

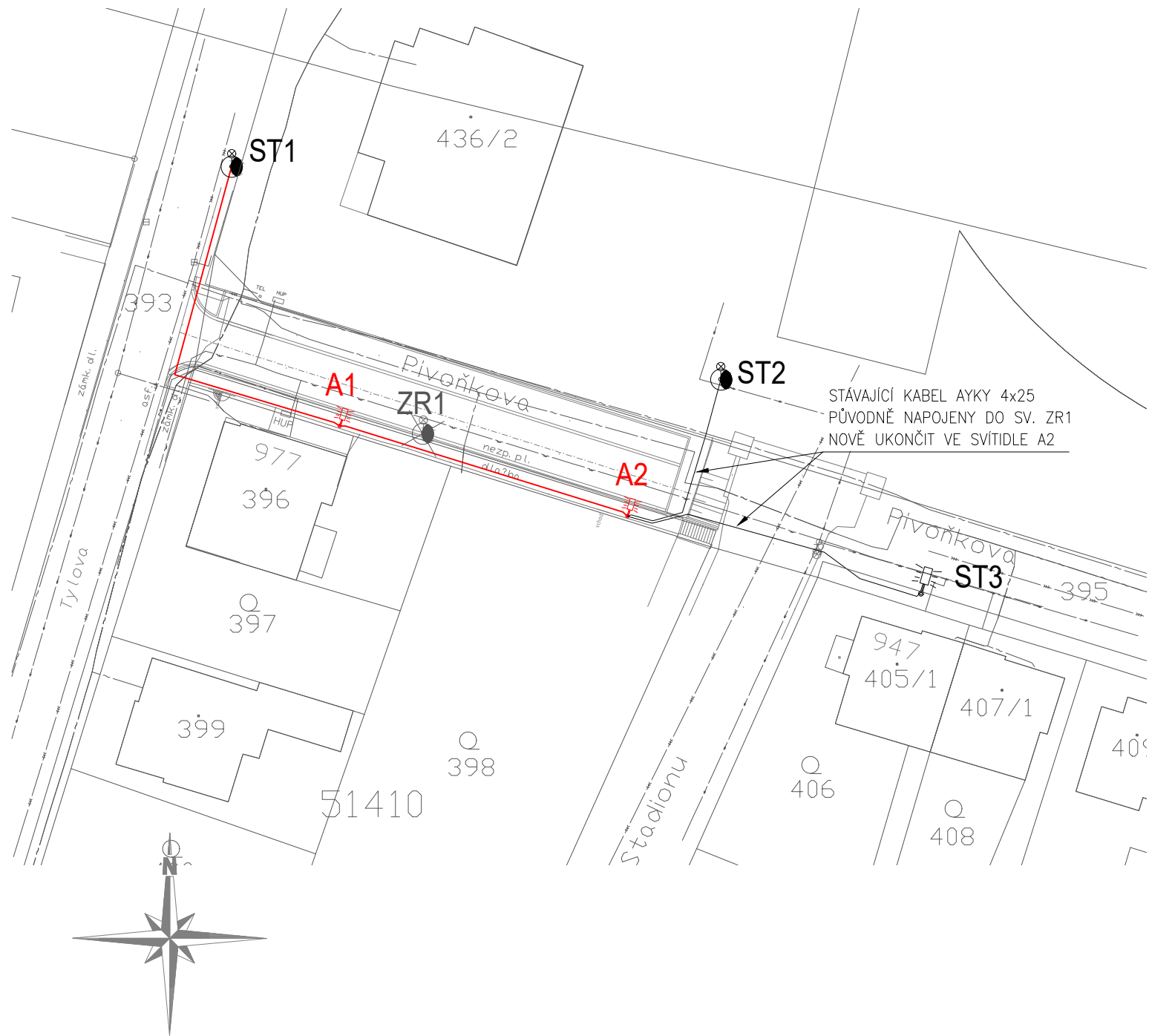
The diagrams show three rectangular rooms with the following dimensions and furniture placement:

- Room 1 (Left):** Width is 0,50 m. Height is 0,50 m. A door is on the left wall, 0,30 m from the bottom. A horizontal bar is on the right wall, 0,30 m from the top.
- Room 2 (Middle):** Width is 0,50 m. Height is 0,70 m. A door is on the left wall, 0,30 m from the bottom. A horizontal bar is on the right wall, 0,30 m from the top.
- Room 3 (Right):** Width is 0,50 m. Height is 1,00 m. A door is on the left wall, 0,30 m from the bottom. A horizontal bar is on the right wall, 0,30 m from the top.


V KOMUNIKACI

- PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ POŽÁDAT O VYTÝČENÍ SPRÁVCE PODZEMNÍCH SÍTÍ
- ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ
- PŘI PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ A UKLÁDÁNÍ VEDENÍ JE NUTNÉ DBÁT POKYNU UVEDENÝCH VE VYJADŘOVACÍCH PROTOKOLECH SPRÁVČŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ
- KABELOVÉ VEDENÍ BUDE ULOŽENO DLE ČSN 33 2000-5-52 A ČSN 73 6005
- DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 BUDE PROVEDENO UZEMNĚNÍ VODIČE PEN NA HODNOTU 5Ω

DRUH VEDENÍ	SILOVÉ KABELY 1kV	SILOVÉ KABELY 35kV	SÍŤL. KABELY	STOKY	VODOVOD	PLYN do 0,005 MPa do 0,3 MPa
SILOVÉ KABELY 1kV	0,05/0,05	0,2/0,2	0,3/0,3	0,5/0,3	0,4/0,4	0,4/0,1 0,6/0,1



OCHRANA PROTI DOTYKU DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 AUT. ODPOJENÍM

Profese: Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Zpracovatel dílu: ING. DANIEL HAJZLER, Sedliště 31, 570 01		Autorizace / revize:	
Odpovědný projektant:		Vypracoval: Hlavní projektant:			
ING. DANIEL HAJZLER		ING. DANIEL HAJZLER JAN ZVÁRA, DiS.			
					
Investor: MĚSTO CHRUDIM					
Akce: REKONSTRUKCE ULICE PIVOŇKOVA II. ETAPA KOSTELEČ NAD ORLICÍ		Zakázkové číslo: 002/2019		Paré:	
		Datum: 06/2019			
		Formát: -			
Objekt: D.1.4 Objekty osvětlení pozemní komunikace		Stupeň: DÚR, DSP, PDPS			
Obsah: Situace		Měřítko: 1:500		Číslo výkresu: D.1.4.2	