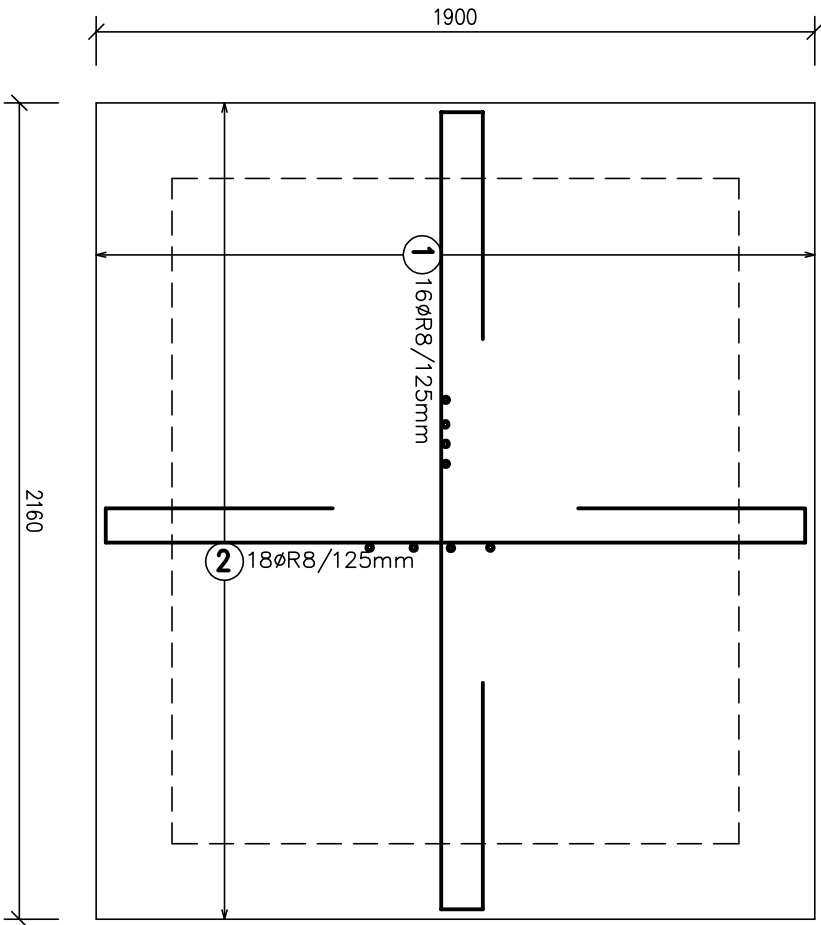
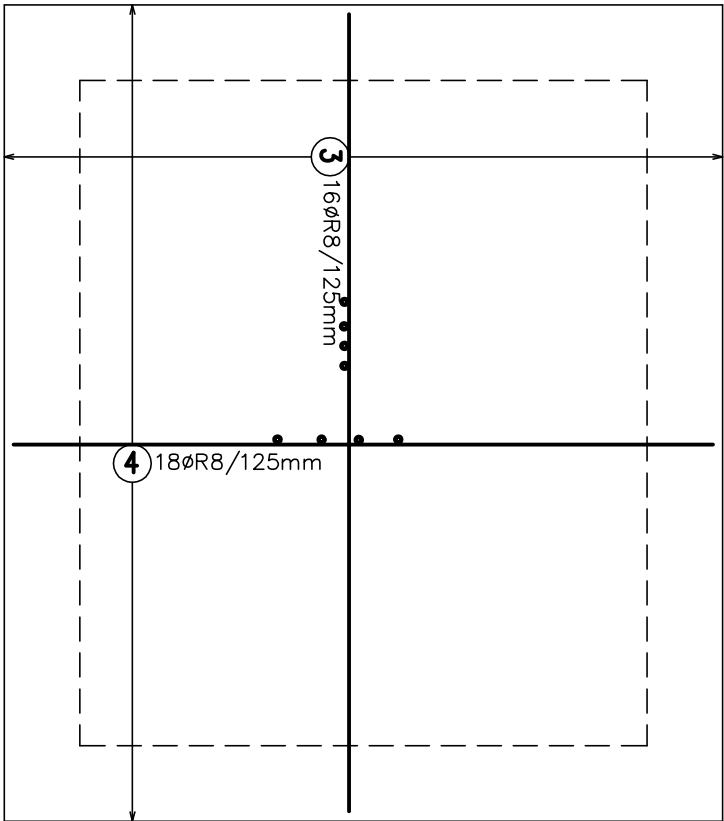


DESKA DV1

SPODNÍ VÝZTUŽ

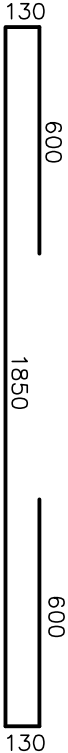
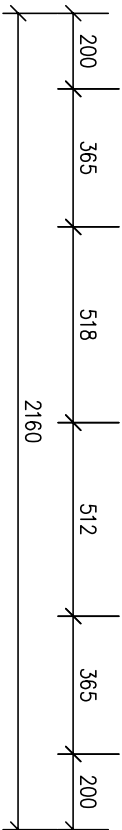
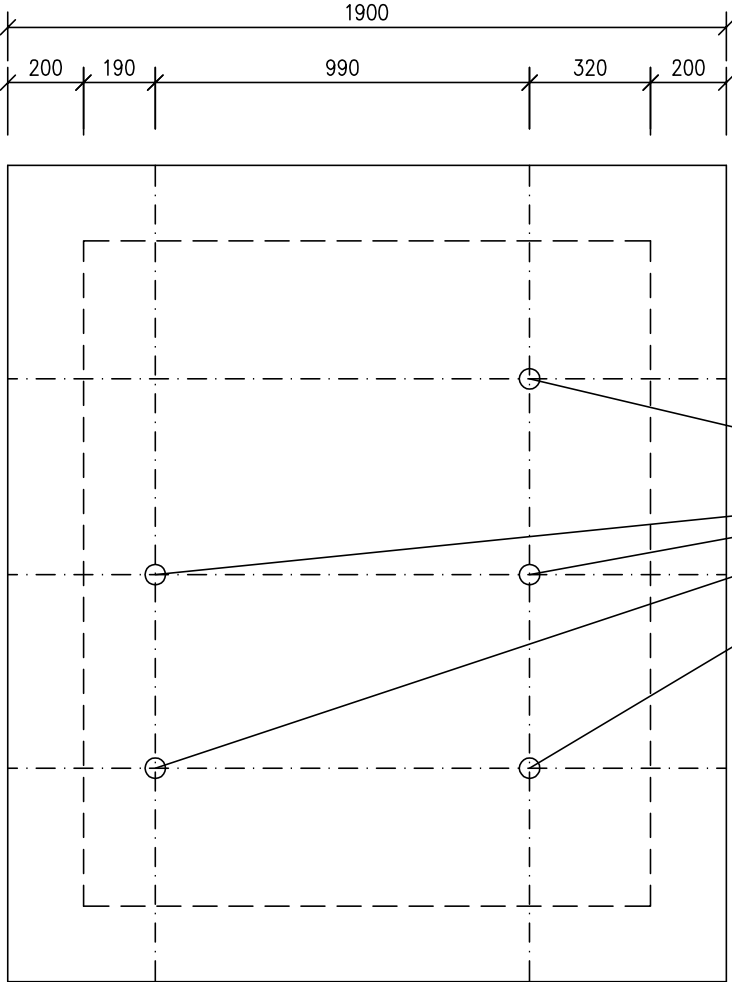


HORNÍ VÝZTUŽ



POLOHY KOTEVNÍCH HÁKŮ

5 x VLNOVÁ KOTVA DB 682 +
MONTÁŽNÍ OKO 8.8.M20



1 ØR8/3600mm/16KS

2 ØR8/3310mm/18KS

3 ØR8/2100mm/16KS

4 ØR8/1850mm/18KS

VÝPIS BETONÁŘSKÉ OCELI					
Č.P.	Ø	DĚLKA	KS	10505	
				ØR8	
1	ØR8	3600	16	57,60	
2	ØR8	3310	18	59,58	
3	ØR8	2100	16	22,60	
4	ØR8	1850	18	33,30	
DĚLKA bm				184,08	
HMOTNOST 1bm				0,395	
HMOTNOST DLE Ø				72,71	
HMOTNOST CELKEM				72,7	

BETON C25/30–XC2
OCEL – R 10 505
KRYTÍ 20 mm

POZNÁMKA:

- VÝZTUŽ DLE POTŘEBY ZAKRÁTIT
- KÓTOVÁNY JSOU OSY VÝZTUŽNÝCH VLOŽEK
- ODVĚTRÁNÍ ŠACHTY A POLOHA KOTEVNÍCH HÁKŮ – VIZ STAVEBNÍ ČÁST PROJEKTU

HL.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div><div>Ing. Jiří</div><div>Zikmund</div><div>státika stavebních konstrukcí</div></div> <div>HOSIN 175, 373 41 HLUBOKA n.v.vt.</div>	
ING.ARCH.KROČÁK	ING.ZIKMUND				
KRAJ	JIHOČESKÝ	OBEČ	TŘEBŇ		
INVESTOR MĚSTO TŘEBŇ, PALAČKÉHO NÁM. 45/II, 379 01 TŘEBŇ				STUPENĚ	
AKCE PROJEKT ZACHOVÁNÍ KULTURNÍHO A HISTORICKÉHO DĚDICTVÍ V DOMĚ ŠTĚPÁNKA NETOLICKÉHO V TŘEBŇI DŮM Č.P.89 NA POZEMKU PARC.Č.539/1 V OBCI A KAT.ÚZEMÍ TŘEBŇ				MĚŘÍTKO	DPS
				FORMÁT	1:20
				DATUM	2 A4
				PARÉ	5.2014
OBSAH				Č. V.	K11
VÝKRES VÝZTUŽE DESKY DV1					