

Výkres vytvořil program pp\_vod  
KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁL. SMĚROVÝCH LOMŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz											
Moravská Ostrava											
3594/13		(1) 3594/14		(2) 3594/1		3594/42		3594/7			
asf. komunikace		tramvajová dráha				asf. komunikace		chodník–dlažba		cyklostezka	zeleň
22.80											
ZÚ										KÚ	

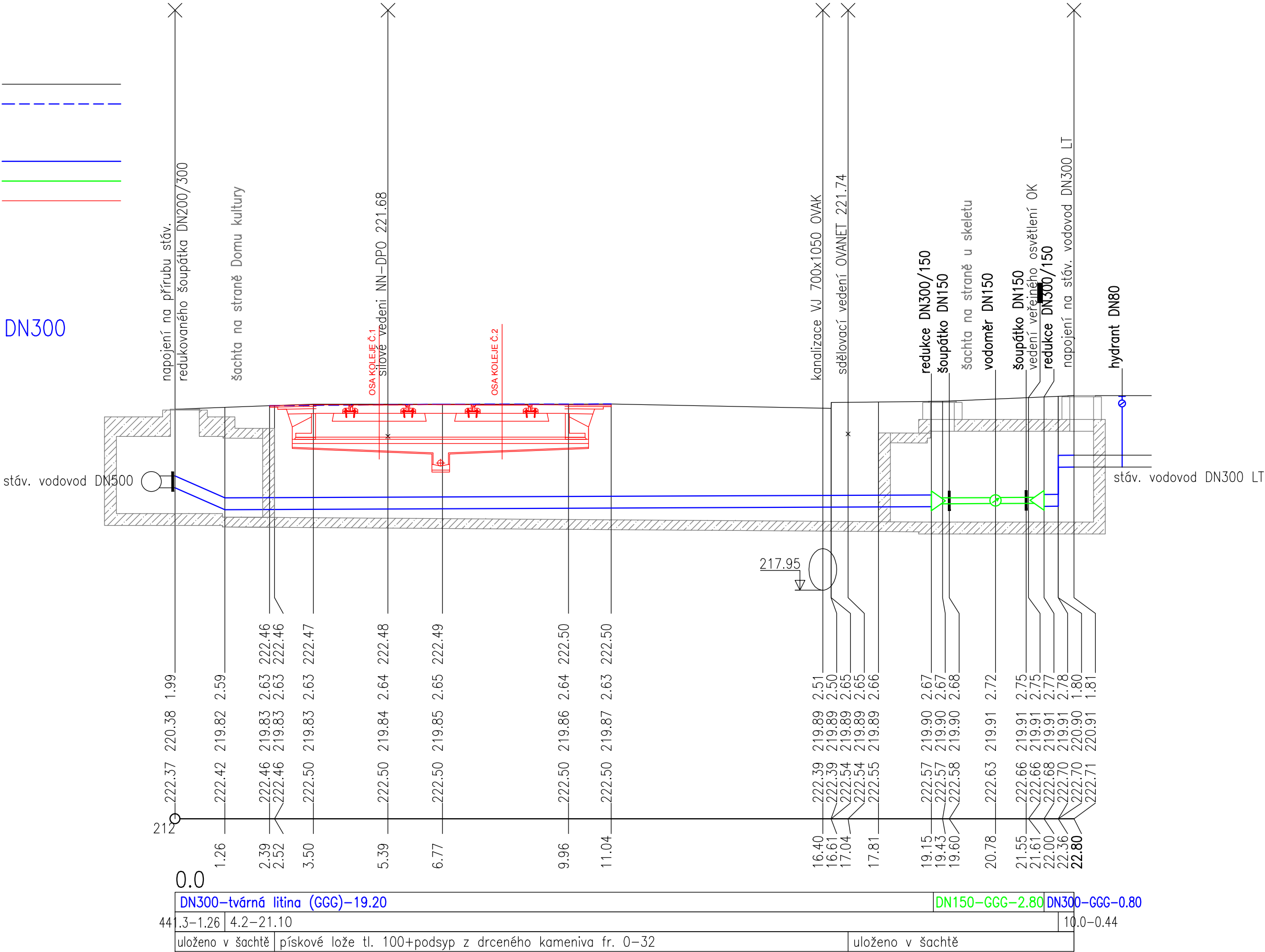
(n) TABULKA VYSVĚTLIVEK  
(1) 3594/46  
(2) 3594/41

MĚŘÍTKA 1:100/100

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN


NAVRŽENÝ STAV  
STÁV. VODOMĚRNÁ SESTAVA  
ÚPRAVY TRAMVAJOVÉ TRATI  
(SOUČÁST SO 661)

Přeložka vodovodu DN300



Výškový systém: B.p.v.  
Souřadnicový systém: S-JTSK

ZPRACOVATEL ŘEŠENÉ ČÁSTI PD:		Ruská 43, 70300 Ostrava Tel.: 596 693 720 E-mail: projekt2010@projekt2010.cz www.projekt2010.cz
PROJEKT 2010		

REVIZE Č.	DATUM	POPIS ZMĚNY	ČÍSLO SOUPRAVY		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ZAKÁZKY		ING. MICHAL KROUPA	<div><p>28. října 3388/111 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava</p></div>		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT SO, PS		ING. JAN FOCHLER			
NAVRHL, VYPRACOVAL		VĚRA KOLESÁROVÁ			
KRESLIL, PSAL		VĚRA KOLESÁROVÁ			
KONTOLOVAL		ING. JAN FOCHLER			
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEK	OSTRAVA	STUPEŇ	DSP+PDPS
INVESTOR	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA A.S.			DATUM	08/2023
AKCE  PD - MODERNIZACE TT NA UL. 28. ŘÍJNA V ÚSEKU NÁMĚSTÍ REPUBLIKY - UL. VÝSTAVNÍ				MĚŘÍTKO	1:100/100
				FORMÁT	3 x A4
				ZAK. ČÍSLO	21087
				ČÁST DOKUMENTACE D.2.1.4	
OBJEKT  SO 662.2 Stavební úpravy vodovodu				ČÍSLO PŘÍLOHY	
				3	
NÁZEV  PODÉLNÝ PROFIL					