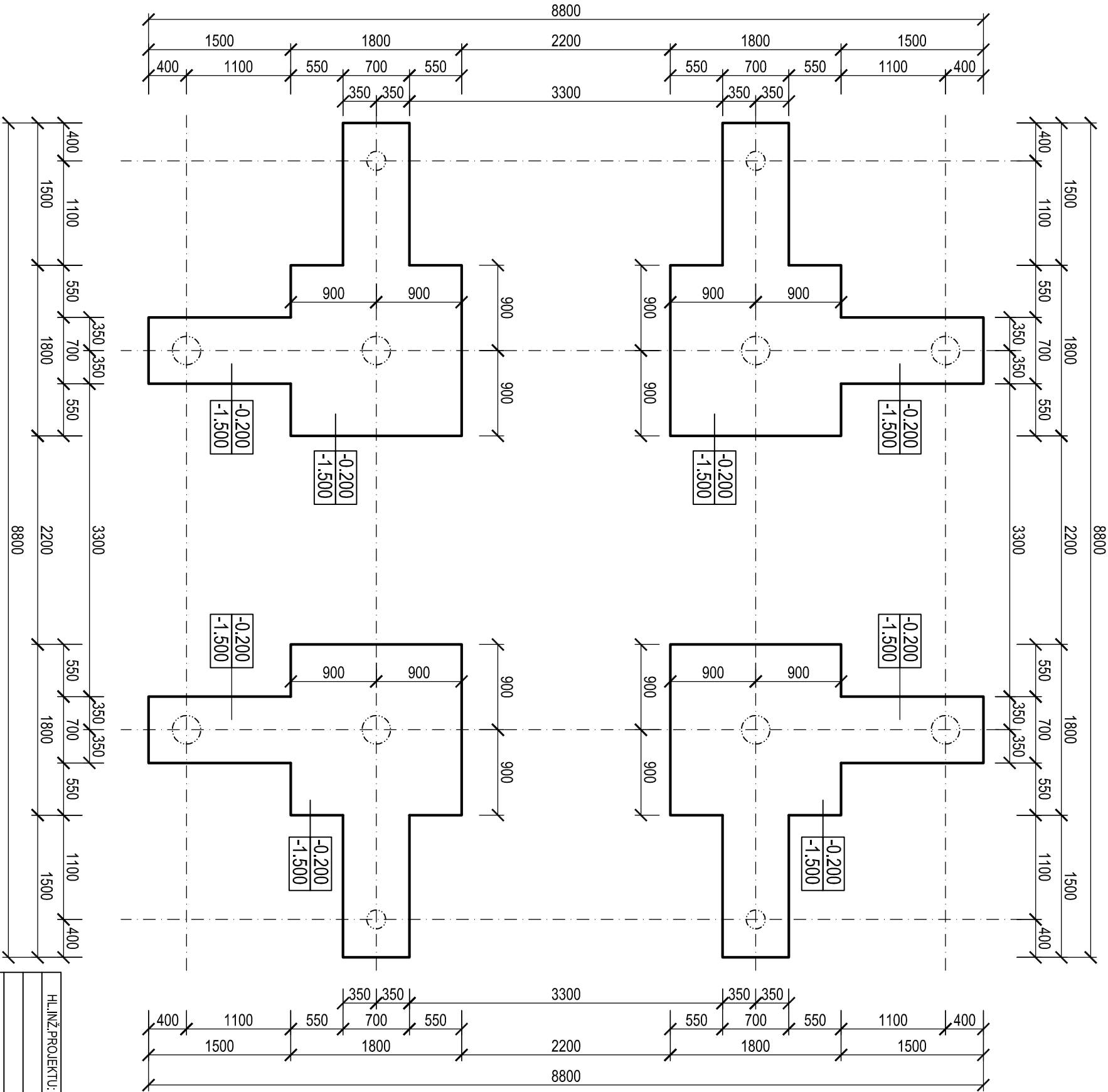


PÔDORYS ZÁKLADOV

M 1:50



POZNÁMKY

- VŠETKY ZMENY A ÚPRAVY MATERIÁLOVÉHO RIEŠENIA PRED REALIZÁCIOU PRÁČ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM.
- HLĽKA ZALOŽENIA JE PODMIENENÁ ÚNOSNOSŤOU ZEMINY R_d = 150 kPa.
- PODKLAD ZÁKLADOVÝCH KONŠTRUKCIÍ TVORÍ ŠTRKOVÉ LÔŽKO MIN. HRúbKY 250 mm, ZHUTNENÉ NA HDONOTU MIN. 250 kPa.
- PRI ODHALENÍ ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY JE POTREBNÁ KONZULTÁCIA KONZULTÁCIA SO STATIKOM A GEOLÓGOM.
- PRACOVNÉ ŠPÁRY PRED BETONÁŽOU DÔKLADNE VYČISTIŤ.
- KOTVENIE DREVENÝCH STŮPOV DO PÁTEK BUDE POMOCOU OCELOVEJ PÁTY PRIEREZU 2xUPE200.

HL. INŽ. PROJEKTU:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	ING. MILAN HURÁK			
	ING. A. KOVAL	ING. M. HURÁK	ING. M. GAŠPEROVÁ	029 56 ZÁKAMENNÉ č.21			
INVESTOR:	OBEC ZÁKAMENNÉ						
NÁZOV A MIESTO STAVBY:				STAVEBNÝ OBJEKT:			
VYHLADKOVÁ VEŽA ZÁKAMENNÉ, PARCELA Č. 5832/9				DRUH PROJEKTU		KONŠTRUKČNO-STAVEBNÉ RIEŠENIE	
				DÁTUM		08/2016	
				Č. ZÁKAZKY			
				STUPEŇ		SP	
				FORMÁT		2x A4	
NÁZOV VÝKRESU:	PÔDORYS ZÁKLADOV			MIERKA:		Č. VÝKRESU:	
				1 : 50		2	