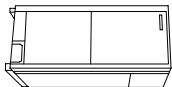
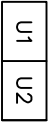
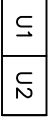
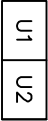
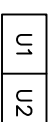
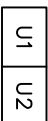
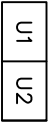
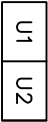
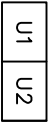


KLIMATIZACE ŽNP – SCHÉMA KOMUNIKAČNÍCH VODIČŮ

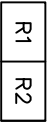


U – 8ME2E8



S

S – 28MK2E5B

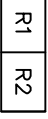


jednotka 13



S

S – 28MK2E5B



jednotka 14



S

S – 28MK2E5B

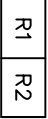


jednotka 15



W

S – 15MK2E5B



jednotka 16



W

S – 15MK2E5B



jednotka 17



W

S – 15MK2E5B



jednotka 18



W

S – 15MK2E5B



jednotka 19



W

S – 15MK2E5B



jednotka 20



W

S – 15MK2E5B

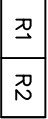


jednotka 21

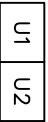


W

S – 15MK2E5B



jednotka 22



W

S – 15MK2E5B



jednotka 23



W

S – 15MK2E5B



jednotka 24

Vedoucí projektu :				Paré :	
Ing. Martin Dědič Učitelská 2225, 356 01 Sokolov ČKAIT: 0301508 IČO: 76429911 tel: 775 091 290 e-mail: dedic@dkpa.cz		Vpracoval : Jakub Stejskal Odpovědný projektant části ÚT : Pavel Stejskal AT			
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 : A3			
Část : Zařízení pro vytápění budov		Stupeň: DPS		Číslo zakázky : 0412023	
Obsah : Klimatizace ŽNP – schéma komunikačních vodičů		Měřítko : 1:50		Číslo přílohy : D.1.4.b–16	