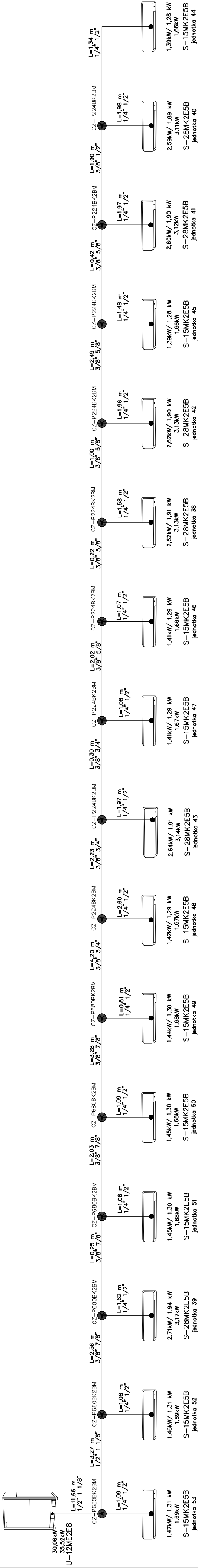


KLIMATIZACE 5NP – SCHÉMA POTRUBÍ



KHS SOKOLOV

Projekt		Poměr výkonu		94,9 %	
Dodatečná náplň chladiva		10,81 kg			
Limitní koncentrace		0,0000 kg/m3			
Korigovaný chladicí výkon		30,06 kW			
Model	Typ	K?Id	Mno??		
CZ-P680BK2BM	Odbočka	25	6		
CZ-P224BK2BM	Odbočka	24	9		
1 1/8"	Potrubí	K	14,93 (m)		
1/2"	Potrubí	B, K, C	40,62 (m)		
1/4"	Potrubí	B	23,79 (m)		
3/4"	Potrubí	G	6,73 (m)		
3/8"	Potrubí	E, G, J, C	22,91 (m)		
5/8"	Potrubí	E	6,16 (m)		
7/8"	Potrubí	J	8,12 (m)		
Dodatečná náplň chladiva R410A			10,81 kg		
U-12ME2E8	Veršovní jednotka		1		
S-28MK2E5B	Nastěnná jednotka (MK2)		6		
CZ-RE2C2	Zjednodušený??ten???? odvětaX?		1		
S-15MK2E5B	Nastěnná jednotka (MK2)		10		
CZ-RWS3	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RE2C2	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RWS3	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RE2C2	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RWS3	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RE2C2	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RWS3	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RE2C2	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RWS3	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RE2C2	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RWS3	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RE2C2	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RWS3	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RE2C2	Bezdrátové dálkové ovládání		1		
CZ-RWS3	Bezdrátové dálkové ovládání		1		

Vedoucí projektu :		Autorizace :		Poré :	
Ing. Martin Dědič		Vypracoval :			
Učitelská 2225, 356 01 Sokolov		Jakub Stejskal			
ČKAIT: 0301508		Odpovědný projektant části út :			
IČO: 76429911		Pavel Stejskal AT			
tel: 775 091 290					
e-mail: dedic@dkpa.cz					
Investor :		Město Sokolov,			
		Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov			
		Stavba :			
		Stavební úpravy objektu č.p.1938 , Sokolov			
Lokalita :		č.parc. 3442/2 k.ú. Sokolov		Formát :	594x297
Část :		Zařízení pro vytápění budov		Stupň:	DPS
Obsah :		Klimatizace 5NP – schéma potrubí		Měřítko :	1:50
				Datum :	09/2023
				Číslo zakázky :	0412023
				Číslo priority :	D.1.4.b-25