

k.ú. Rumburk

k.ú. Horní Jindřichov

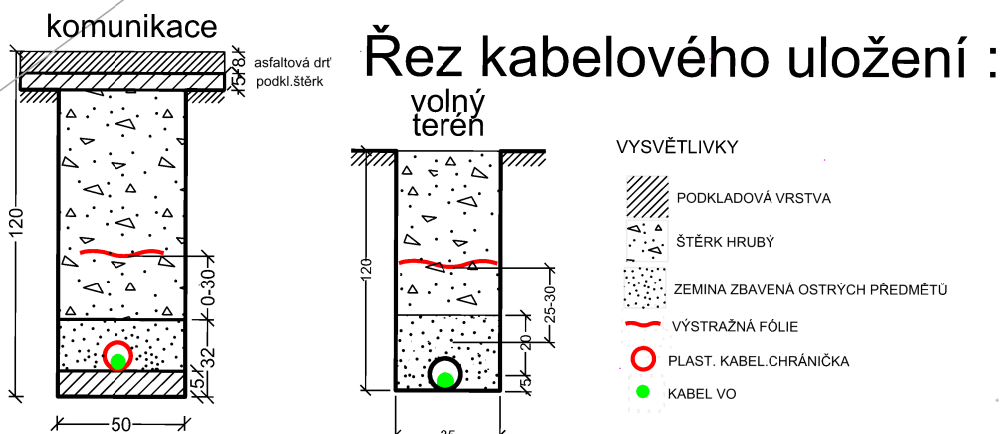
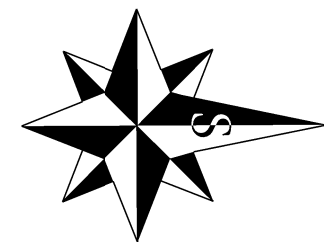
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí bude provedena dle PNE 33 0000 - 1, ed.5 na straně NN automatickým odpojením od zdroje použitím nadproudových jističích prvků v síti TN - C

Projektované vedení : CYKY-J 4x16 délka kabelu : 550m délka trasy : 480m

Podzemní zařízení jsou zakreslena pouze informativně. Před zahájením prací nutno výtýčit

Legenda :

- VO - Projektovaný zemní kabel VO
- - Demontovaný podpěrný bod
- - Stávající podpěrný bod
- - Stávající zemní kabelové vedení VO
- ⊗ - Stávající, demontované, projektované těleso VO
- - Projektované uzemnění
- - Hranice zaměření - hranice parcel
- - Hranice zaměření - rozhr. ploch
- - Podzemní síť - RWE - STL
- - Podzemní síť - SEVK - vodovod
- - Podzemní síť - SEVK - kanalizace
- - Podzemní síť - CETIN - komunikační kabel
- - Rozdělení katastrálního území



Zodpovědný projektant	Projektant	VAMA s.r.o. Válsnice 94 405 02 Děčín XII
Tomáš Rezek	Tomáš Rezek	
Investor: Město Rumburk, Třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk		Stupeň PD
Rumburk - veřejné osvětlení v ul. Na Příkopech koordinace s obnovou distribuční sítě NN spol. ČEZ Distribuce, a.s.		DÚS
		Datum
PROJEKTOVANÝ STAV - ÚZEMNÍ SOUHLAS		09 / 2017
		Zakázka
		Měřítko
		Výkres č.
		1:500
		1