

A SKLADBA VOZOVKY:			
- ACO 11	alsfaltový beton - obrusná vrstva	40 mm	ČSN EN 13 108-1
- PSE	spojovací postřik emulzní s modifikovaným asfaltem	0,30 kg/m2	ČSN 73 1629
- ACP 16	asfaltový beton - podkladní vrstva	50 mm	ČSN EN 13 108-1
- PIA	infiltrační asfaltový	0,80 kg/m2	ČSN 73 1629
- ŠDA	šterkodrt (frakce 0-63)	150 mm	ČSN EN 13 285
- ŠDB	šterkodrt (frakce 0-63)	150 mm	ČSN EN 13 285
		CELKEM	390 mm

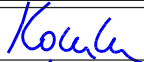


- LEGENDA:
- 1 Betonový dřík zdi
- beton C30/37 - XF4
- KARL síť 8/100 při obou površích
 - 2 Betonový základový pás
- beton C30/37 - XF4
- KARL síť 8/100 při všech površích
 - 4 Zpětný zásyp stávajícím výkopkem ze zeminy vhodných do náspů,
- hutněné po vrstvách max. 300mm na Id 0,9, nebo na PS=95%
 - 5 Zpětný zásyp ze zeminy vhodných do náspů - aktivní zóna,
- hutněné po vrstvách max. 300mm na Id 0,95, nebo na PS=100%
 - 7 Plotové sloupky - pozink
- kotveny na patní plech - 4x M12 nerez
- šrouby vlepeny pomocí dvousložkového epoxidového lepidla (např. HILTI HIT HY-170)
- patní plech podlití mírně expanzní cementovou maltou (např. SikaGrout 210)
- plotové výplně nejsou předmětem PD - budou osazeny původní
 - 8 Zápora HEB 140
- osazena do vrtu pr. min. 220 mm
- odvrtná v osové vzdálenosti á 1 m
- ve vrtu zalita aktivovanou cementovou suspenzí c/v=2,2/1
 - 9 Pažiny
- fošny tl. 50 mm
- uloženy za ruben zápor
 - 10 Odvodnění rubu zdi
- na pažiny natažen drenážní geokompozit (např. Interdrain GMFL) - uložen těsnící vrstvou směrem ke komunikaci
- v patě geokompozitu zabalena perforovaná drenážní trubka DN 50
- trubka vyvedena před líc prostupy á 2,0 m, prostupy z HDPE DN 60

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....17/175
Výrobek uvolněn k použití

Datum.....29.6.2018.....3

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv
Katastrální území: Mojžíř [698164]

Odpov. proj.:	Ing. M. Komín	  	AZCONSULT [®] spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 863 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001
Vypracoval:	Ing. P. Vít		
Kontroloval:	Ing. J. Šíma		
Kraj:	Ústecký kraj		
Objednatel:	Statutární město Ústí nad Labem		
Akce:	Opravy opěrných zdí - PD		
Objekt:	SO 04 - Žitná		
Výkres:	Vzorový řez B-B		
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPIROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.			

Zn. souboru:	.		
Stupeň:	DSP/DPS	Formát:	6xA4
Č. zak.:	17/175	Č. paré :	
Datum:	VI/2018	Č. přílohy:	
Měřítka:	1:25		D.4.5.2