



VYSVĚTLIVKY :

- přípojková skříň s měřením veřejného osvětlení
- vedení veřejného osvětlení stávající
- stávající zemní vedení (NN, VN)
- stávající vrchní vedení NN (AlFe, závěsný kabel)
- plynovod (NTL, STL)
- kanalizace
- vodovodní řád
- sdělovací vedení zemní
- sdělovací vedení zemní, nezaměřené
- PB - sloup (betonový, dřevěný, mřížový)
- trafostanice



Podzemní zařízení jsou zakreslena informativně
převládající prací je nutno vytyčit
Nutno dodržet prostorovou normu ČSN 73 6005.

NN: AC 3+PEN, 400/230V, 50Hz, TN - C
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí bude provedena
dle PNE 33 0000-1, na stanicích NN
od zdroje použitím nadproudových jističů prvků v sítí TN - C

Měřítko:	Projektovatel:	Autorizoval:	Změny, pozn.:
1:500	Luboš Vroba	Tomáš Kula	
	Kreslil:	Pracov. záměr:	V 01
	Datum:	C. starý inženýr:	
	Suplet:	Formát:	6 x A4
		Název starý / doplnění:	
		Rumburk - veřejné osvětlení	Investor:
		ul. Palackého, Dlouhá, SNP	Město Rumburk
		Název výkresu:	C. výkres:
		Stávající stav VO	3

