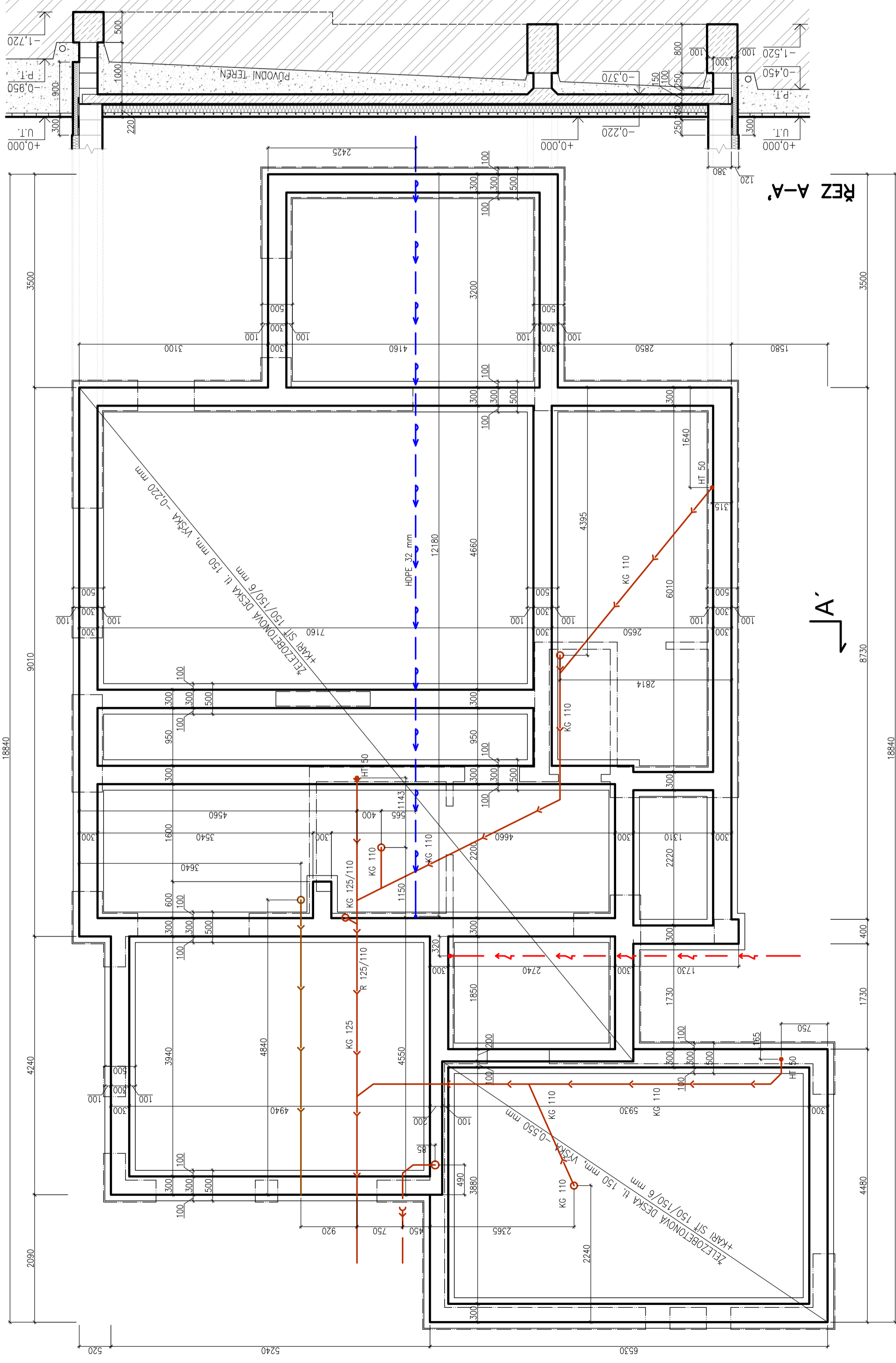
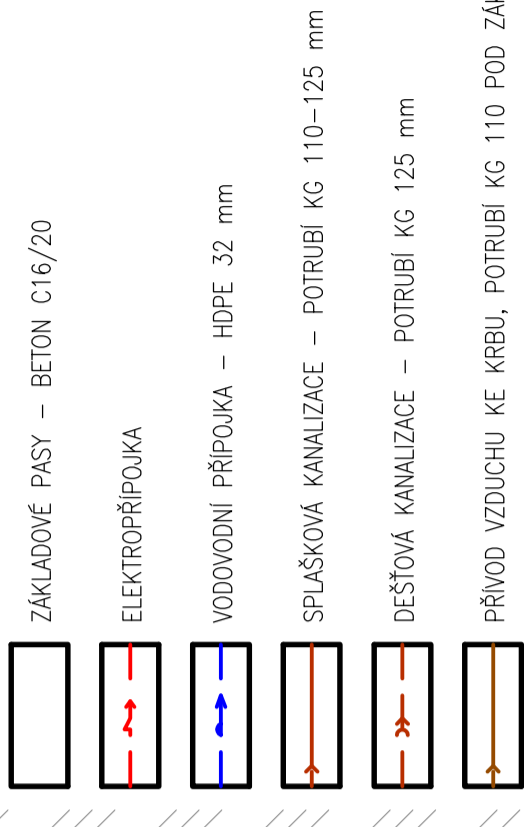


← A

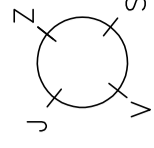


### LEGENDA



### POZNÁMKY

- ZÁKLADOVÁ DESKA BUDE tl. 150 mm A BUDE VYTUŽENA PŘI SPODNÍM LICI KARI SÍŤMI Ø6/150-ø6/150. POD ZÁKLADOVOU DESKOU BUDE VRSTVA HUTNĚNÉHO ŠTĚRKU tl. 150 mm.
- BUDOU VYNECHÁNY PROSTUPY ZÁKLADY PRO VEDENÍ KANALIZACE, VODY ATD. LEŽATÁ KANALIZACE MUSÍ BÝT POLOŽENA PŘED BETONÁŽÍ DESKY.
- PŘED BETONÁŽÍ ZÁKLADOVÝCH PASŮ BUDE DO ZÁKLADOVÉ RÝHY ULOŽENA ZEMNÍ PÁSOVINA PRO HROMOSVODNÉ ZAŘÍZENÍ FeZn.
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ, MUSÍ BÝT VYTÝČENA VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ JEJICH SPRÁVCI.
- PŘED ZAHÁJENÍM BETONÁŽE ZÁKLADOVÝCH PASŮ MUSÍ BÝT ZÁKLADOVÁ SPÁRA POSOUZENA A PŘEVZATA STAVEBNÍM DOZOREM ZÁPÍSEM VE STAVEBNÍM DENÍKU.



<b>PROJEKT</b> <small>Družba 300172, 400 012 Rumburk www.burda-projekt.cz</small>		FORMÁT	6 x A4	PARÉ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL		
JAROSLAV BUTAL	JAROSLAV BUTAL	JAROSLAV BUTAL		
STAVEBNÍK: MARTIN BLÁHA	POLNÍ 726/6, RUMBURK	STAVEBNÍ ÚŘAD: RUMBURK		
		KRAJ: ÚSTECKÝ		
MÍSTO STAVBY: p.p.č. 858/1, k.ú. Rumburk				
STAVBA: <b>NOVOSTAVBA RD S GARÁŽÍ</b>				
VČ. PŘÍPOJEK IS A OPLOCENÍ				
ČÁST PD: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
OBSAH: <b>PŮDORYS ZÁKLADŮ (UPRAVENÝ)</b>				
MĚŘÍTKO			1:50	ČÍSLO VÝKRESU
				<b>D.1.2.b</b>

REZ A-A'

← A'