


OZNAČENÍ ROZVÁDĚČE:	RG
PROVEDENÍ, VZOR :	PLAST. ROZVÁDĚČ
ROZMĚR :	DLE VÝROBCE
NÁTĚR :	TYPOVÝ
DĚLENÍ MEZI POLI :	—
PŘÍVODY :	VRCHEM
VÝVODY :	VRCHEM
KRYTÍ (ČSN 33 2000-5-51)	IP65/20

#### POZNÁMKA :

- NAPÁJECÍ SÍŤ: 3+PEN,AC,230/400V/TN-C
- SÍŤ RG: 3/N/PE,AC,230/400V/TN-S
- OCHRANA PŘED NDN NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41ed3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, DOPLŇKOVÁ CHRÁNIČEM
- PROSTUPY MEZI PATRY A POŽÁRNÍMI ÚSEKY UTĚSNĚNY PROTIPOŽÁRNÍM SYSTÉMEM

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL :		 <div> Vratislavova 3  Olomouc 779 00  tel: 602515841  mail: michal.prokes@pro-map.cz </div>	
Michal Prokeš		Michal Prokeš 602515841 Zbyněk Sobota 732457896			
KRAJ: OLOMOUCKÝ	MÍSTO : parc.č.4689/1, 4691, Dvorská 960/13, Šternberk				
INVESTOR: Město Šternberk, Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk					
AKCE : ELEKTROINSTALACE DÍLNÝ A GARÁŽE				DATUM :	08/2025
ČÁST PD : DOKUMENTACE STAVBY				STUPEŇ :	DPS
OBSAH : D.2.5.4 Technika prostředí staveb – zařízení silnoproudé elektrotechniky				MĚŘITKO :	
ROZVODNICE RG				ČÍSLO ZÁK. :	25-177
				VÝKRES Č. :	4

