

STŘECHA

2NP

1NP


RS3

RS4

RS1

RS2

- LEGENDA
- 1 – pohon pro venkovní žaluzie 230V s integrovaným přijímačem
- Pracovní kmitočet radio 868.300 MHz / 868.950 MHz
- Dosah ve volném prostoru 200 m
- Příkon (při provozu) 95 W
- Jmenovité napětí/kmitočet AC – RGE 1 – 230V/50Hz
- Klidový příkon (Stand-by) 0.45 W
- 2 – jednokanálový bezdrátový nástěnný ovladač pro ovládání jednoho stínícího prvku nebo skupiny, vč. rámečku dle výběru investora, IP20
- Pracovní kmitočet radio 868.950 MHz
- Kapacita paměti 1
- Dosah ve volném prostoru 50 m
- Typ baterie CR2430
- Počet baterií 1
- 3 – větrné čidlo 230V – Při překročení nastavené hodnoty síly větru vydá čidlo bezpečnostní povel žaluziím a ty se zatáhnou do horní koncové polohy.
- Stupeň krytí IP 34
- Pracovní kmitočet radio 868.300 MHz / 868.950 MHz
- Jmenovité napětí/kmitočet AC – RGE 1 – 230V/50Hz
- KU68 – instalační krabice pod omítku s víčkem + wago svorky (klapka) 3–5pol

STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
Dle §2 a dle přílohy č. 12 vyhlášky č. 499/2006 Sb,	
Č. ZAKÁZKY: 2024–131	PARÉ:
DATUM: 06/2025	
MĚŘÍTKO: 1:100	
FORMÁT:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT (GP)	 CIVIL ENGINEERING DESIGN STUDIO CEDE Studio, s.r.o., MASOVNA 808/17, 182 00 PRAHA 8 TEL: +420 222 241 222, E-MAIL: info@cede-studio.cz
Ing. Martin PEKÁREK Ing. Jan KLIMEŠ	CEDE Studio, s.r.o., KLIMENTSKÁ 1515/22 110 00 PRAHA 1, TEL: +420 222 241 222
ZODPOVĚDNÁ OSOBA GP Ing. Martin PEKÁREK	CEDE Studio, s.r.o., KLIMENTSKÁ 1515/22 110 00 PRAHA 1, TEL: +420 222 241 222
VEDOUCÍ PROJEKTANT ČÁSTI Martin POČTA	MPE s.r.o., Palackého sady 68 397 01 Písek, TEL: +420 608 908 692
VYPRACOVAL Tomáš KOCOUR	MPE s.r.o., Palackého sady 68 397 01 Písek, TEL: +420 608 908 692
INVESTOR:	město Pacov Náměstí svobody 320 395 01 Pacov
STAVBA:	Zateplení a výměna oken Gymnázia Pacov k.ú. Pacov, parc. č. 1974/1, Hronova 1079, 395 01 Pacov
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.2.5 SILNOPROUD	Č. ČÁSTI: D.1.2.5
NÁZEV VÝKRESU: SCHÉMA OVLÁDÁNÍ ŽALUZIÍ	Č. VÝKRESU: 4.1