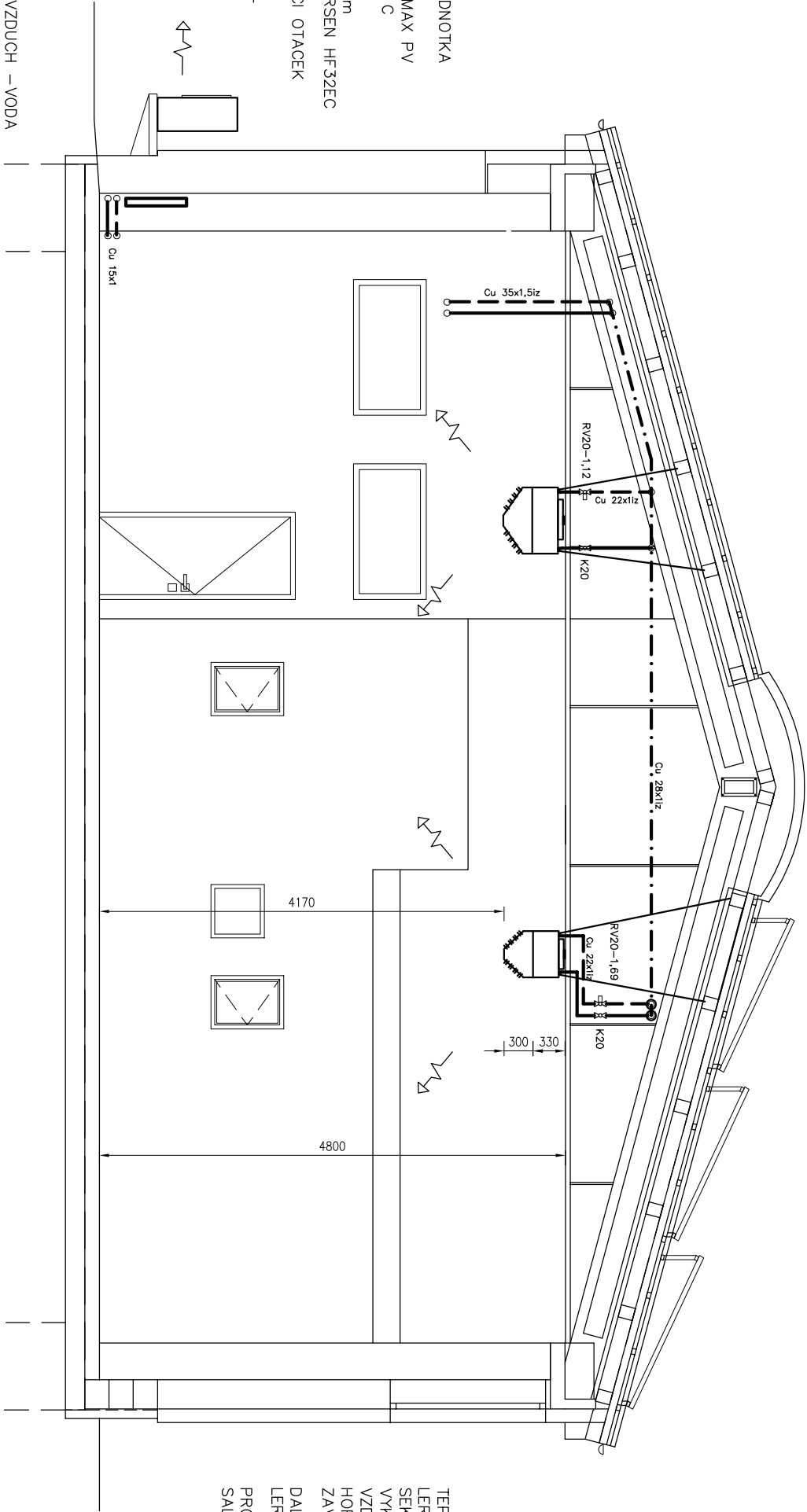


TEPLOVODNI TEPELOVZDUSNA JEDNOTKA  
LERSEN ZETA TOP 3233  
SEK.ZALUZIE-ANEMOSTAT WINDMAX PV  
VYKON 7,5 kW PRO 55/40/15 C  
VZDUCH,PRUTOK 2740 m3/h  
HORIZONTALNI ZAVESENI +4,8 m  
ZAVESNY LANKOVY SYSTEM LERSEN HF32EC  
DALKOVE OVLADANI S REGULACI OTACEK  
LERSEN DOZE  
PROGRAMOVATELNY TERMOSTAT  
SALUS T105

VENKOVNI TEPELNE CERPADLO VZDUCH – VODA  
LG NOUMEA 11

VYKON 8,52 kW PRO A=-7/W45  
VYKON 10,42 kW PRO A=+7/W35  
VYKON 5,89 kW PRO A=-15/W45  
COP=4,62-1,39, PRIKON=4,2 kW/16,8A/230 V  
SYSTEMOVA REGULACE LG  
OSAZENO NA KONZOLE LG



TEPLOVODNI TEPELOVZDUSNA JEDNOTKA  
LERSEN ZETA TOP 1235  
SEK.ZALUZIE-ANEMOSTAT WINDMAX PV  
VYKON 5,3 kW PRO 55/40/15 C  
VZDUCH,PRUTOK 2290 m3/h  
HORIZONTALNI ZAVESENI +4,8 m  
ZAVESNY LANKOVY SYSTEM LERSEN HF32EC  
DALKOVE OVLADANI S REGULACI OTACEK  
LERSEN DOZE  
PROGRAMOVATELNY TERMOSTAT  
SALUS T105

PRIVODNI POTRUBI TOPNE VODY 55 C  
ZPETNE POTRUBI TOPNE VODY 45 C-TELESA, 40 C-JEDNOTKY

Autorizace projektu:		Ing. Petr Zavadil	Ověřil razítko:	
Vedoucí/kontrola projektu		Ing. Petr Zavadil		
Výpracovní:		Ing. Jaroslav Galáš		
		ČKAIT 1200642		
Kreslil:		Ing. Jaroslav Galáš	Ověřil projekt:	
Kraj:		Místo: Polkovice 210, 75144 Polkovice, okres Přerov, par.č. 326, k. ú. Polkovice		
Investor:		M Trading Slovakia s.r.o., Polkovice 210, 751 44 Polkovice, okres Přerov		
Název stavby:		Číslo archivu(čakazy):		49/22
		Datum expedice/verze:		17. 3. 2023 / VI
		Formát výřezu:		8x A4
		Měřítko:		Poř. číslo:
Energeticko úsporná opatření na objektu prodejního skladu, Polkovice 210		Měřítko:		1:60
		Číslo výřezu:		D.1.4a-03
Ověřil výřez:		ŘEZ		

SPZ DESIGN, s.r.o.	
Májová 359/13	
779 00 Olomouc - Hlčice	
IČ: 278 31 132	
telefon: 585 150 411	
e-mail: spz.design@seznam.cz	
web: www.spzdesign.cz	