



	PŘÍVOD	SVODIČ PŘEPĚTÍ	PROUDOVÝ CHRÁNIČ	SVĚTELNÝ OKRUH	SVĚTELNÝ OKRUH	SVĚTELNÝ OKRUH	OVLÁDÁNÍ S.SP	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	REZERVA	REZERVA
		typ T2		S.1	S.2	S.SP	S.SP	S.4	WL 109	WL 110
	WL 100	WL 101	WL 102	WL 103	WL 104	WL 105	WL 107	WL 108		

## ELEKTROINSTALACE

### ZÁKLADNÍ EL. TECH. ÚDAJE

- Napěťové soustavy:

3PEN, AC 50Hz, 400V / 230V, TN-C  
3PE+N, AC 50Hz, 400V / 230V, TN-C-S  
1PE+N, AC 50Hz, 230 V, TN-C-S
- Jmenovité napětí rozvaděče:

520V AC
- Jmenovitý proud rozvaděče:

63 A
- Jmenovitý proud rozvaděče:

do 36 kA
- Napěťová odolnost (impulzní výdržný proud):

4,0 kV
- Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

samočinným odpojením od zdroje, ochranným vodičem pospojováním a zemněním.
- Minimální kryt:

IP 40/20
- Vypínací charakteristika použitých jističů:

B

### PROVEDENÍ ROZVADĚČE RS1

- stávající zapuštěná oceloplechová rozvodnice

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY	<div><div>JM YARD service, s.r.o.</div><div>Suderova 2024/8</div><div>709 00 Ostrava – Mariánské Hory</div><div>IČ: 28633202    Tel.: 553 401 320</div></div>
ING.J.MIKESKA	ING.M.BIRKOVÁ		OSTRAVA–PŘÍVOZ	
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR	
	MGR.VLACKO	ING.I.HOLINKA	MĚŮ	
			OSTRAVA–PŘÍVOZ	FORMAT
BYTOVÝ DŮM “NA MŮSTKU 6” ČÁST “A” – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA BYTŮ A SPOLEČNÝCH PROSTOR				A3
				DATUM
				KVĚTEN 2014
				STUPĚŇ P.D.
ROZVADĚČ RS1				DSP
				Z.ČÍSLO
				MĚŘITKO
				1: 50
				ČÍSLO VÝKRESU
				211