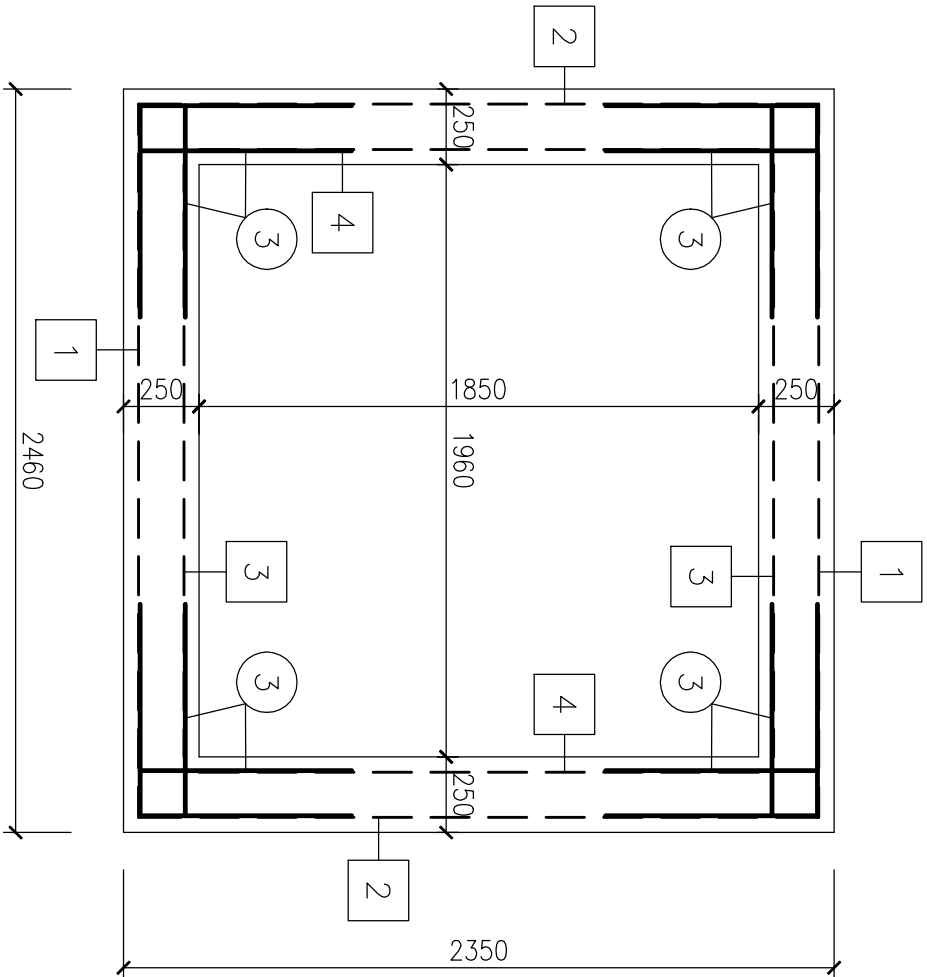
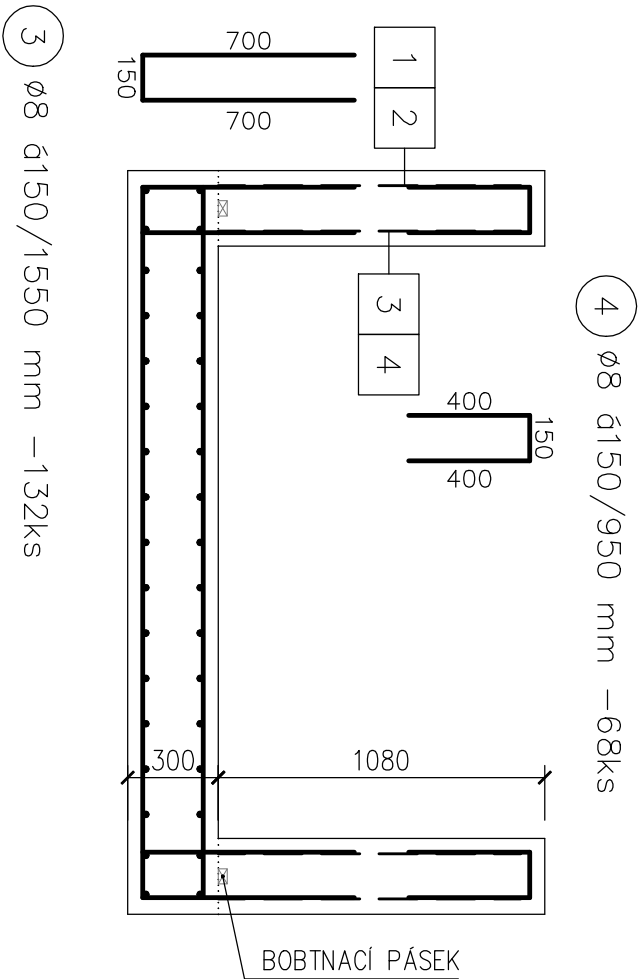


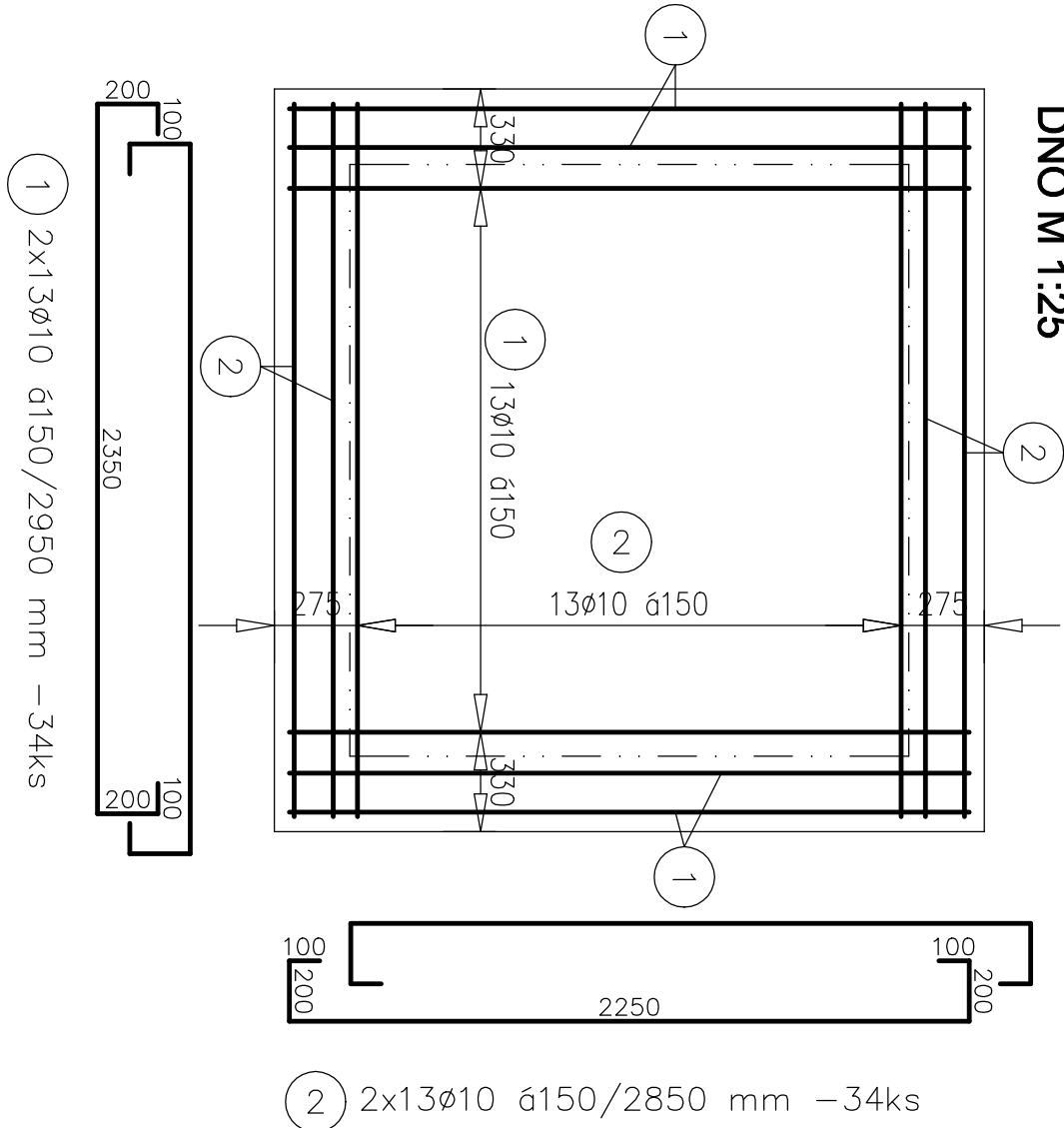
STĚNY M 1:25



ŘEZ M 1:25



DNO M 1:25



POZNÁMKA

- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRÁČI NA STAVBĚ.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVÉST ŘÁDNOU KOORDINACI STAVEBNÍ ČÁSTI SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

±0,000 VIZ STAVEBNÍ ČÁST

BETON C 30/37-XC4-CI 0,40-Dmax 22-S2

- Max. průsak 50 mm dle ČSN EN 12 390-8

VÝZTUŽ B 500

CELKOVÁ PLOCHA 16,9 m2

CELKOVÁ HMOTNOST 91,3 kg

TABULKA VÝZTUŽE						
O z n.	Po z. n.	Prům ěr	Délka	Počet ks	B 500	
					8	10
	1	10	2,95	34		100,30
	2	10	2,85	34		96,90
	3	8	1,55	132	204,60	
	4	8	0,95	68	64,60	
				bm	269,2	197,2
				kg/bm	0,395	0,617
				kg	106,2	121,6
CELKEM				228	kg	

VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	ZODP. PROJEKTANT:
Ing. Radek Kubát		Ing. Milan Mátl
MÍSTO STAVBY: Pacov		
INVESTOR: Město Pacov		
NÁZEV AKCE: Nový výtah v objektu jídelny a šikmé schodišové plošiny v I. a II. pavilonu ZŠ Pacov v areálu Za Branou		
VÝKRES:		
VÝZTUŽ ŠACHTY		

<div><div>RK</div><div>projektování staveb</div></div>	DATUM: 01/2017	Č.ZAK.: 31/16-PP
	ČÁST: stavebně konstrukční	PARÉ:
	STUPEŇ: prováděcí projekt	
MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:	
1:25	D.1.2.b-3	