

Zápis

z výrobního výboru, který se konal dne 18.1.2018 v Podolí na akci:

„Projektové dokumentace pro realizaci společných zařízení v rámci KoPÚ Hradčany na Moravě, KoPÚ Polom u Hranic a KoPÚ Podolí u Přerova“,

Část 3 – Realizace společných zařízení KoPÚ Podolí u Přerova

Přítomní dle prezenční listiny :

Krajský pozemkový úřad pro olomoucký kraj

Pobočka Přerov :

Ing. ,Václav Závěšický

Obec Podolí :

Ing. Lubomír Sehnula, starosta obce

Vodohospodářský atelier, s.r.o. :

Ing. Vítězslav Hráček, Ing. Alena Coufalová

Zástupci projektanta seznámili přítomné s technickým návrhem dle zadání plánované stavby.

Název : **Realizace společných zařízení KoPÚ Podolí u Přerova**

Místo stavby: k.ú. Podolí, okres Přerov

Investor : Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Přerov

Projektová dokumentace bude obsahovat tyto stavební objekty :

SO 01 – Hlavní polní cesta C4

SO 02 – Vedlejší polní cesta C12

SO 03 – Vedlejší polní cesta C 22

SO 04 – Vedlejší polní cesta C 23

SO 05 – Interakční prvek IP 18 (plošný)

SO 06 – Interakční prvek IP 28 (liniový)

SO 07 – Interakční prvek IP 30 (liniový)

Popis stavebních objektů podle zadání a DTR

SO 01 – Hlavní polní cesta C4

Navržena v kategorii P 3/30, zpevnění asfaltobetonem, celková délka 352 m, začátek úseku od napojení na krajskou silnici III/01860 po křižovatku s C 35 (cca 130 m) stávající zpevněný k rekonstrukci, zbytek úseku stávající nezpevněná cesta až po hranici se sousedním k.ú. Tučín (zde již realizována cesta s asfaltobetonovým povrchem).

SO 02 – Vedlejší polní cesta C12

Navržena v kategorii P 3/30, zpevnění asfaltobetonem, celková délka 432 m, začátek úseku na místní komunikaci v obci (cca 55 m zpevněno – k rekonstrukci), dále trasa sleduje stávající nezpevněnou cestu kolem zahrad severovýchodním směrem od obce po napojení na cestu C22 (viz SO 03).

SO 03 – Vedlejší polní cesta C 22

Navržena v kategorii P 3/30, zpevnění asfaltobetonem, celková délka 303 m, začátek úseku na místní komunikaci v severovýchodním okraji obce, dále trasa sleduje stávající nezpevněnou úvozovou cestu severním směrem až po napojení cesty C12 (zleva) a zakončení na křižovatce cest C35 a C23 (viz SO 04).

SO 04 – Vedlejší polní cesta C 23

Navržena v kategorii P 3/30, zpevnění asfaltobetonem, celková délka 198 m, začátek na křižovatce cest C35 a C22 (SO 03) a dále v trase nezpevněné travnaté polní cesty až po hranici se sousedním k. ú. Tučín (zde již realizována cesta s asfaltobetonovým povrchem); v rámci tohoto SO bude řešen i čtyřmetrový propojovací úsek na cestu C22 (dosud nerealizovaná cesta C35 na parcele KN 430).

SO 05 – Interakční prvek IP 18

Plošný interakční prvek o výměře 1,85 ha ve svahu jihovýchodně od obce navržen k ozelenění jako protierozní opatření – dosadba původních dřevin a křovin v oplocence.

Součástí objektu bude zpracování soupisu prací a dodávek následné 3-leté údržby vyčísleného samostatně pro každý rok.

SO 06 – Interakční prvek IP 28

Liniový interakční prvek podél cesty C23 na samostatně navržené parcele (ostatní plocha, zeleň, v současnosti orná půda), vzhledem k šířce parcely 2 m navrhnout zatravnění a výsadbu křovin případně dřevin.

Součástí objektu bude zpracování soupisu prací a dodávek následné 3-leté údržby vyčísleného samostatně pro každý rok.

SO 07 – Interakční prvek IP 30

Liniový interakční prvek podél stávající cesty C1 (není součástí projektu) na dvou parcelách šířky 2 m – navrhnout zatravnění a doplnění místních.

Součástí objektu bude zpracování soupisu prací a dodávek následné 3-leté údržby vyčísleného samostatně pro každý rok.

Účastníci jednání se dohodli na dalším postupu a následujících opatřeních :

1) SO 01 – Hlavní polní cesta C4

Tato cesta je v počátečním úseku cca 120 m zpevněna. Navazuje stávajícím zpevněným sjezdem na státní silnici, tento sjezd zůstane zachován a nová cesta bude na něj navazovat. Stávající horská vpust bude nahrazena novou horskou vpustí, zaústěnou do stávající dešťové kanalizace. Součástí cesty budou zpevněné sjezdy (3ks - stávající) na obecní cesty. Mříže vpustí budou navrženy z kompozitu. Pan starosta ověří, zda existují dokumenty od stávající dešťové kanalizace, pokud ano poskytne je projektantovi.

2) SO 02 – Vedlejší polní cesta C12

Cesta bude napojena na stávající sjezd. Bude navržena obnova horské vpusti (km 0,055), mříže z kompozitu. Bude navržen sjezd v km 0,06.

3) SO 03 – Vedlejší polní cesta C 22

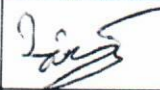
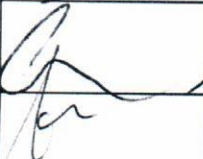
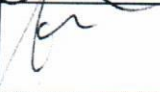

Pod vozovkou je uložen veřejný vodovod. Zpevnění cesty bude včetně křižovatky s C23.

4) SO 05 – Interakční prvek IP 18

Bude oddělen od pole s návrhem skupinové výsadby dřevin a osetím.

Zapsal : Ing. Vítězslav Hráček

PREZENČNÍ LISTINA

Název akce: PD – realizace SZ KoPÚ Podolí u Přerova			
Místo konání: OÚ Podolí			
Datum konání: 18. 1. 2018 v 08.30 hod.			
jméno, příjmení, titul	organizace	e-mail, telefon	podpis
Václav Závěšický, Ing.	SPÚ, Pobočka Přerov	v.zavesicky@spucr.cz +420 702 153 049	
Alena Coufalová, Ing.	Vodohospodářský atelier, s.r.o.	coufalova@vha.cz	
Vítězslav Hráček, Ing.	Vodohospodářský atelier, s.r.o.	hracek@vha.cz 603 233 992	
Lubomír Sehnula, Ing.	Obec Podolí	obec.podoli@centrum.cz 739 486 916	

* údaje shodné s údaji vyplněnými v minulých prezenčních listinách