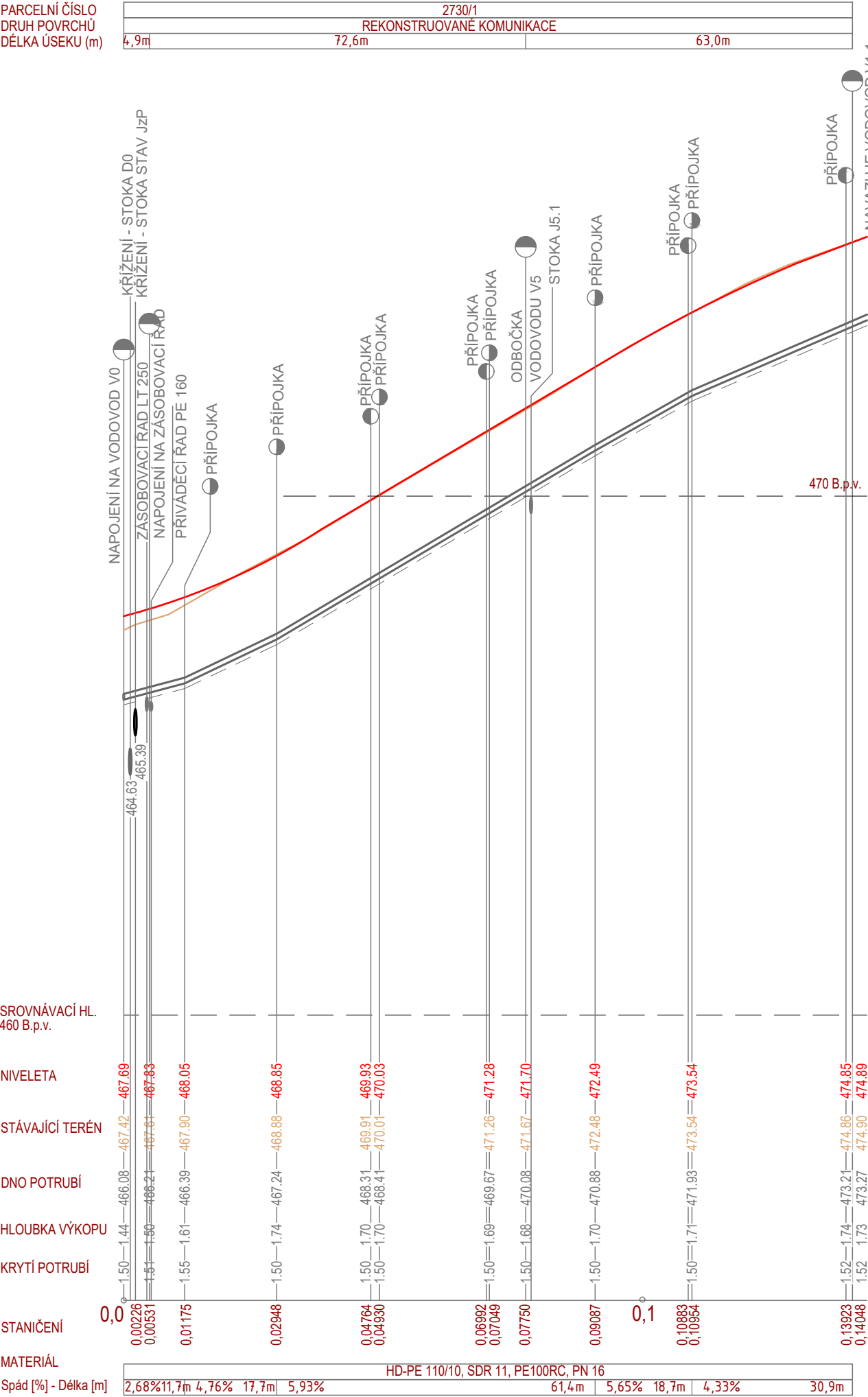


PODÉLNÝ PROFIL SO 303 ŘAD V1 VE SVOBODOVĚ ULICI; HD-PE 110/10, PE100RC, SDR11, PN 16, DÉLKA 140,5 m  
M 1:1000 /100




LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- KOMUNIKACE
- POTRUBÍ VODOVODU 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 PLÁNĚ)

KRYTÍ POTRUBÍ JE ROZMĚR MEZI POVRCHEM POTRUBÍ A POVRCHEM NAVRŽENÉ KOMUNIKACE

Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., Převrátilská 330, Tábor 390 01, IČO 625 49 201	<div><div></div><div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div><div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ PŘEVRÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div></div>	
Zodp. projektant:	Ing. Daniel Benda, ČKAIT 0102455		
Vypracoval:	Ing. Daniel BENDA, Pod Tržním nám 829/4, 39001 Tábor, IČ 87466759		
Investor:	Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice, IČ 00246476		
Lokalita:	KÚ: Dačice	DPS	
Akce: <b>Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradišťku v Dačicích VODOHOSPODÁŘSKÁ ČÁST - ETAPA 1</b>		Číslo zak. :	...
		Datum :	5 / 2021
		Ozn. části :	D.
Obsah : <b>PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU V1 VE SVOBODOVĚ ULICI</b>		Měřítko :	Č. výkresu :
		<b>1:1000/100</b>	<b>14</b>
		Paré :	