


R4 Rozvodnice nástěnná, 96 modulů , IP43/20

USPOŘÁDÁNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZVYKLOSTI PROVÁDĚCÍ FIRMY
PROSTOROVÁ REZERVA MIN. 30% PRO MOŽNÉ ROZŠÍŘENÍ INSTALACE
PROSTŘEDÍ : AB4 – VNITŘNÍ CHRÁNĚNÝ NETEMPEROVANÝ PROSTOR
TYP POUŽITÉ ROZVODNICE DOHODNOUT PŘED MONTÁŽÍ SE STAVBOU (POŽADAVEK NIKY)

PROUDOVÁ SOUSTAVA 3+PE+N, 50 Hz, 230/400 V, TN – C – S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41, ed.2 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE,
DOPLNĚKOVÁ PROUDOVÝM CHRÁNÍČEM S VYBAVOVACÍM PROUDEM 30mA.

±0,000=240,70 m.n.m. (podlaha 1.NP)

OBJEDNATEL : KC Slon, Na Kotli 1201 500 09 Hradec Králové IČ 22812610		
ZHOTOVITEL : Ing.Tomaš Koblása, ČKAIT 06022275 , IČ : 684 56 425, DIČ : CZ 7409133039 U Koruny 685, Hradec Králové, 500 02		<div>ZÁNOVÝA ARCHITENTI</div> <div></div> <div>U Koruny 685 Hradec Králové</div>
PROFESE:		
PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU č.p. 550, ZPEVNĚNÉ PLOCHY DEŠŤOVÁ KANALIZACE, ul. Kyjovska č.p. 550, p.č. 771, k.ú. TŘEBEŠ		STUPEŇ : DOKUMENTACE K PROVEDENÍ STAVBY
STAVEBNÍ OBJEKT	PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU č.p. 550	DATUM : 12/2015
PROFESE	D.1.4.4 - Silnoproudá elektrotechnika	PARÉ. č. :
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Hana Bezstarostí	MĚŘÍTKO :
PROJEKTANT	Ing. Hana Bezstarostí	ČÍSLO V. : E25
SCHÉMA ROZVODNICE R4		

R4 Rozvodnice nástěnná, 96 modulů , IP43/20

