

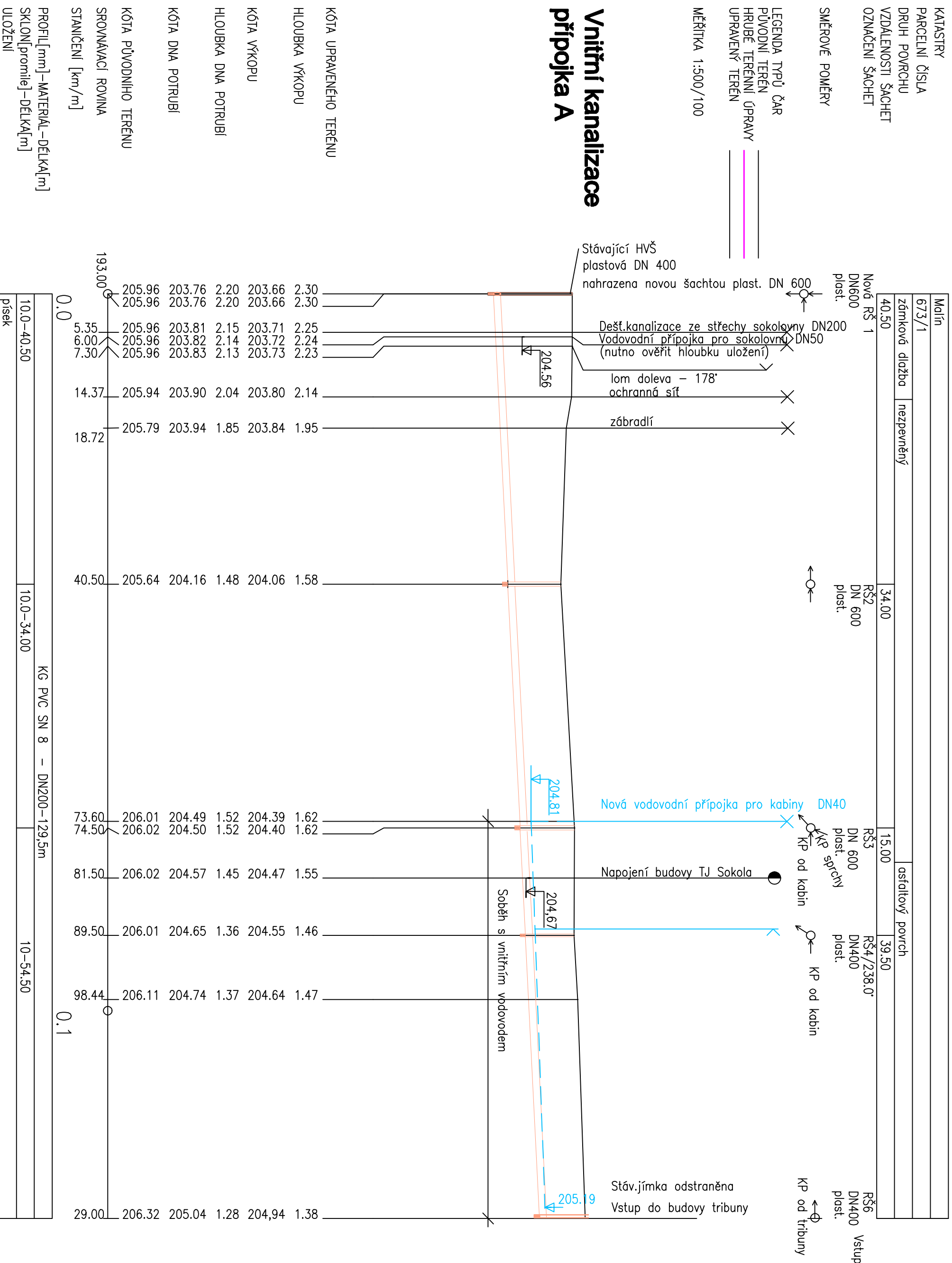
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDALENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
UPRAVENÝ TERÉN

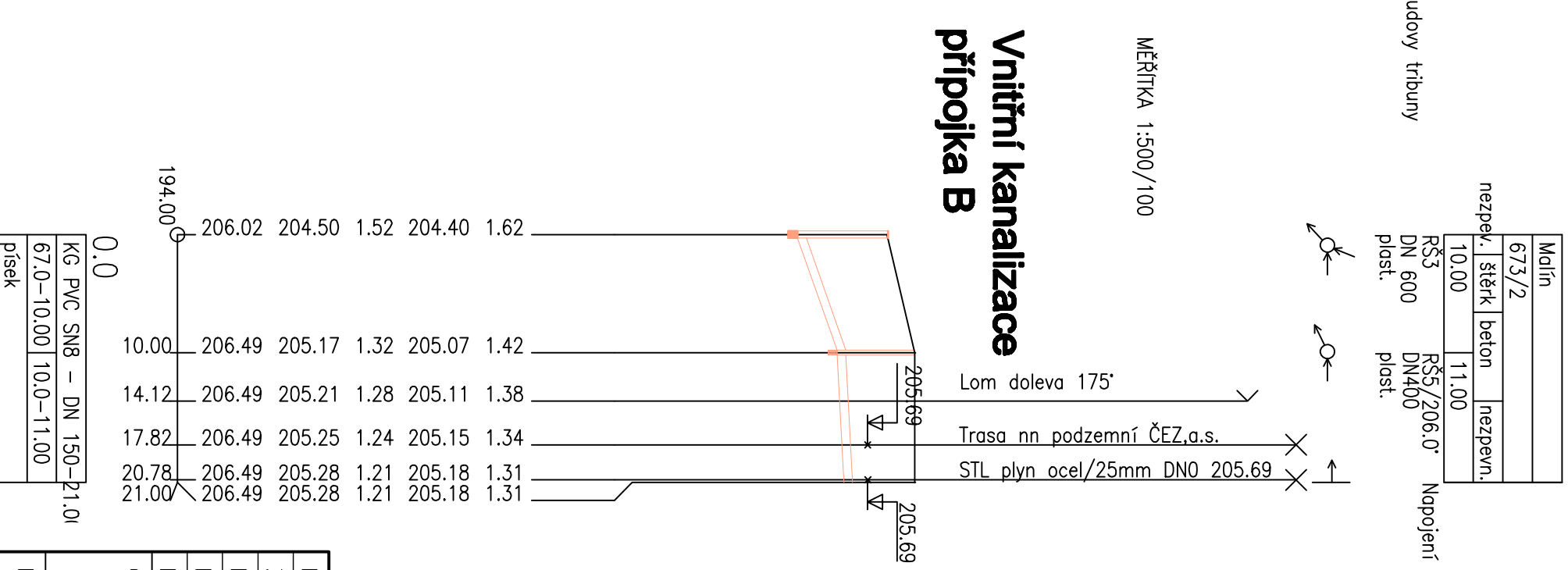
MĚŘÍTKA 1:500/100

Vnitřní kanalizace přípojka A



Malín	673/1	zámková dlažba	nezpevněný	34.00	RŠ2 DN 600 plast.
	Nová RŠ 1 DN600 plast.			15.00	RŠ3 DN 600 plast. KP od kabiny
				39.50	RŠ4/238.0' DN400 plast. KP od kabiny
					RŠ6 DN400 plast. Vstup do budovy tribuny KP od tribuny

Vnitřní kanalizace přípojka B



Malín	673/2	štetk	beton	nepevn.	10.00
					11.00
					RŠ5/206.0' DN400 plast. Napojení

Upozornění:
Hloubky uložení nových sítí nutno přizpůsobit hloubkám uložení stávajících sítí.

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
HLoubKA VYKOPU
KÓTA VYKOPU
HLoubKA DNa POTRUBÍ
KÓTA DNa POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km/m]
PROFIL [mm] - MATERIÁL - DĚLKA [m]
SKLON [promile] - DĚLKA [m]
ULOŽENÍ

KG PVC SNB - DN 150 - 21.01
KG PVC SN 8 - DN200 - 129.5m
KG PVC SNB - DN 150 - 21.01
67.0-10.00 | 10.0-11.00
písek

Projektant:	M. Doležalová	<p>Pro Věk vas. Projektování kanalizací pro projektování vodovodů a kanalizací Kučná Hora, Benešova 97 Tel: 327 524 271 E-mail: provak@quick.cz</p>	
Zodp. projektant:	H. JELINKOVÁ		
Dle jednoteli:	Město Kučná Hora		
Dleci:	Kučná Hora - Malín		
Dleci:	Kučná Hora		
Akce:	Vnitřní kanalizace a vodovod pro objekty hřiště TJ Sokol Malín	Formát:	3 A4
Příloha:	Podélné profily vnitřních kanal. přípojek	Datum:	04-2017
CAD:	Autocad LT 2004	Účel:	DÚS
		Číslo zakázky:	06/17
		Měřítko:	Č.výkresu
			4.