

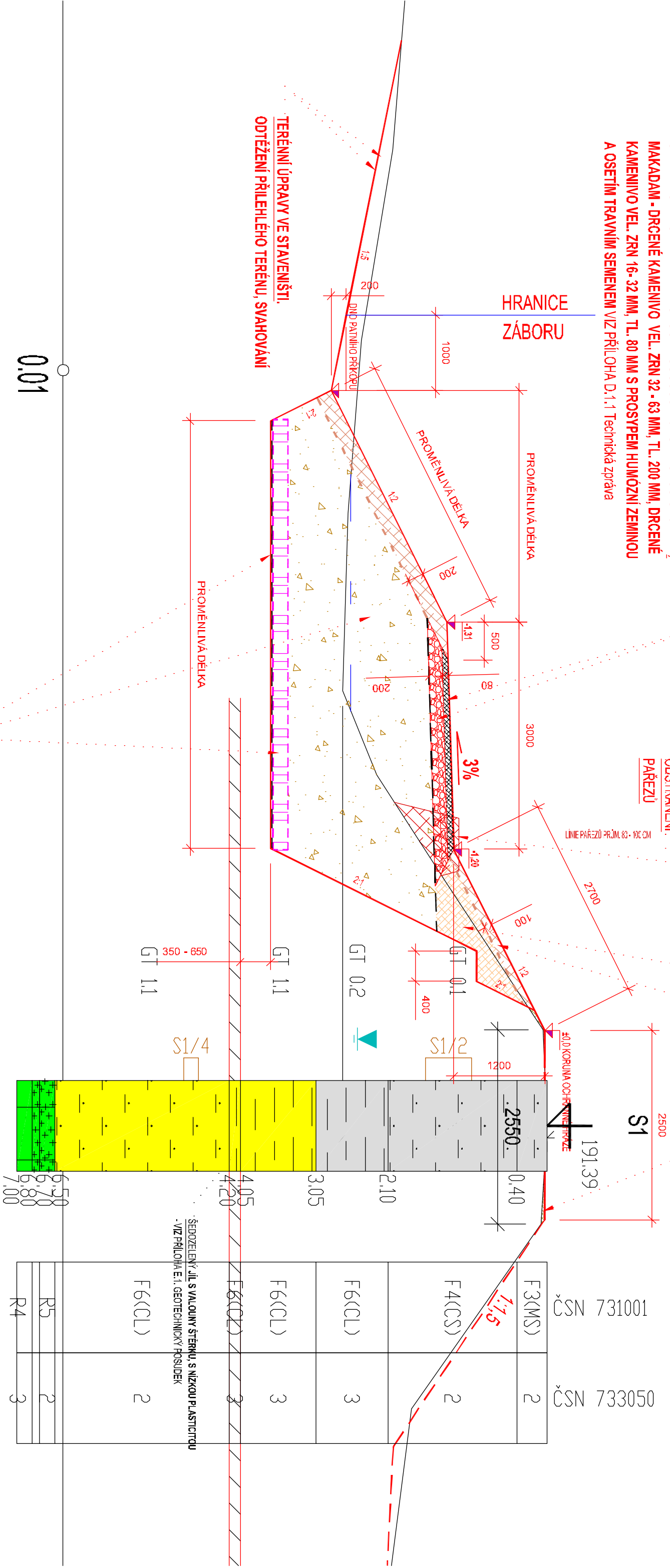
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



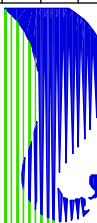
OBNOVA OCHRANNÉ HRÁZE (PROVEDENÁ JAKO ZEMNÍ SYPANÁ HRÁZ),
UPRAVENÉHO SVAHU SKLONU 1:2, SVAHOVÁNÍ A OSETÍ KVALITNÍM
TRAVNÍM SEMENEM. VIZ PŘÍLOHA D.1.2 Polohopisný plán, D.1.3 Podélný profil

POHUMUSOVÁNÍ SVAHU VYTŘÍDĚNOU VYTĚŽENOU ZEMINOU TL. 100 MM,
SVAHOVÁNÍ A OSETÍ TRAV. SEMENEM. VIZ PŘÍLOHA D.1.1 Technická zpráva

OBNOVA - VYROVNÁNÍ OCHRANNÉ HRÁZE, KORUNA ŠÍŘOKÁ 2,5 M,
SVAHY UPRAVENY DO SKLONU 1:2, SVAHOVÁNÍ A OSETÍ KVALITNÍM
TRAVNÍM SEMENEM. VIZ PŘÍLOHA D.1.1 Technická zpráva

PRO PROVOZNÍ ÚDRŽBU (VOZIDLO DO 3,5t) JE KORUNA LAVICE Š. 3,0 M V ŠÍŘI 2,5 M.
OD PATY SVAHU ZPEVNĚNA TUHOU DVOUSOU MONOLITICKOU GEOMŘÍŽÍ,
MAKADAM - DRCENÉ KAMENIVO VEL. ZRN 32 - 63 MM, TL. 200 MM, DRCENÉ
KAMENIVO VEL. ZRN 16- 32 MM, TL. 80 MM S PROSYPEM HUMÓZNÍ ZEMINOU
A OSETÍM TRAVNÍM SEMENEM VIZ PŘÍLOHA D.1.1 Technická zpráva



Kótování v MM				GT 2		R3		4		2 A4							
Výškový systém - Balt po vyrovnání,						Souřadnicový systém JTSK											
Ved. odd. proj.		Ing. Petr VÁVRA				Autor. tech.		FRANTIŠEK VYLETÁL									
Zodp. proj.		FRANTIŠEK VYLETÁL				Kreslil		FRANTIŠEK VYLETÁL									
Kraj:		Středočeský		Obec: Vestec nad Mrlín		K.Ú.:		Vestec nad Mrlínou									
Investor: Povodí Labe, státní podnik, OlČ, Hradec Králové						 <div>Povodí Labe, státní podnik Vita Nejedlého 95/18 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové</div>											
Název akce:						POVODÍ LABE											
<div>MRLINA, VESTEC</div> <div>stabilizace ochranné hráze</div> <div>ř.km 10,950 - 11,280</div>						Datum						prosinec 2018					
						Stupeň						DUR, DSJ					
						Pořadové číslo						3515					
						Číslo stavby						Č. přílohy					
219 160 002																	
Příloha:						Měřítko						1 : 50					
												D.1.5					

ODTĚŽENÍ ORGANICKÉ ZEMINY PODÉL VZDUŠNÍ PATY OCHRANNÉ HRÁZE, POŽADOVANÉHO TVARU A ÚROVNĚ SE
ZACHOVÁNÍM PŮVODNÍ ULEHLOSTI SPODNÍCH PONECHANÝCH VRSTEV (PŘÍPADNĚ ZHUTNĚNÍ)
- STABILIZACE ZÁKLADOVÉ SPÁRY, NA JEJÍ ZPEVNĚNÍ SE POUŽÍJE BUNĚČNÝ ZPEVNĚJÍCÍ MATERIÁL "GEOBUNKA"
VÝŠKY 200 MM S VÝPLNÍ Z DRC. KAMENIVA VEL. 32-63 MM, KLADENÝ NA ROZPROSTŘENOU TUHOU DVOUSOU
MONOLITICKOU GEOMŘÍŽ
- NOVÁ PŘÍTEŽUJÍCÍ ZEMNÍ LAVICE (PROVEDENÁ JAKO ZEMNÍ SYPANÁ HRÁZ Z VHODNÉ ZEMINY) SE ŠTĚRKEM
ZPEVNĚNOU KORUNOU ŠÍŘOKOU 3,0 M V ÚROVNI 1,2 M POD KORUNOU OCHRANNÉ HRÁZE, UPRAVENÉHO SVAHU
SKLONU 1:2, PŘÍPATĚ ODVODŇOVACÍ OTEVŘENÝ PŘÍKOP, SVAHOVÁNÍ A OSETÍ KVALITNÍM TRAVNÍM SEMENEM.
VIZ PŘÍLOHA D.1.2 Polohopisný plán, D.1.3 Podélný profil