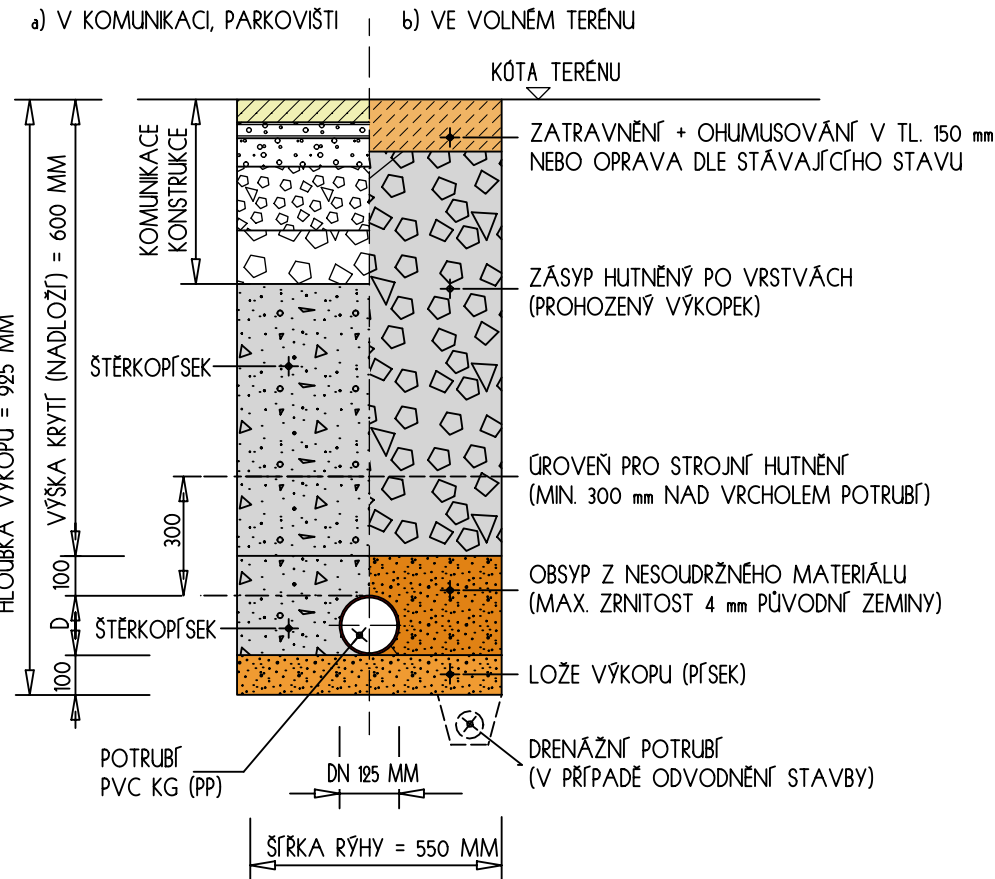


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ ROZVODŮ NN

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- VEDENÍ DEŠŤOVÉ A DRENÁŽNÍ KANALIZACE DN 100 a 125 MM CELKOVÁ DĚLKA (2,2 + 5,4) 7,6 M, HLOUBKA ULOŽENÍ 700-800 MM

KATASTR:

- HRANICE PARCEL

POZNÁMKA:

POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ A PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ POŽADÁ DODAVATEL STAVBY O JEJICH VYTÝČENÍ

Zodp. projektant Ing. Hana Zárubová	Vypracoval Ing. Hana Zárubová	Kreslil Ing. Hana Zárubová	FRYS STAVEBNÍ PROJEKCE	
Kraj: OLOMOUCKÝ	Městský úřad: Šumperk			
Investor: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk			Formát	4 A4
Stavba: Energetické úspory budovy jídelny ZŠ Vrchlického v Šumperku			Měřítko	1:500
			Datum	07/2018
			Účel	DPS
			Číslo zakázky	17/44c
			Číslo výkresu:	Číslo paré:
Specializace: C. SITUAČNÍ VÝKRESY			C.2b	
Název výkresu KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - SÍŤ				