

ROZVADEC: R–TC

PLASTOVÝ – ZAPUŠTĚNÝ, 600x400x120mm

PŘÍVOD SPODEM, VÝVODY HOREM

KRYTÍ IP 40/20

NORMY:

SOUSTAVA NAPĚTÍ


230/400V AC 50Hz TN–C–S

OCHRANA PROTI NEB. DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN–C–S

DLE ČSN 33 2000–4–41 ED.3.

II.etapa - návrh technického řešení

VYPRACOVAL	HIP	ZODPOVĚDNÁ OSOBA	OPRÁVNĚNÁ OSOBA	 PROJEKČNÍ ATELIER	ČÍSLO VÝTISKU
Jiří Provazník	Bc.Luděk Nedělka	Pavel Šustr	Ing.J.Bělohradský		
STAVEBNÍK				DATUM	06/2021
NÁZEV AKCE	TŘEŠŤ ON - PD oprava			ÚČEL	
NÁZEV ČÁSTI	Technologický projekt stávajícího provozu STUDIE			MĚŘITKO	***
	E.2.10 SILNOPROUD			KÓTY V	
OBSAH VÝKRESU	ROZVÁDĚČ R-TČ			INT. ČÍSLO	POŘ. ČÍSLO
				2302110	E.2.10-7