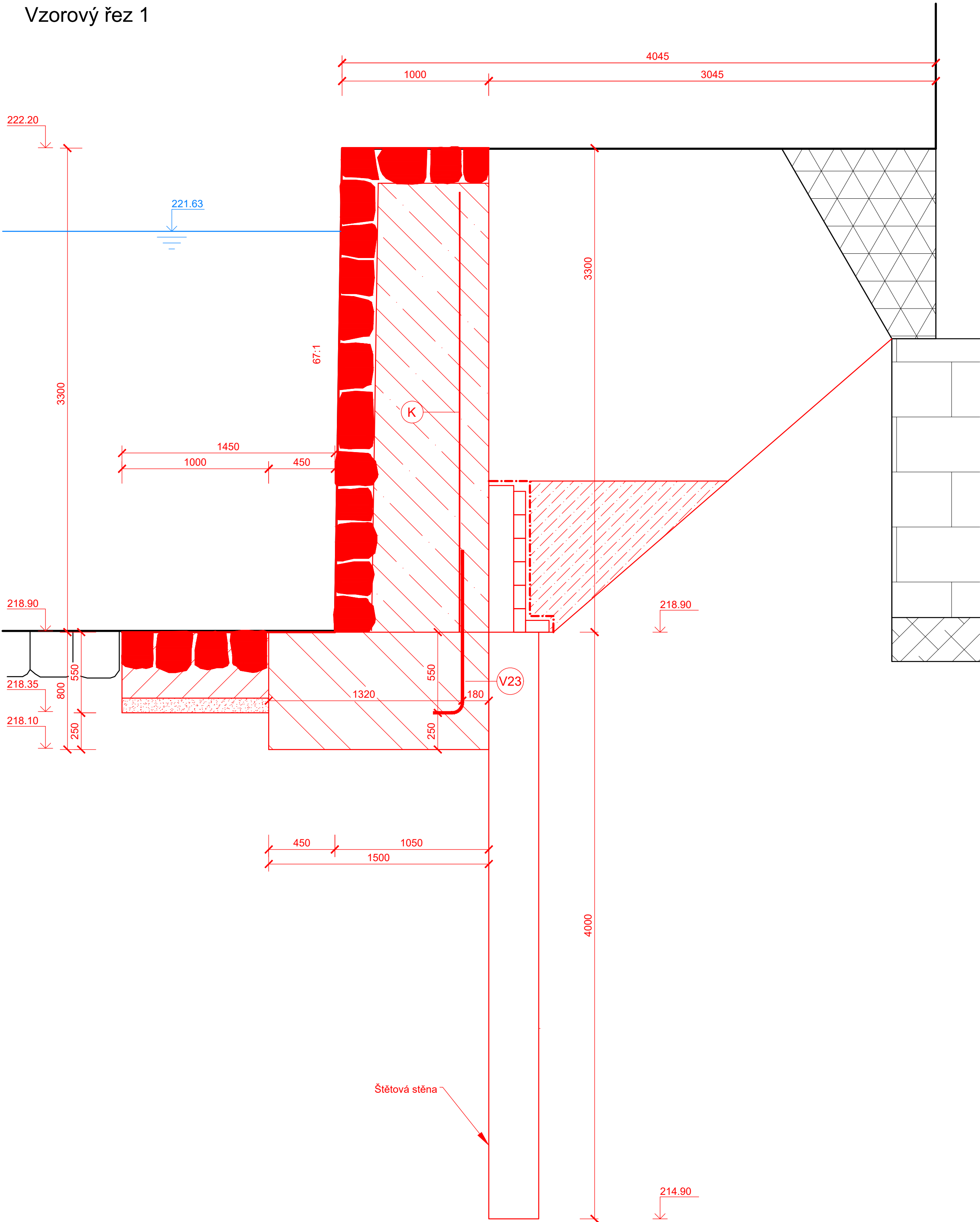
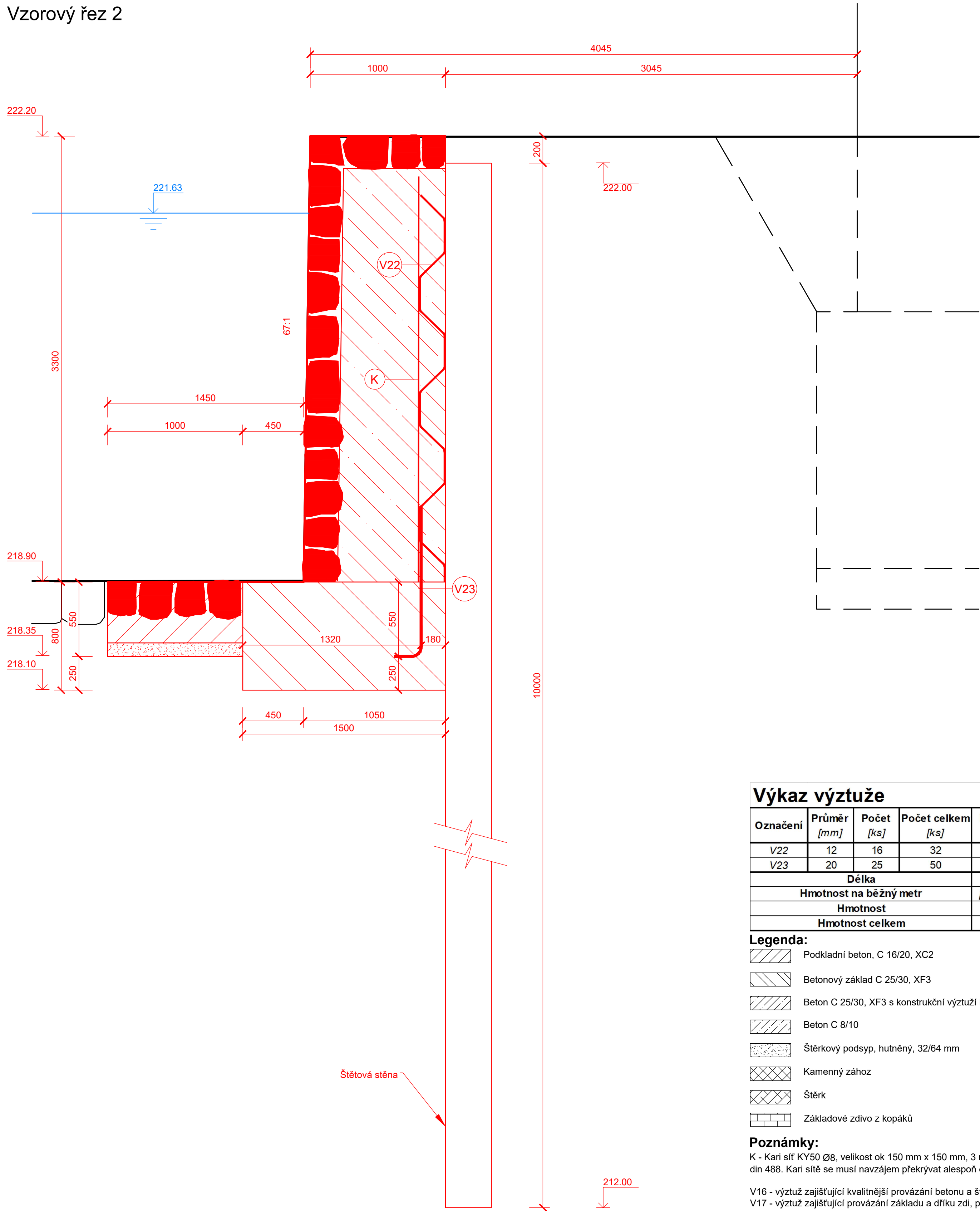


Vzorový řez 1



Vzorový řez 2



Výkaz výztuže

Označení	Průměr [mm]	Počet [ks]	Počet celkem [ks]	Délka [m]	Celková délka	
V22	12	16	32	3.371	107.872	0
V23	20	25	50	1.2	0	60
Délka				[m]	107.872	60
Hmotnost na běžný metr				[kg/m']	0.888	2.466
Hmotnost				[kg]	95.769	147.972
Hmotnost celkem				[kg]	244	

Legenda:

- Podkladní beton, C 16/20, XC2
- Betonový základ C 25/30, XF3
- Beton C 25/30, XF3 s konstrukční výztuží B500B
- Beton C 8/10
- Štěrkový podsyp, hutněný, 32/64 mm
- Kamenný zához
- Štěr
- Základové zdivo z kopáků

Poznámky:

K - Kari síť KY50 Ø8, velikost ok 150 mm x 150 mm, 3 m x 2 m, 26 ks, materiál žebírkový drát B500A dle ČSN 420139 a din 488. Kari síť se musí navzájem překrývat alespoň o 300 mm.

V16 - výztuž zajišťující kvalitnější provázání betonu a štětovnic, navařena na štětovnice.

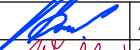

V17 - výztuž zajišťující provázání základu a dříku zdi, přivařena pomocí obých svarů k V16 mimo mostní konstrukci.

Pod mostem jsou umístěny štětovnice VL 504 délky 4 m a zapravování bude probíhat po dvou metrech. Na každou třetí štětovnici se navaří štětovnice VL 504 délky 1 m a za vzniklé opory se umístí hranoly 80 mm x 160 mm, PVC fólie tl. 2 mm a záryp zbetonu C 8/10 na kótu 219,95 m n. m.

Mimo mostní konstrukci jsou použity štětovnice VL 504 s celkovou délkou 10 m.

Stavební práce budou částečně probíhat pod mostovkou silničního mostu na komunikaci III/34026 a v těsné blízkosti jezu. Pracemi **nesmí** být nijak dotčena, či narušena konstrukce mostu a jezu.

Kótováno v milimetrech, výškové kóty v metrech.
Výškový systém B.p.v.

Ved. odd. proj.	Ing. P. Vávra		Autor. inženýr	Ing. P. Vávra	 <div>Povodí Labe, státní podnik Vita Nejedlického 35/10 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové</div>				
Zodp. proj.	Ing. S. Winkler		Vypracoval	Ing. S. Winkler					
Kraj: Pardubický	Obec: Pardubice	K.Ú.: Nemošice							
Investor: Povodí Labe, státní podnik									
Název akce:									
Chrudimka, jez Nemošice, rekonstrukce nábrežních zdí									
Obsah výkresu:						Číslo stavby	229 180 010	Č. přílohy	D.b.7
						Měřítko	1 : 20		
Vzorové řezy									