

RP03
Provedení - oceloplechové, zapuštěné
1x V x Š x H 600 x 600 x 150

Krytí: IP 40/20
Obsluha Prac. znalý
Přívod Spodem
Vývody Vrchem
Jmenovitý proud Ijm 63A

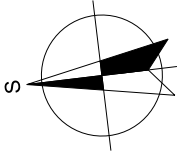
Ik 10kA

Požární odolnost EI 30 DP1 a s požárními uzávěry EI 15 DP1 – Sm

Napěťová soustava : 3N PE AC 50Hz 230V/400V - TN-S
Ochranná opatření pro zajištění bezpečnosti - Ochrana před úrazem elektrickým proudem
Ochranné opatření : automatické odpojení od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41ed.3

SO 01a

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ A INFORMACÍ SDELENÝCH INVESTOREM, PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ, V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU ČÁSTI ZÚČASTNĚNÝCH PROFESÍ, VÝSTUPY TĚCHTO PROFESÍ OBSAŽENÉ V ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍM ŘEŠENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍHO CHARAKTERU, K PODROBNĚMU ŘEŠENÍ DÍLČÍCH SOUČÁSTÍ STAVBY SLOUŽÍ TYTO SAMOSTATNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A TO ZEJMÉNA POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY



20.10.2021

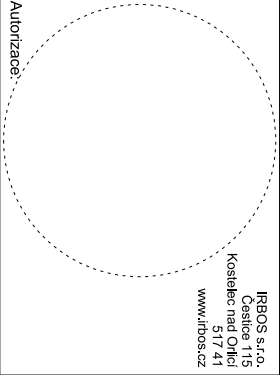
+0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák
Zodpovědný projektant :	Jiří Adamec
Projektant :	Jiří Adamec
Kraj :	Královéhradecký M.Ú. : Nový Bydžov

Stavebník : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
ICO: 70889546, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Stavba :	INTERNA NOVÝ BYDŽOV - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ, ÚPRAVY OBJEKTU II Jana Maláta 493, 504 01 Nový Bydžov k.ú.:Nový Bydžov [707163], parcela: st. 1304
	SO01 - OBJEKT INTERNY, SO01a, SO02, SO03, SO05 Číslo paté :

Autorizace:	
Číslo zakázky :	20/06/0627
Stupeň PD :	DPS
Datum :	IX/2021
Měřítko :	1:75
Formát :	



Název
výkresu : 04 Rozvaděč RP03

Číslo výkresu :
D.1.4a - 4

RP03

3N PE AC 50Hz 230V/400V - TN-S

