



LEGENDA - SILNOPROUDÉ ROZVODY

- KABELOVÉ TRASY VNITŘNÍCH ROZVODŮ NN
- POHYBLIVÝ PŘÍVOD OD ZÁSUVKY K RÁČKU (s přepět. ochranou a vř. filtrem)
- UZEMŇŇOVACÍ PŘÍVOD (H07V-U 10 m)
- VENKOVNÍ ROZVOD UZEMNĚNÍ FeZn 30x4mm
- STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ NN OBJEKTU
- PLASTOVÁ ROZVODNICE NA POVRCH
- ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 230V/16A, NA OMÍTKU, IP20
- VČETNĚ OCHRANY PROTI PŘEPĚTÍ (D)
- ZÁSUVKA 230V/16A, DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- VČETNĚ OCHRANY PROTI PŘEPĚTÍ (D)
- NAPOJENÍ NA NOVÉ VENKOVNÍ UZEMNĚNÍ
- VODIČEM H07V-U6 (ZZ) 6mm²

<div><div>ELEKTROPLAN s.r.o.</div><div>PROJEKTY A REALIZACE STAVEB A ZAŘÍZENÍ ELEKTRO</div></div>					<div>TEL: 353 567 665</div> <div>MOBIL: 608 981 690</div> <div>IC: 263 94 472</div> <div>360 05 KARLOVY VARY,</div> <div>NEJDECKÁ 160/8</div>				
VYPRACOVAL		M. REMÍŠOVSKÝ		ZODP.PROJ.		M. REMÍŠOVSKÝ			
INVESTOR		Vězeňská služba České republiky							
STAVBA:		Vězeňská služba České republiky – věznice Vykmánov							
ČÁST:		Oštrov – reko a rozšíření SoSZP – 07-03-06 ubytovna X							
		Silnoproudá elektrotechnika							
		Elektronické komunikace							
		Č. ZAKÁZKY		17 – 022					
OBSAH		PŮDORYS 1.N.P. – PŘÍPOJENÍ NN		Č.v.		D.2–04–05			