



Váš dopis zn.:

ze dne: 24. 8. 2022

Naše značka: SCVKZAD146991/UTPCUL/Se

Vyřizuje: Ing. Pavlína Sedlmaierová

Datová schránka: f7rf9ns

Telefon: 840 111 111

Email: info@scvk.cz

Datum: 20. 9. 2022

Mürabell s.r.o.
Ing. Milan Müller
Hořejší 116
267 03 Hudlice

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	„OPŠ 07/21 - Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací Práce, lokalita DP7, DP8, DP9“, k.ú. Dolní Poustevna
Účel vyjádření:	K dokumentaci pro ohlášení prací, výběr zhotovitele a realizaci
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Dolní Poustevna
	Část obce, ulice, č.p.: Dolní Poustevna
	Katastrální území, parcelní číslo: Dolní Poustevna, p.p.č. 583/1 a související (viz situaci)
Žadatel:	Mürabell s.r.o.
Adresa, tel., e-mail	Hořejší 116, 267 03 Hudlice, tel. +420 608 024 636, mmuller@hydroka.cz
Investor:	Povodí Ohře, s. p.
Adresa, tel., e-mail	Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
Projektant:	Mürabell s.r.o.
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – předchozí podmíněné vyjádření dosud nebylo vydáno
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Popis navrženého řešení:

Projektová dokumentace řeší odstranění povodňových škod, které je členěno na Opravy a Rekonstrukce. Opravy se týkají především odstranění náplavů a oprav poškozeného opevnění figur rovinaniny a opěrných zdí. Rekonstrukce se týkají stabilizace nivelety dna příčnými prahy, zřízení nového opevnění patkami a figurami z rovinaniny a opěrnými zdmi. Úprava tvaru koryta pro zvýšení kapacity nebude prováděna. Sklon dna bude vyrovnán v typických úsecích, bude odpovídat stávajícímu vývoji koryta. Příčný profil bude respektovat stávající tvary koryta. Sklony svahu u lichoběžníkových tvarů koryta budou v rozmezí 1:1-1:1,25, břehy budou opevněny figurou z rovinaniny. Zdivo bude provedeno jako tížné zdi, základ s předsazenou patou, šikmým lícem ve sklonu 10:1 a svislým rubem. Hloubka založení bude respektovat stávající konstrukce, činí 0,7-0,8 m od nivelety dna. Dno bude stabilizováno příčnými prahy, doplněnými rovinaninou, místně v provedení se střelkou. V oblasti u

Typ 9

strana 1 / 2

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Přítkovská 1689 • 415 50 Teplice

Tel.: 601 267 267, Tel.: 840 111 111 • E-mail: info@scvk.cz • www.scvk.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku oddíl B, vložka 465, u Krajského soudu v Ústí nad Labem.

IČ: 49099451 • DIČ: CZ49099451

Člen skupiny Severočeská voda



silničních mostů bude tvar příčného profilu přizpůsoben plynulému navázání břehů na boční křídla mostů.

Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k přeložkám stávající vodohospodářské infrastruktury. V případě, že předložená dokumentace obsahuje návrh přeložky, je na stavbu přeložky vydáno samostatné vyjádření.

S obsahem dokumentace pro společné řízení výše uvedené stavby **souhlasíme**

za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- 1) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
- 2) **Před započítáním prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení. Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. je nutné objednat na tel. 840 111 111; info@scvk.cz.**
- 3) V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.
- 4) Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz § 3, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitostí, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.
- 5) **Při realizaci inž. sítí požadujeme dodržení ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zákonů pro ukládání inž. sítí. Při umístění jakýchkoliv staveb, včetně oplocení (HUP, kiosky nn, opěrné zdi, pergoly) je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodního řádu a kanalizační stoky dle zákona č. 274/2001 Sb. Zákon o vodovodech a kanalizacích v platném znění.**
- 6) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
- 7) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
- 8) **Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení a ke kontrole tohoto zařízení před dokončením prací (kontaktní osobou za provoz vodovodů je M. Borgula: + 420 725 854 502, miroslav.borgula@scservisni.cz a za provoz kanalizací Č. Resler: + 420 606 608 680, cestmir.resler@scservisni.cz).**
- 9) Výkopové práce v blízkosti inž. sítí je nutno provádět ručně se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k jejich narušení.

Technické standardy vodohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a. s. jsou k dispozici na www.svs.cz. Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

415 50 Teplice, Přítkovská 1689

IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451

164

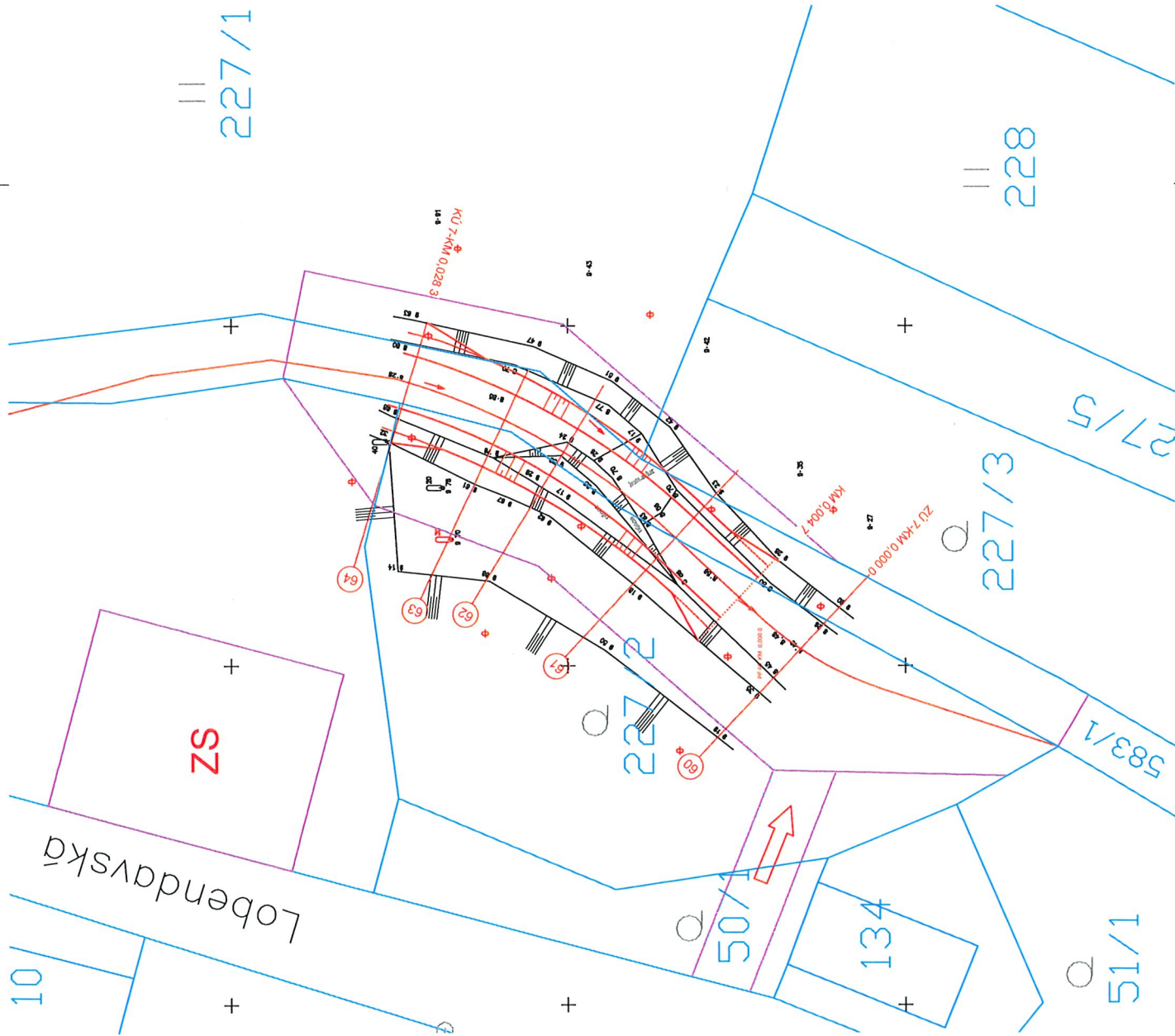
Ing. Pavlína Sedlmaierová
referent technickoprovozní činnosti

Příloha:

1. Situace a orientační zakres s vyznačeným zařízením provozovaným společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
2. Situace stavby z PD



Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Přítkovská 1689, 415 50 Teplice			LEGENDA VODOVOD pítná - červená odkaldní - modrá průmyslová - zelená KANALIZACE jednotná - modrá separátní - zelená ELEKTRIKA odstaveno - červená
Orientační situace je platná pouze jako příloha k poskytnutí informace č. Se			
Vystavil: Pavlína Sedlmaierová		Dne: 20.9.2022	1:1000
Formát: A4		Strana: 1 / 1	



LEGENDA

OBVOD STAVBY

TRASY DOPRAVY

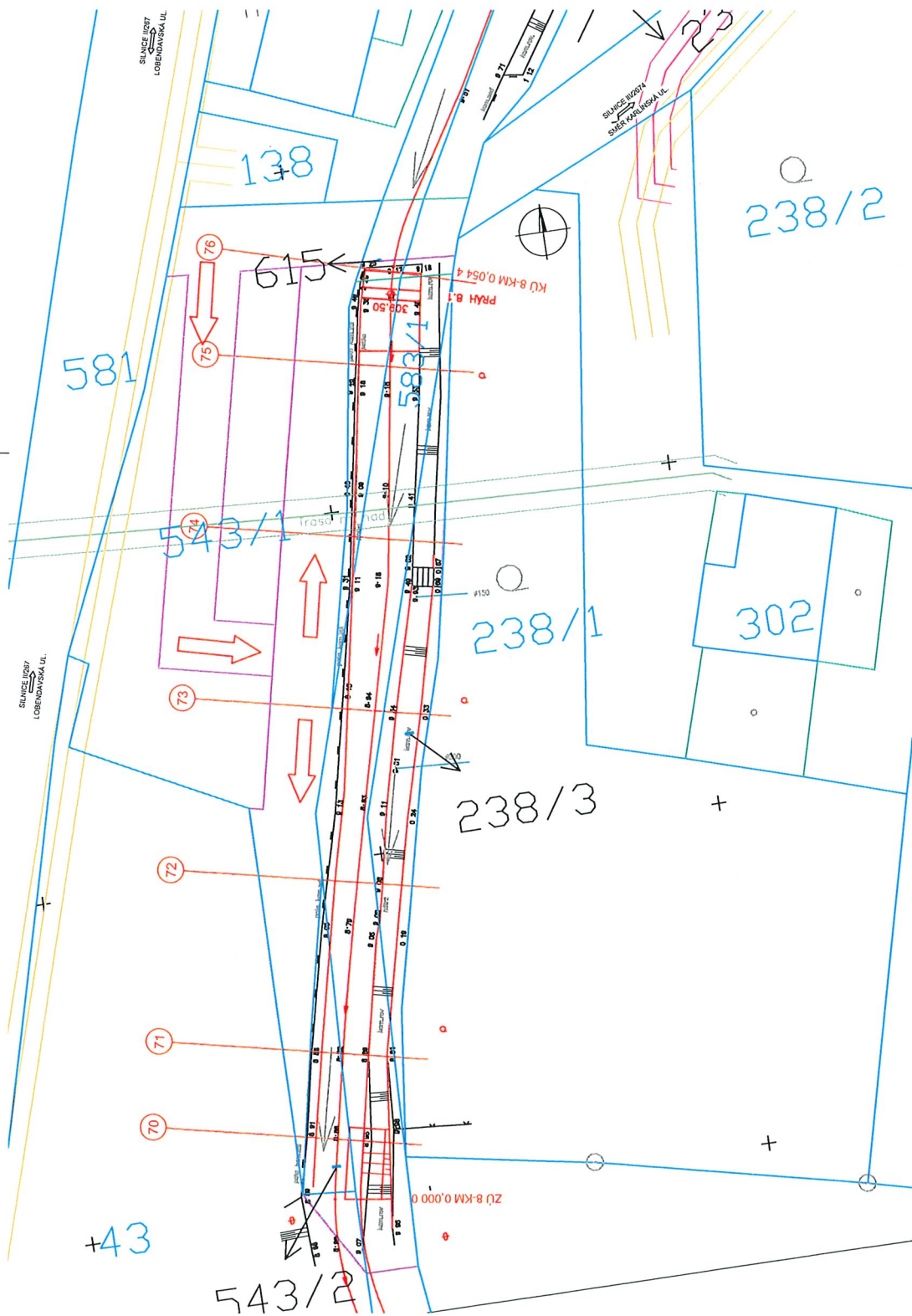
DOPORUČENÉ HMOTNOSTI VOZIDEL PRO DOPRAVU:
NEZPEVNĚNÉ PŘÍSTUPY A SJEZDY DO 3,5t

ČLENĚNÍ STAVBY

SO 01.7: DP7–OPRAVA OPEVNĚNÍ KORTY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Baltický p.v.

Městský úřad Mladá Boleslav 287 03 Hudčice		Paré:
Vypracoval: Ing.M.Müller	Zodp. projektant: Ing.Milan Müller	Vedoucí projektu: Ing.M.Müller
Investor: Pověř. Ohře s.p., Chomutov		Stupeň: DSJ
Stavba: OP5 07/21 - LUČNÍ POTOK V HORNÍ A DOLNÍ POUSTEVNĚ-ZABEZPEČOVACÍ PRÁCE		Datum: 06.2022
Dokumentace pro ohlášení prací a provedení stavby		Zak. č.: 01-2022
Příloha:		Měřítko: 1:250
SITUACE KOORDINAČNÍ-LOKALITA DP7		Č. př.: C.2.7



LEGENDA

- INNOGY PLYNOVOD
OCHRANNÉ PÁSMO (OP)
- ČEZ DISTRIBUCE NN PODZEMNÍ
- ČEZ DISTRIBUCE NN NADZEMNÍ
OP
- OBVOD STAVBY
- TRASY DOPRAVY

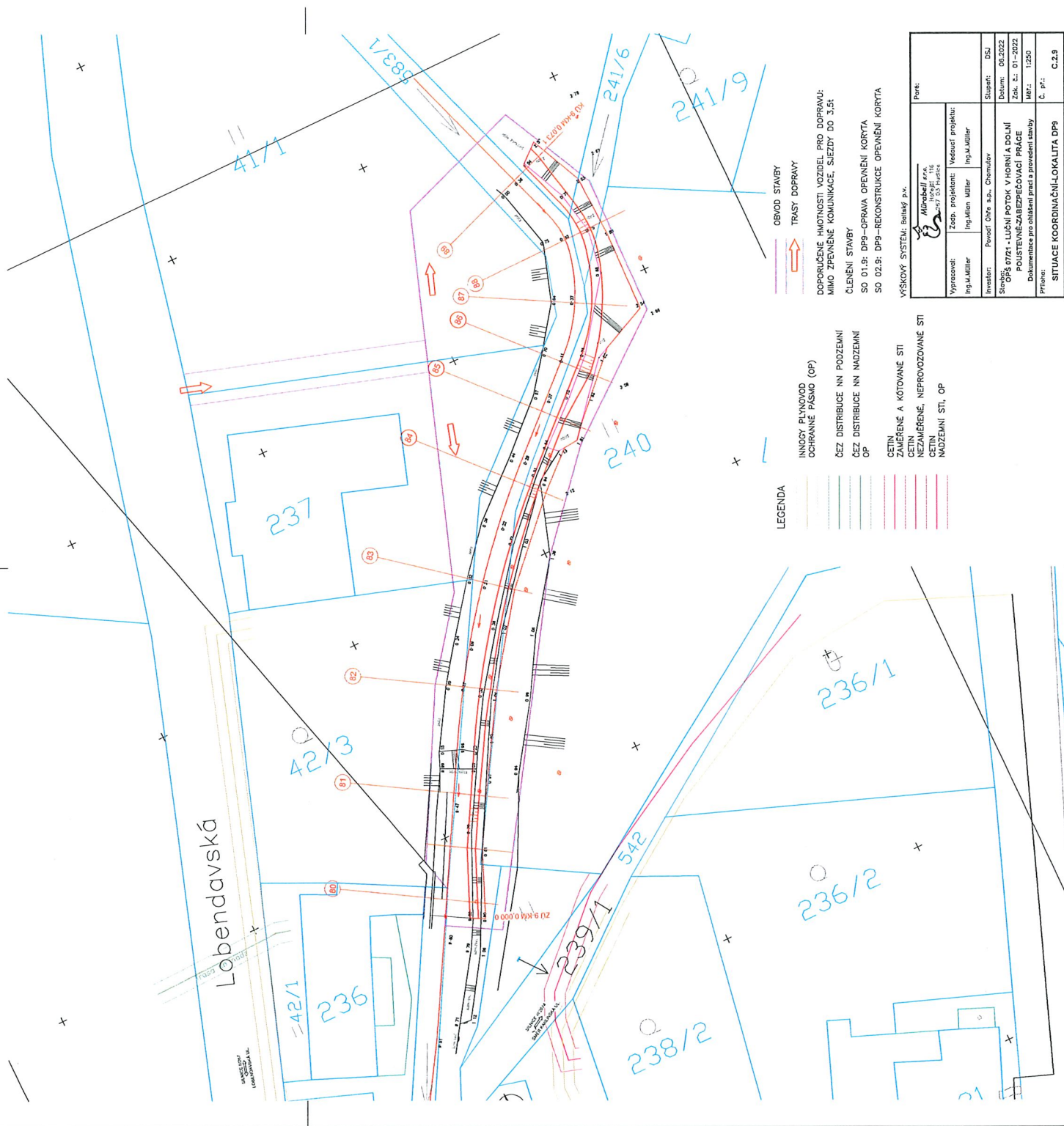
DOPORUČENÉ HMOTNOSTI VOZIDEL PRO DOPRAVU:
MIMO ZPEVNĚNÉ KOMUNIKACE, SJEZDY DO 3,5t

ČLENĚNÍ STAVBY

- SO 01.8: DP8—OPRAVA OPEVNĚNÍ KORYTA
- SO 02.8: DP8—REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ KORYTA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Baltický p.v.

Paré:		Münchb. s.p.s. Hoděš 116 387 03 Hladíř	
Vypracoval:	Zodp. projektant:	Vedoucí projektu:	
Ing.M.Müller	Ing.Milan Müller	Ing.M.Müller	
Investor:	Povodí Ohře s.p., Chomutov		
Stavba:		Stupeň:	DSJ
OPŠ 07/21 - LUČNÍ POTOK V HORNÍ A DOLNÍ POUSTEVNÉ-ZABEZPEČOVACÍ PRÁCE		Datum:	06.2022
Dokumentace pro ohlášení prací a provedení stavby		Zak. č.:	01-2022
Příloha:		Měř.:	1:250
SITUACE KOORDINAČNÍ-LOKALITA DP8		Č. p.ř.:	C.2.8



OBVOD STAVBY
TRASY DOPRAVY

DOPORUČENÉ HMOTNOSTI VOZIDEL PRO DOPRAVU:
MIMO ZPEVNĚNÉ KOMUNIKACE, SLEZDY DO 3,5t

ČLENĚNÍ STAVBY
SO 01.9: DP9-OPRAVA OPEVNĚNÍ KORYTA
SO 02.9: DP9-REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ KORYTA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Benet p.n.

Projekt:	Ing. J. Miller	Stupeň:	DSJ
Vypracoval:	Ing. J. Miller	Datum:	08.2022
Zodp. projektant:	Ing. J. Miller	Zak. č.:	01-2022
Investor:	Povodí Otava s.p., Chomutov	MFZ:	13290
Stavba:	OP9 OTZ1 - LUKNÍ POKRY V HORNÍ A DOLNÍ POUSTE NEZABEZPEČOVACÍ PRÁCE	Č. p.:	C.2.9
Průběh:	Documentace pro výběr prací a provedení stavby		

LEGENDA

- INNOVY PLYNOVOD
- OCHRANNÉ PÁSMO (OP)
- ČEZ DISTRIBUCE NN PODZEMNÍ
- ČEZ DISTRIBUCE NN NADEZEMNÍ
- OP
- ČETIN
- ZAMĚŘENÉ A KOTOVANÉ STI
- ČETIN
- NEZAMĚŘENÉ, NEPROVOZOVANÉ STI
- ČETIN
- NADEZEMNÍ STI, OP