

KATASTRY	Nové Město [727181]		
PARCELNÍ ČÍSLA	1556/3	1556/2	1564/4
DRUH POVRCHU	Zpevněná plocha		
VZDÁLENOSTI ŠACHET	18.70	31.10	
OZNAČENÍ ŠACHET	Š3	R0	R1

SMĚROVÉ POMĚRY

PODÉLNÉ PROFILY

SPLAŠKOVÝCH STOK "C", "C-1", "C-1-1"

MĚŘITKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

SOUBĚH

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

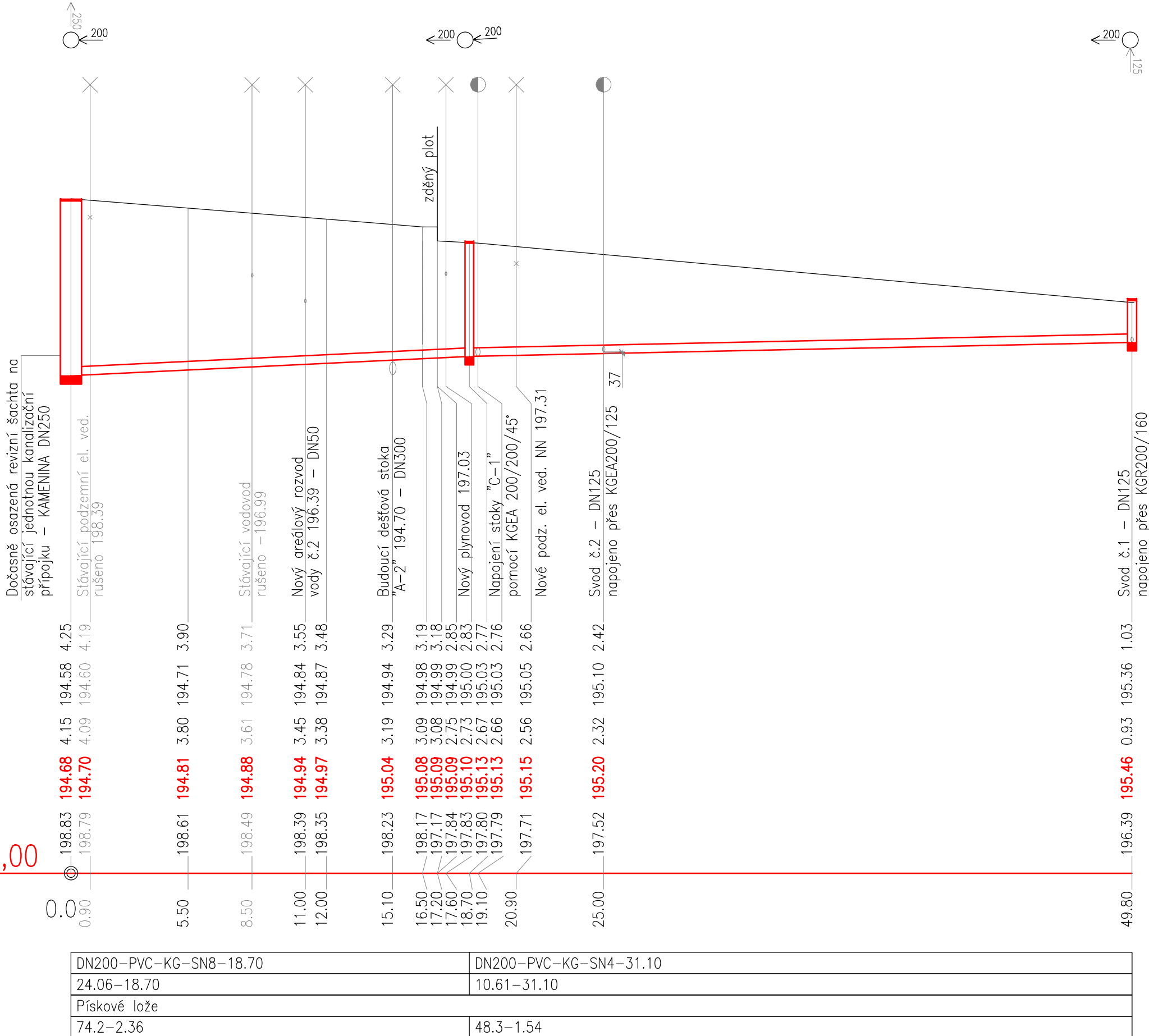
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

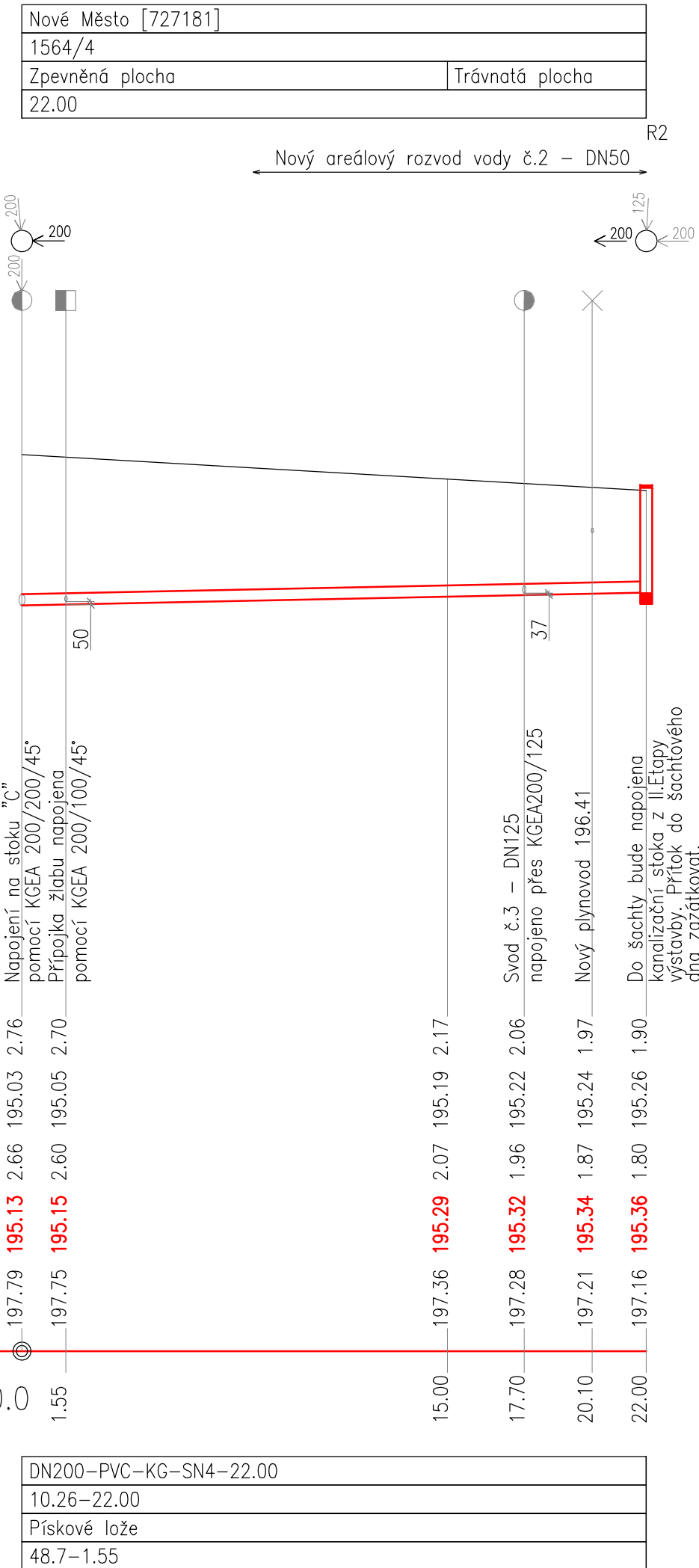
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

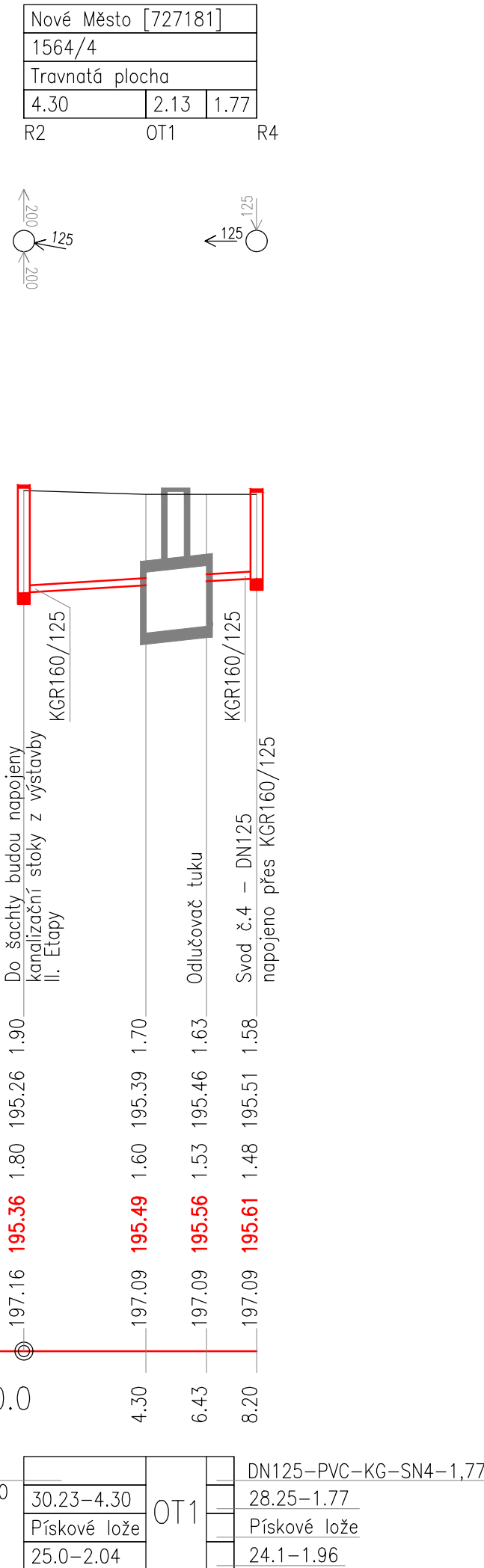
STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[promile]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



S.R. 182,00

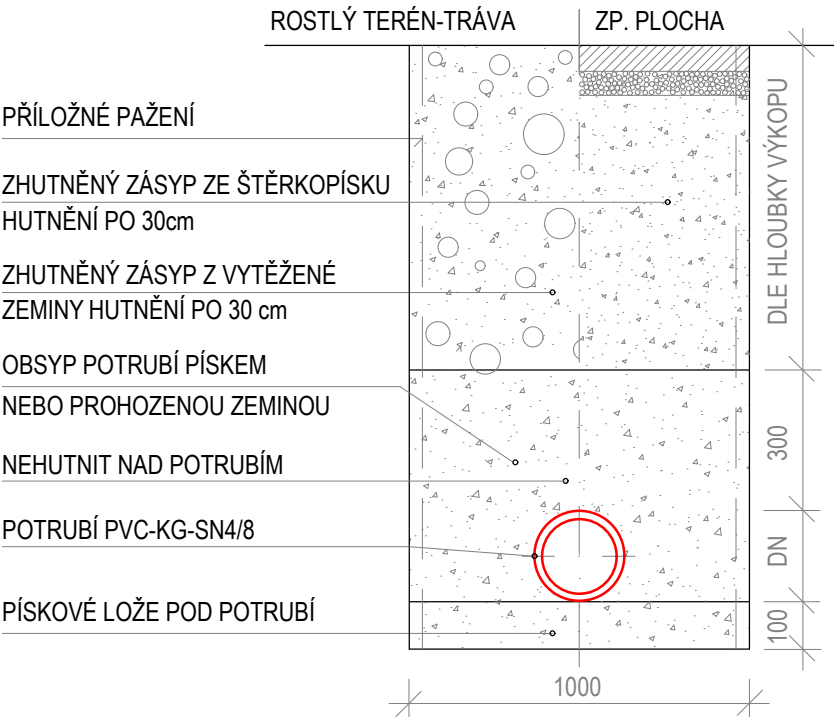


S.R. 182,00



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ:

MĚŘITKO: NENÍ



POZNÁMKA:

VŠECHNY VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K ±0,000 = 196,85 m.n.m. - 1.NP
OBJEKTU MENZY, HLOUBKY VÝKOPU JSOU VZTAŽENY K PŮVODNÍMU
TERÉNU.

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NUTNO VŠECHNY ZNÁMÉ
STÁVAJÍCÍ SÍTĚ VYTÝČIT.

OBNAŽENÉ SÍTĚ NUTNO VE VÝKOPU ŘÁDNĚ ZAJISTIT PROTI POŠKOZENÍ
- PO CELOU DOBU VÝSTAVBY.

LEGENDA:

Š3 NOVÁ BETONOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA - Ø1000mm
OPATŘENA POKLOPEM D400 - bez odvětrání
- poklop umístit do nivelety plochy

R0 NOVÁ PLASTOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA - Ø400mm
OPATŘENA BETONOVÝM CHODNÍKOVÝM POKLOPEM B125
- s integrovanou zpětnou klapkou DN200
- poklop umístit do nivelety zpevněné plochy

R1-R4 NOVÁ PLASTOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA - Ø425mm
OPATŘENA PLASTOVÝM POKLOPEM A15
- poklop umístit min. 100mm nad okolní terén

OT1 NOVÝ ODLUČOVAČ TUKU - Ø1800mm
OPATŘENA LITINOVÝM POKLOPEM B125
- poklop bez odvětrání
- poklop umístit min. 100mm nad okolní terén

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.		
Z/C	K/R	DATUM / DATE
Č/N		
DOPLNĚNÍ / AMENDMENT		
PO NABYTÍ PRÁVNÍ MOCI ZE DNE 05.12.2019		
±0,000=196,85 m.n.m. Bpv		
PROJEKT / PROJECT: PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV ALBERTOV, PRAHA - NOVÉ MĚSTO		
INVESTOR / CLIENT: UNIVERZITA KARLOVA OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA 1		
GENÉRALNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE ARCHITECT: znameniini ZNAMENÍ ČTYŘ - ARCHTEKTUŘA S.R.O., U PŮČOVNY 968/5, PRAHA 1 T: 224 322 113, E: ARCHITEKT@ZNAMENICTVR.CZ, W: WWW.ZNAMENICTVR.CZ		
ZPRACOVATEL ČÁSTI / SUBCONTRACTOR: JIKA Dlouhá 101, Hradec Králové 500 05; T: 773 550 371; E: info@jika-cz.cz; W: www.jika-cz.cz		
AUTORIZAČNÍ RÁSTRO / AUTHORIZATION:		PARE / SET:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER: ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ		
ZPRACOVAL / DRAWN BY: Bc. MARTIN LÁNSKÝ, DiS.		
KONTROLOVAL / CHECKED BY: ING. LUKÁŠ TROJÁNEK		
TÁŽE / PHASE: DPS PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY		
OBJEKT/BUILDING: D.2.3.1 - KANALIZACE		
MĚŘITKO / SCALE: 1:200/100		
NÁZEV VÝKRESU / TITLE: PODÉLNÉ PROFILY SPLAŠKOVÝCH STOK "C", "C-1", "C-1-1"		
ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING No.:	DATUM / DATE:	REVIZE:
D.2.3.1.03	05.12.2019	X