

ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ

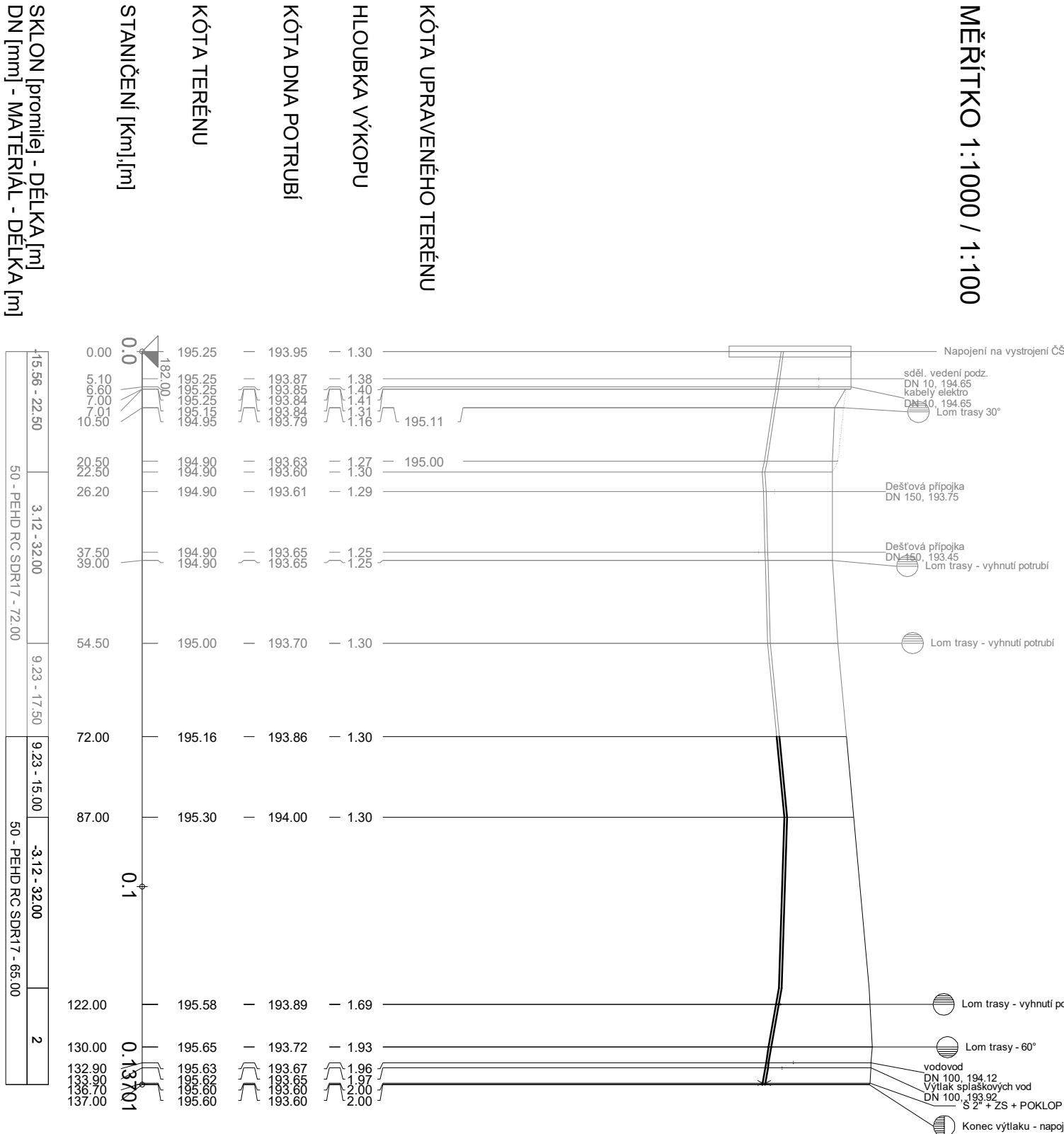
	k. ú. Kolín	k. ú. Kolín
1	zpev. plocha - asfalt	zpev. plocha - asfalt

**LEGENDA:**  
1) zpev.plocha - dlažba  
2) -16.67 - 18.00



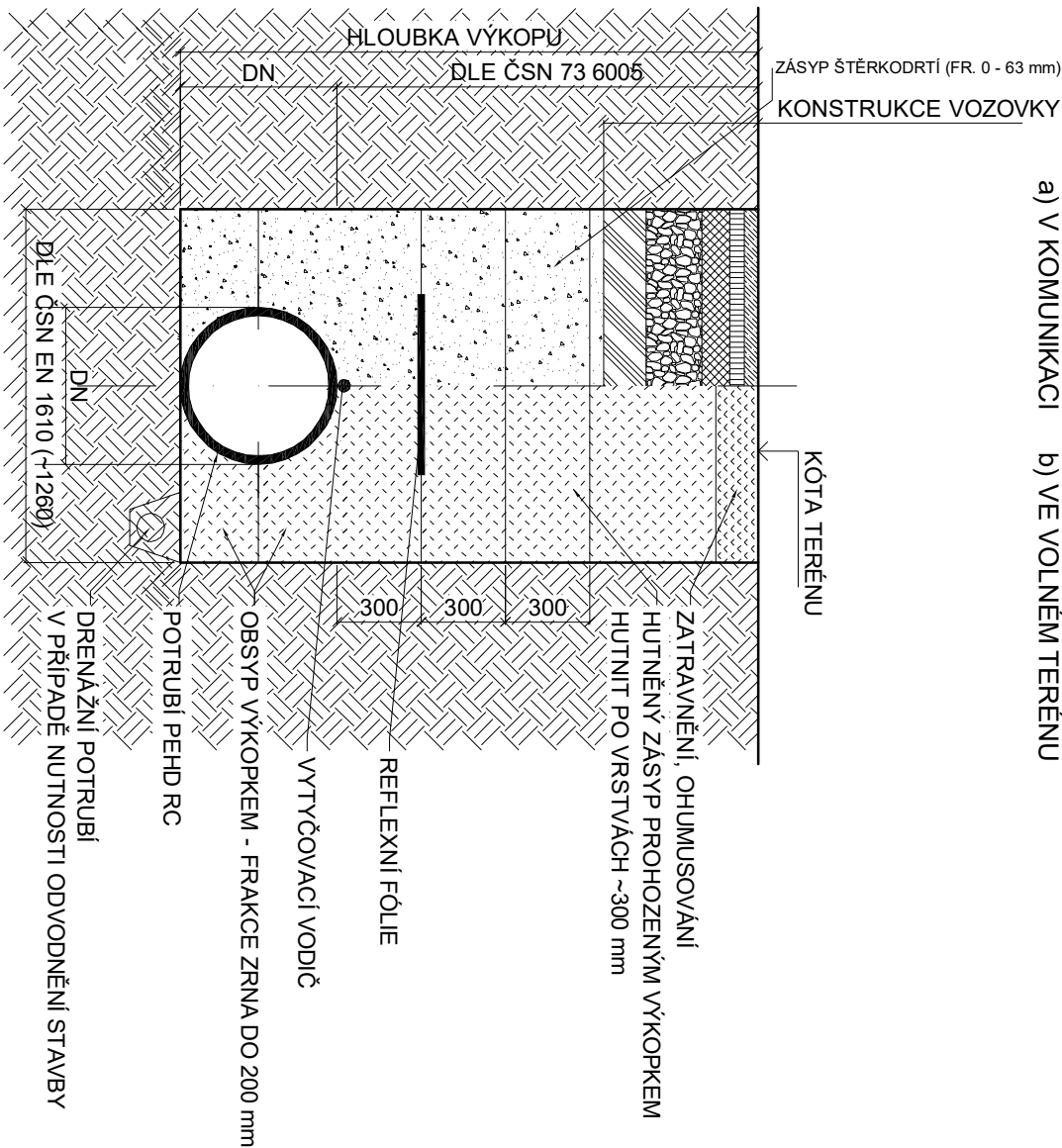
## Podélný profil tlakové přípojky

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100






# ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ Z PEHD RC

a) V KOMUNIKACI      b) VE VOLNĚM TERÉNU



**POZNÁMKA: PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ INFRASTRUKTURY VČETNĚ AREÁLOVÝCH**

 <b>DI PROJEKT</b>		<b>HLAVNÍ PROJEKTANT:</b>		JAN ZVÁRA, DIS.	
		<b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</b>		PETR STUDENÝ, DIS.	
		<b>VYPRACOVAL:</b>		PETR STUDENÝ, DIS.	
		<b>TECHNICKÁ KONTROLA:</b>		LUKÁŠ TŘASÁK, DIS.	
		<b>INVESTOR:</b>		MĚSTO KOLÍN	
		<b>MĚSTO:</b>		KOLÍN	
		<b>KRAJ:</b>		STŘEDOČESKÝ	

<b>DI PROJEKT s.r.o.</b> CHELČICKÉHO 686 533 51 PARDUBICE-ROSLICE	
---	--

<b>STUPEŇ PD:</b>	DÚR, DSP, POPS
<b>Č. ZAKÁZKY:</b>	015/2020
<b>DATEM:</b>	12/2020
<b>FORMÁT:</b>	2x44
<b>MĚŘÍTKO:</b>	1:500/100
<b>PARÉ:</b>	Č. PŘÍLOHY: D.1.3.1.3

<b>AKCE:</b>	ROZŠÍŘENÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE V BORKÁCH - ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
<b>OBJEKT:</b>	301 - SPLAŠKOVÁ A DEŠŤOVÁ KANALIZACE - I. ETAPA
<b>PŘÍLOHA:</b>	PODÉLNÝ PROFIL TLAKOVÉ PŘÍPOJKY