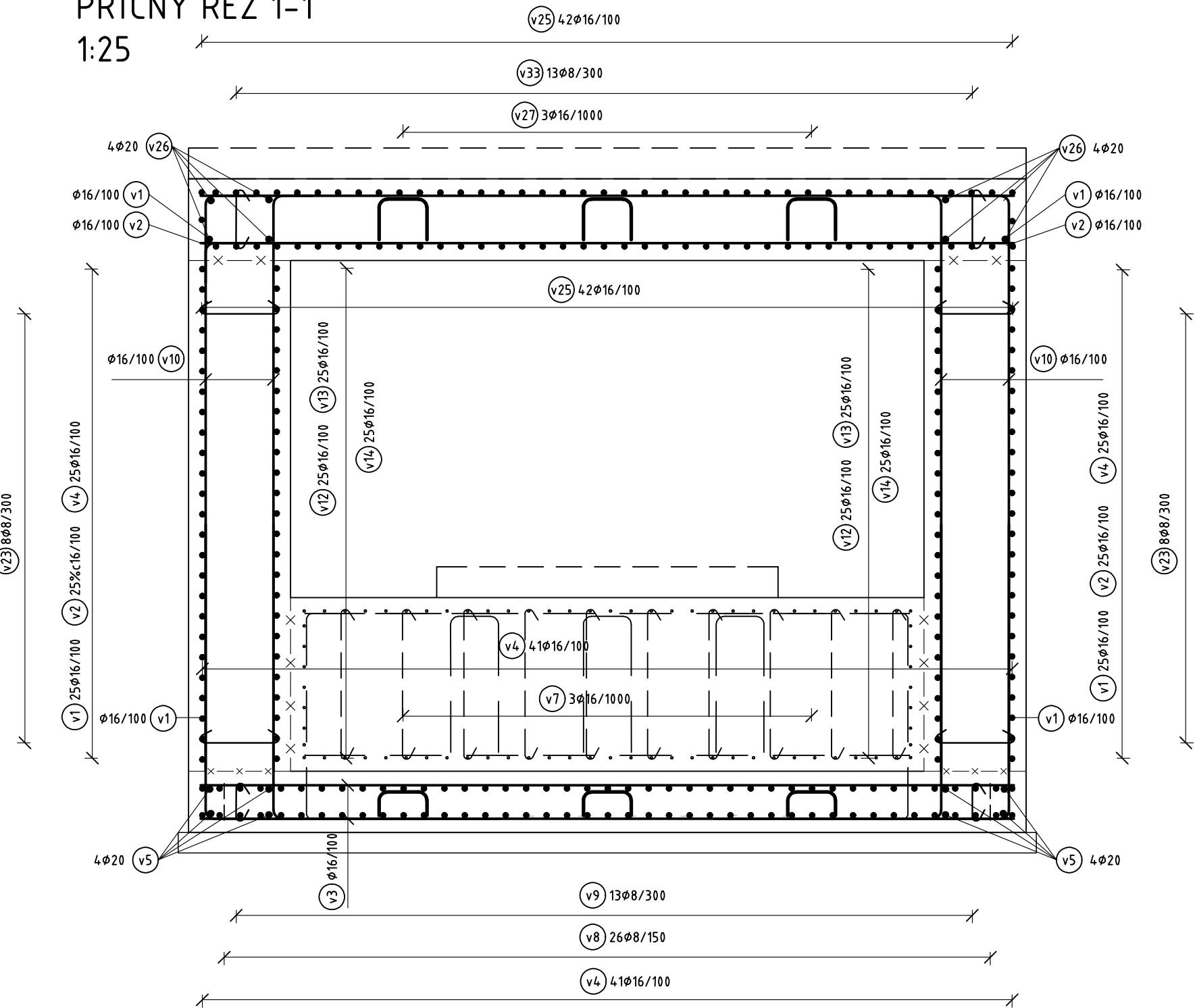
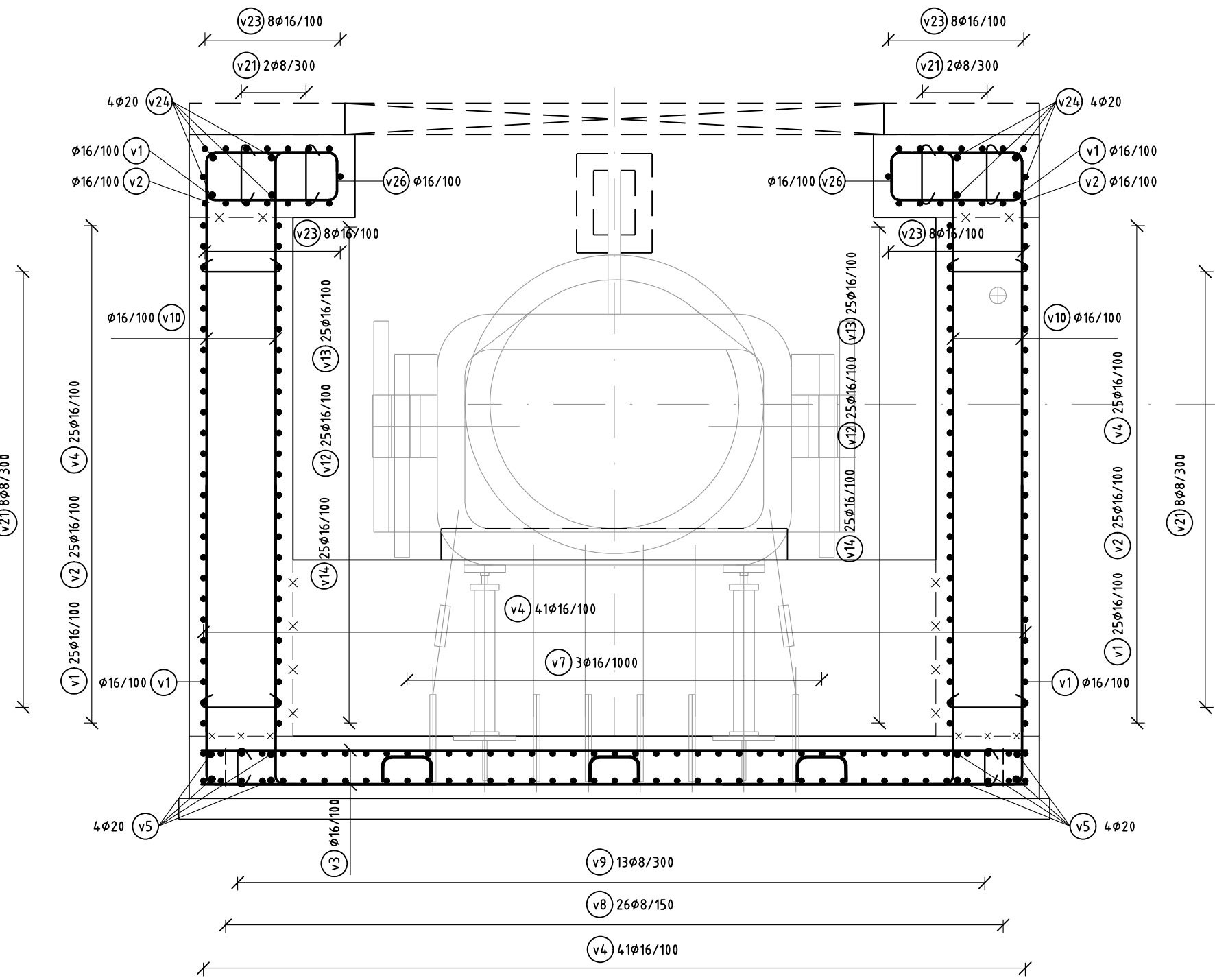


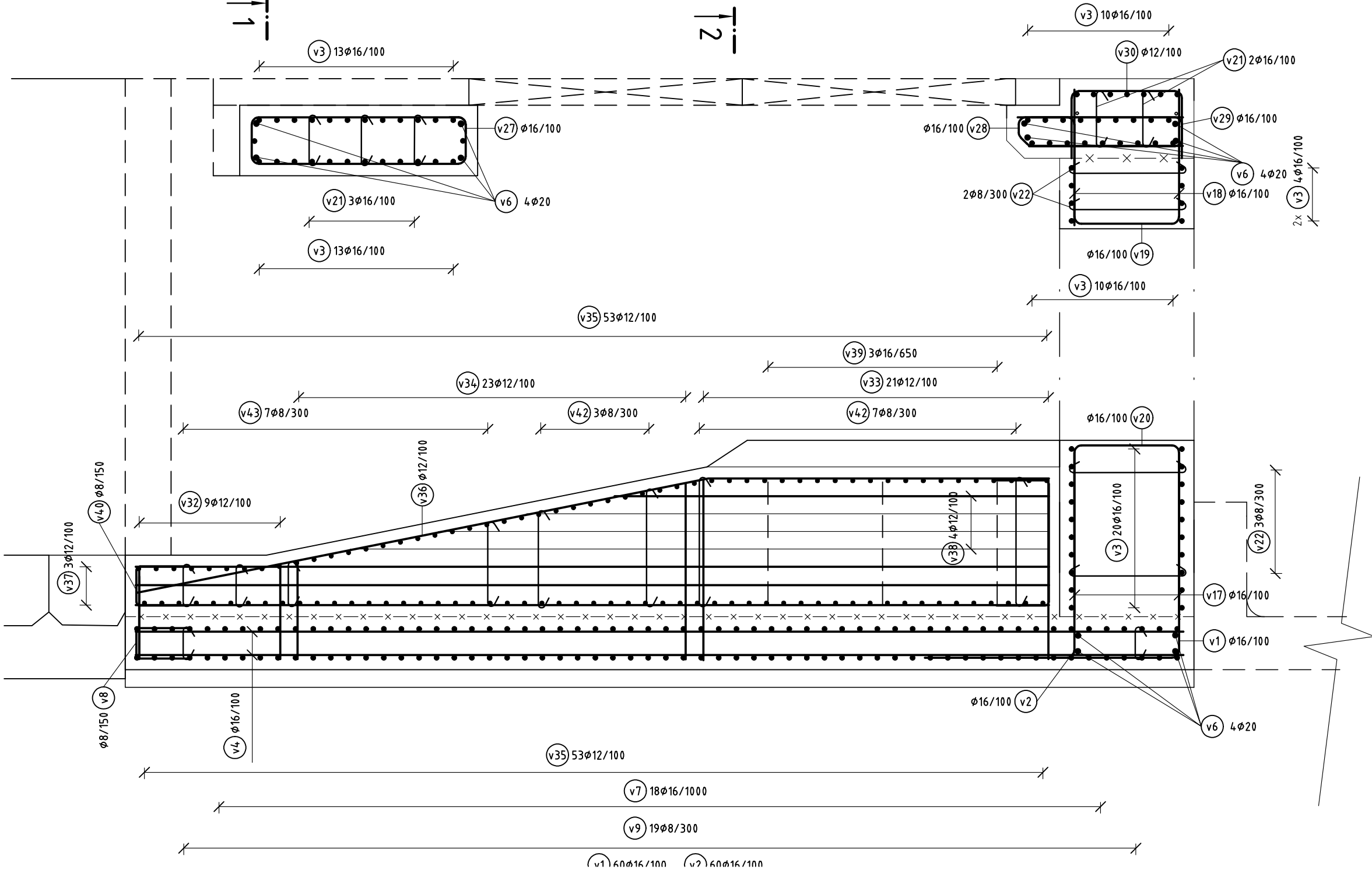
PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1  
1:25



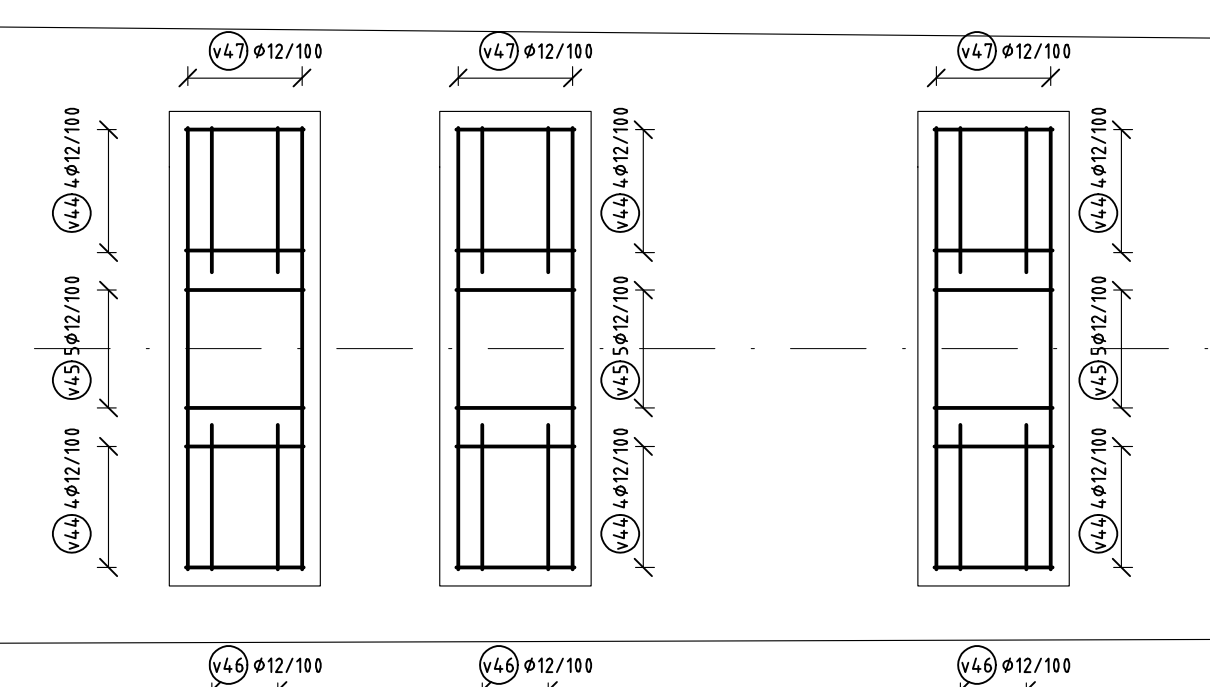
PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2  
1:25



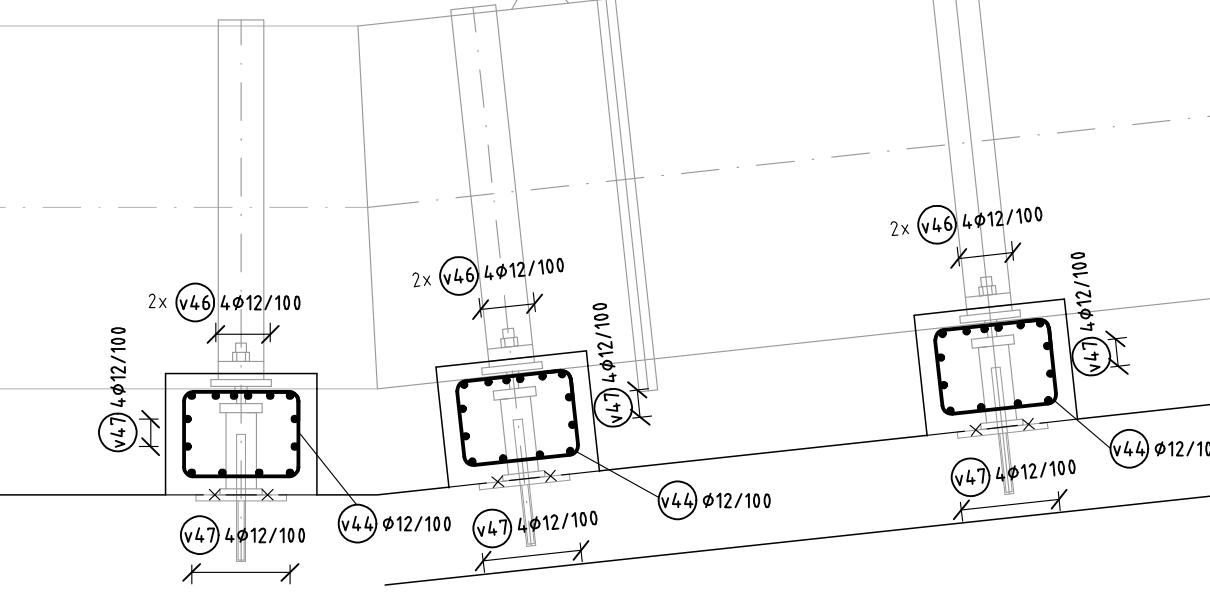
PODÉLNÝ ŘEZ A-A  
1:25



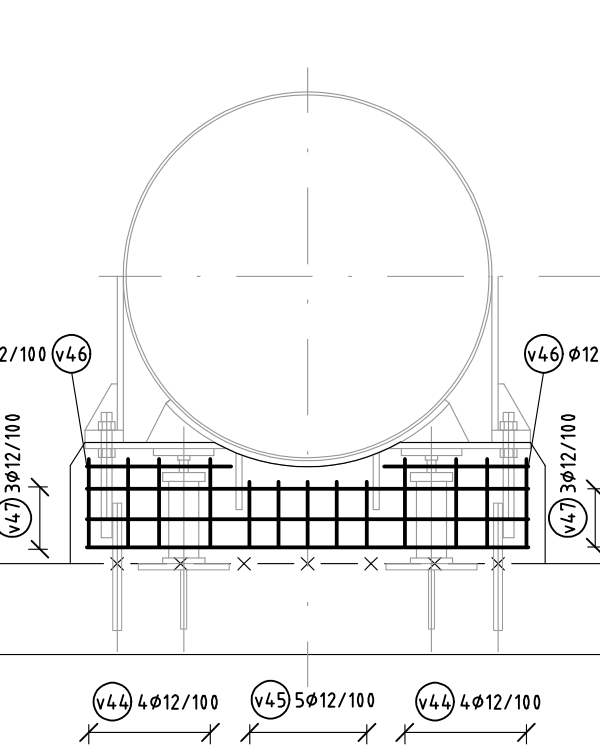
BETONOVÉ PRAHY POD STOJKY  
PŮDORYS  
1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ  
1:25



PODÉLNÝ ŘEZ  
1:25



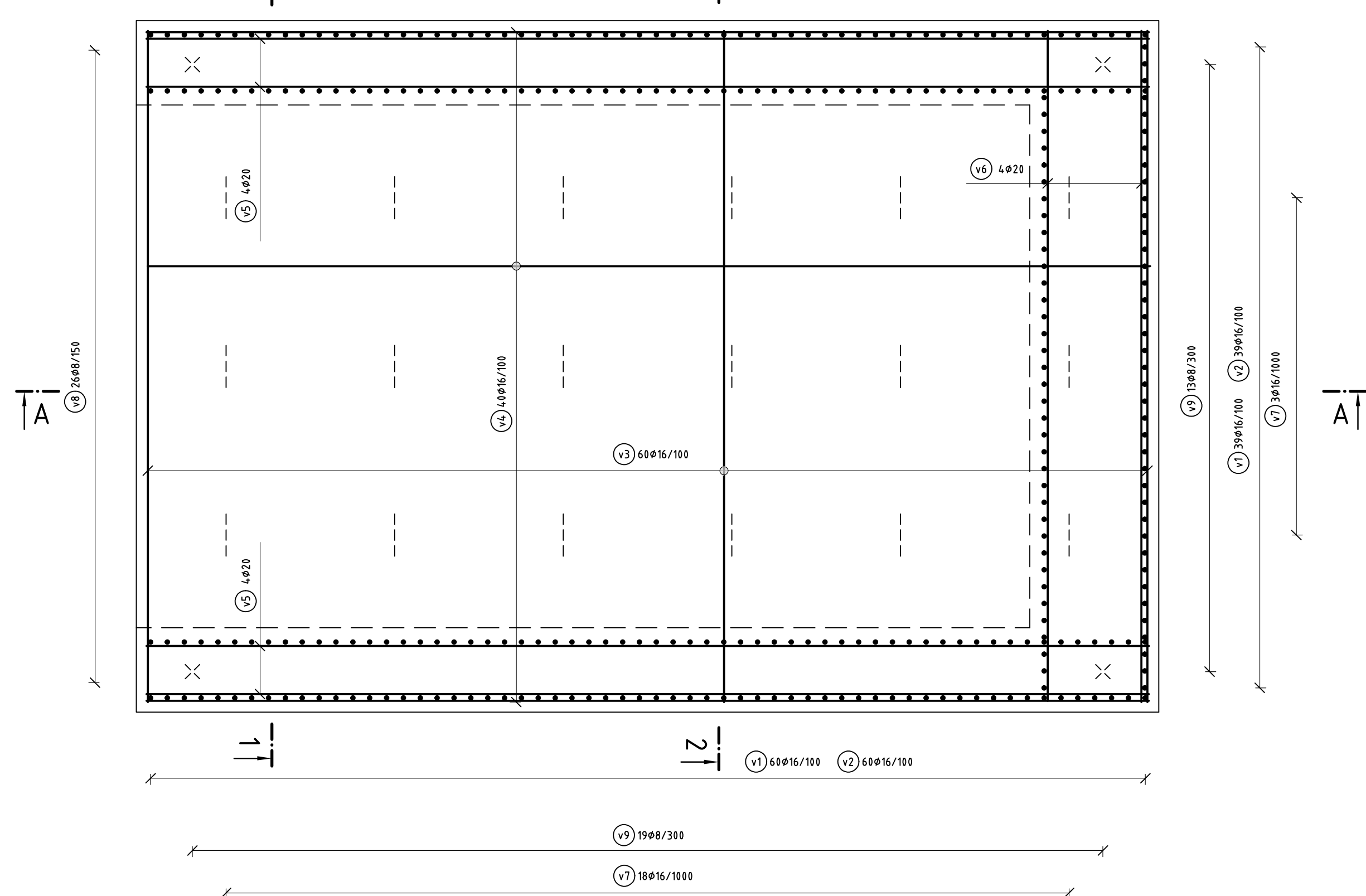
KRYTÍ	ZÁKLAD	DŘÍK
MINIMÁLNÍ KRYTÍ	55 mm	45 mm
JHNOVITÉ KRYTÍ	60 mm	55 mm

STAVEBNÍ MATERIÁLY				
STAVEBNÍ ČÁST	KONSTRUKČNÍ OCEL	BETON	BETONÁŘSKÁ VÝTUŽ	PŘEDPÍNAČÍ VÝTUŽ
PODKLADNÍ BETON	-	C12/15-X0	-	-
ODTOKOVÁ KOMORA	-	C30/37-XC4, XF3	B500B	-
ŽEB. SKLIZ	-	C30/37-XC4, XF3, XM2	B500B	-

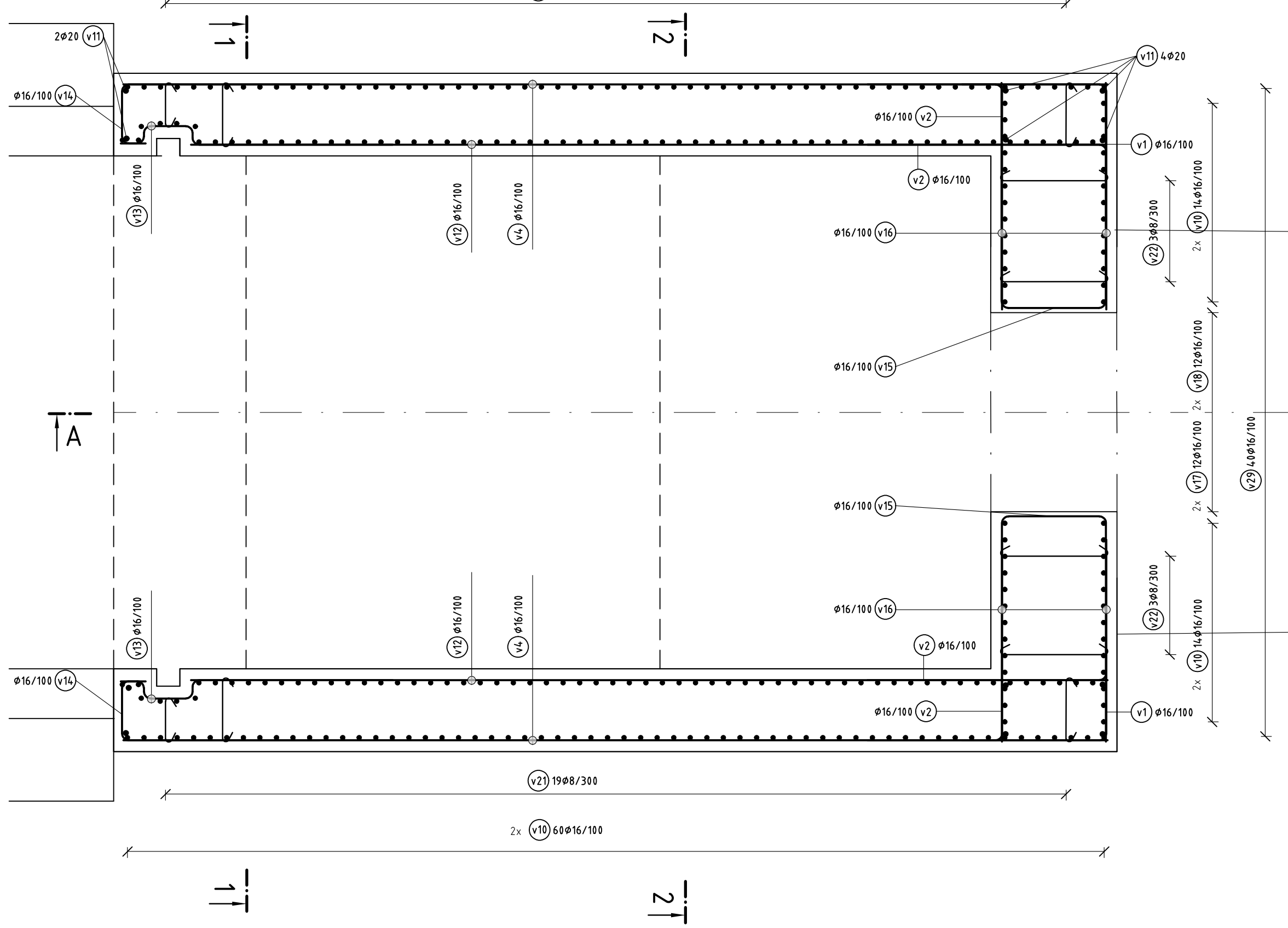
NEJMENŠÍ VNITŘNÍ PRŮMĚRY ZAKRÍVENÍ VÝTUŽE PODLE ČSN EN 1992-1-1												
PRŮMĚR PRUTU	ø6	ø8	ø10	ø12	ø14	ø16	ø20	ø22	ø25	ø28	ø32	
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR	24	32	40	48	56	64	140	154	175	196	224	

Poznámka: Platí pro dýhy, háky a smyčky, pokud není uvedeno jinak.

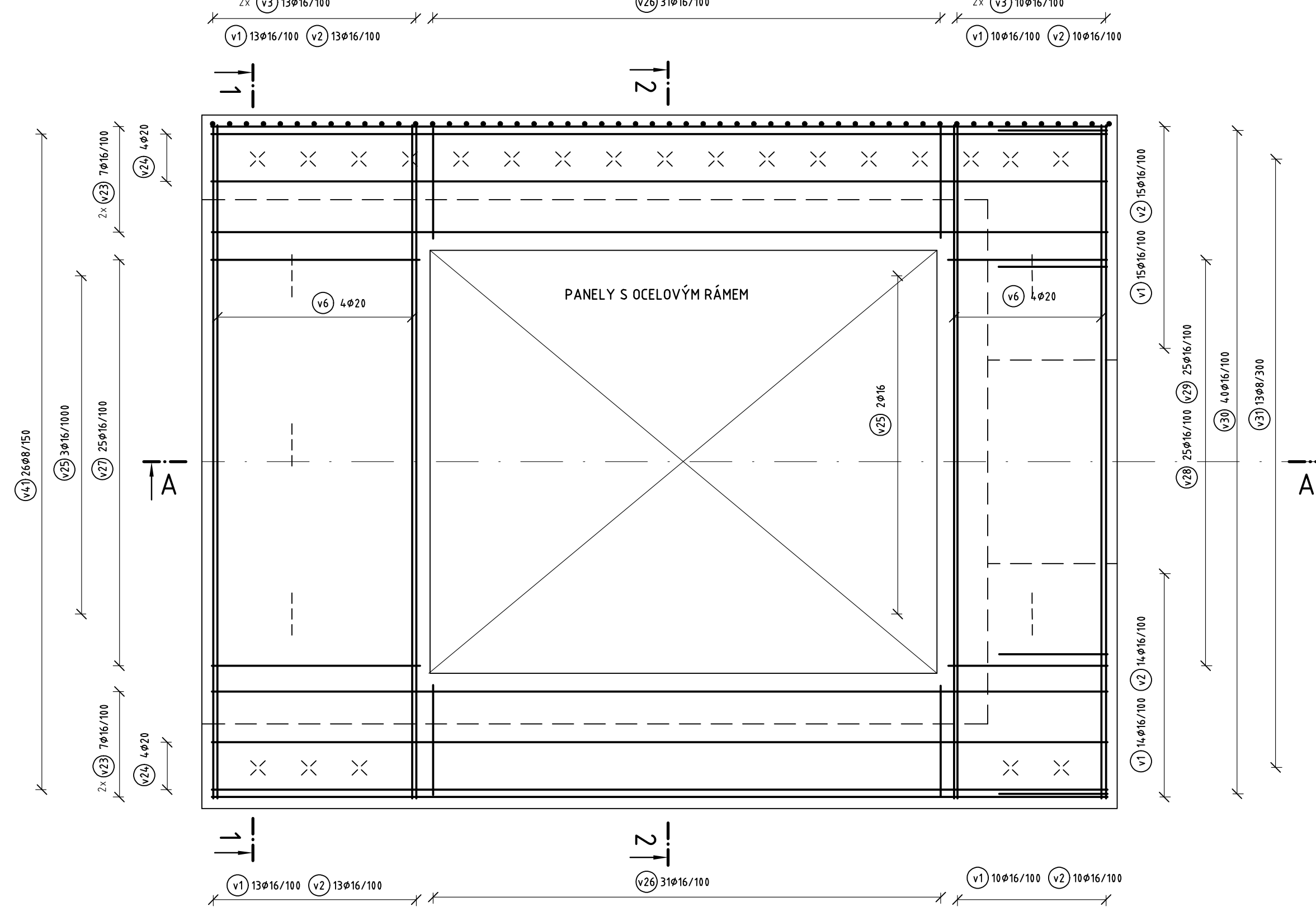
PŮDORYS ZÁKLADOVÉ DESKY  
1:25



PŮDORYS STĚN  
1:25



PŮDORYS STROPU  
1:25



SO 10 LEVÁ SV - STAVEBNÍ ÚPRAVY

Objednatel: **Povodí Labe, státní podnik**  
Víta Nejedlého 951  
500 03 Hradec Králové

Zhotovitel DSP: **Valbek, spol. s r.o.**  
Vaňurova 505/17  
460 02 Liberec 3

<b>Valbek</b>	Vypracoval	Claudia Čulíková	Zak. číslo	16UL01012
	Zodp. projektant	Ing. Martin Kyselák	Datum	07/2020
	Tech. kontrola	Ing. Jaromír Drašar	Stupeň	DPS
	Akce		Počet formátů	12 x A4
VD HARCOV ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI ZA POVODNÍ				
Měřítka M 1:25				
C. přílohy				
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., IČ: 07.088.8.1, Datová 717/21, 460 03, 460 02 Liberec 3				
Příloha: SCHEMA VÝTUŽE ODTOKOVÉ KOMORY				
D.10.5.1				