

OCELOPLECHOVÁ ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE

600 x 1200 x 160 mm

Přívod a vývody:

Provedení dveří:

Barva:

Krytí :

Vývody nesmazatelně a nezaměnitelně popsat

vrchem

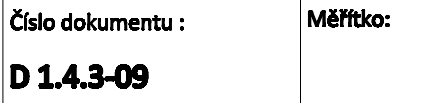
pravé

světle šedá

IP 30/20

TYP SÍTĚ : 3 NPE 50Hz 230/400V TN-C-S

OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ JE PROVEDENA POMOCÍ OCHRANNÉHO VODIČE AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE POMOCÍ OCHRANNÝCH PRVKŮ.

Investor: Statutární město Liberec náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 39 Liberec IČO: 00262978; DIČ: CZ00262978					
Generální projektant: Design 4 - projekty staveb, s.r.o. DESIGN4 <small>PROJEKTY STAVEB</small> sídlo společnosti: Sokolská 1188, 460 01, Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávník 902, 511 01 Turnov					
Projektant části PD:  JAROMÍR BEDNÁŘ - projekty elektro Humpolecká 3/108, 460 01 Liberec 1 tel.: 604 665 735, 604 361 655 e-mail: elektro.bednar@seznam.cz					
Místo stavby: Kaplického 384, 463 12 Liberec 23, parc. č. 490/38, k.ú. Doubř u Liberce				Datum:	září 2018
Kraj: Liberecký				Číslo zakázky:	1817
Stupeň dokumentace: Dokumentace pro provádění stavby DPS		Autorizace:	Paré č.:		
HIP: Ing. Miroslav Fejfar					
Projektant: Pavel Bednář					
Odpovědný projektant: Jaromír Bednář					
Název stavby: Energetické úspory objektu ZŠ Kaplického v Liberci					
Stavební objekt: Základní škola Kaplického		Číslo dokumentu : D 1.4.3-09			
Část dokumentace: D 1.4.3 – Silnoproudá elektrotechnika					
Název dokumentu: Rozvaděč R1.1- A					
		Měřítko:			