

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:200/100

PODÉLNÝ PROFIL
KD2

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

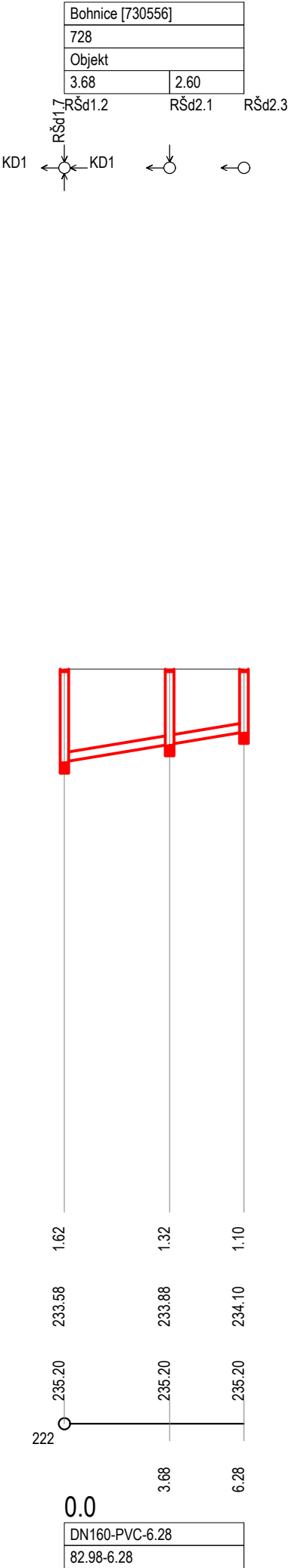
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]
SKLON[promile]-DĚLKA[m]



Před započítím zemních prací musí být odpovědným pracovníkem zajištěno na terénu vyznačení tras podzemních vedení inženýrských sítí a jiných překážek. S druhem inženýrských sítí, jejich trasami a hloubkou uložení a s jejich ochrannými pásmy musí být seznámeni pracovníci, kteří budou zemní práce provádět. Toto platí i pro trasy inženýrských sítí, které by mohly být stavební činností narušeny.

Investor / stavebník: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 8 Zenklova 1/35 Praha 8 – Libeň, 180 00		Projektant: Ing. Vojtěch Tluček Barákova 694 337 01 Rokycany IČ 10960244	
vypracoval:	Ing. Vojtěch Tluček	datum:	10 / 2024
zodp. projektant:	Ing. Pavel Kvasnička	měřítko:	1:200/100
část dokumentace:	D.1.2.A - ZTI	stupeň PD:	DPS
Název projektu: STAVEBNÍ ÚPRAVY KAPLE BOHNICKÉHO ÚST. HŘBITOVA			
Podélný profil KD2		číslo přílohy:	D.1.2.A.2.3