

[illegible]

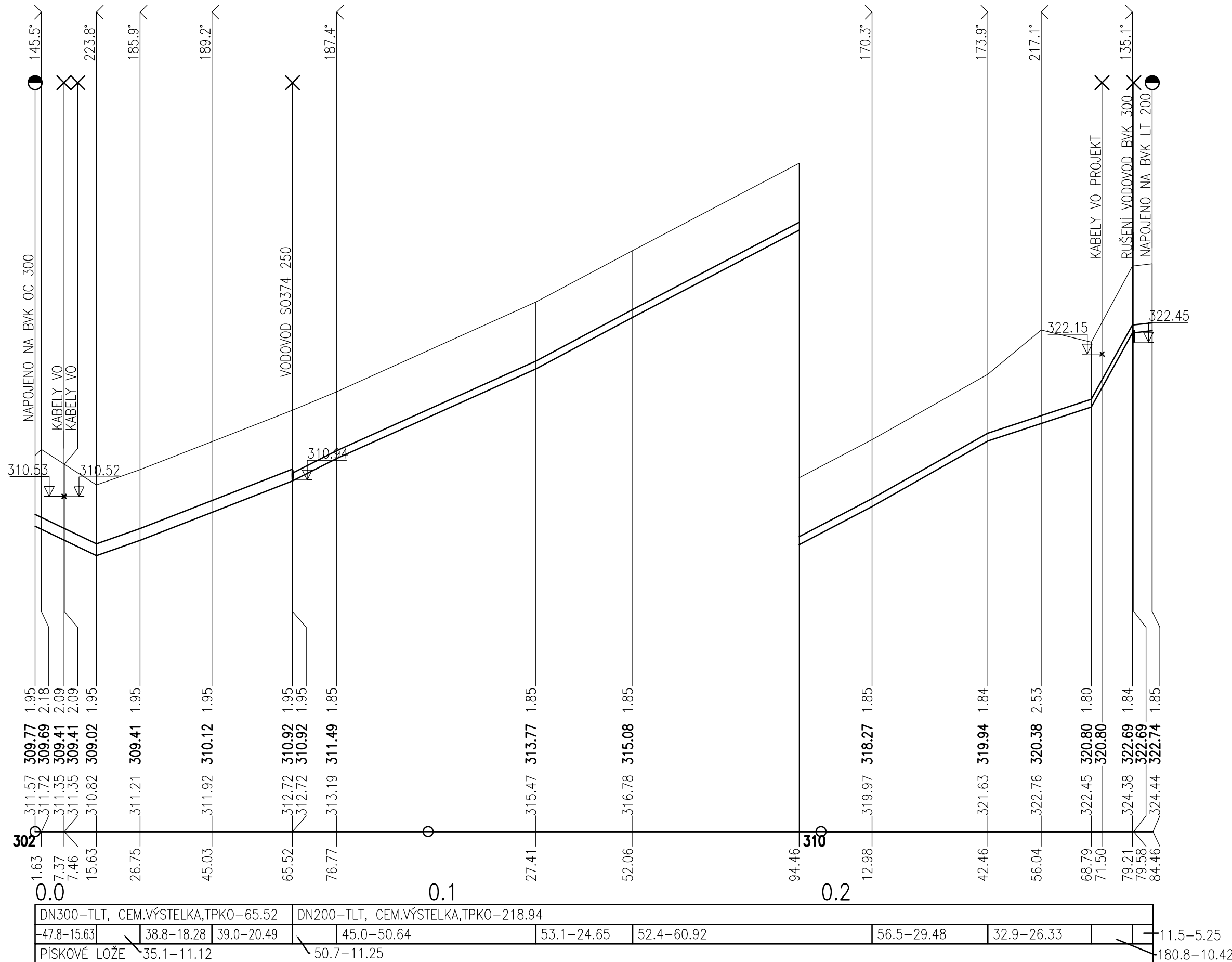
LEGENDA TYPŮ ČAR

PŮVODNÍ TERÉN _____

UPRAVENÝ TERÉN _____

POZN.: HYDRANTY A ARMATURY
BUDOU UMÍSTĚNY V
DALŠÍM STUPNI

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[promile]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ




D.1.4

INVESTOR:	Magistrát města Brna Odbor investiční Kounicova 67, 601 67 Brno	
-----------	------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:	SPOLEČNOST	"TT BYSTRČ - KAMEČY"	
VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI		ČLEN SPOLEČNOSTI	ČLEN SPOLEČNOSTI
 <p>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO</p>	 <p>METROPROJEKT</p>		 <p>AMBERG ENGINEERING</p>
PK OSSENDORF s.r.o.	METROPROJEKT Praha a.s.		AMBERG Engineering Brno a.s.
Tomešova 503/1, 602 00 Brno www.pk-ossendorf.cz	Argeninského 162/136, 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz		Ptašinského 10, 602 00 Brno www.amberg.cz
tel.: +420 543 516 526 info@pk-ossendorf.cz	tel.: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz		tel.: +420 541 432 611 www.amberg.cz

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

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. MAREK MACHOVEC			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MAREK MACHOVEC			
VYPRACOVAL	ING. NICOLE JAROVÁ			
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ ROŽEK			
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBETÍN	DATUM	04/2022	
STAVBA	PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY STAVEBNÍ ČÁST VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		FORMÁT	3 A4
			MĚŘITKO	1:1000/100
			ÚČEL	DUR
			ČÍS. ZAKÁZKY	259-2/2
ČÁST PD	PODÉLNÝ PROFIL - PŘELOŽKA HOSTISLAVOVA DN300,200	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY 39	