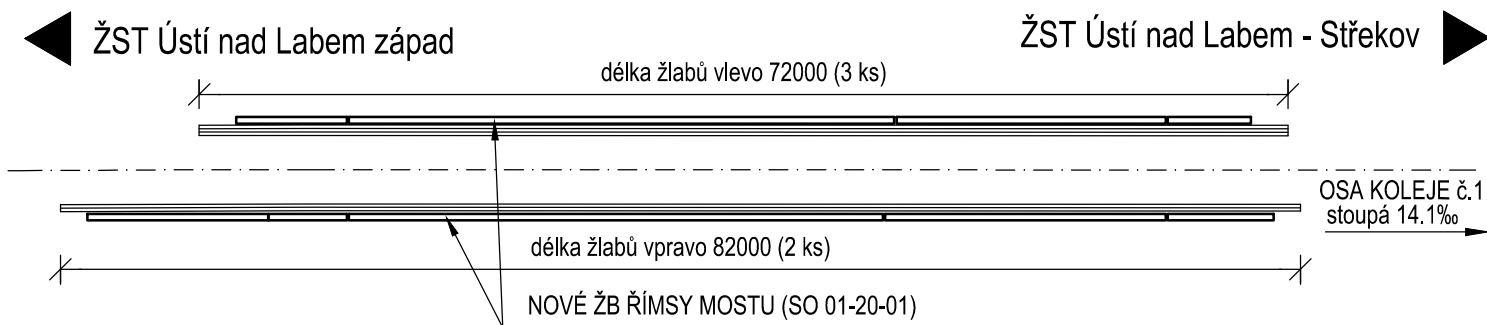
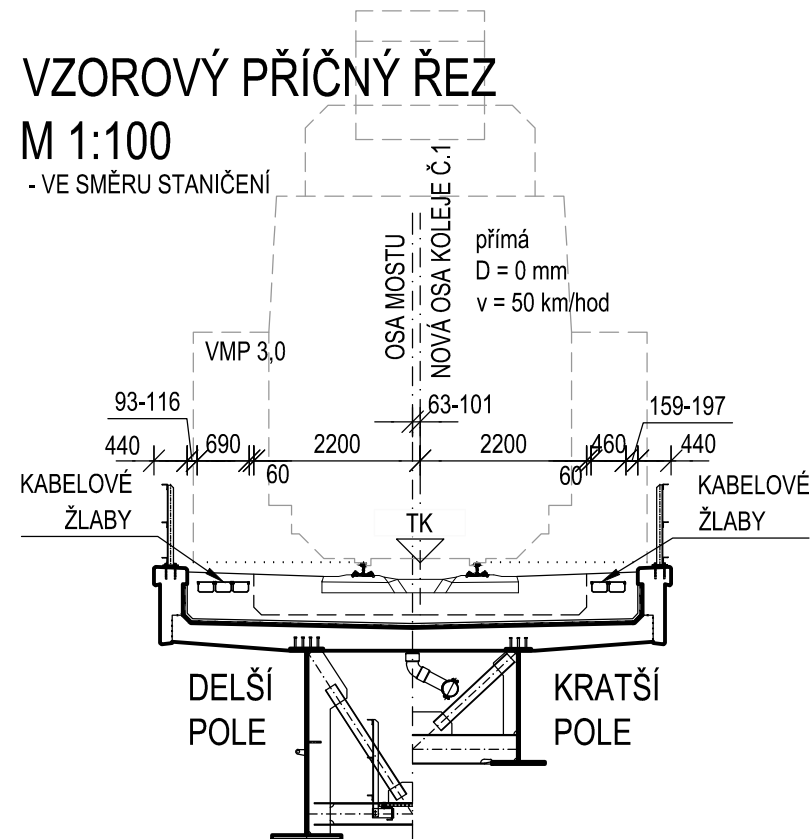


PŮDORYSNÉ SCHÉMA KABELOVÝCH ŽLABŮ NA MOSTĚ

M 1:100



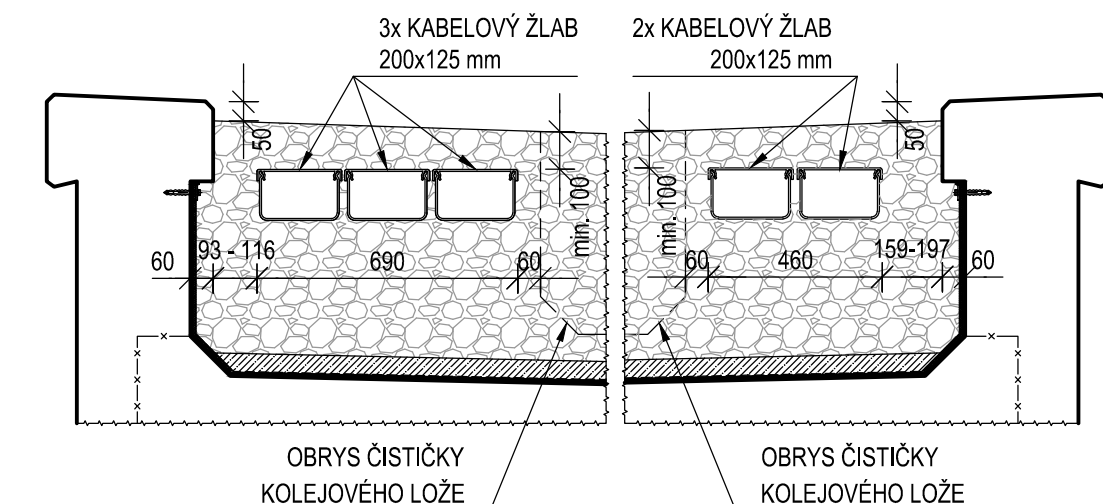
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:100
- VE SMĚRU STANIČENÍ



POZNÁMKY:

1. KABELOVÉ ŽLABY JSOU NAVRŽENY Z RECYKLÁTU PVC, ŽIVOTNOSTI MIN. 50 LET, TŘÍDY REAKCE NA OHEŇ "B" (NESNADNO HOŘLAVÉ).
2. NA VÍKU KAŽDÉHO DÍLU ŽLABU (DL. 2,0 m) BUDE UVEDEN POPIS "POZOR ELEKTRICKÝ KABEL".
3. SVĚTLÝ PRŮŘEZ ŽLABU ŠÍŘKY 200 mm A VÝŠKY 125 mm.

KABELOVÉ ŽLABY NA MOSTĚ
M 1:20
PŘÍČNÝ ŘEZ VE SMĚRU STANIČENÍ KOLEJ



		EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava																																	
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:																															
																																			
				29.05.2022																															
Podpis:				Datum:																															
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:																															
000	29.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Radek Navrátil 																															
<table><tr><td>Stavebník/Investor:</td><td>Správa železnic, státní organizace</td><td rowspan="3"></td></tr><tr><td>Adresa:</td><td>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</td></tr><tr><td>Zástupce investora:</td><td> </td></tr><tr><td>Adresa:</td><td> </td><td> </td></tr></table>						Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Zástupce investora:		Adresa:																						
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace																																		
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1																																		
Zástupce investora:																																			
Adresa:																																			
<table><tr><td>Zhotovitel stavby:</td><td colspan="5">Společnost „VALBEK-PRODEX“</td></tr><tr><td>Adresa:</td><td colspan="5">Vedoucí společník: Valbek, spol. s r.o. Společník: VALBEK&PRODEX, spol. s r.o., o.z.</td></tr><tr><td>Kontakt:</td><td colspan="5">V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10 V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10</td></tr><tr><td> </td><td colspan="5">T: +420 221 592 050 T: +420 221 592 050</td></tr><tr><td> </td><td colspan="5">E: info@valbek.cz  E: info@valbek.cz </td></tr></table>						Zhotovitel stavby:	Společnost „VALBEK-PRODEX“					Adresa:	Vedoucí společník: Valbek, spol. s r.o. Společník: VALBEK&PRODEX, spol. s r.o., o.z.					Kontakt:	V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10 V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10						T: +420 221 592 050 T: +420 221 592 050						E: info@valbek.cz  E: info@valbek.cz 				
Zhotovitel stavby:	Společnost „VALBEK-PRODEX“																																		
Adresa:	Vedoucí společník: Valbek, spol. s r.o. Společník: VALBEK&PRODEX, spol. s r.o., o.z.																																		
Kontakt:	V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10 V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10																																		
	T: +420 221 592 050 T: +420 221 592 050																																		
	E: info@valbek.cz  E: info@valbek.cz 																																		
<table><tr><td>Zhotovitel objektu:</td><td colspan="5">Valbek, spol. s r.o.</td></tr><tr><td>Adresa:</td><td colspan="5">V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10</td></tr><tr><td>Kontakt:</td><td colspan="5">T: +420 221 592 050</td></tr><tr><td> </td><td colspan="5">E: info@valbek.cz</td></tr></table> 						Zhotovitel objektu:	Valbek, spol. s r.o.					Adresa:	V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10					Kontakt:	T: +420 221 592 050						E: info@valbek.cz										
Zhotovitel objektu:	Valbek, spol. s r.o.																																		
Adresa:	V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10																																		
Kontakt:	T: +420 221 592 050																																		
	E: info@valbek.cz																																		
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:																															
Ing. Aleš Sršeň 		Ing. Marcel Caltík 	Ing. Radek Navrátil 	Ing. Radek Navrátil 																															

Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 3,040 trati Ústí nad Labem-Střekov - Ústí nad Labem západ	Označení (S-kód): S632000261				
Název části:	Mosty, propustky a zdi	Označení zhotovitele: 20PH69005				
Název objektu:	Ochrana stávajících inženýrských sítí	Označení části: D.1.2.7				
Název přílohy:	Půdorys, řezy	Označení objektu/komplexu: PS 01-02-91				
Název dílčí části přílohy:	-	Číslo přílohy: 2.002				
Kraj:	Katastrální území:	Paré:				
Ústecký	Ústí nad Labem [774871]					
TUDU:	1003 2A, 0591 BC					
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:			
DUSP+PDPS	29.05.2022	2 x A4	1:100,20			
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 2 0 0 0 2 6 1	- P D P S	D 1 2 7 -	P S 0 1 0 2 9 1	- - -	- 2 - 0 0 2	- 0 0 0

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE DLE USTANOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. (autorský zákon) KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU Valbek spol. s r.o.