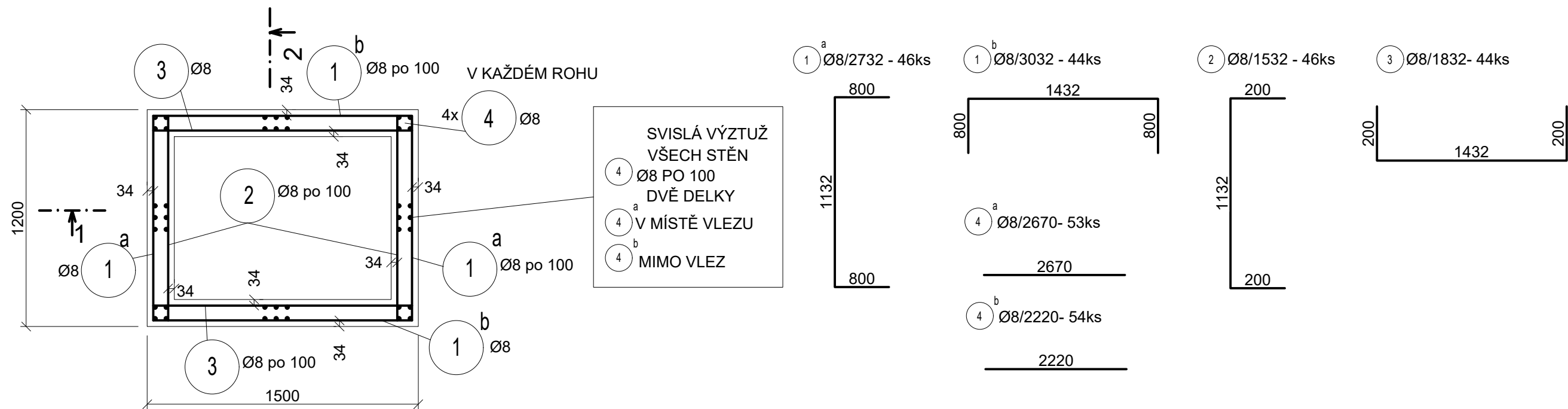
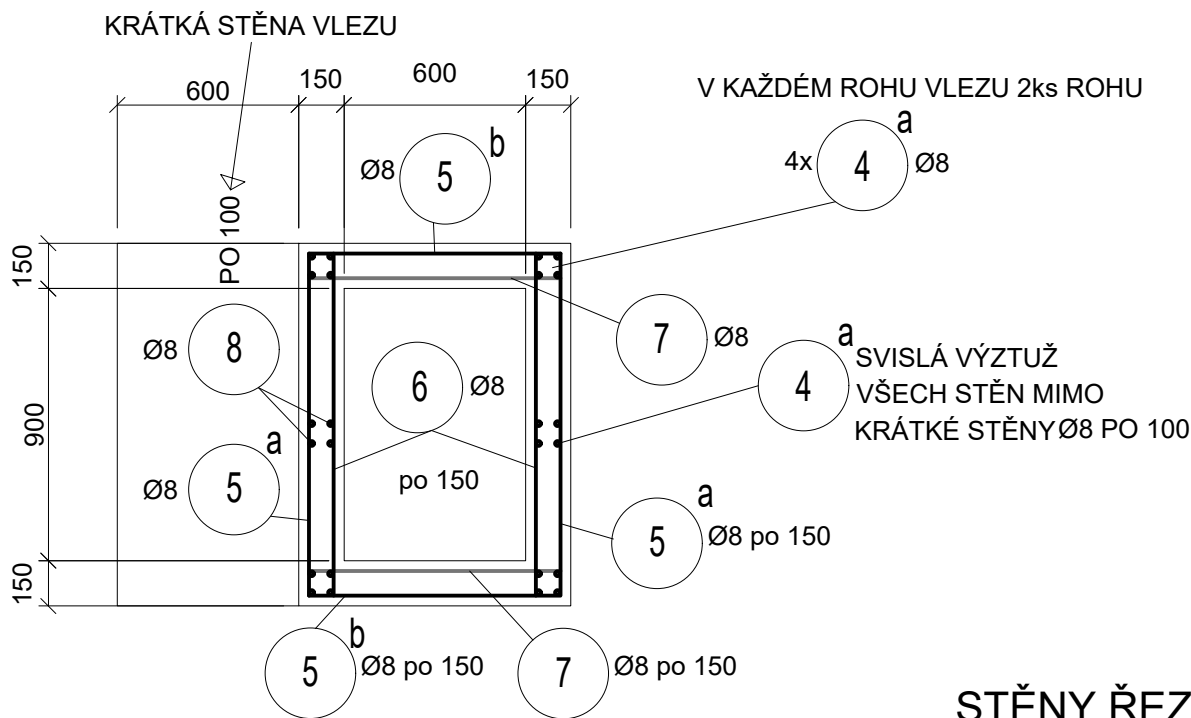


VZDUŠNÍKOVÁ ŠACHTA

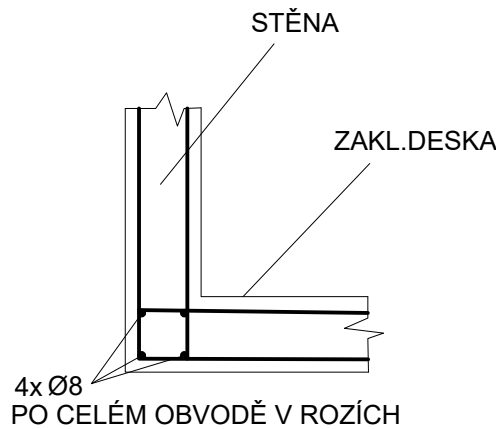
STĚNY- PŮDORYS



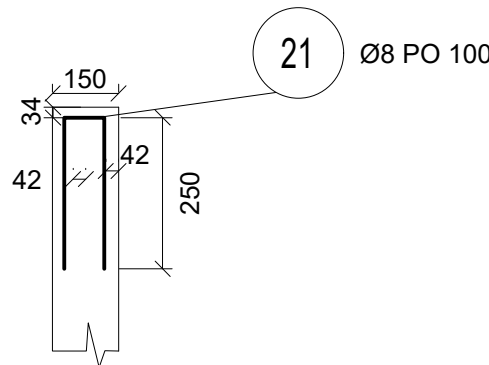
STĚNY- PŮDORYS VLEZU



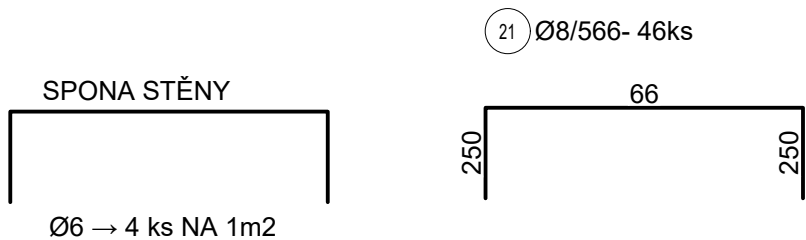
DETAIL ROHU



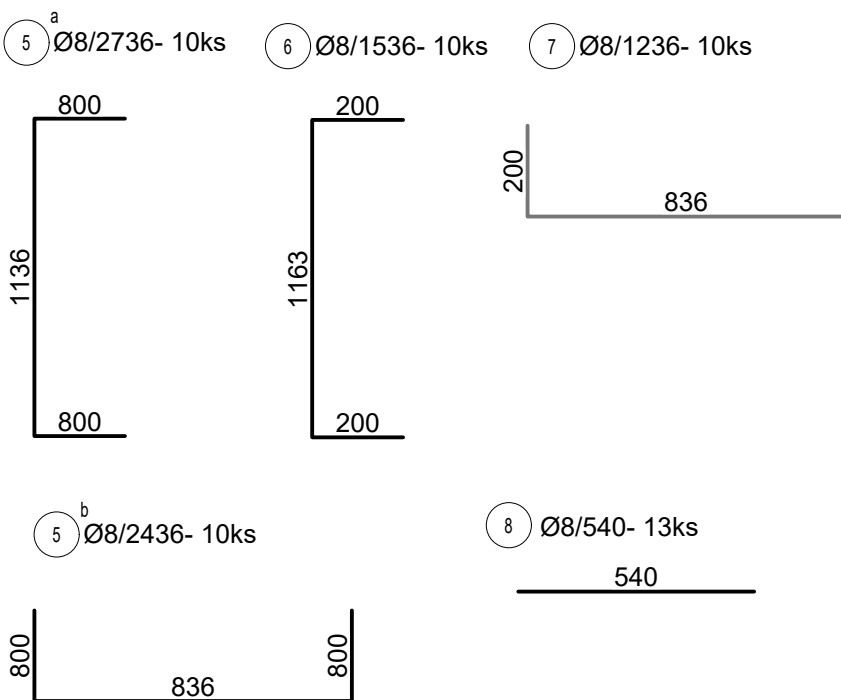
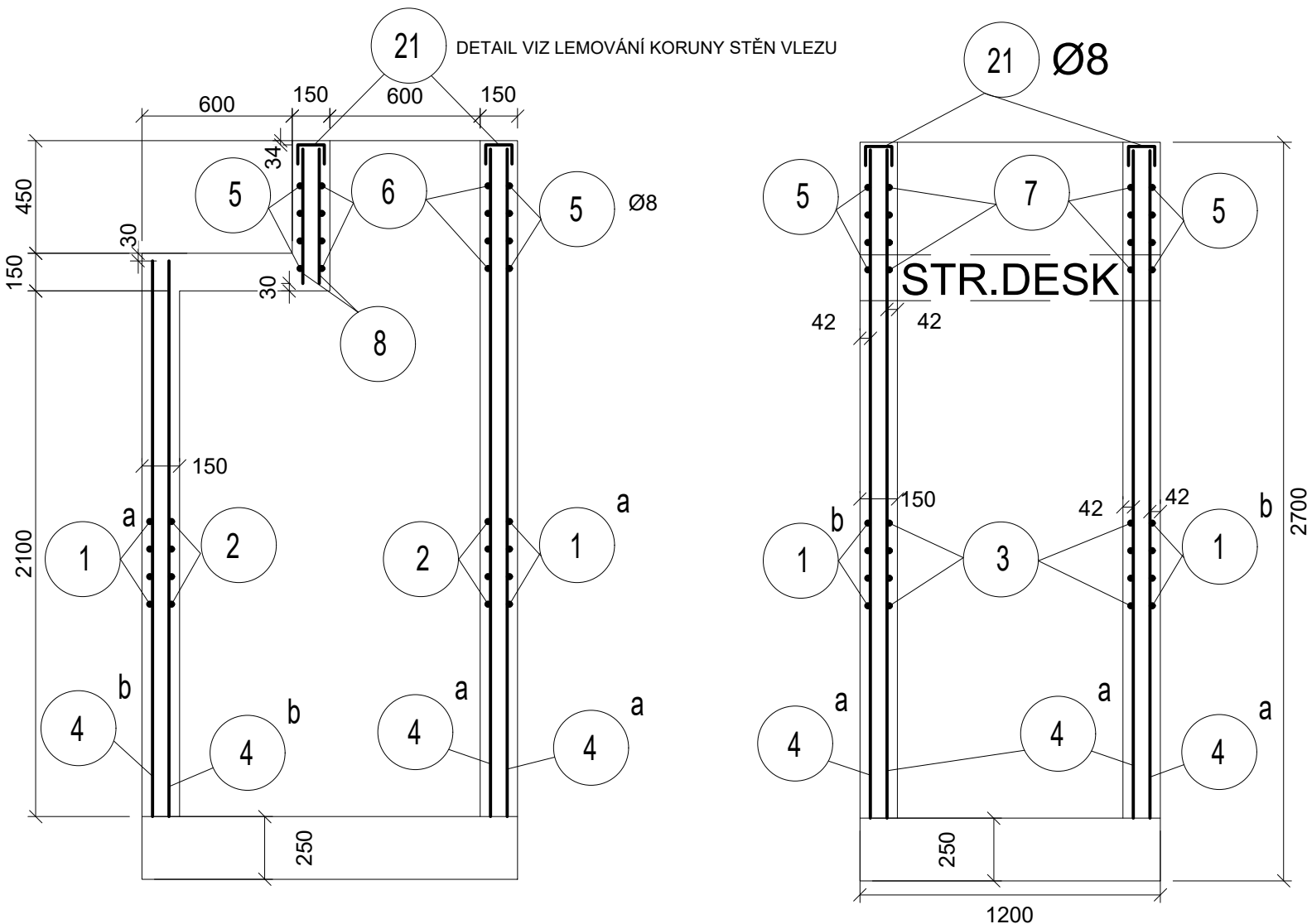
LEMOVÁNÍ KORUNY STĚN VLEZU



STĚNY ŘEZ 2-2



STĚNY ŘEZ 1-1



TABULKA VÝZTUŽE:

OZN.	PROFIL	DĚLKA (m)	POČET ks 1PATKA	DĚLKA CELKEM (m, m²)			HMOTNOST (kg/m)	HMOTNOST CELKEM(kg)	POZNÁMKA
				Ø8	Ø12	Ø16			
1 ^a	Ø8	2,732	46	125,7			0,395	49,7	10505 (R)
1 ^b	Ø8	3,032	44	133,4			0,395	52,7	10505 (R)
2	Ø8	1,532	46	70,5			0,395	27,8	10505 (R)
3	Ø8	1,832	44	80,6			0,395	31,8	10505 (R)
4 ^a	Ø8	2,670	53	141,5			0,395	55,9	10505 (R)
4 ^b	Ø8	2,220	54	119,9			0,395	47,4	10505 (R)
5 ^a	Ø8	2,736	10	27,4			0,395	10,8	10505 (R)
5 ^b	Ø8	2,436	10	24,4			0,395	9,6	10505 (R)
6	Ø8	1,536	10	15,4			0,395	6,1	10505 (R)
7	Ø8	1,236	10	12,4			0,395	4,9	10505 (R)
8	Ø8	0,540	13	5,4			0,395	2,1	10505 (R)
21	Ø8	0,566	16	26			0,395	10,3	10505 (R)
DĚLKA CELKEM (m)				782,6					
HMOTNOST CELKEM (kg)				309,1					

POZNÁMKA

V MÍSTĚ PROSTUPŮ VÝZTUŽ PROSTŘIHNOUT. MAXIMALNÍ ROZMĚR POSTUPU 130x130

BETON dle ČSN EN 206-1: C 30/37

OCEL: 10505 (R) - $f_{yk} = 500\text{MPa}$
KONTROLNÍ TŘÍDA dle ČSN-EN 13670 : 2

KRYTÍ VÝZTUŽE min 20 mm
ROZMĚRY VÝZTUŽE JSOU VZTAŽENY K OSÁM PRUTŮ

D 303

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		PDPS	
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava			
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: Stráský, Husťá a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno	

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. IVANA NOVOTNÁ	PROJEKTANT OBJEKTU: ALEF BRNO spol. s r.o. Přikop 8 602 00 BRNO IČO: 469 81 594 tel./fax: 00420 541249171 e-mail: info@alefbrno.cz	
VYPRACOVAL	Tereza Vrátná	FORMÁT	A2
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda	MĚŘÍTKO	1:50
KRAJ:	VYSOČINA	ÚČEL	PDPS
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA	Č. ZAKÁZKY	20087DZS
NÁZEV OBJEKTU:	SO 303 - PŘELOŽKA VODOVODU DN 350 v km 1,660 - 2,040	ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:	VZDUŠNÍKOVÁ ŠACHTA - VÝKRES VÝZTUŽE 2	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU D.303.20