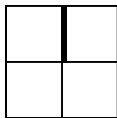


Poznámka:



Veškeré povrchové vzdálenosti podzemních vedení budou provedeny dle ČSN 736005. Uložení kabelů musí odpovídat ČSN 332000–5–52. Použitá soustava: 3 PEN 50Hz 230/400V TN–C Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím bude realizována automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 332000–4–41, ed.2.

POPIS:

- ER NOVÝ ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDĚČ ER V PROVEDENÍ PRO PRE VČ. PILÍŘE, TYP ER513/PKP7P HL. JISTIČ PŘED ELEKTROMĚREM B25A/3
- PRE STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ PREDi
- RMz NOVÝ ROZVÁDĚČ ZÁVLAHY RMz OCELOPLECHOVÝ ROZVÁDĚČ TYPU NP66–0606025–V PILÍŘ Z CIHEL
- ESP–LXME NOVÁ OVLÁDACÍ JEDNOTKA ZÁVLAHY –DODÁVKA AZS VE SPOLEČNÉM PILÍŘI S ROZVÁDĚČEM RMz
- NOVÝ KABEL PRO NAPÁJENÍ AUTOMATICKÉ ZÁVLAHY TYPU CYKY
- KABEL AUTOMATICKÉ ZÁVLAHY – DODÁVKA AZS
- NOVÁ CHRÁNIČKA POD CHODNÍKEM PVC 100mm



Jednotky kót : mm
Výškový systém : místní
Souřadnicový systém : S-JTSK

INVESTOR		NÁZEV AKCE						
<div></div> <div>Jivanská 647, Praha 9 Horní Počernice 19321 IČO: 00240192 DIČ: CZ00240192 e-mail : urad@pocernice.cz</div>		OBNOVA NOLČOVA PARKU						
		AUTOR NÁVRHU						
		ING. ANTONÍN WAGNER						
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ZPRACOVAL				
		JAN BOUŠKA		JAN BOUŠKA				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		VÝKRES / DOKUMENT						
<div>TERRA FLORIDA KRAJINÁŘSTÍ ARCHITEKTI</div> <div>TERRA FLORIDA v. o. s. Grafická 20, 15000 Praha 5 terraflorida@terraflorida.cz 233 353 121, 603 155 202</div>		D.6.3 SITUACE						
PROJEKTANT ČÁSTI		STUPEŇ DOKUMENTACE		MĚŘITKO		1 : 500		
<div>Jan Bouška</div> <div>Projekce elektrotechnických zařízení tel. 608853713 e-mail: bouskaja@seznam.cz IČO: 75445841</div>		ZSPD + RPD		DATUM		2/2018		PARÉ
		STAVEBNÍ OBJEKT		PROFESE		KA		
		SO 06 AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA EL. ENERGIE PRO AZS		FORMÁT		3 x A4		