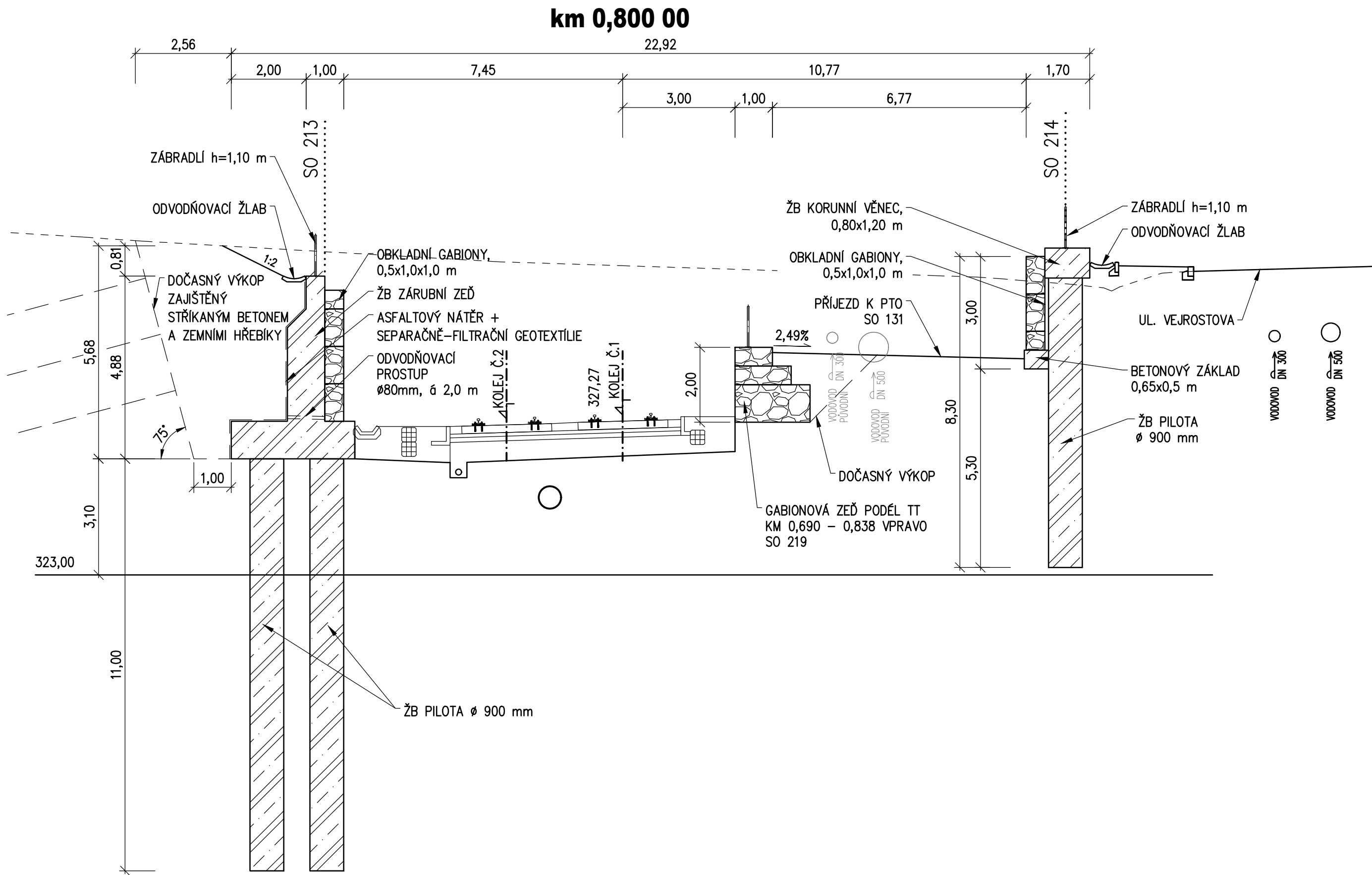


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY SO 213, SO 214

M 1:100



LEGENDA:

- PŮVODNÍ TERÉN
- PŘELOŽKA SÍTI
- SO 213 ZÁRUBNÍ ZEĎ PODÉL TT KM 0,774 – 0,864 VLEVO
- SO 214 PILOTOVÁ STĚNA U PTO

POZNÁMKA:

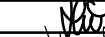
VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A BUDOU UPŘESNĚNY V DALŠÍM STUPNI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

D.1.3

INVESTOR:	Magistrát města Brna Odbor investiční Kounicova 67, 601 67 Brno	B R N O I
-----------	---	-------------------

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:	SPOLEČNOST	"TT BYSTRC - KAMECHY"	ČLEN SPOLEČNOSTI
VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ	METROPROJEKT	AMBERG ENGINEERING
PK OSSENDORF s.r.o.	METROPROJEKT Praha a.s.	AMBERG Engineering Brno a.s.	
Tomešova 503/1, 602 00 Brno tel.: +420 543 516 526 info@pk-ossendorf.cz	Argentinská 1621/56, 170 00 Praha 7 tel.: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz	Ptašinského 10, 602 00 Brno tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR VYSKOCIL	Č.ZAKÁZKY:	2018 120.1
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:	ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.		

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. VLASTIMIL HORÁK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. VERONIKA KOČIČKOVÁ			
VYPRACOVAL	BC. JAN ŠARMAN			
KONTROLOVAL	ING. VLASTIMIL HORÁK			
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBETÍN			
STAVBA	<div>PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY</div> <div>STAVEBNÍ ČÁST OPĚRNÉ A ZÁRUBNÍ ZDI</div>		DATUM	04/2022
<div>ČÁST PD</div> <div>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY SO 213, SO 214</div>			FORMÁT	3 A4
			MĚŘÍTKO	1:100
			ÚČEL	DUR
			ČÍS.ZAKÁZKY	259-2/2
	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY	03	