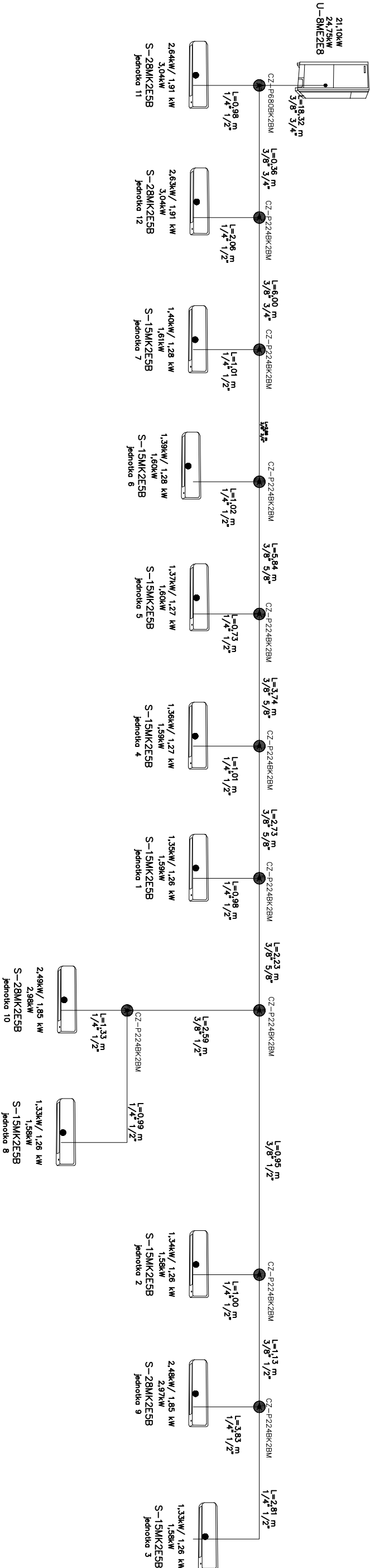


KLIMATIZACE 2NP – SCHÉMA POTRUBÍ



Projekt			KHS SOKOLOV		
Datum výkresu			11/9/2023 10:27:14 AM		
Dodatečné náplň chladiva			R410A		
Limitní koncentrace			8.58 kg		
Korigovaný chladicí výkon			0.0000 kg/m3		
			21.10 kW		
Model	Typ	Množt.			
CZ-P680BK2BM	Odbodka	1			
CZ-P224BK2BM	Odbodka	24			
1/2"	Potrubí	B, C	22.43 (m)		
1/4"	Potrubí	B	17.76 (m)		
3/4"	Potrubí	G	27.53 (m)		
5/8"	Potrubí	E, G, C	46.74 (m)		
		E	14.54 (m)		
Dodatečné náplň chladiva R410A		8.58 kg			
U-8MEZE8	Vertikální jednotka	1			
S-15MK2E5B	Nestínaná jednotka (MK2)	8			
CZ-RMS3	Bezdrátový dálkový ovladač	1			
CZ-RMS3	Bezdrátový dálkový ovladač	1			
CZ-RMS3	Bezdrátový dálkový ovladač	1			
CZ-RMS3	Bezdrátový dálkový ovladač	1			
S-28MK2E5B	Nestínaná jednotka (MK2)	4			
CZ-RE2C2	Zpětnošlacený dálkový ovladač	1			
CZ-RE2C2	Bezdrátový dálkový ovladač	1			
CZ-RMS3	Zpětnošlacený dálkový ovladač	1			
CZ-RE2C2	Bezdrátový dálkový ovladač	1			
CZ-RMS3	Zpětnošlacený dálkový ovladač	1			
CZ-RE2C2	Bezdrátový dálkový ovladač	1			

Vedoucí projektu :		Autorizace :		Paré :	
Ing. Martin Dědič Učitelská 2225, 356 01 Sokolov ČKAIT: 0301508		Vpracoval : Jakub Stejskal			
IČO: 76429911 tel: 775 091 290 e-mail: dedic@dkpa.cz		Odpovědný projektant části OT : Pavel Stejskal AT			
Investor : Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov					
Stavba : Stavební úpravy objektu č.p.1938 , Sokolov					
Lokality : č.parc. 3442/2 k.ú. Sokolov		Formát : A3		Datum : 09/2023	
Část : Zařízení pro vytápění budov		Stupeň: DPS		Číslo zakázky : 0412023	
Obsah : Klimatizace 2NP – schéma potrubí		Měřítko : 1:50		Číslo přílohy : D.1.4.b-13	