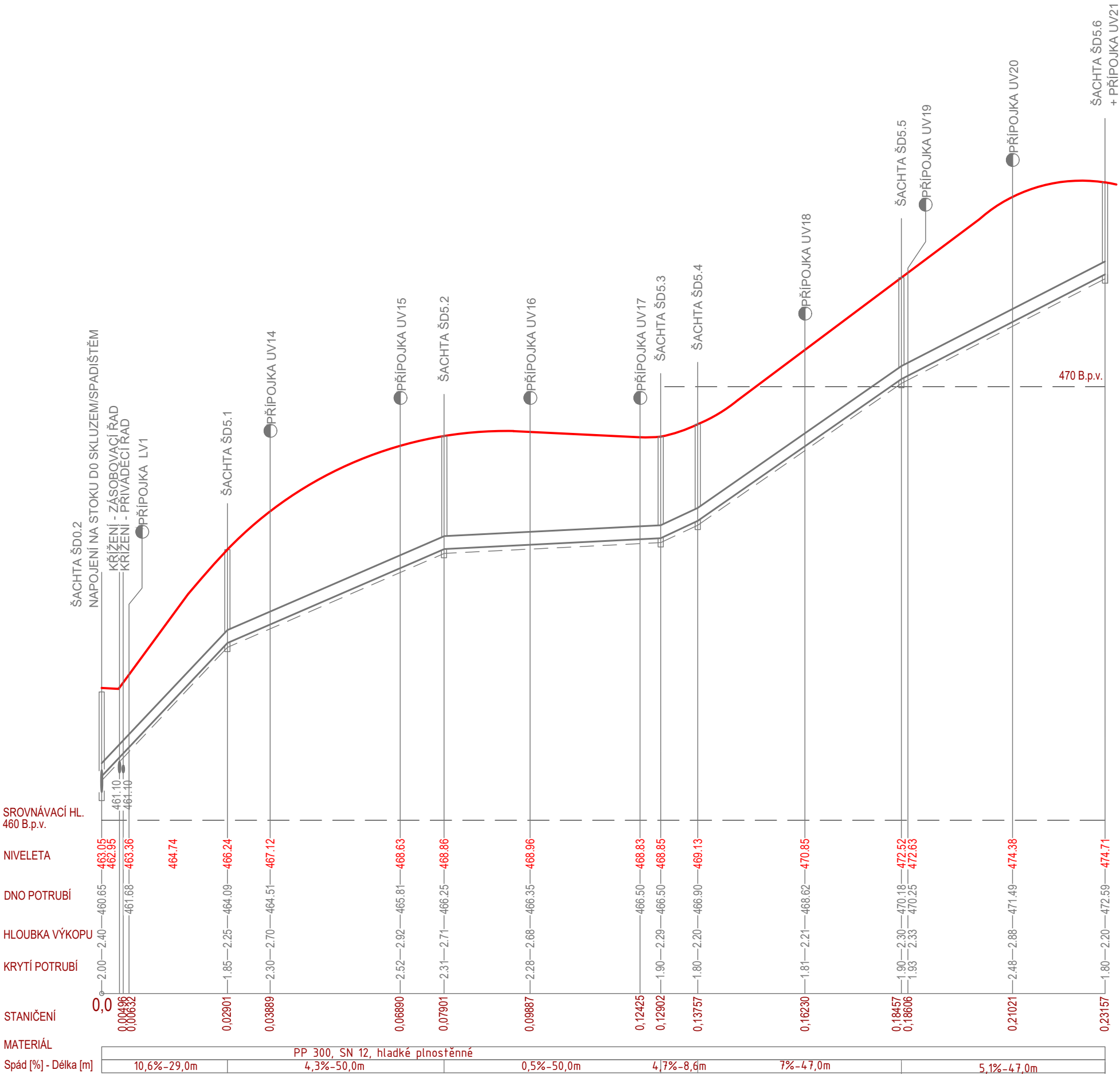


PODÉLNÝ PROFIL SO 302 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE D5 V ULICI NA VÝHONĚ; PP 300; DÉLKA 231,6 m
M 1:1000 /100

2728						2729/1
PARCELNÍ ČÍSLO	2727/3	1685	2728			
DRUH POVRCHŮ	REKONSTRUOVANÉ KOMUNIKACE					
DĚLKA ÚSEKU (m)	29,0m	50,0m	50,0m	8,6m	47,0m	47,0m



LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ TERÉN


KOMUNIKACE

POTRUBÍ KANALIZACE S VYZNAČENÝM DNEM VÝKOPU

POZNÁMKA:

HLOUBKA VÝKOPU JE VZTAŽENA KE DNU VÝKOPU, NIKOLIV KE DNU POTRUBÍ
HLOUBKA VÝKOPU JE VZTAŽENA KE STÁVAJÍCÍMU TERÉNU/KOMUNIKACI
(V ROZPOČTU MŮŽE BÝT VÝKOP POČÍTÁN ODLIŠNĚ, NAPŘ. Z ODKRYTÉ ZEMNÍ PLÁNE)

KRYTÍ POTRUBÍ JE ROZMĚR MEZI POVRCHEM POTRUBÍ A POVRCHEM NAVRŽENÉ KOMUNIKACE

Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., Převrátiská 330, Tábor 390 01, IČO 625 49 201	<div></div> <div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div> <div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div>		
Zodp. projektant:	Ing. Daniel Benda, ČKAIT 0102455			
Vypracoval:	Ing. Daniel BENDA, Pod Tržním nám 829/4, 39001 Tábor, IČ 87466759			
Investor:	Město Dačice, Krajčfova 27, 380 13 Dačice, IČ 00246476			
Lokalita:	KÚ: Dačice			
		DPS		
Akce: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích VODOHOSPODÁŘSKÁ ČÁST - ETAPA 1		Číslo zak. :	...	Paré :
		Datum :	5 / 2021	
Obsah : PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE D5 V ULICI NA VÝHONĚ		Ozn. části :	D.	
		Měřítko : 1:1000/100	Č. výkresu : 20	