POD/04237/2019/9232/840.01 ze dne 14.03.2019
- vyjádření společnosti Lesy ČR, státní podnik, zn.: LCR109/001670/2017 ze dne 15.12.2017
- prodloužení platnosti vyjádření společnosti Lesy ČR, státní podnik, zn.: LCR109/000465/2019 ze dne 11.03.2019
- sdělení ke stavbě, které vydal Státní pozemkový úřad, zn.: SPU 454210/2017/Pon dne 09.10.2017
- vyjádření k trvalému záboru, které vydal Státní pozemkový úřad, zn.: SPU 172506/13 dne 22.04.2013
- stanovisko pro vydání stavebního povolení společnosti Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, zn.: 26867/TSÚ/2017/RŘ ze dne 26.10.2017
- vyjádření ke stavebnímu povolení Ředitelství silnic a dálnic ČR, zn.: 1662/17-22100 ze dne 20.11.2017
- vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, zn.: 54200/32735/17/VK ze dne 27.11.2017
- vyjádření ke stavebnímu povolení Ředitelství silnic a dálnic ČR, zn.: 551/19-22100 ze dne 23.05.2019
- stanovisko k projektové dokumentaci Policie České republiky, č. j. KRPT-221637-2/ČJ-2017-070306 ze dne 25.10.2017
- závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, spis. zn.: 90463/2019-1150-OÚZ-BR ze dne 03.04.2019
- sdělení k žádosti o vydání stanoviska Obvodního báňského úřadu, zn.: 32638/2017/OBÚ-05 ze dne 30.10.2017
- stanovisko ke stavebnímu řízení KAMENOLOMY ČR s. r. o., ze dne 17.10.2017
- stanovisko k dokumentaci pro stavební řízení DIAMO, státní podnik, zn.: D500/30476/2017 ze dne 11.10.2017
- aktualizace stanoviska k dokumentaci pro stavební řízení DIAMO, státní podnik, zn.: D500/08165/2019 ze dne 15.03.2019
- aktualizace stanoviska k dokumentaci pro stavební řízení DIAMO, státní podnik, zn.: D500/14604/2020 ze dne 22.06.2020
- sdělení Ministerstva životního prostředí č. j.: MZP/2017/580/512.310.28,A/10 ze dne 25.10.2017
- smlouva o převodu majetku do práva hospodařit s majetkem státu č. 1001H18/70 uzavřená mezi Státním pozemkovým úřadem a Povodím Odry, státní podnik ze dne 27.08.2018
- nájemní smlouva uzavřená mezi Státním pozemkovým úřadem a Povodím Odry, státní podnik č. 1 N 18/70 ze dne 20.03.2018

- podnájemní smlouva uzavřená mezi p. Lukášem Marcolem a Povodím Odry, státní podnik ze dne 14.08.2018
- smlouva o poskytnutí plnění mající povahu věcného břemene uzavřená mezi Ředitelstvím silnic a dálnic, státní příspěvková organizace a Povodím Odry, státní podnik č. 22-MP00141/19 dne 26.07.2019
- smlouva o realizaci přeložky vodárenského zařízení vyvolané stavbou „Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047“ MDI170059 uzavřená mezi MS UTILITIES & SERVICES a. s. a Povodím Odry, státní podnik dne 03.01.2018
- smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene č. KI/66d/2019/RR uzavřená mezi Povodím Odry, státní podnik a Moravskoslezským krajem 28.02.2020
- posudek o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle § 61, odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., který zpracoval Ing. Ondřej Černý, VODNÍ DÍLA – TBD a. s., Hybernská 1677/40, Praha, v květnu 2018
- sdělení Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, spis. zn.: S-KHSMS/48940/2017/KA/HOK ze dne 09.10.2017
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje, č.j. HSOS-10394-2/2017 ze dne 25.10.2017
- stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení NIPI bezbariérové prostředí, s. p. s., zn.: 133170088 ze dne 16.10.2017
- vyjádření Drážního úřadu Olomouc, zn.: DUCR-56961/17/Kk ze dne 04.10.2017
- stanovisko společnosti České dráhy, regionální správa majetku Brno, k projektové dokumentaci pro stavební řízení, č.j. 3211/17-RSMBRNO ze dne 08.11.2017
- stanovisko k existenci inženýrských sítí Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s., zn.: 9773/V0155698/2017/FO ze dne 30.06.2017
- stanovisko Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s. k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení, zn.: 9773/V005888/2018/FA ze dne 28.02.2018
- stanovisko Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s. k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení, zn.: 9773/V006706/2019/BU ze dne 27.03.2019
- stanovisko Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s. k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení, zn.: 9773/V033173/2020/BU ze dne 20.01.2020
- stanovisko Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s. k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení, zn.: 9773/V017568/2020/GE ze dne 08.07.2020
- vyjádření BM servis a. s. k sítím veřejného osvětlení pro stavební povolení ze dne 18.03.2019
- vyjádření BM servis a. s. k teplovodním sítím pro územní a stavební řízení ze dne 21.06.2017
- vyjádření BM servis a. s. k sítím veřejného osvětlení pro stavební povolení ze dne 02.07.2020
- souhlas s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 1103246475 ze dne 15.03.2019
- sdělení k PD a umístění stavby v ochranném pásmu ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 1103800566 ze dne 26.04.2019
- sdělení ČEZ Distribuce, a. s. zn.: 1109687265 ze dne 07.07.2020
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101180056 ze dne 17.09.2019
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101180060 ze dne 17.09.2019
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101180062 ze dne 17.09.2019
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101180424 ze dne 18.09.2019

- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101180458 ze dne 18.09.2019
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101180432 ze dne 18.09.2019
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101180460 ze dne 18.09.2019
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101330056 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101330094 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101330106 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101330117 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101330127 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci energetického zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101330138 ze dne 16.06.2020
- stanovisko ke stavebnímu povolení ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 110968265 ze dne 07.07.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s., zn.: 0700106452 ze dne 17.09.2019
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s., zn.: 0700106456 ze dne 17.09.2019
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s., zn.: 0700106458 ze dne 17.09.2019
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s., zn.: 0700106746 ze dne 18.09.2019
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s., zn.: 0700106753 ze dne 18.09.2019
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s., zn.: 0700106778 ze dne 18.09.2019
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s., zn.: 0700106780 ze dne 18.09.2019
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0700225899 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0700225930 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0700225961 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0700225969 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a s., zn.: 0700225980 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0700225990 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 700225997 ze dne 16.06.2020

- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0201085728 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0201085757 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0201085795 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0201085806 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0201085815 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0201085822 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0201085787 ze dne 16.06.2020
- vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací CETIN a. s., č. j. 573125/19 ze dne 22.03.2019
- vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací CETIN a. s., č. j. 573214/19 ze dne 22.03.2019
- vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací CETIN a. s., č. j. 573185/19 ze dne 22.03.2019
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací CETIN a. s., ke stavebnímu řízení, č. j. 671506/20 ze dne 23.06.2020
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací CETIN a. s., ke stavebnímu řízení, č. j. 671560/20 ze dne 23.06.2020
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací CETIN a. s., ke stavebnímu řízení, č. j. 671591/20 ze dne 23.06.2020
- vyjádření T- Mobile Czech Republic a. s., č. j. E16862/19 ze dne 25.04.2019
- vyjádření T- Mobile Czech Republic a. s., č. j. E25828/20 ze dne 16.06.2020
- vyjádření k žádosti Vodafone Czech Republic, a. s., zn.: 200616-0848182241 ze dne 16.06.2020
- sdělení o existenci komunikačního vedení Telco Pro Services a. s. zn.: 0200883312 ze dne 15.03.2019
- vyjádření k existenci podzemních sítí České Radiokomunikace, a.s., zn.: UPTS/OS/214736/2019 ze dne 12.03.2019
- vyjádření k existenci podzemních sítí České Radiokomunikace, a.s. zn.: UPCTS/OS/249046/2020 ze dne 18.06.2020
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací Nej.cz s. r. o., zn.: VY/NEJ-2019-01055-02 ze dne 01.04.2019
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací Nej.cz s. r. o., zn.: VYJNEJ-2019-01055-03 ze dne 19.06.2020
- vyjádření k sítím SZTE Karviná Veolia Energie ČR, a. s., zn.: KPO-2017-001986 ze dne 25.08.2017 ok
- vyjádření Veolia Energie ČR, a. s., zn.: RSMSV/20190313-003/PP ze dne 14.03.2019
- vyjádření k existenci sítí Veolia Energie ČR, a. s., zn.: RSMSV/20200615-003/ES ze dne 15.06.2020
- stanovisko pro účely stavebního řízení Veolia Energie ČR, a. s., zn.: RSMSV/20200629-003/ES ze dne 29.06.2020
- vyjádření PODA a. s., zn.: TaV/1666/2017/Vo ze dne 10.11.2017
- stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení PODA a. s. (prodloužení platnosti vyjádření) ze dne 16.07.2020
- vyjádření ČEZ Teplárenská, a. s., zn.: 2019/08/2050/RFUB ze dne 09.12.2019
- stanovisko GridServices, s. r. o. pro předprojektovou přípravu zn.: 5001536130 ze dne 18.07.2017
- stanovisko GridServices, s. r. o. ke stavebnímu řízení zn.: 5001577131 ze dne 06.09.2017
- stanovisko GridServices, s. r. o. ke stavebnímu řízení zn.: 5001899449 ze dne 26.04.2019

- stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení MS UTILITIES & SERVICES a.s., zn.: MS/2017/08-1/Ot ze dne 10.08.2017
- vyjádření Vodafone Czech Republic a. s., zn.: 190403-1135115966 ze dne 10.04.2019
- vyjádření InfoTel, spol. s r.o., zn.: Ka/0075-2019/nE ze dne 03.04.2019
- připomínky k předložené dokumentaci Správa železniční dopravní cesty, státní organizace zn.: /2017-SŽDC-OŘ OVA-ST ze dne 27.06.2017
- souhrnné stanovisko ke stavebnímu povolení Správa železniční dopravní cesty, státní organizace zn.: 6176/2019-SŽDC-OŘ OVA-OPS ze dne 22.03.2019
- souhrnné stanovisko ke stavebnímu řízení Správa železnic, státní organizace, zn.: 3505/2020-SŽDC-OŘOVA-OPS ze dne 04.02.2020
- souhrnné stanovisko ČD – Telematika a. s. zn.:1201907085 ze dne 26.04.2019
- stanovisko OKD a.s., zn.: 84/2019 ze dne 25.03.2019
- vyjádření k dokumentaci pro stavební řízení Green Gas DPG, a. s., zn.: KPO-2019-000398 ze dne 13.03.2019
- plán kontrolních prohlídek
- plná moc k zajištění činností spojených s přípravou stavby pro společnost Dopravoprojekt a. s.

Dále byla předložena projektové dokumentace, kterou zpracovalo Sdružení Odra zastoupené společností Dopravoprojekt Brno a. s., se sídlem Kounicova 271/13, 602 000 Brno, IČO 463 47 488. Vodohospodářskou část zpracoval Hycoprojekt, a. s., se sídlem Prešovská 55, 821 02 Bratislava.

Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Husák, autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1005170

Projektant vodohospodářských objektů: Ing. Jozef Krčmárik, autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 4000057

Vodoprávní úřad Městského úřadu Bohumín ověřil:

- aktuální katastrální mapu zájmového území
- v katastru nemovitostí existenci vlastnického práva k pozemkům dotčeným stavbou vodního díla a k pozemkům sousedícím s pozemky dotčenými stavbou vodního díla

V souladu s ustanovením § 184a odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., stavebník nemusí k žádosti dokládat souhlasy vlastníků pozemků nebo staveb, k nimž nemá vlastnické právo, neboť je možné pozemky nebo stavby vyvlastnit (resp. práva k těmto pozemkům nebo stavbám omezit v souladu s ustanovením § 170 odst. 1 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb.

V průběhu vodoprávního řízení došlo k rozdělení a změně vlastnictví některých stavbou dotčených pozemků. Vlastníkem pozemku parc. č. 123 na k. ú. Vrbice nad Odrou se na základě kupní smlouvy č. SMPOZ32/1561 ze dne 25.06.2020 stalo Povodí Odry státní podnik. Pozemek parc. č. 122 na k. ú. Vrbice nad Odrou byl na základě geometrického plánu č.499-82f/2017 zpracovaného oprávněným zeměměřičským inženýrem a potvrzeného Katastrálním úřadem dne 29.12.2017 pod č. PGP-1452/2017-803 rozdělen na pozemek parc. č. 122/1 a 122/3. Městský úřad Bohumín, odbor stavení vydal sdělení k dělení pozemků pod č. j. MUBO/23216/2020/STAV/La dne 18.08.2020. Stavba bude realizována na pozemku parc. č. 122/3 a 123 na k. ú. Vrbice nad Odrou, jehož vlastníkem je na základě kupní smlouvy č. SMPOZ32/1561 ze dne 25.06.2020 Povodí Odry, státní podnik.

Dne 07.07.2020 vydal stavební úřad Městský úřad Bohumín, odbor stavební pod spis. zn.: MUBO/19819/2020/STAV/La sdělení se souhlasem k dělení pozemku parc. č. 1215/9 v k. ú. Pudlov dle předloženého geometrického plánu č. 938-8a/2016 zpracovaného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem a potvrzeného Katastrálním úřadem dne 11.05.2016 pod č. PGP-517/2016-803 a pozemků parc. č. 1295/35 a 1295/36 v k. ú. Starý Bohumín dle předloženého geometrického plánu č. 902-84b/2015 zpracovaného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem a potvrzeného Katastrálním úřadem dne 11.05.2016 pod č. PGP-538/2016-803.

Z pozemku parc. č. 1215/9 na k. ú. Pudlov byl oddělen pozemek parc. č. 1215/103 a 1215/104. Z pozemku parc. č. 1295/36 na k. ú. Starý Bohumín byl oddělen pozemek parc. č. 1295/68 a 1295/69. Z pozemku parc. č. 1295/35 na k. ú. Starý Bohumín byl oddělen pozemek parc. č. 1295/67. Pozemky parc. č. 1215/103 na k. ú. Pudlov a pozemky parc. č. 1295/68 a 1295/67 na k. ú. Starý Bohumín jsou ve vlastnictví Povodí Odry, státní podnik.

Výčet pozemků dotčených stavbou je v tomto rozhodnutí uveden dle aktuálního stavu v katastru nemovitostí ke dni vydání rozhodnutí.

Vodoprávní úřad Městského úřadu Bohumín se v rámci tohoto řízení zabýval stanovením okruhu účastníků řízení a okruh účastníků řízení stanovil takto:

- účastník dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb.:

stavebník: Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava

vlastník stavby přeložky vodovodu: MS UTILITIES & SERVICES a. s., Bezručova 1200, 735 81 Bohumín

vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno; vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

město Bohumín, Masarykova 158, 735 81 Bohumín

Tomáš Ligocki, Dukelská 54, 735 51 Bohumín

Irena Holubová, Rooseveltova 798/7, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov

NETIS, a. s., č. p. 905, 739 92 Návsí

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle

Jan Nanek, Do Polí 142, 735 51 Bohumín – Vrbice

Jana Nanková, Do Polí 142, 735 51 Bohumín – Vrbice

Ing. Miroslav Krmášek, Ovocná 392, 735 81 Bohumín

KAMENOLOMY ČR s. r. o., Polanecká 849, 721 00 Ostrava

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly

CETIN a. s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9

KVADRO, spol. s r. o., Hlávkova 428/3, 702 00 Ostrava – Přívoz

- účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb.:

vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno:

Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava

Lukáš Marcol, Dukelská 205, 735 51 Bohumín – Pudlov

Správa silnic Moravskoslezského kraje, Úprkova 795/1, 702 00 Ostrava – Přívoz

město Bohumín, Masarykova 158, 735 81 Bohumín

KAMENOLOMY ČR s. r. o., Polanecká 849, 721 00 Ostrava

Green Gas DPB, a. s., Rudé armády 637, 739 21 Paskov

České dráhy, a. s., Nábřeží L. Svobody 1222, 110 15 Praha 1

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly

CETIN a. s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9

BM servis a. s., Krátká 775, 735 81 Bohumín

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s., 28. října 1235/169, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory

GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem, Klíše

ČD - Telematika a. s., Pernerova 2819/2a, Žižkov, 130 00 Praha 3

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha

Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové

osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám:

k. ú. Vrbice nad Odrou:

95/1, 97/1, 99/1, 100, 101, 105, 102/1, 114, 115/1, 115/4, 115/2, 117/1, 117/3, 119/1, 119/3, 121, 122/1, 163/1, 164/1, 166/1, 166/2, 166/3, 166/4, 490/1, 490/2, 490/4, 513/1, 514, 522/3, 522/8, 524/1, 524/2, 525/3, 525/4, 530/6, 530/34, 647/37, 647/46, 647/60, 702/1, 710/1, 710/8

k. ú. Pudlov:

240/1, 240/3, 241/1, 242/1, 243, 244, 247/1, 248/1, 249/1, 249/2, 251, 252/1, 253/1, 253/3, 253/4, 254, 256, 257/1, 262, 263, 265, 266, 267/1, 267/2, 268, 269, 270/1, 270/2, 271/1, 271/2, 271/3, 272, 279/1, 279/2, 291, 292, 293, 294, 298/1, 299/2, 300, 301, 316/1, 316/2, 316/3, 316/4, 316/6, 319/2, 321/1, 323/5, 323/6, 323/14, 323/23, 323/24, 323/28, 328/3, 328/5, 329, 331/3, 331/5, 357, 361, 360/2, 361, 380/1, 423/1, 1215/9, 1215/11, 1215/12, 1215/13, 1215/14, 1215/15, 1215/16, 1215/24, 1215/25, 1215/36, 215/37, 1215/40, 1215/41, 1215/42, 1215/45, 1215/46, 1215/48, 1215/49, 1215/50, 1215/51, 1215/52, 1215/56, 1215/58, 1215/60, 1215/61, 1215/65, 1215/68, 1215/96, 1215/97, 1215/101, 1215/104, 1215/108, 1215/120, 1215/122, 1215/132, 1215/134, 1215/136, 1215/138, 1239/1, 1262/1, 1294/1, 1295, 1322, 1332/1, 1335, 1336/1, 1409/1, 1409/5, 1409/6, 1409/23, 1409/24, 1409/27, 1409/28, 1427, 1430/1, 1432/8, 1433, 1435/1, 1437, 1438/1, 1438/2, 1438/3, 1440/1, 1501/2, 1503, 1514, 1523, 1526/3, 1532, 1533, 1569/3, 1569/4, 1569/5, 1569/8, 1577/1, 1577/2, 1577/3, 1578/1, 1578/2, 1579, 1580, 1583/1, 1583/5

k. ú. Starý Bohumín:

1295/28, 1295/33, 1295/34, 1295/35, 1295/36, 1295/69, 1373/16, 1373/12

Vzhledem k rozdělení pozemků v průběhu řízení a změně vlastnických vztahů došlo k úpravě postavení účastníků řízení:

Ing. Karel Šatera, PhD, MBA, Klidná 340/16, 162 00 Praha 6 – Střešovice

Jan Ježíšek, Ostravská 39, 735 51 Bohumín – Vrbice

Karel Ježíšek, Štefánikova 1148, 735 81 Bohumín

Marie Ježíšková, Ostravská 39, 735 51 Bohumín – Vrbice

z kategorie dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., do kategorie dle ustanovení § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb.

Ke stavbě byla doložena kladná závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy. Z koordinovaného závazného stanoviska Krajského úřadu Moravskoslezského kraje vyplývá, že stavba se nachází mimo zvláště chráněná území a jejich ochranná pásma. Vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí byl vyloučen. Rozhodnutím Krajského úřadu Moravskoslezského kraje č. j. MSK 166978/2012 ze dne 25.01.2013 byla za účelem realizace stavby povolena výjimka dle ustanovení § 56 odst. 1 a odst. 2 písm. b) a c) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných živočichů uvedených v § 50 odst. 1 a odst. 2 tohoto zákona.

Z doloženého koordinovaného stanoviska Městského úřadu Bohumín vyplývá, že veřejné zájmy chráněné z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, v platném znění a zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, nejsou záměrem dotčeny. Zájmy chráněné dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění a zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změně některých zákonů, v platném znění, jsou záměrem dotčeny, odbor životního prostředí a služeb a odbor dopravy Městského úřadu Bohumín vydal k záměru kladné stanovisko s podmínkami, které jsou zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí.

Orgán ochrany přírody Městského úřadu Bohumín vydal k záměru souhlasné závazné stanovisko. Z pohledu ustanovení § 12 zákona o ochraně přírody a krajiny se jedná o zásah, který změní krajinný ráz, avšak nevylučuje zachování významných krajinných prvků vodních toků Odry, Orlovská Stružka, Bajcůvka, současně bude zachováno harmonické měřítko a vztahy v krajině.

Orgán ochrany přírody souhlasí ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny se zásahem do významného krajinného prvku – vodních toků Orlovská Stružka a Bajcůvka, který nevede k poškození nebo zničení těchto významných krajinných prvků nebo ohrožení či oslabení jejich ekologické funkce.

Realizace záměru si vyžádá kácení dřevin, které jsou v přímé kolizi se stavbou. Kácení bude řešeno samostatným postupem podle § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.

Vodoprávní úřad zapracoval do rozhodnutí podmínky na ochranu biotopů zájmového území dotčeného navrženým záměrem, přičemž vycházel z aktualizace původního biologického hodnocení (Banaš a kol. 2012), která byla provedena v roce 2016.

Záměrem budou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění. Realizací stavby dojde k trvalému dotčení zemědělských pozemků o výměře 11,4046 ha. Jedná se o pozemky v navržené trase hráze, včetně přilehlých manipulačních pruhů a v prostoru terénních úprav určených pro akumulaci vnitřních vod. Dále dojde k dočasnému záboru zemědělských pozemků o výměře 0,7457 ha, které budou využívány jako zařízení staveniště a mezideponie materiálů. Závazné stanovisko k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu vydalo Ministerstvo životního prostředí pod č. j. 1538/580/15,63061ENV,000382/A-10 dne 25.09.2015, podmínky tohoto závazného stanoviska jsou zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí.

Správce povodí Povodí Odry, státní podnik vydal k záměru kladné stanovisko. Stavba je navržena v povodí vodních útvarů HOD_0690 Stružka od pramene po ústí do toku Odry, HOD_700 Odry od Ostravice po státní hranici a HOD_0720 Odry od státní hranice po tok Olše. Stavba „Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047“ je uvedena v Plánu dílčího povodí Horní Odry jako opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní s číslem opatření HOD217006. Jelikož je hráz vzdálená od řeky Odry 100 až 300 metrů a neovlivňuje břehové a doprovodné porosty, faunu a flóru s vazbou na koryto Odry, neovlivňuje běžné vody a nižší povodňové průtoky, lze předpokládat, že její realizace nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod a její realizace je možná. Z hlediska zájmů daných Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Dále byla doložena stanoviska a vyjádření vlastníků a správců dotčených inženýrských sítí (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s., CETIN a. s., GasNet, s. r. o., ČEZ Distribuce, a. s., BM servis a. s., Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, České dráhy, a. s., ČD-Telematika a. s., město Bohumín, MS UTILITIES & SERVICES a. s.). Podmínky stanovené správcem dotčených sítí byly zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí. Přeložky inženýrských sítí (s výjimkou přeložky vodovodu MS UTILITIES & SERVICES a. s.) byly řešeny v rámci územního rozhodnutí.

Stavba je situována v dobývacím prostoru ID 7 0679 s názvem Vrbice (Pudlov) stanoveném pro dobývání výhradního ložiska nerostu štěrkopísky evidovaném pro společnost KAMENOLOMY ČR s. r. o. a dobývacím prostoru ID 4 0048 s názvem Heřmanice 1, stanoveném pro dobývání výhradního ložiska nerostu zemní plyn pro společnost Green Gas DPB a. s.

Dle doloženého stanoviska DIAMO, státní podnik se celé území nachází v chráněném ložiskovém území (CHLÚ) české části Hornoslezské pánve, stanoveném pro výhradní ložisko vyhrazeného nerostu černé uhlí a zemní plyn.

Podle „Mapy důlních podmínek pro stavby v okrese Ostrava – město a přilehlých katastrálních územích okresu Karviná“ se pozemky stavby nacházejí na ploše „M“ a „N“ chráněného ložiskového území české části Hornoslezské pánve pro výhradní ložisko černého uhlí. Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství vydal dne 08.02.2019 pod č. j. MSK 20674/2019 závazné stanovisko k umístování staveb nacházejících se v území ploch „M“ a „N“ chráněného ložiskového území a souhlasí s umístování staveb v území ploch „M“ a „N“ bez stanovení podmínek pro jejich provedení. Z hlediska výstupu důlních plynů se severní část stavby nachází v území bez nebezpečí výstupu metanu na povrch, jižní část stavby se nachází v území kategorizovaném jako území s možnými nahodilými výstupy metanu na povrch. Vzhledem k situování stavby v okolí vodního toku, s ohledem na typ stavby a charakter prací při její realizaci a vzhledem k závěrům ukončené realizace projektu 35/AKT při řešení problematiky metanu ve vazbě na stará důlní díla (2010 - 2019) je stavbu možno realizovat bez zvláštních opatření z hlediska nebezpečí výstupu důlních plynů na povrch.

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje vydal ke stavbě souhlasné závazné stanovisko. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě není v případě této stavby dotčeným orgánem státní správy, a proto závazné stanovisko nevydává.

Stavebník předložil k žádosti Posudek o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do III. kategorie, který zpracoval právní subjekt VODNÍ DÍLA – TBD a. s., Hybernská 1677/40, Praha, v květnu 2018. Na základě tohoto posudku rozhodl vodoprávní úřad o zařazení stavby „Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047“ ve smyslu ustanovení § 61 odst. 2 a 4 vodního zákona do III. kategorie technickobezpečnostního dohledu a o povinnosti zajistit na vodním díle technickobezpečnostní dohled. Kategorie byla navržena podle kritérií uvedených v příloze č. 1 vyhlášky č. 471/2001 Sb., v platném znění a po stanovení potenciálu škod postupem uvedeným v metodickém pokynu č. 1/2010 Ministerstva zemědělství.

Dne 17.08.2020 obdržel vodoprávní úřad „Námítky účastníka řízení a vyjádření k podkladům rozhodnutí“, které podal účastník řízení pan Ing. Karel Šatera, PhD. MBA, bytem Klidná 340/16, Střešovice, 162 00 Praha 6 zastoupený na základě plné moci advokátem panem JUDr. Jiřím Oblukem, se sídlem Nádražní 213/10, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, který uvádí (citace):

Článek I

- 1) Účastníkovi řízení bylo dne 07. srpna 2020 doručeno oznámení Městského úřadu v Bohumíně, odbor životního prostředí a služeb (dále jen „Správní orgán“) výše uvedené spisové značky a čísla jednacího ze dne 28.07.2020 o zahájení vodoprávního řízení s tím, že účastníci řízení mohou uplatnit své námítky do deseti dnů ode dne doručení oznámení (dále jen „Oznámení“) a ve lhůtě od jedenáctého dne do patnáctého dne se vyjádřit k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním.
- 2) Účastník řízení využívá svého práva a v souladu s poučením uvedeným v Oznámení předkládá tímto podáním ve lhůtě stanovené Správním orgánem vyjádření k Oznámení, obsahující jak námítky proti zahájenému vodoprávnímu řízení, tak současně též obsahující vyjádření k podkladům pro rozhodnutí.

Článek II

- 1) Účastník řízení namítá, že má ve svém výlučném vlastnictví pozemky p.č. 1215/9 – orná půda o výměře 4919 m² v katastrálním území Pudlov, obec Bohumín a p.č. 1295/35 – orná půda o výměře 11681 m² a p. č. 1295/36 – orná půda o výměře 2752 m² v katastrálním území Starý Bohumín, (dále jen „Dotčené pozemky“), na nichž má být postavena stavba, resp. jednotlivé stavební objekty identifikované v oznámení (dále jen „Stavba“), přičemž Stavebník naopak k těmto dotčeným pozemkům žádné právo, které by jej opravňovalo

k realizaci Stavby, nemá, přičemž nejsou splněny zákonné podmínky (v podrobnostech viz dále v tomto podání), a proto nelze žádosti Stavebníka vyhovět.

2) V oznámení je sice ohledně této skutečnosti uveden právní názor Správního orgánu, že Stavebník (žadatel) nemusí k žádosti dokládat souhlasy vlastníků pozemků nebo staveb, k nimž nemá vlastnické právo dle ust. § 184 a ve spojení s ust. 170 odst. 1 písm. b) stavebního zákona, ovšem Účastník řízení je toho názoru, že tam stanovené zákonné podmínky splněny nejsou, a to z následujících důvodů.

3) Účastník řízení v tuto chvíli nejprve z opatrnosti namítá, že se v daném případě nejedná o Stavbu, pro kterou lze dotčené pozemky vyvlastnit nebo vlastnické právo jejich vlastníka omezit.

4) Účastník řízení dále namítá, že na danou problematiku, v tuto chvíli myšlena možnost vyvlastnění nebo omezení vlastnického práva vlastníka nelze pohlížet jen formálně či spíše formalisticky. Jde o to, že ohledně vyvlastnění (jen) **částí** Dotčených pozemků bylo před tamním vyvlastňovacím úřadem vedeno od července roku 2019 vyvlastňovací řízení, v němž Stavebník v postavení vyvlastňovatele nepokračuje a vyvlastňovací řízení bylo rozhodnutím sp. značky MUBO/20801/2019/STAV/Ra, č.j. MUBO/23473/2020 ze dne 16.7.2020, které již nabylo právní moci, pravomocně zastaveno, přičemž Stavebník vlastnické právo k Dotčeným pozemkům ve výlučném vlastnictví Účastníka řízení doposud ani nijak nenabyl do svého vlastnictví a nezískal k nim ani právo, které by jej opravňovalo k realizaci Stavby na Dotčených pozemcích.

5) Za toho stavu je Účastník řízení toho názoru, že se ze strany Stavebníka (žadatele) v případě jeho žádosti o vydání stavebního povolení, aniž by doposud získal vlastnické nebo jiné právo k Dotčeným pozemkům, resp. jejich části, jedná o zřejmou snahu obejít příslušné ustanovení platných obecně závazných právních předpisů a zneužít tak právo v neprospěch Účastníka řízení.

6) Účastník řízení pak dále namítá, že ta ustanovení Stavebního zákona, na něž Správní orgán odkazuje, nejsou použitelná pro celé Dotčené pozemky, jak jsou uvedeny v Oznámení, protože tyto Dotčené pozemky nejsou jako celé vymezeny ve vydané územně plánovací dokumentaci ke Stavbě.

7) Námitka uvedená v předchozím odstavci (6) tohoto podání doplněná o tvrzení, že ohledně případně Stavbou dotčených částí pozemků již byly vyhotoveny oddělovací geometrické plány, je pak současně vyjádřením k podkladům rozhodnutí, když je zřejmé, že tyto oddělovací geometrické plány přesně vymezující dotčené části Dotčených pozemků ve správním spisu absentují, jak Účastník řízení zjistil při nahlížení do spisu dne 14. srpna 2020, přičemž Účastník řízení je toho názoru, že bez těchto oddělovacích geometrických plánů nemůže být správně identifikováno místo Stavby.

Článek III

Účastník řízení proto navrhuje, aby žádost o vydání stavebního povolení ke Stavbě v rozsahu, v němž má být povolena na Dotčených pozemcích ve výlučném vlastnictví Účastníka řízení byla zamítnuta.

Vodoprávní úřad přezkoumal a vyhodnotil výše uvedené námitky pana Ing. Karla Šatery, PhD. MBA.

Předmětem vedeného řízení je vydání stavebního povolení stavby vodního díla – ochranné protipovodňové hráze. Účastníci řízení mohou v procesu stavebního řízení uplatnit ve smyslu ustanovení § 114 odst. 1 stavebního zákona námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věčnému břemeni k pozemku nebo stavbě. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení účastníka řízení a důvody podaných námitek; k námitkám, které překračují rozsah uvedený ve větě první a druhé se nepřihlíží.

Vodoprávní úřad je toho názoru, že povaha námitek nesplňuje výše uvedené ustanovení, přesto se uvedenými námitkami zabýval a uvádí k jejich vypořádání následující:

Předmětná stavba ochranné protipovodňové hráze je zakotvena jako veřejně prospěšná stavba v platném územním plánu Bohumína, který byl vydán formou opatření obecné povahy dne 10.02.2014, opatření nabylo účinnosti dne 01.03.2014. Dle územního plánu se stavba nachází v plochách vodních a vodohospodářských a v ploše „smíšeného koridoru bez rozlišení“ (kód plochy SK-Z49) a zároveň se nachází v zastavitelné ploše vymezené ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 písm. d) stavebního zákona. Přípustným využitím plochy je společné vedení liniových staveb dopravní, technické infrastruktury a staveb protipovodňových opatření. Koridor SK-Z49 je vymezen jako koridor pro veřejně prospěšné stavby „protipovodňové hráze (stěny) a doprovodné objekty“ v kapitole I. A. 7. a ve výkresové části I. B. 6. územního plánu Bohumína. Jedná se tedy o veřejně prospěšnou stavbu, která je v souladu se záměry územního plánování, zejména s platným územním plánem Bohumína. Předmětná stavba bude ve vlastnictví státu, tedy Česká republika – s právem hospodaření Povodí Odry, státní podnik.

Žádost o stavební povolení byla podána na základě ustanovení § 3 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, v platném znění, umožňujícího podle zákona č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva, v platném znění, odejmout vlastnické právo k pozemku pro účel vodní infrastruktury „stavba vodního díla budovaná ve veřejném zájmu na ochranu před povodněmi, k prevenci nebo zmírnění následků sucha, jakož i k jiným účelům podle vodního zákona a ve veřejném zájmu, a stavby s ní související.“

V tomto případě je účelem stavba ochranné hráze, pro kterou lze ve smyslu ustanovení § 4 odst. 1 zákona č. 184/2006 Sb., vyvlastnění provést jen v takovém rozsahu, který je nezbytný k dosažení účelu vyvlastnění stanoveného zákonem.

Vodoprávní úřad uvádí, že v souladu s výše uvedeným ustanovením, dle kterého je možno přistoupit k vyvlastnění jen pro účel stanovený zvláštním zákonem, je v tomto případě takový účel stanoven v § 170 odst. 1 písm. a) stavebního zákona, dle kterého lze práva k pozemkům a stavbám, potřebná pro uskutečnění staveb nebo jiných veřejně prospěšných opatření podle tohoto zákona, odejmout nebo omezit, jsou-li vymezeny v územně plánovací dokumentaci a jde-li o veřejně prospěšnou stavbu dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel. Předmětná stavba „Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047“ je v územně plánovací dokumentaci vymezena jako veřejně prospěšná stavba, pro kterou byly vydány opatření obecné povahy dne 22.12.2010 Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje pod č. j. 16/1426, které nabyly účinnosti dne 04.02.2011 (příloha č. 1 opatření obecné povahy ZÚR MSK, Označení VPS v ZÚR D.III.2 Protipovodňová opatření, ostatní plochy a koridory místního významu PO23 – Ohrazování Vrbické Stružky, ochrana Hrušova, Vrbice a Pudlova). Aktualizace Zásad proběhla Opatření obecné povahy Aktualizace č. 1 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje, které bylo vydáno Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje usnesením č. 9/957 ze dne 13.09.2018, které nabylo účinnosti dne 21.11.2018.

Na základě výše uvedených skutečností je zřejmé, že stavba „Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047“ je veřejně prospěšnou stavbou, která je takto vymezena v Zásadách územního rozvoje Moravskoslezského kraje a v územním plánu Bohumína, a tudíž žadatel této povolované stavby nemusí k žádosti dokládat souhlasy vlastníků pozemků nebo staveb, k nimž nemá vlastnické právo dle § 184a zákona č. 183/2006 Sb., neboť je možné pozemky nebo stavby vyvlastnit (resp. práva k těmto pozemkům nebo stavbám omezit v souladu s ustanovením § 170 odst. 1 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb.

Pro doplnění vodoprávní úřad uvádí, že vyvlastňovací řízení, které vedl Městský úřad Bohumín, odbor stavební, bylo rozhodnutím pod č. j. MUBO/23473/2020 dne 16.7.2020 zastaveno, rozhodnutí o zastavení řízení nabylo právní moci dne 06.08.2020. Důvodem zastavení řízení bylo zpětvzetí žádosti vyvlastnítelem Povodí Odry, státní podnik, a to z důvodu, že mezi vyvlastnítelem a vyvlastňovaným panem Ing. Karlem Šaterou, PhD. MBA došlo k dohodě o získání práv k pozemkům potřebným k uskutečnění účelu vyvlastnění (vybudování stavby „Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047“).

Z hlediska vlastnictví pozemků stavby uvádí vodoprávní úřad následující:

V oznámení o zahájení řízení byl uveden stav dle katastru nemovitostí v době zpracování oznámení. Část stavby ochranné hráze (přesněji stavebního objektu SO 01.01) byla navržena na pozemcích ve vlastnictví pana Ing. Karla Šatery, PhD. MBA, jednalo se o pozemky parc. č. 1215/9 na k. ú. Pudlov a pozemky parc. č. 1295/35 a 1295/36 na k. ú. Starý Bohumín. Dne 07.07.2020 vydal stavební úřad Městského úřadu Bohumín pod spis. zn.: MUBO/19819/2020/STAV/La sdělení se souhlasem k dělení pozemku parc. č. 1215/9 v k. ú. Pudlov dle předloženého geometrického plánu č. 938-8a/2016 zpracovaného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem a potvrzeného Katastrálním úřadem dne 11.05.2016 pod č. PGP-517/2016-803 a pozemků parc. č. 1295/35 a parc. č. 1295/36 v k. ú. Starý Bohumín dle předloženého geometrického plánu č. 902-84b/2015 zpracovaného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem a potvrzeného Katastrálním úřadem dne 11.05.2016 pod č. PGP-538/2016-803.

Z pozemku parc. č. 1215/9 na k. ú. Pudlov byl oddělen pozemek parc. č. 1215/103, který je ve vlastnictví Povodí Odry, státní podnik a pozemek parc. č. 1215/104, který je ve vlastnictví pana Ing. Karla Šatery, PhD. MBA.

Z pozemku parc. č. 1295/36 na k. ú. Starý Bohumín byl oddělen pozemek parc. č. 1295/68, který je ve vlastnictví Povodí Odry, státní podnik a pozemek parc. č. 1295/69, který je ve vlastnictví pana Ing. Karla Šatery, PhD. MBA. Dále byl z pozemku parc. č. 1295/35 na k. ú. Starý Bohumín oddělen pozemek parc. č. 1295/67, který je ve vlastnictví Povodí Odry, státní podnik.

Stavba bude realizována na nově vzniklých pozemcích parc. č. 1215/103 na k. ú. Pudlov a parc. č. 1295/67 a 1295/68 na k. ú. Starý Bohumín, teda na pozemcích stavebníka. Na pozemcích pana Ing. Karla Šatery, PhD. MBA nebude stavba provedena.

Usnesením z 8. jednání zastupitelstva města Bohumín ze dne 11.11.2019 bylo rozhodnuto koupit nemovitosti, a to pozemek parc. č. 1215/104 – orná půda o výměře 1 023 m², který vznikl oddělením z pozemku parc. č. 1215/9 v k. ú. Pudlov geometrickým plánem č. 938-8a/2016 a pozemek parc. č. 1295/69 – orná půda o výměře 340 m², který vznikl oddělením z pozemku parc. č. 1295/36 v k. ú. Starý Bohumín geometrickým plánem č. 902-84b/201, od současného vlastníka pana Ing. Karla Šatery, PhD. MBA, bytem Klidná 340/16, 162 00 Praha – Střešovice, do vlastnictví města Bohumín, Masarykova 158, 735 81 Bohumín.

Usnesením z 11. zasedání zastupitelstva města Bohumín ze dne 08.06.2020 bylo rozhodnuto doplnit do smlouvy o budoucí smlouvě kupní podmínku výhrady zpětné koupě dle předloženého návrhu uvedeného v komentáři pro koupi nemovitostí, a to pozemku parc. č. 1215/104 orná půda o výměře 1 023 m², který vznikl oddělením z pozemku parc. č. 1215/9 v k. ú. Pudlov geometrickým plánem č. 938-8a/2016 a pozemku parc. č. 1295/69 – orná půda o výměře 340 m², který vznikl oddělením z pozemku parc. č. 1295/36 – orná půda v k. ú. Starý Bohumín geometrickým plánem č. 902-84b/2015 pro současného vlastníka pana Ing. Karla Šateru, PhD. MBA, bytem Klidná 340/16, 162 00 Praha – Střešovice.

Kupní smlouva č. 2020-0714 na pozemky parc. č. 1215/104 na k. ú. Pudlov a parc. č. 1295/69 na k. ú. Starý Bohumín mezi Ing. Karlem Šaterou, PhD., MBA a městem Bohumín byla uzavřena 12.11. 2020.

Na základě těchto skutečností vodoprávní úřad dospěl k závěru, že došlo k dohodě mezi stavebníkem a panem Ing. Karlem Šaterou, PhD. MBA, neboť došlo k převodu nově vzniklých částí původního pozemků, na kterých bude realizována stavba do vlastnictví stavebníka Povodí Odry, státní podnik a zbylých oddělných částí (pozemků parc. č. 1215/104 na k. ú. Pudlov a 1295/69 na k. ú. Starý Bohumín) do vlastnictví města Bohumín. Vodoprávní úřad se všemi námitkami pana Ing. Karla Šatery, PhD. MBA, podrobně zabýval, na základě výše uvedených skutečností je vyhodnotil a dospěl k závěru, že došlo k naplnění práv účastníka řízení.

Stavební úřad ověřil, že předložená projektová dokumentace je úplná, přehledná a je autorizována oprávněnou osobou, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby a je v souladu s podmínkami územního rozhodnutí, v souladu s příslušnými zákonnými ustanoveními a ustanoveními vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na

stavby a vyhlášky č. 590/2020 Sb., o technických požadavcích na vodní díla, předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány. Vodoprávní úřad rovněž ověřil účinky budoucího užívání stavby; skutečné provedení stavby ani její užívání nebude ohrožovat zájmy společnosti z hlediska bezpečnosti, ochrany zdraví a života osob ani životní prostředí.

Odbor životního prostředí a služeb Městského úřadu Bohumín přezkoumal předloženou žádost včetně doložených dokladů z hledisek daných zákonem č. 254/2001 Sb., zákonem č. 183/2006 Sb., a zákonem č. 416/2009 Sb., v platném znění a dospěl k závěru, že řešení navržené žadatelem, technicky a ekonomicky zdůvodněné projektovou dokumentací za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí neohrožuje ani nepoškozuje vodohospodářské ani všeobecné zájmy a práva jiných nad míru danou zákonnými předpisy a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Údaje pro vodoprávní evidenci:

Údaje o oprávněném:

Právnícká osoba:

Název:

Povodí Odry, státní podnik

Sídlo:

Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava

IČO:

708 90 021

CZ-NACE:

36000

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla:

„Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov, stavba č. 5047“.

Identifikátor kraje:

CZ 081

Název kraje:

Moravskoslezský

Identifikátor obce:

599051

Název obce:

Bohumín

Identifikátor katastrálního území:

754897

Název katastrálního území:

Starý Bohumín

Identifikátor katastrálního území:

736716

Název katastrálního území:

Pudlov

Identifikátor katastrálního území:

785971

Název katastrálního území:

Vrbice nad Odrou

Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí:

240/4, 241/2, 242/2, 247/3, 248/3, 252/2, 253/2, 255, 256, 257, 258/1, 258/2, 258/3, 258/4, 259, 260, 279/3, 280/2, 281, 291, 292, 298/2, 316/5, 316/7, 319/1, 321/2, 328/4, 331/4, 332, 346/2, 358, 425, 482/3, 1215/10, 1215/38, 1215/39, 1215/43, 1215/44, 1215/47, 1215/57, 1215/64, 1215/67, 1215/92, 1215/95, 1215/98, 1215/99, 1215/100, 1215/102, 1215/103, 1215/107, 1215/109, 1215/110, 1215/111, 1215/112, 1215/113, 1215/114, 1215/115, 1215/116, 1215/119, 1215/121, 1215/126, 1215/127, 1215/128, 1215/131, 1215/133, 1215/135, 1215/137, 1215/139, 1215/140, 1239/2, 1262/2, 1294/2, 1332/2, 1333, 1334, 1335, 1336/2, 1430/4, 1431, 1432/1, 1434, 1435/2, 1435/3, 1436, 1441/1, 1477/1, 1477/2, 1487/2, 1489/1, 1489/2, 1490, 1491, 1492/1, 1492/2, 1494, 1495, 1496, 1500, 1501/1, 1502, 1504, 1506, 1507, 1510, 1511, 1515, 1522, 1524, 1525, 1526/2, 1534/2, 1569/1, 1569/2, 1569/6 na katastrálním území Pudlov;

97/2, 98/3, 99/2, 102/3, 115/7, 115/8, 117/5, 117/8, 119/5, 122/3, 123, 163/2, 164/2, 166/5, 166/6, 166/7, 490/3, 513/2, 524/1, 525/1, 530/32, 647/56, 702/4 na katastrálním území Vrbice nad Odrou;

1295/67, 1295/68, 1373/13 na katastrálním území Starý Bohumín.

Název vodního toku:

Odra

Identifikátor vodního toku:

1010012

Hydrologické pořadí:

2-03-02-0090

Název vodního toku: Orlovská Stružka
 Identifikátor vodního toku: 1011698
 Hydrologické pořadí: 2-03-02-0080
 Říční km: -
 Rybí přechod: -
 Číslo hydrologického pořadí: 2-03-02-012
 Hydrogeologický rajon: 2261
 Umístění jevu vůči břehu: -
 Název vodního útvaru:
 HOD_0690 Stružka od pramene po ústí do toku Odry
 HOD_700 Odry od Ostravice po státní hranici
 HOD_0720 Odry od státní hranice po tok Olše

Určení polohy stavby vodního díla (souřadnice X, Y):

SO-01.01 Ochranná hráz

začátek úseku: X = 1 096 264.65 Y = 467 262.79

konec úseku: X = 1 093 828.60 Y = 466 264.11

SO-01.04 Hrázová propust v km 1,800

vtokové čelo (bod 1): X = 1 094 678.61 Y = 466 799.14

vtokové čelo (bod 2): X = 1 094 673.36 Y = 466 796.27

koncová klapa (bod 9): X = 1 094 660.96 Y = 466 833.53

koncová klapa (bod 10): X = 1 094 653.93 Y = 466 829.68

SO-01.05 Odpadní koryto

začátek úseku (bod 1): X = 1 094 197.10 Y = 466 289.20

konec úseku (bod 4): X = 1 094 155.67 Y = 466 359.99

SO-02.01 Ochranná zeď

začátek úseku: X = 1 096 407.49 Y = 467 130.80

konec úseku: X = 1 096 276.03 Y = 467 266.04

SO-02.02 Ochranná hráz

začátek úseku: X = 1 096 264.65 Y = 467 262.79

konec úseku: X = 1 095 443.06 Y = 466 903.55

SO-02.05 Hrázové propusti:

SO-02.05.1 Hrázová (odvodňovací) propust DN300 v km 0,116

X = 1 096 382 Y = 467 189

SO-02.05.2 Hrázová (odvodňovací) propust DN300 v km 0,232

X = 1 096 215 Y = 467 369

SO-02.05.3 Hrázová propust DN800 v km 0,401

X = 1 095 950 Y = 467 145

SO-02.05.4 Hrázová propust DN600 v km 0,835

X = 1 095 592 Y = 466 918

SO-02.05.5 Hrázová propust DN500 v km 0,956

X = 1 095 492 Y = 466 920

SO-02.05.6 Hrázová propust DN300 v km 0,075

X = 1 096 203.7 Y = 467 306.5

SO-02.05.7 Kanalizační výúst DN200 v km 0,131

X = 1 096 364 Y = 467 209

SO-04.01 Úprava PB přítoku Odry:

SO-04.01.1 Úprava PB přítoku Odry - stavba

začátek úseku: X = 1 094 672.27 Y = 466 687.19

konec úseku: X = 1 094 678.36 Y = 466 793.35

SO-04.01.2 Úprava PB přítoku Odry – udržovací práce

začátek úseku: X = 1 094 555.33 Y = 466 988.29

konec úseku: X = 1 094 656.92 Y = 466 832.74

SO-04.02 Terénní úpravy v prostoru rozlivu

střed úpravy: X = 1 094 863 Y = 466 799

SO-06.1 Přeložka vodovodu

začátek úseku (V1): X = 1 095 564.28 Y = 466 956.99

konec úseku (V4): X = 1 095 604.44 Y = 466 865.36

Údaje o předmětu rozhodnutí:

410 Vodní díla – hráze

Povolované vodní dílo: 422 – ochranná hráz

Účel užití vodního díla: 08 – ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod

SO 01.01

Hráz: 04 zemní sypaná

Délka ochranné hráze: 1 827 m

Maximální výška hráze: 4,9 m

Kóta koruny hráze: 202,32 až 202,47

SO 02.01

Hráz: betonová

Délka ochranné hráze: 190,2 m

Maximální výška hráze: 3,3 m

Kóta koruny hráze: 202,62

SO 02.02

Délka ochranné hráze: 1 002 m

Maximální výška hráze: 4,9 m

Kóta koruny hráze: 202,50

Max. návrhový průtok: Q_{100}

Kategorie z hlediska TBD: III. Kategorie

Manipulační řád: ne

430 – Vodní díla – stavby vodovodních řadů

Název vodovodu: SO-06.1 Přeložka vodovodu

Povolovaná vodní díla: 433 – vodovodní řad

Příslušnost k systému vodovodu: 02 – místní

Účel užití vody: užitková voda

Počty oddělených částí systému: 1

Počet zásobovaných obcí: -

Druh vodovodního řadu: 02 – zásobovací síť

Celková délka přeložky: 116,7

Nejmenší jmenovitá světlost řadu (mm): 300

Největší jmenovitá světlost řadu (mm): 300

440 – Jiné objekty

Název objektu: hrázové propusti, odpadní koryto, úprava přítoku Odry, terénní úpravy v prostoru rozlivu

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat dle ustanovení § 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. odvolání ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje podáním učiněným u odboru životního prostředí a služeb Městského úřadu Bohumín. V odvolání účastník řízení uvede, v jakém rozsahu rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřipustné. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů. Nepodá-li účastník řízení odvolání v potřebném počtu stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady odbor životního prostředí a služeb Městského úřadu Bohumín.

Dle ustanovení § 85 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. má včas podané a přípustné odvolání odkladný účinek.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí.

V souladu s ustanovením § 2 odst. 2 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, v platném znění, se lhůty pro podání žalob k soudům k přezkoumání nebo nahrazení správních rozhodnutí vydaných v řízení podle § 1 tohoto zákona zkracují na polovinu. O žalobách rozhodne soud ve lhůtě 90 dnů. Ustanovení předchozí věty obdobně platí i pro řízení o opravných prostředcích proti rozhodnutí soudu o žalobě.

V souladu s ustanovením § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, v platném znění, se písemnosti s výjimkou oznámení o zahájení řízení doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům, ostatním účastníkům se doručují veřejnou vyhláškou.

Vydání stavebního povolení v případě staveb pozemních komunikací a veřejně prospěšných staveb realizovaných státem nebo územním samosprávným celkem je osvobozeno od poplatku.

Ing. Jan Jeziorský, MBA
vedoucí odboru
životního prostředí a služeb



Obdrželi:

- účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb.:
 1. Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava prostřednictvím Dopravoprojekt Brno a. s., Kounicova 271/13, Veveří, 602 00 Brno
 2. MS UTILITIES & SERVICES a. s., Bezručova 1200, 735 81 Bohumín
 3. Město Bohumín, Masarykova 158, 735 81 Bohumín
 4. Tomáš Ligočků, Dukelská 54, 735 51 Bohumín
 5. Irena Holubová, Rooseveltova 798/7, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov
 6. Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov

7. NETIS, a. s., č. p. 905, 739 92 Návší
8. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle
9. Jan Nanek, Do Polí 142, 735 51 Bohumín – Vrbice
10. Jana Nanková, Do Polí 142, 735 51 Bohumín – Vrbice
11. Ing. Miroslav Krmášek, Ovocná 392, 735 81 Bohumín
12. KAMENOLOMY ČR s. r. o., Polanecká 849, 721 00 Ostrava
13. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly
14. CETIN a. s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
15. KVADRO, spol. s r. o., Hlávkova 428/3, 702 00 Ostrava – Přívoz

účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb.:

16. Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava
17. Lukáš Marcol, Dukelská 205, 735 51 Bohumín – Pudlov
18. Správa silnic Moravskoslezského kraje, Úprkova 795/1, 702 00 Ostrava – Přívoz
19. Město Bohumín prostřednictvím majetkového odboru, Masarykova 158, 735 81 Bohumín
20. KAMENOLOMY ČR s. r. o., Polanecká 849, 721 00 Ostrava
21. Green Gas DPB, a. s., Rudé armády 637, 739 21 Paskov
22. České dráhy, a. s., Nábřeží L. Svobody 1222, 110 15 Praha 1
23. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly
24. CETIN a. s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
25. BM servis a. s., Krátká 775, 735 81 Bohumín
26. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s., 28. října 1235/169, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory
27. GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem, Klíše prostřednictvím GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno – Zábrdovice
28. ČD - Telematika a. s., Pernerova 2819/2a, Žižkov, 130 00 Praha 3
29. Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha
30. Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové

osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám:

k. ú. Vrbice nad Odrou:

95/1, 97/1, 99/1, 100, 101, 105, 102/1, 114, 115/1, 115/4, 115/2, 117/1, 117/3, 119/1, 119/3, 121, 122/1, 163/1, 164/1, 166/1, 166/2, 166/3, 166/4, 490/1, 490/2, 490/4, 513/1, 514, 522/3, 522/8, 524/1, 524/2, 525/3, 525/4, 530/6, 530/34, 647/37, 647/46, 647/60, 702/1, 710/1, 710/8

k. ú. Pudlov:

240/1, 240/3, 241/1, 242/1, 243, 244, 247/1, 248/1, 249/1, 249/2, 251, 252/1, 253/1, 253/3, 253/4, 254, 256, 257/1, 262, 263, 265, 266, 267/1, 267/2, 268, 269, 270/1, 270/2, 271/1, 271/2, 271/3, 272, 279/1, 279/2, 291, 292, 293, 294, 298/1, 299/2, 300, 301, 316/1, 316/2, 316/3, 316/4, 316/6, 319/2, 321/1, 323/5, 323/6, 323/14, 323/23, 323/24, 323/28, 328/3, 328/5, 329, 331/3, 331/5, 357, 361, 360/2, 361, 380/1, 423/1, 423/5, 426, 427, 439, 457, 482/1, 482/2, 483, 523, 1215/1, 1215/3, 1215/4, 1215/5, 1215/7, 1215/9, 1215/11, 1215/12, 1215/13, 1215/14, 1215/15, 1215/16, 1215/24, 1215/25, 1215/36, 1215/37, 1215/40, 1215/41, 1215/42, 1215/45, 1215/46, 1215/48, 1215/49, 1215/50, 1215/51, 1215/52, 1215/56, 1215/58, 1215/60, 1215/61, 1215/65, 1215/68, 1215/96, 1215/97, 1215/101, 1215/104, 1215/108, 1215/120, 1215/122, 1215/132, 1215/134, 1215/136, 1215/138, 1239/1, 1262/1, 1294/1, 1295, 1322, 1332/1, 1335, 1336/1, 1409/1, 1409/5, 1409/6, 1409/23, 1409/24, 1409/27, 1409/28, 1427, 1430/1, 1432/8, 1433, 1435/1, 1437, 1438/1, 1438/2, 1438/3, 1440/1, 1501/2, 1503, 1514, 1523, 1526/3, 1532, 1533, 1569/3, 1569/4, 1569/5, 1569/8, 1577/1, 1577/2, 1577/3, 1578/1, 1578/2, 1579, 1580, 1583/1, 1583/5

k. ú. Starý Bohumín:

1295/28, 1295/33, 1295/34, 1295/35, 1295/36, 1295/69, 1373/16, 1373/12

- dotčené orgány:

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava

Ministerstvo životního prostředí ČR, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10

Drážní úřad, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická, 700 30 Ostrava - Zábřeh

Městský úřad Bohumín, odbor životního prostředí a služeb

Městský úřad Bohumín, stavební úřad

- na vědomí:

České dráhy, a. s., regionální správa majetku Brno, Kounicova 68/26, 611 43 Brno

DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Odry, Sirotník 1145/7, 703 00 Ostrava – Vítkovice

Správa železniční dopravní cesty, Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno **po dobu 15 dnů** na úřední desce Městského úřadu Bohumín a na elektronické úřední desce umožňující dálkový přístup. Poslední den této lhůty je dnem doručení tohoto opatření (ve smyslu ustanovení § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb.)

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne: