



LEGENDA - SILNOPROUDÉ ROZVODY

- KABELOVÉ TRASY VNITŘNÍCH ROZVODŮ NN
- POHYBLIVÝ PŘÍVOD OD ZÁSUVKY K RACKU (s přepět. ochranou a vf filtrem)
- UZEMŇOVACÍ PŘÍVOD (H07V-U 10 m)
- VENKOVNÍ ROZVOD UZEMNĚNÍ FeZn 30x4mm
- R STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ NN OBJEKTU
- RK 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 (ZŽ) 6mm²

ELEKTROPLAN s.r.o.

PROJEKTY A REALIZACE STAVEB A ZAŘÍZENÍ ELEKTRO

TEL: 353 567 665
MOBILE: 608 981 690
IČ: 263 94 472
360 05 KARLOVY VARY,
NEJDECKÁ 160/8

VYPRACOVAL	M. REMIŠOVSKÝ	ZODP.PROJ.	M. REMIŠOVSKÝ			
INVESTOR	Vězeňská služba České republiky					
STAVBA:	Vězeňská služba České republiky – věznice Vykanov Ostrov – reko a rozšíření SaSZP – 07-04-18 ubytovna K			FORMÁT	1 A 4	
				DATUM	08 / 17	
ČÁST:	Silnoproudá elektrotechnika Elektronické komunikace			MĚŘÍTKO	1 : 100	
				STUPEŇ	DPS	
				Č. ZAKÁZKY	17 – 022	
OBSAH	PŮDORYS 1.N.P. – PŘIPOJENÍ NN			č.v.	D.2-12-05	