



TYP PROVEDENÍ: nástěnné 14M
 KRYTÍ: IP40 / IP00
 ROZMĚRY: 250x362x104mm
 DĚLENÍ: —
 NÁTĚR: TYPOVÝ
 OBSLUHA: —
 PŘÍVOD (Y): —
 VÝVODY: —

Poznámky:

Proudová soustava: 3NPE AC 50Hz, 400/230V, síť TN–C–S, TN–C

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím neživých částí
dle ČSN 33 200–4–41 ed.2:

základní – automatické odpojení od zdroje

Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		IRBOS s.r.o. Čestlice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz			
Zodpovědný projektant :	Ing. Petr Šedaj					
Projektant :	Roman Hroděj					
Kraj : Královéhradecký	M.Ú. : Kostelec nad Orlicí					
Stavebník :						
MĚSTO KOSTELEK NAD ORLICÍ, PALACKÉHO NÁMĚSTÍ 38, 517 41 KOSTELEK NAD ORLICÍ, IČO: 00274968						
Stavba :			Autorizace:			
REKONSTRUKCE ZTI - DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU čp. 1414, KOSTELEK NAD ORLICÍ p. č. 1840/1 k.ú. Kostelec nad Orlicí [670197] Frošova ul. č.p.1414, Kostelec nad Orlicí 517 41 SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE Číslo paré :			Číslo zakázky :		17080	
			Stupeň PD :		DPS	
			Datum :		8/2017	
			Měřítko :		1:50	
			Formát :		6XA4	
Název výkresu :			D.1.4B.9			
ROZVADĚČ RB						

