

**STAVEBNÍ ODBOR  
ODDĚLENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ**

SPIS. ZNAČKA: ÚPN 7095/2018  
Č.j.: MUVK/7100/2018  
VYŘIZUJE: Mana [mana@mu-vk.cz](mailto:mana@mu-vk.cz)  
TELEFON: 577 311 105  
DATUM: 11.4.2018  
POČET STRAN: 3

**Obec Vysoké Pole  
Vysoké Pole 118  
763 25 Újezd**

**VYJÁDŘENÍ  
dle platného územního plánu**

Městský úřad Valašské Klobouky stavební odbor, oddělení územního plánování, jako úřad územního plánování dle § 6 odst. 1 písm. g) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů sděluje, že daný záměr

**„Vlára, Vodní dílo Vlachovice – předprojektová příprava studie přírodě blízkých opatření v povodí Vlárý“**

**je v souladu s platným Územním plánem Vysoké Pole,**  
který nabyl účinnosti dne 25. 2. 2014 (dále jen „*platný územní plán*“).

Navržené a posouzené opatření:

**VP-PP-XY Záchytné průlehy Vysoké Pole**

Dle platného územního plánu jsou dané opatření umístěny v plochách krajinné zeleně (index plochy K), hlavním využitím plochy je krajinná zeleň, přípustným využitím je související dopravní a technická infrastruktura, územní systémy ekologické stability, zařízení pro ochranu přírody a krajiny, pro vodní hospodářství, veřejná dopravní a technická infrastruktura pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof (dále jen „*plocha K a závazná regulace plochy K*“). Záchytné průlehy lze charakterizovat jako zatravněné plochy osázené zelení s cílem vytvoření plochy, kde bude přirozeně zasakovat povrchová voda. Dané opatření je bráno jako zařízení pro ochranu přírody a krajiny a je v souladu s přípustnou činností plochy K.

**VP-TO-XY Přehrážka a retenční přehrážka, Vysoké Pole**

Dle platného územního plánu jsou dané opatření umístěny v ploše lesní (index plochy L), hlavním využitím jsou plochy pozemků určených k plnění funkcí lesa, přípustným využitím jsou územní systémy ekologické stability, související dopravní a technická infrastruktura, zařízení pro ochranu přírody a krajiny, veřejná dopravní a technická infrastruktura pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof. (dále jen „*plocha L a závazná regulace plochy L*“). Přehrážky, retenční přehrážky, tůňe a mokřady lze charakterizovat jako zařízení pro ochranu přírody, mají za úkol zadržet vodu v krajině a zvýšit biodiverzitu v krajině a jsou v souladu s přípustnou činností plochy L.

- VP-TO-01 Nahrazení spádových stupňů balvanitými skluzy (rampami) je dle platného územního plánu umístěno v ploše vodní a vodohospodářské (index plochy WT), hlavní činností plochy vodní a vodohospodářské plochy, přípustnou činností je související dopravní

a technická infrastruktura, doprovodná zeleň a územní systém ekologické stability (dále jen „*plocha WT a závazná regulace plochy WT*“). Dané opatření v souladu s hlavním využitím plochy WT, kterým jsou vodní a vodohospodářské plochy.

- VP-TO-02 Intravilánová revitalizace vodního toku se dle platného územního plánu nachází v ploše WT. Dané opatření je v souladu s hlavním využitím plochy WT, kterým jsou vodní a vodohospodářské plochy.

#### **VP-MVN-XY Malá vodní víceúčelová nádrž, usazovací nádrž, rekonstrukce nádrže**

- MVN-09- dle platného územního plánu je navržené opatření umístěno v ploše K, dle závazné regulace plochy K je daný záměr zařízením pro vodní hospodářství a je v souladu s přípustnou činností plochy K.
- MVN-10- dle platného územního plánu je navržené opatření částečně umístěno v ploše K a částečně je v ploše WT. Dle závazné regulace plochy K je daný záměr zařízením pro vodní hospodářství a je v souladu s přípustnou činností plochy K a je v souladu s hlavním využitím plochy WT, kterým jsou vodní a vodohospodářské plochy.
- MVN 11- dle platného územního plánu je opatření částečně umístěno v ploše individuálního bydlení (index plochy BI), hlavním využitím plochy je bydlení individuální, přípustným využitím je občanská vybavenost, související dopravní a technická infrastruktura, veřejná prostranství a chovatelství pěstitelství, (dále jen „*plocha BI a závazná regulace plochy BI*“), částečně v ploše občanského vybavení – veřejná vybavenost (index plochy OV), hlavním využitím plochy je občanské vybavení- veřejná vybavenost, přípustným využitím je doprovodná zeleň, veřejná prostranství, související dopravní a technická infrastruktura, související bydlení (dále jen „*plocha OV a závazná regulace plochy OV*“) a částečně v ploše přírodní (index plochy P), hlavním využitím plochy jsou plochy přírodní, přípustným využitím je související dopravní a technická infrastruktura, zařízení pro ochranu přírody a krajiny, veřejná dopravní a technická infrastruktura pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a zařízení vodního hospodářství. (dále jen „*plocha P a závazná regulace plochy P*“). Daný záměr je dle ust. § 2, odst. 1, písm. k) věty 2. stavebního zákona záměrem stavby ke snižování ohrožení území před živelnými, nebo jinými pohromami. Účelem opatření je zvýšit hladinu spodní vody, podpořit biodiverzitu v krajině a vytvořit podmínky pro kvalitní přítok plánované nádrže na pitnou vodu, mající nároky na kvalitu přiváděné povrchové vody. Dané opatření je v souladu s přípustnými využití ploch BI, OV a P.
- MNV 06- dle platného územního plánu je opatření umístěno v ploše L, dle závazné regulace je daný záměr v souladu s přípustnou činností plochy, kterým je mimo jiné zařízení pro ochranu přírody a krajiny. Dle lesního zákona lze v plochách lesa dle ust. § 36 odst. 1 písm. b) zákona č. 289/ 1995 Sb., zákona o lesích, ve znění pozdějších předpisů umisťovat mimo jiné drobné vodní plochy plnící funkci retenční nádrže, dané opatření je v souladu s přípustnou činností plochy L.
- MNV 07- dle platného územního plánu je opatření umístěno v ploše K, v rámci přípustného využití lze v dané ploše mimo jiné umisťovat zařízení vodního hospodářství, dané opatření je v souladu s přípustnou činností plochy K.

#### **VP-TO-05.1 Hrazení strží Vysoké Pole**

- Dle platného územního plánu je dané opatření umístěno v ploše K a ploše P. Daný záměr navrhuje opatření na plochách s viditelným projevem povrchové eroze a to v podobě strže, která bude stabilizována formou návrhu biotechnických opatření. Dané opatření je bráno jako zařízení pro ochranu přírody a krajiny a je v souladu s přípustnými činnostmi plochami K a P.

**VP PEO-XY Protierozní opatření, které spočívají ve vyloučení pěstování erozně nebezpečných plodin, dodržování zásad pro obdělávání zemědělských ploch, zejména dodržení směru orby po vrstevnici a zatravňovací pásy min. šířky 6 metrů**

Dle platného územního jsou navrženy opatření v plochách K a Z. Daná opatření jsou v souladu s hlavními funkcemi uvedených ploch, kterými jsou zemědělské využití a plochy krajinné zeleně.

- PEO-01- mimo jiné částečné umístění v ploše technické infrastruktury energetika (index plochy TE), hlavním využitím plochy je technická infrastruktura- energetika, zásobování plynem, přípustným využitím je související dopravní infrastruktura a doprovodná zeleň (dále jen „*plocha TE a závazná regulace plochy TE*“). Dané opatření nebude mít žádný vliv na navrženou posilovací trasu nadzemního vedení VN 22 kV, kdy opatření nařizuje nějaký styl a způsob obhospodařování zemědělských pozemků, navržený zatravňovací pás je v souladu s přípustnou činností, který je mimo jiné doprovodná zeleň.

**VP ZPAS-XY Zasakovací/zatravňovací pás**

Dle platného územního plánu jsou dané opatření navrženy v plochách K a Z a jsou v souladu hlavními využitími daných ploch, kterými jsou krajinná zeleň a zemědělské využití.

Úřad územního plánování konstatuje soulad daných opatření a staveb s platným územním plánem obce a nemá žádné podmínky přípustnosti daných opatření do řešeného území.

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
VALAŠSKÉ KLOBOUKY  
Stavební odbor  
Oddělení územního plánování  
PS 766 01 okres Zlín  
Ing. Alois Oliva  
vedoucí stavebního odboru