

ZNAČENÍ ROZVÁDĚČE: 1RMS2
 PROVEDENÍ, VZOR : Pod omítku, 460*650*185(245) – 88modulů
 ROZMĚR : 460*650*185(245), (zapust.-115mm)
 JÁTEŘ : typový
 ČLENĚNÍ MEZI POLI : –
 PŘÍVOD : spodem
 VÝVOD : nahoru
 KRYTÍ (ČSN 33 2000-5-51) IP30
 NEJŠÍ VLIVY (ČSN 33 2000-3) normální

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM (ČSN 33 2000-4-41):
 automatickým odpojením od zdroje

OVLÁDÁNÍ:
 NAPÁJECÍ NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 3NPE,~50Hz,400V,TN-C/S
 OVLÁDACÍ NAPĚTOVÁ SOUSTAVA:

ZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE,~50Hz,400V,TN-C/S

CHRANA PŘED ÚRAZEM E. PROUDEM:

CHRANA PŘI PORUŠE DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 zmena Z1

ZÁKLADNÍ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 ZVÝŠENÁ : POSPOJOVÁNÍM, PR.CHRÁNIČI

D:	Dokumentace pro provádění stavby	
ruhu:	-	
projektant:	Ing. Jan Turek	
al:	Šafář	
Litovel, Opletalova 341/2, k.ú. Litovel, parc. č. 887, st. 737, 888, 1675/1		
Tělovýchovná jednotka TATRAN LITOVEL, Nám. Př. Otakara 770/4, Litovel		
Město Litovel, Nám. Př. Otakara 778, Litovel		

 ASET studio architektonická a projektová Tovární 41, 779 00 tel.: +420 585 111 111 www.asetstudio.cz		
Zak.č.:	135-0066-2	
Datum:	06/2014	