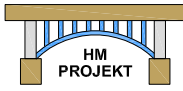


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

OBJEDNATEL:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, p.o. KOTEROVSKÁ 462/162, 326 00 PLZEŇ		 <div> MARTIN HEJDUK LÁBKOVÁ 844/57 318 00 PLZEŇ IČO: 06730949 GSM.: +420 734 829 515 e-mail: martin.hejduk@hmprojekt.cz www.hmprojekt.cz </div>	
KATASTR. ÚZEMÍ:	OSTROVEC U TEREŠOVA (716162)			
ZODP. PROJEKTANT: MARTIN HEJDUK	VYPRACOVAL: MARTIN HEJDUK	ZAK. ČÍSLO:	045HM2021	
NÁZEV AKCE: MOST EV. Č. 23515-1 POD OBCÍ OSTROVEC		DATUM:	11/2022	
		ÚČEL PD:	PDPS	
		MĚŘÍTKO:	-	
FORMÁT:	-	NÁZEV PŘÍLOHY: ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ	Č. PŘÍLOHY:	PARÉ:
E.5.3				

Most ev. č. 23515-1 pod obcí Ostrovec

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

Obsah

1.	ÚVOD	3
2.	NAKLÁDÁNÍ S ODPADY	3

Most ev. č. 23515-1 pod obcí Ostrovec**ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ****1. ÚVOD**

Most se nachází v Plzeňském kraji v okrese Rokycany, v katastrálním území Ostrovec u Terešova (716162). Mostní objekt je situovaný v extravilánu, v místě, kde trasa komunikace III/23515 kříží Vejvanovský potok.

V rámci rekonstrukce stávajícího mostu bude provedena demolice nevyhovujících částí stávajícího mostního objektu a jejich nahrazení částmi novými. Jedná se zejména o zcela nevyhovující zádržný systém, nosnou konstrukci a vrchní části kamenných opěr a křídel po spodní úroveň úložných prahů.

Následně bude provedeno nové mikropilotové založení, žb. úložné prahy a koruny křídel, žb. nosná konstrukce, dále nové římsy a zádržný systém odpovídající současným předpisům.

Stavební práce pod mostem budou představovat pouze výměnu starých betonových prahů u opěr za nové a vyčištění zaneseného koryta od nánosů.

Na obou předmostích bude komunikace v rozsahu stavebních výkopů vyměněna za nové vozovkové souvrství, včetně přechodové oblasti mostu. Ve vzdálenostech mimo stavební výkopy bude provedeno odfrézování a nová pokládka živichných vrstev s plynulým napojením na původní stav komunikace.

2. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

S odpady vznikajícími při provádění stavby bude nakládáno podle příslušných ustanovení zákona č.541/2020 Sb. o odpadech a podle jeho prováděcích vyhlášek a ve znění pozdějších předpisů. Vybourané nebo vytěžené materiály budou tříděny a evidovány a podle možnosti znovu použity při provádění dalších prací. S materiály, které již na stavbě nebude možno použít, bude naloženo jako s odpady – budou předány k uložení na vhodnou skládku s oprávněním pro ukládání nebo recyklaci těchto materiálů. Materiály, které bude možno využít při provádění jiných stavebních akcí, budou demontovány a předány správci k dalšímu využití.

Zhotovitel stavby zodpovídá za likvidaci veškerých odpadů vzniklých při realizaci stavby. O odpadech a jejich separaci povede jednoduchou evidenci, kde bude uvedeno skutečné množství vzniklých odpadů a doklad o způsobu jejich využití nebo likvidace. Evidence bude sloužit pro kontrolní činnost příslušného orgánu ochrany životního prostředí a bude předložena při kolaudaci stavby.

Veškeré využívané skládky odpadů budou certifikované. Doklad o certifikaci skládky bude doložen v evidenci o odpadech a bude předkládán zástupci investora (TDI) před uložením odpadu na skládku.

V průběhu stavby se předpokládá vznik následujících odpadů:

č. odpadu	název odpadu	kategorizace odpadů
15 01 06	směsné obaly (obaly od materiálů)	O
17 01 01	beton	O
17 02 03	plasty (obaly od materiálů)	O
17 05 04	zemina a kamenivo neuvedené pod č. 17 05 03	O
17 04 05	železo a ocel	O

(kategorie odpadů: O – ostatní, N – nebezpečný)

Podmínky dle zákona o odpadech:

(dle § 9a Hierarchie nakládání s odpady a §16 Povinnosti původců odpadů):

- Odpady z realizace stavby budou shromážděny utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií (vyhláška č. 381/2001Sb., Katalog odpadů)
- Bude dodržena hierarchie způsobů nakládání s odpady, tj.
 - a) předcházení vzniku odpadů
 - b) příprava k opětovnému využití
 - c) recyklace odpadů
 - d) jiné využití odpadů, např. energetické využití (není míněno spalování odpadů původcem)

Most ev. č. 23515-1 pod obcí Ostrovec

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

e) odstranění odpadů

- Dle předchozího bodu budou odpady přednostně využity nebo předány k využití oprávněné firmě.
- Ke kolaudačnímu řízení bude doloženo naložení s jednotlivými druhy a kategoriemi odpadů

Uložení znovupoužitelného materiálu

- Sejmutá ornice a zemina z výkopů bude odvezena k dočasnému uložení na deponii. Zhotovitel si před zahájením stavby zajistí určení plochy k dočasnému uložení. Přebytečný materiál bude odvezen na příslušnou skládku.
- Odfrézovaný materiál z asfaltové vozovky, který nebude na stavbě dále využit, bude odvezen na určenou skládku investora pro další využití.
- Demontované ocelové části stávajících svodidel budou prohlédnuty za přítomnosti správce objektu. Znovupoužitelné části budou odvezeny na skládku investora k dalšímu využití, ostatní části budou odvezeny do sběrný kovového šrotu.

Datum: 11/2022

Vypracoval: Martin Hejduk