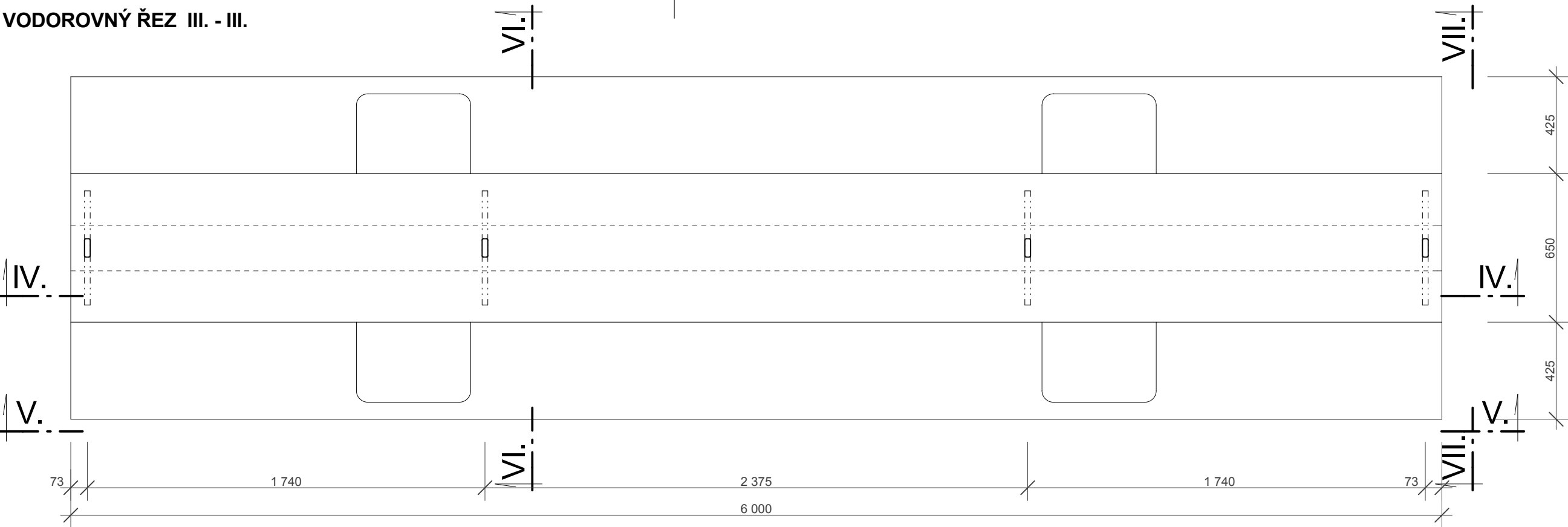
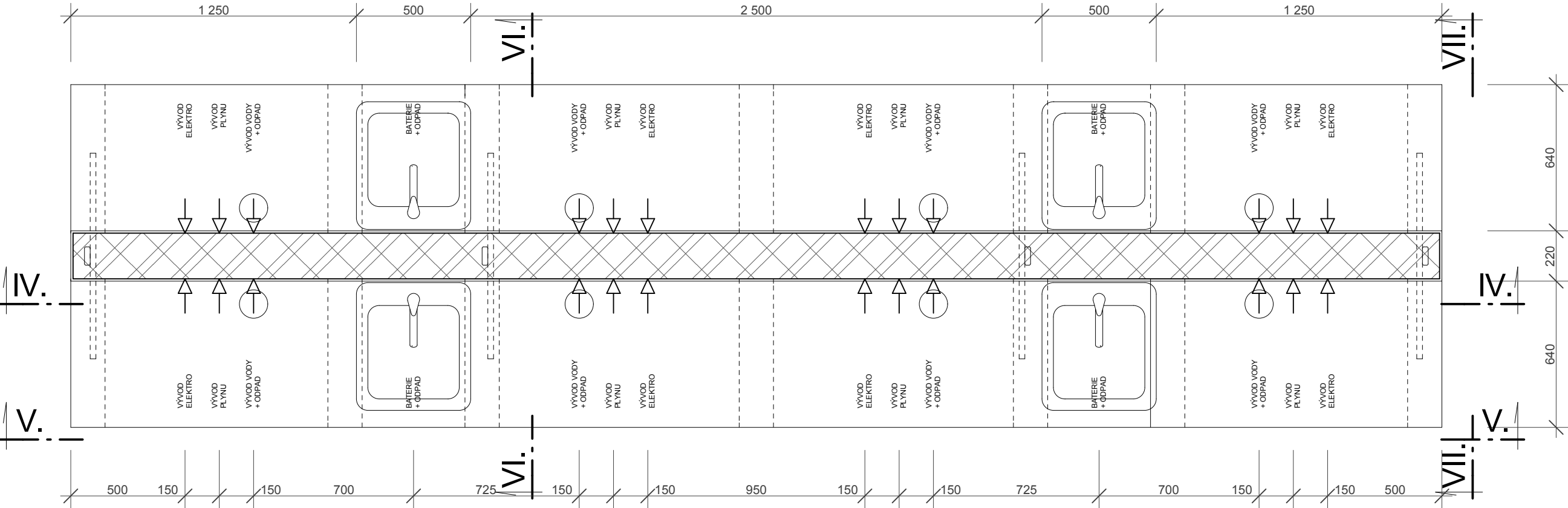


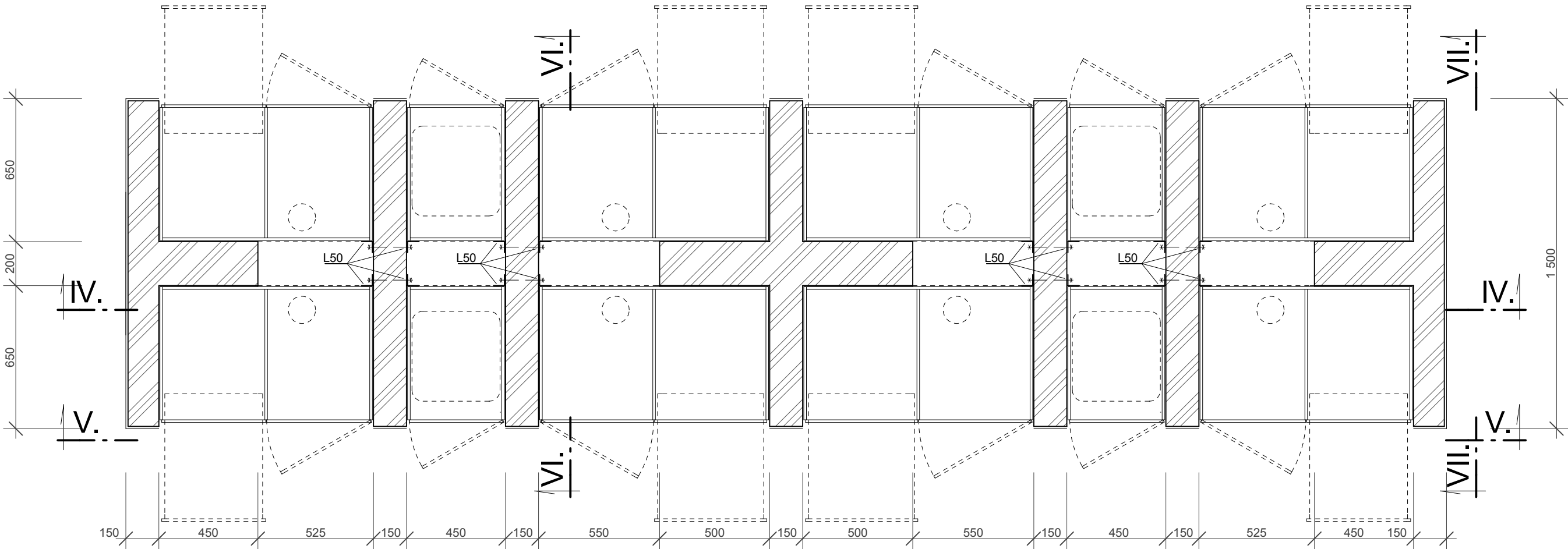
VODOROVNÝ ŘEZ III. - III.



VODOROVNÝ ŘEZ II. - II.



VODOROVNÝ ŘEZ I. - I.



LABORATORNÍ STŮL L2 BUDE UMÍSTĚN V JEDNOM KUSE V UČEBNĚ Č.2

LABORATORNÍ STŮL BUDE NAPOJEN NA PŘÍVOD TEPLÉ I STUDENÉ VODY, PLYNU, ELEKTRICKÉ ENERGIE A ODVOD ODPADNÍ VODY.

SKŘÍŇKY NEJSOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE A JSOU ZDE VYZNAČENY POUZE SCHEMATICKY. PŘESNÉ DĚLENÍ A ROZMĚRY SKŘÍŇEK DOJEDNÁ INVESTOR PŘÍMO S VÝROBCEM SKŘÍŇEK.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO Z CIHEL PÁLENÝCH PLNÝCH
- ZDIVO Z BETONOVÝCH BEDNÍCÍCH DÍLŮ BD 20 S VÝZTUŽÍ A VYLITÉ BETONEM
- ŽELEZOBETONOVÁ LITÁ DESKA
- DESKA Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKY
- PŘEKLIŽKA LAKOVANÁ
- KERAMICKÝ OBKLAD - POHLEDOVÉ ZNÁZORNĚNÍ

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Milan Havlišťa	<div><div>A11</div><div>S.R.O.</div><div>HRDEC KRÁLOVÉ</div><div>ICO: 47450347</div></div>		
STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Ing.arch. Michal Čapek			
INVESTOR:	SOŠ veterinární Hradec Králové - Kukleny			
STAVBA	<b>REKONSTRUKCE INTERIÉRU LABORATOŘÍ</b> <b>SOŠ veterinární v Hradci Králové</b>		ČÍS.ZAKÁZKY	572/15/0
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	06/2010
			FORMÁT A4	4
			MĚŘITKO	1 : 20
NÁZEV VÝKRESU	LABORATORNÍ STŮL L2 - ŘEZY I. - I. AŽ III. - III		ČÁST	F
			Č. VÝKRESU	AR6