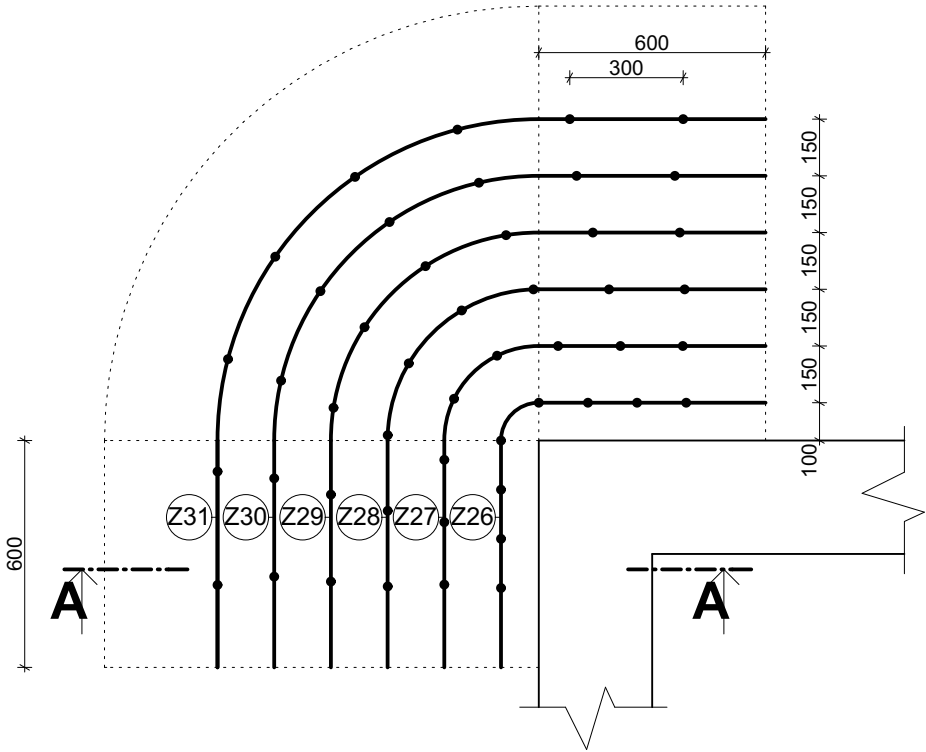
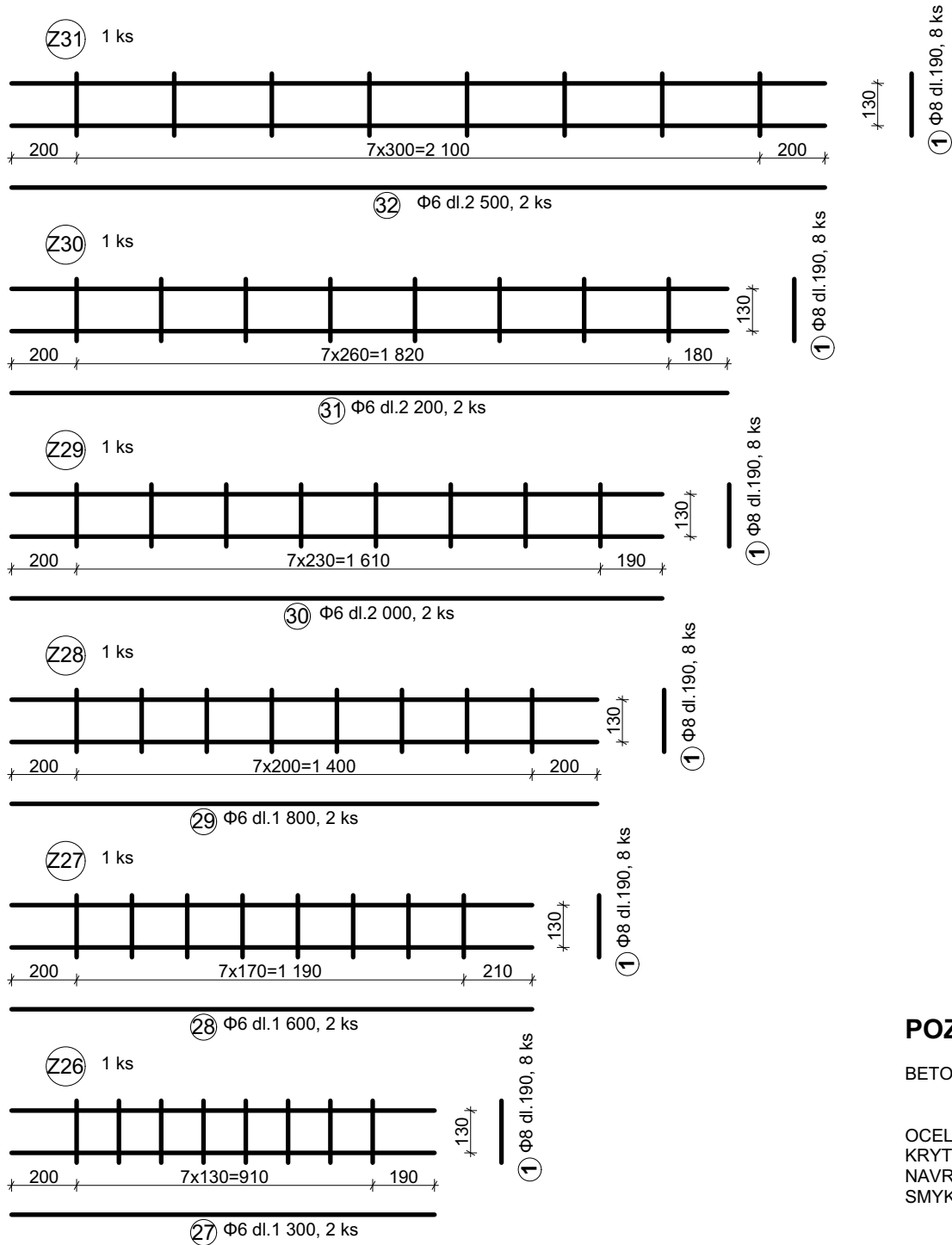
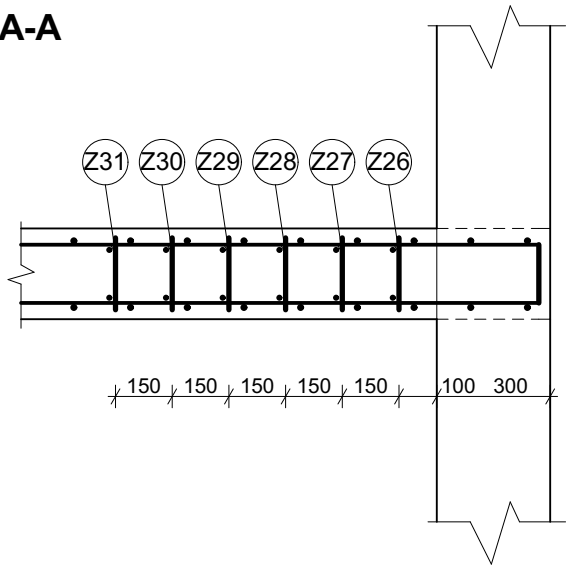


SV6 - VÝZTUŽ PROTI PROTLAČENÍ ROH STĚNY 2ks.

M 1:20



ŘEZ A-A



VÝPIS VÝZTUŽE

Č.P.	Φ	DÉLKA	ks.	Φ6	Φ8
1	8	0,19	48		9,12
27	6	1,30	2	2,60	
28	6	1,60	2	3,20	
29	6	1,80	2	3,60	
30	6	2,00	2	4,00	
31	6	2,20	2	4,40	
DÉLKA [m]				17,80	9,12
HMOTNOST [KG/m]				0,22	0,39
HMOTNOST [KG]				3,92	3,56
HMOTNOST CELKEM [KG]				7,48	

POZNÁMKY

BETON: C25/30
TRÍDA PROSTŘEDÍ XC1
KONZISTENCE ČERSTVÉHO BETONU S3
OCEL: B 550B
KRYTÍ c = 25 mm
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1
SMYKOVÁ VÝZTUŽ 1 JE K PODÉLNÉ VÝZTUŽI 27,28,29,30,31 BODOVĚ PŘIVAŘENA

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
VYPRACOVAL	Jakub Erlebach			
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Rostislav Jeneš			
NÁZEV STAVBY	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA		FORMÁT	2 A4
OBSAH:	SV6 - VÝZTUŽ PROTI PROTLAČENÍ ROH STĚNY		DATUM	05/2017
			MEŘITKO	Č. VÝKRESU 1:20 10