

# PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽKY KANALIZACE

M 1:100/50

KATASTRY  
ČÍSLO PARCELY – NÁZEV ULICE  
DRUH POVRCHU  
VZDALENOSTI ŠACHET

Český Těšín					
ul. Pod Zvonek, vodoteč – Sadový potok					
cesta	zeleň	břeh	schody	břeh	dno vodoteče
22.70					břeh

OZNAČENÍ ŠACHET

Š1

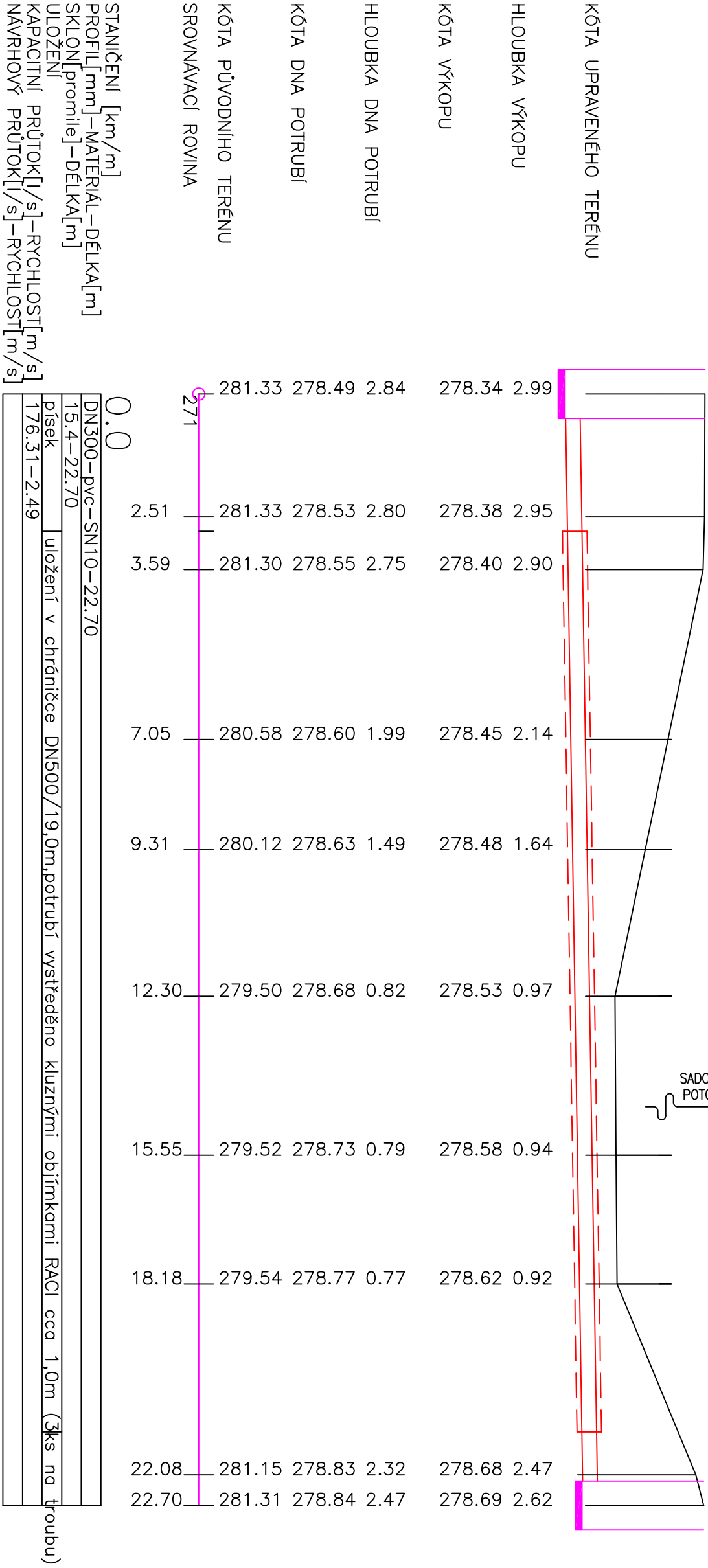
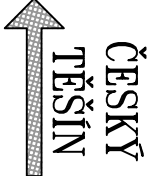
Š2

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

— — — — —


MĚŘITKA 1:100 / 1:100



STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]  
SKLON [promile] – DÉLKA [m]  
ULOŽENÍ  
KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOSTI [m/s]  
NAVRHOVÝ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOSTI [m/s]

DN300 – pvc – SN10 – 22.70					
15.4 – 22.70					
písek	uložení v chřdničce DN500/19.0m, potrubí	vyštědřeno	kluznými	objímkami RACI	cca 1.0m (3ks na
176.31 – 2.49	troubu)				

SO 341

Vedoucí projektant :		Projektant	Ing. Jaroslav Gavlas	
Ing. Pavel Kurečka		Kontroloval	Ing. Jaroslav Gavlas	
Objednatel: Město Český Těšín, nám. ČSA I/1, 737 01 Český Těšín				
Stavba (místo) :				
MOST ul. POD ZVONEK, ev.č. 9b-M5				
Část / objekt :				
D.1.3.2 - SO 341 - Přeložka kanalizace				
Název :				
Podélný profil přeložky kanalizace				
<div><b>Ing. Pavel Kurečka</b> <b>MOSTY s.r.o.</b> U Studia 33, Ostrava 700 30 tel.597484180, mobil 603266474 Kurecka@mostykurecka.cz</div>				
Datum		02/2020		
Formát		A4		
Měřítko		1:100/50		
Účel		PDPS		
Č.zakázky		2016-44		
Č.soupravy		Č.výkresu		
		03		