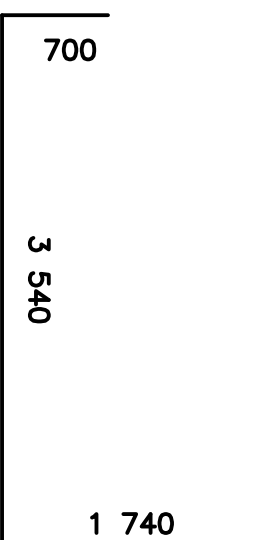
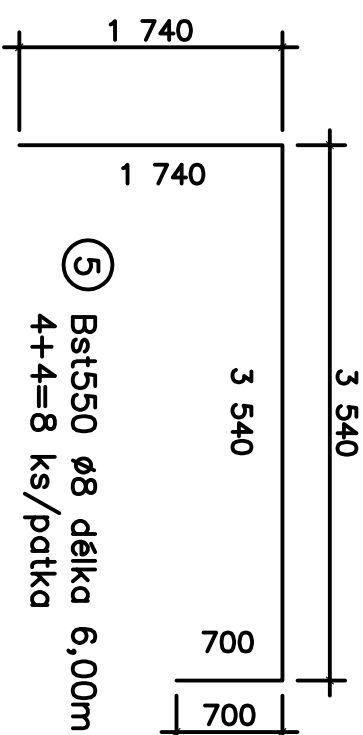
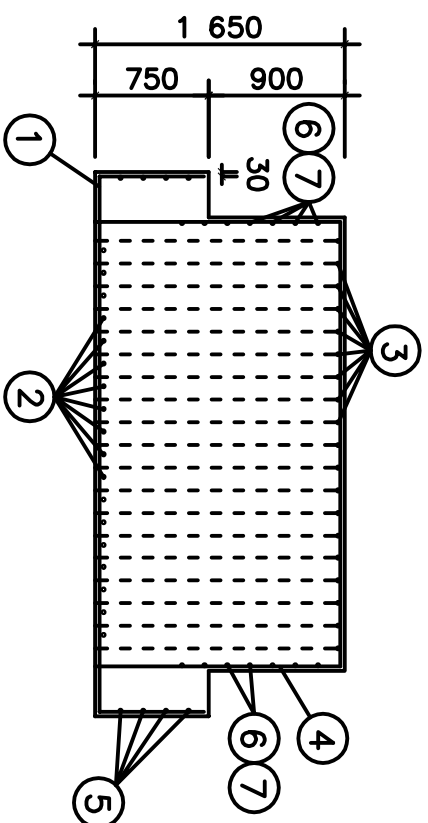


3 Bst550 Ø12 delka 4,20m
19 ks/patka

2 Bst550 ø12 délka 3,00m
23 ks/patka

Výpis armatur:



označení	délka (m)	počet (ks)	celková délka ocel R 10 505		
			R8	R12	R14
1	4,90	20		100	
2	3,00	46		140	
3	4,20	40		170	
4	6,00	12		75	
5	6,00	16	100		
6	6,00	14	25		
7	3,00	14	45		
patka P1 a P2					
celková délka			170	485	
hmotnost 1bm			0,4	0,89	
váha celkem			70	440	

celkem 510 kg

$$\pm 0,00 = 160,69$$

4			
3			
2			
1			
0	02/2023	PRVÍ VYDÁNÍ	Ing. Jiří Fidler
REVIZE	DATUM	POPIS ZMĚNY	VYPRACOVAL
			Ing. Aleš Fidler
			SCHVÁLIL

ROZŠÍŘENÍ A ÚPRAVA ŽELEZNIČNÍHO STÁČIŠTĚ VE SKLADU HNĚVNICE



		Nerudova 248/38 Ostrava – Vítkovice 703 00	
MĚR	1:50	VYPRACOVAN	Ing. Jiří Fidler
FORMÁT:	A3	SCHEM.	Ing. Aleš Fidler
DATUM :	02/2023	NÁZEV SOUBORU	

MAŽEV: S0526	
patky P1 a P2	D.1-IP-23-0201-04220 0
	REVIZE

Tento dokument je duševním a průmyslovým vlastnictvím akciové společnosti IP PROJEKT.

REVIEW