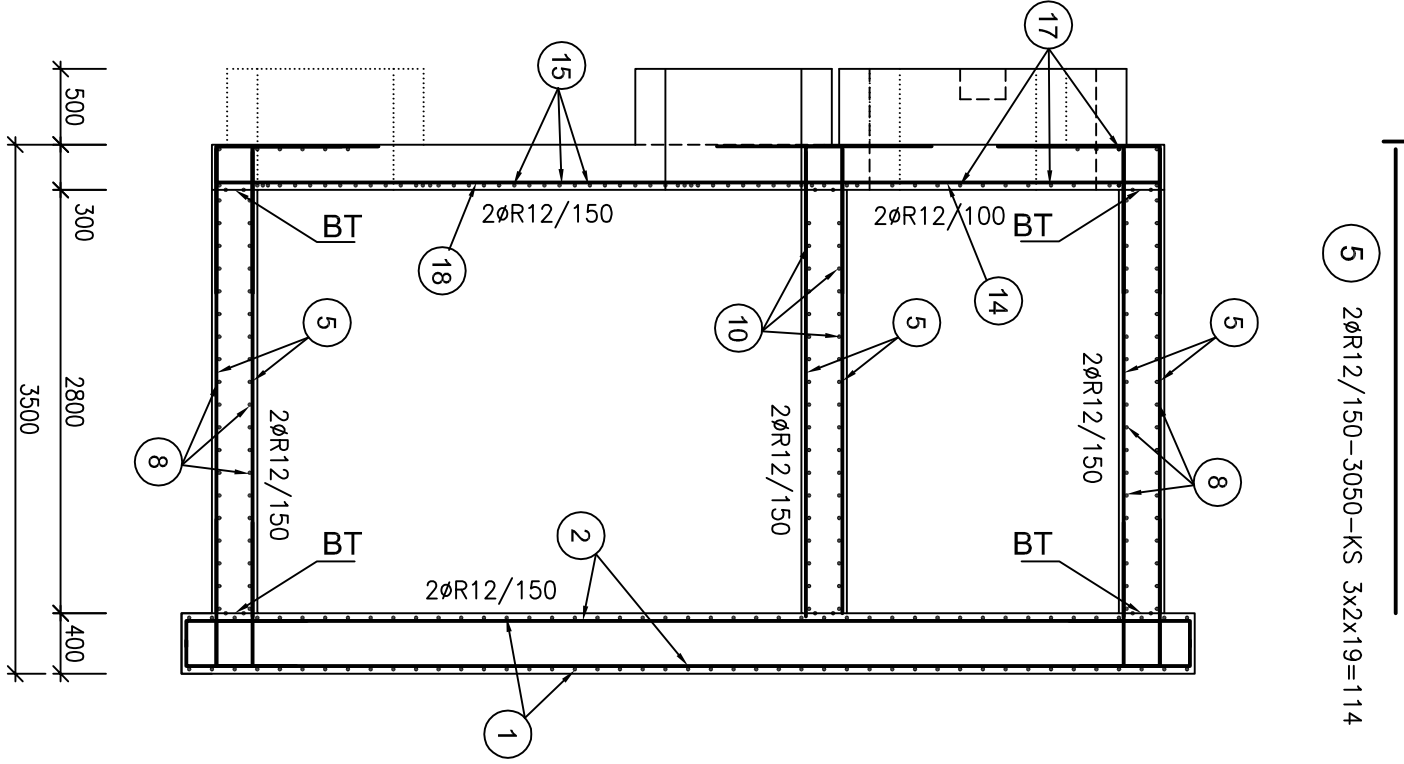
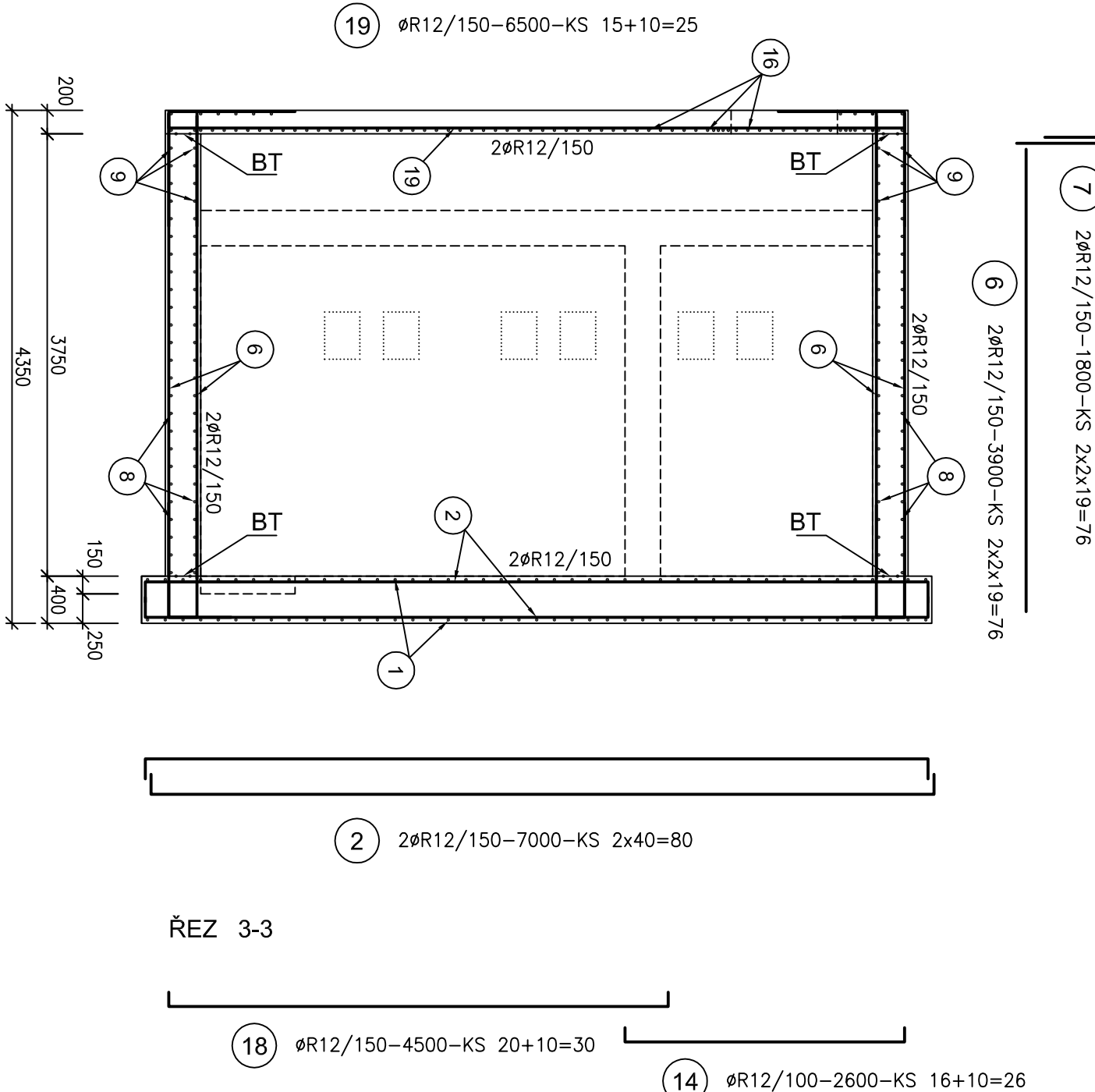
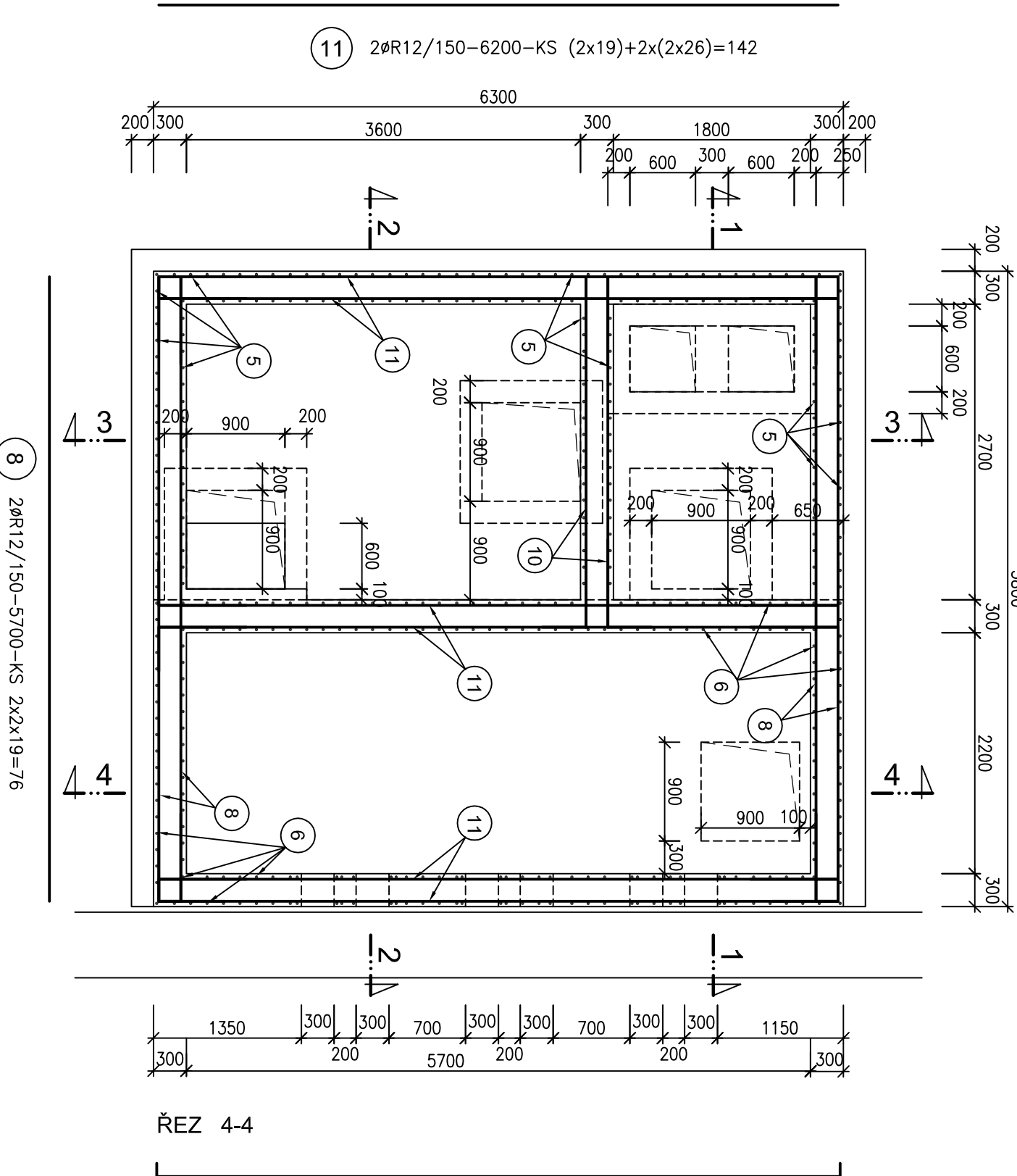


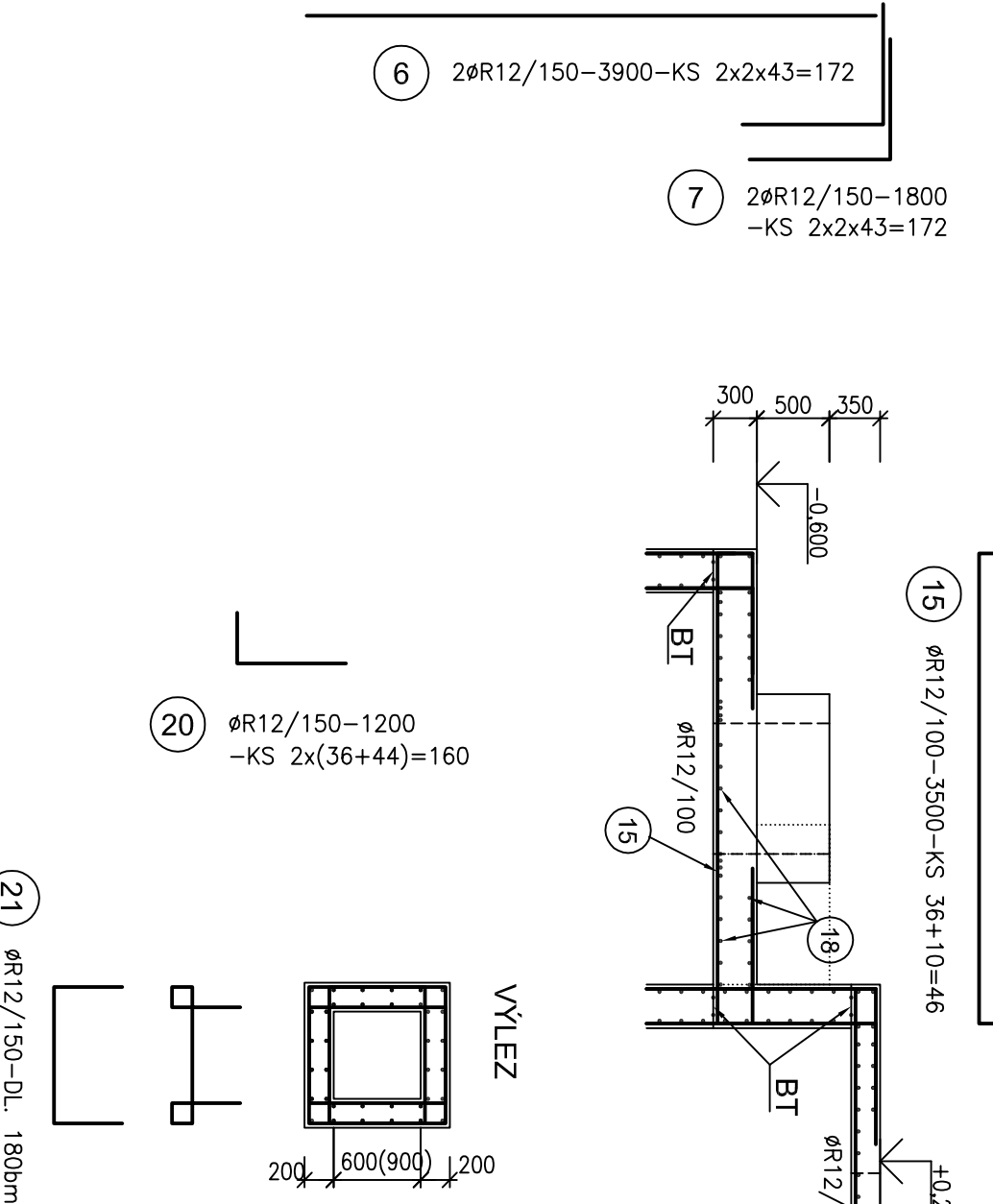
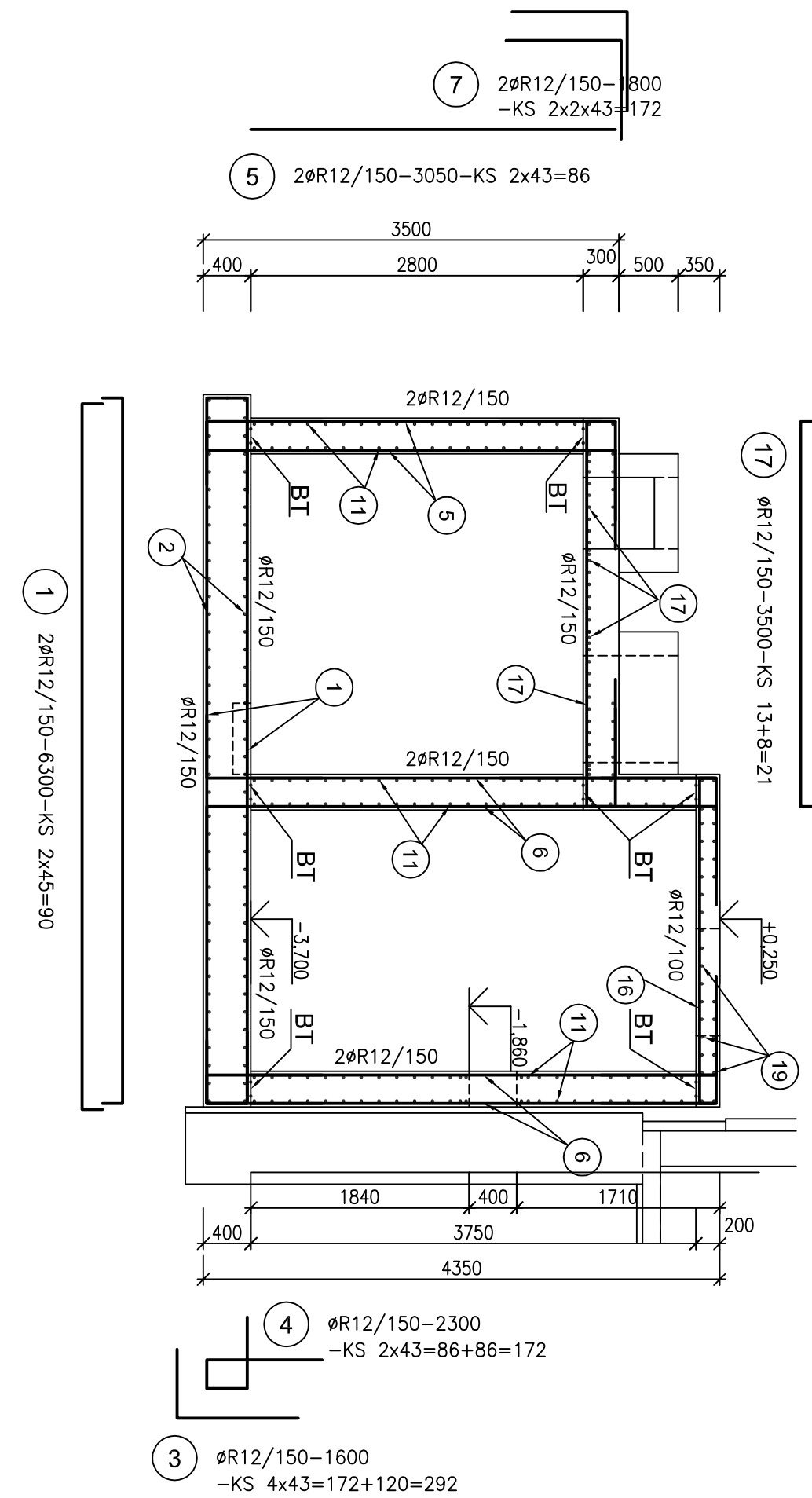
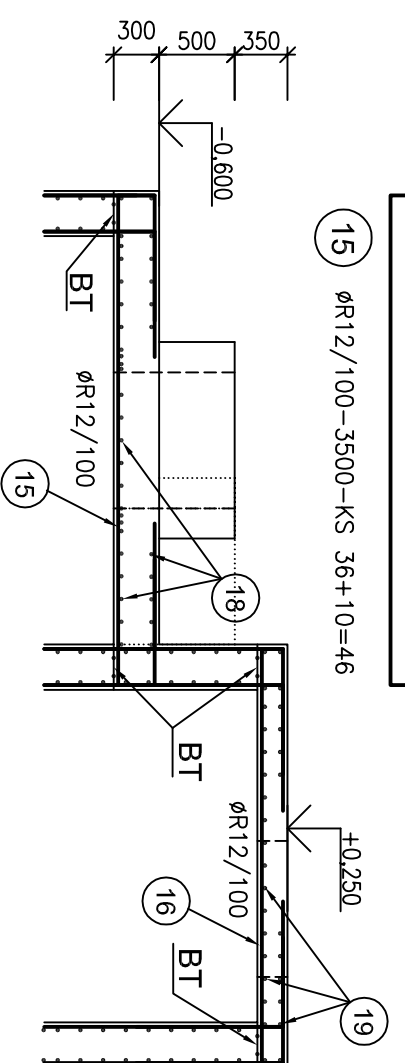
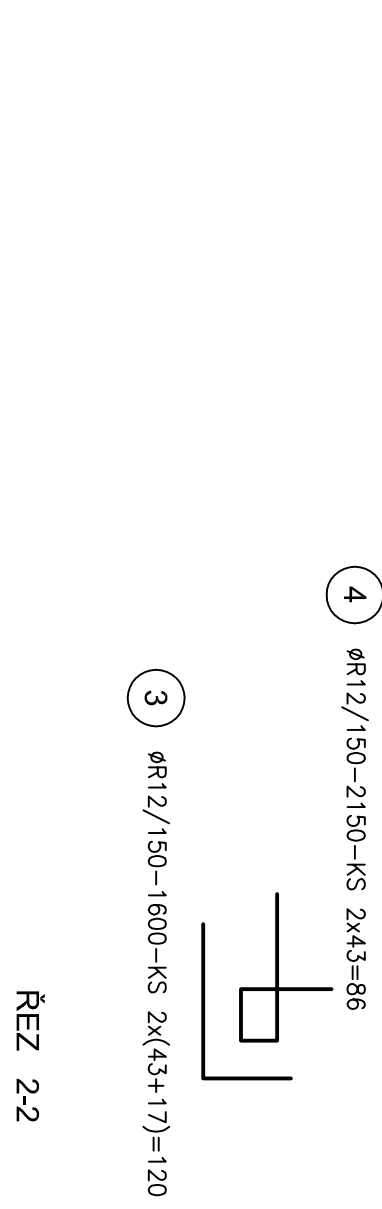
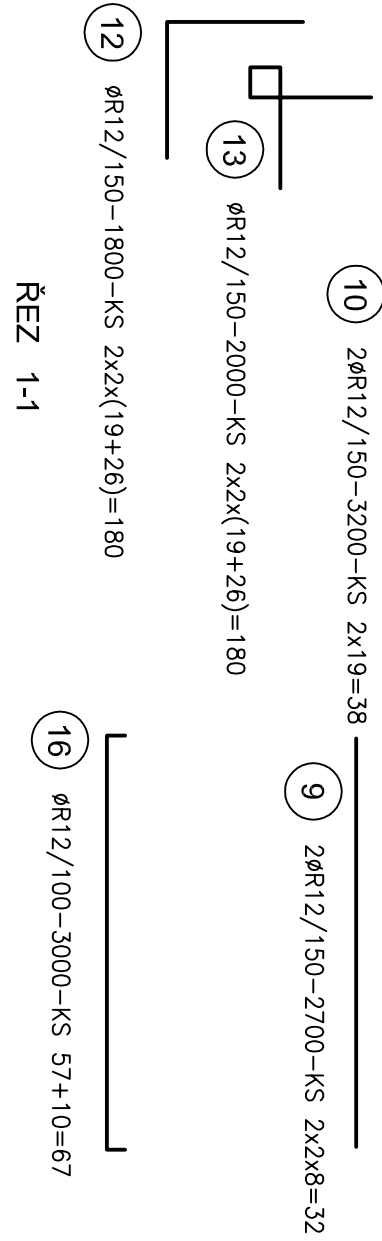
DESINEKČNÍ JÍMKA M1:50

PŮDORYS



VÝPIS VÝZTUŽE

Přek	Pol.	Profil	Délka m	ks	10 905		
					6	10	12
1	○ R 12	6,30	90				567,00
2	○ R 12	7,00	80				560,00
3	○ R 12	1,80	292				467,20
4	○ R 12	2,30	172				396,60
5	○ R 12	3,05	200				610,00
6	○ R 12	3,90	248				967,20
7	○ R 12	1,80	534				961,20
8	○ R 12	5,70	76				433,20
9	○ R 12	2,70	32				86,40
10	○ R 12	3,20	38				121,60
11	○ R 12	6,20	142				880,40
12	○ R 12	1,80	180				324,00
13	○ R 12	2,00	180				360,00
14	○ R 12	2,80	26				67,60
15	○ R 12	3,50	46				161,00
16	○ R 12	3,00	37				111,00
17	○ R 12	3,50	21				73,50
18	○ R 12	4,50	30				133,00
19	○ R 12	6,50	25				162,50
20	○ R 12	1,20	160				192,00
21	○ R 12	180,00	1				180,00
Délka celkem (m)				0,00	0,00		7816,40
Hmotnost (kg)				0,222	0,617		0,688
Hmotnost dla profilu (kg)				0,00	0,00		5 940,96
Hmotnost celkem (kg)							6 941,0



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. RENEŠ		Ing. RENEŠ	
DOPROVNÝ PROJEKTANT		ING. MAREK		Ing. MAREK	
VÝPRAVČNÍK		ZDEJKA KRATOCHVILOVÁ		Zdeyka	
KONTROLA		ING. MAREK		Ing. MAREK	
INVESTOR		VÝZKUMNÝ ÚSTAV VETERINÁRNÍ LÉKAŘSTVÍ V.V.I.		Výzkumný ústav veterinární lékařství v.v.i.	
MÍSTO STAVBY		UL. HUDCOVA 70, 621 00 BRNO		Ul. Hudcova 70, 621 00 Brno	
NÁZEV AKCE		STAV Č. 4-5		Stav č. 4-5	
VÁŘEALU VUVEL		VÁŘEALU VUVEL		Vářealů Vuvel	
UL. HUDCOVA 70, BRNO		UL. HUDCOVA 70, BRNO		Ul. Hudcova 70, Brno	
OBJEKT:		KOPIE:		Kopie	
ČÁST:		KONSTRUKČNĚ STAVEBNÍ ČÁST		Konstrukčně stavební část	
NÁZEV VÝKRESU:		VÝZTUŽ DESINEKČNÍ JÍMKY		Výztuž desinekční jímky	
MĚŘÍTKO:		1:50		1:50	
ČÍSLO PŘÍLOHY:		06		06	