

Oceloplechová rozvodnice zapuštěná

Náplň 120 modulů TE

Š. 560 x V.834 x H.120

IP 31/20

In 63A, Ik 10kA

Přívod spodem, vývody horem i spodem, všechny vývody budou připraveny do řadových svorek.

Napěťová soustava : 3NPE AC 50Hz 230V/400V - TN-C-S ;

Změna soustavy z TN-C na TN-S bude v rozvaděči

Ochranná opatření pro zajištění bezpečnosti - Ochrana před úrazem elektrickým proudem

Ochranné opatření : automatické odpojení od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41ed.2

Doplňková ochrana :

proudové chrániče a doplňující ochranné pospojování dle ČSN 33 2000-4-41ed.2, 33 2000-7-701 ed.2, 33 21 30 ed.2 a 33 2000-4-482.

7 - Rozvaděč RH list1/4

Investor :	Tenisový klub TK Česká Třebová Husova 22, Parník, 560 02 Česká Třebová	Jiří Adamec  Projektování , poradenství , zprostředkování služeb v oboru umělého osvětlení a elektrotechnických zařízení 517 41 Kostelec nad Orlicí, Komenského 508 Tel.: 736 690 402 , IČO 698 42 728	
Vypracoval :	Jiří Adamec		
Místo :	Česká Třebová		
Stupeň :	Dokumentace pro stavební povolení		
Akte :		Měřitko :	11.2.2016
TENISOVÁ HALA - Česká Třebová		Číslo přílohy :	Číslo paré :
Část : D 1.4d - Zařízení silnoprůdé elektrotechniky		D 1.4d.7	
Obsah : Rozvaděč RH			

# RH

L1,L2,L3 3NPE AC 50Hz 230V/400V - TN-S

RH - Oceloplechová přisazená rozvodnice 544x604x120mm, IP 31/20,





