



STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ URČENÝ PRO SYSTÉM ELOHŘEVU
– REZERVOVÁNÝ PŘÍKON 3x25A, PŘÍVOD CYK 5C×6 OD HR(1PP)
– OBSAHUJE SYSTÉM OVLÁDÁNÍ A NÁPAJENÍ EL. OHŘEVU:
– REGULÁTOR DEVIREG 810 + PŘÍSLUŠNÁ ČIDLA
– PŘEPÍNAČI REŽIMŮ CHODU A-O-P
– 2x JISTIČ 1x6A PRO NÁPAJENÍ TOPNÝCH KABELŮ, KTERÉ JSOU KAPITELNĚ VYUŽITÝ I PRO TENTO NÁVRH
– NAVRŽENÝ PŘÍKON TOPNÝCH KABELŮ = 1445W

STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ URČENÝ PRO SYSTÉM ELOHŘEVU
– REZERVOVÁNÝ PŘÍKON 3x20A, PŘÍVOD CYK 5C×6 OD RS35
– OBSAHUJE SYSTÉM OVLÁDÁNÍ A NÁPAJENÍ EL. OHŘEVU:
– REGULÁTOR DEVIREG 810 + PŘÍSLUŠNÁ ČIDLA
– PŘEPÍNAČI REŽIMŮ CHODU – A-O-P
– 2x JISTIČ 1x6A PRO NÁPAJENÍ TOPNÝCH KABELŮ, KTERÉ JSOU KAPITELNĚ VYUŽITÝ I PRO TENTO NÁVRH
– NAVRŽENÝ PŘÍKON TOPNÝCH KABELŮ = 1700W

TOPNÝ KABEL 17W/m – 35m/595W

TOPNÝ KABEL 17W/m – 50m/850W

TOPNÝ KABEL 17W/m – 50m/850W

TOPNÝ KABEL 17W/m – 50m/850W

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČE SILNOPROUDU
- STÁVAJÍCÍ KABELAŽ OD RS** KE STÁVAJÍCÍM KRABICÍM ACIDUR
- PŘEDPOKLADANÉ NEOVĚŘENÉ TRASY
- ZACHOVÁNÉ BEZE ZMĚNY I PRO NÁPOJENÍ NOVÝCH TOPNÝCH KABELŮ
- STÁVAJÍCÍ KRABICE ACIDUR
- PRO NÁPOJENÍ STUDENÉHO KONCE TOPNÉHO KABELU
- ZACHOVÁNY BEZE ZMĚNY
- TOPNÝ KABEL VĚST ZKRZ STŘEŠNÍ KRYTINU VE STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ PRŮCHODCE PG16

Soustava napětí: 3/N/PE AC 50Hz 400V/TN–C–S

Ochrana proti úrazu el. proudem:

- normální ochrana – automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 332000–4–41ed3 (odst.411)
- doplňná ochrana – doplňující ochranné pospojování (koupelny– odst.415.2) a proudovými chrániči 30mA (odst.415.1)

V objektu provedeno ochranné uzemnění a ochranné pospojování dle ČSN 332000–4–41ed3 a ČSN 332000–5–54ed3.

V objektu provedena ochrana proti přepětí.

SPOLČNOST PRO REKONSTRUKCE PAMÁTEK INPECO S.R.O. SKUPINA 441/9 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ e-mail: info@inpeco.cz mobil: 775 777 810	KRAJ	PAROUBICKÝ	ČÍSLO PARÉ
	KATASTRÁLNÍ OZEMÍ	LITOMÝŠL 655674	
	OBJEDNATEL	MĚSTO LITOMÝŠL, BRANÍŘI ŠKASTNÍCH 1000, 570 20 LITOMÝŠL	
	AKCE	OPRAVA KROVU A STROPU NAD HLEDIŠTĚM (ČÁST B)	
		SMETANOVA DOMU, KOMENSKÉHO 402 V LITOMÝŠLI	
AUTOR	ING. PETR ROHLÍČEK	STUPEŇ	DPS
VED. PROJ.	ING. PETR ROHLÍČEK	FORMAT	5A4
ZOD. PROJ.	ING. MIROSLAV JAGR	MEŘ.	1:100
	JIŽNÍ 870	DATUM	07/2023
	HRADEC KRÁLOVÉ	PROF.	VÝK.C.
arch.č.1016/21/22	mobit: 603 148 627	VÝKRES	D.1.4.5 EL.2
PŮDORYS KROVŮ – ELOHŘEV			