

KATASTRY  
DRUH POVRCHU  
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:500/100

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

SO 326  
přeložka vodovodu

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA VÝKOPU

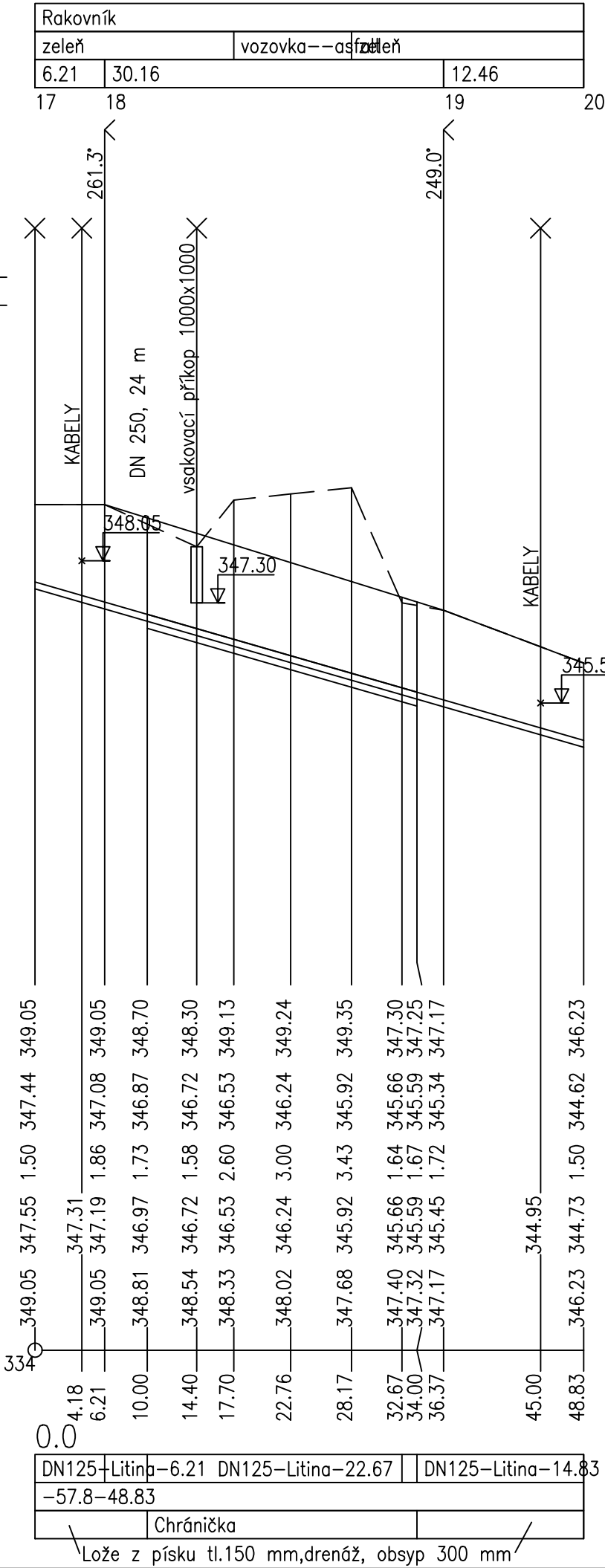
HLOUBKA DNA POTRUBÍ




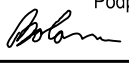
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[?]-DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ



Změna:		Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor:			Inženýrská činnost:		
		Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5		METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00, Praha 7	
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00, Praha 7 generální ředitel: Ing. Vladimír Seidl tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz				Souprava číslo:	
HIP: Ing. Martin Matějčíček tel.: 296 154 151 Stupeň: PDPS		Podpis:  Název a účel díla: II/229 Rakovník, připojení na II/237 (obchvat města, trasa B3)			
Zpracovatelský útvar: S60 - dopravních staveb tel.: 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal		Název části díla: C DOKUMENTACE OBJEKTŮ C.4 VODOHOSPODÁŘSKÉ. OBJEKTY C.4.6 Přeložka vodovodu km 0,876		C C.4 C.4.6	
Odpovědný projektant: Josef Bolom		Podpis:  Název přílohy: SO 326 Podélný profil			Změna:
Vypracoval: Josef Bolom		Podpis: 			Číslo příl.: 003
Skart. znak: V20/2039	Datum: 10/2023	IČD: 18 7393 03 04 06 00			
Počet formátů: 2A4	Měřítko: 1:500/100				