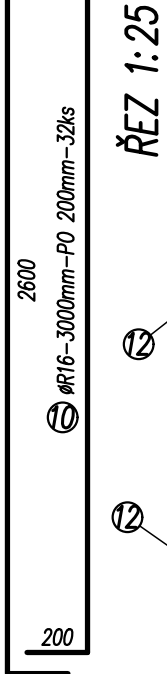
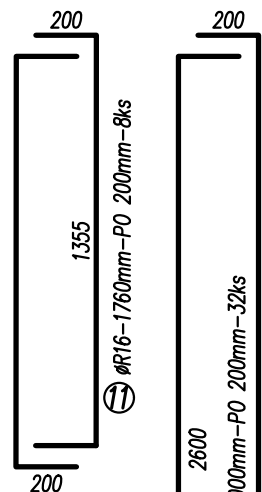
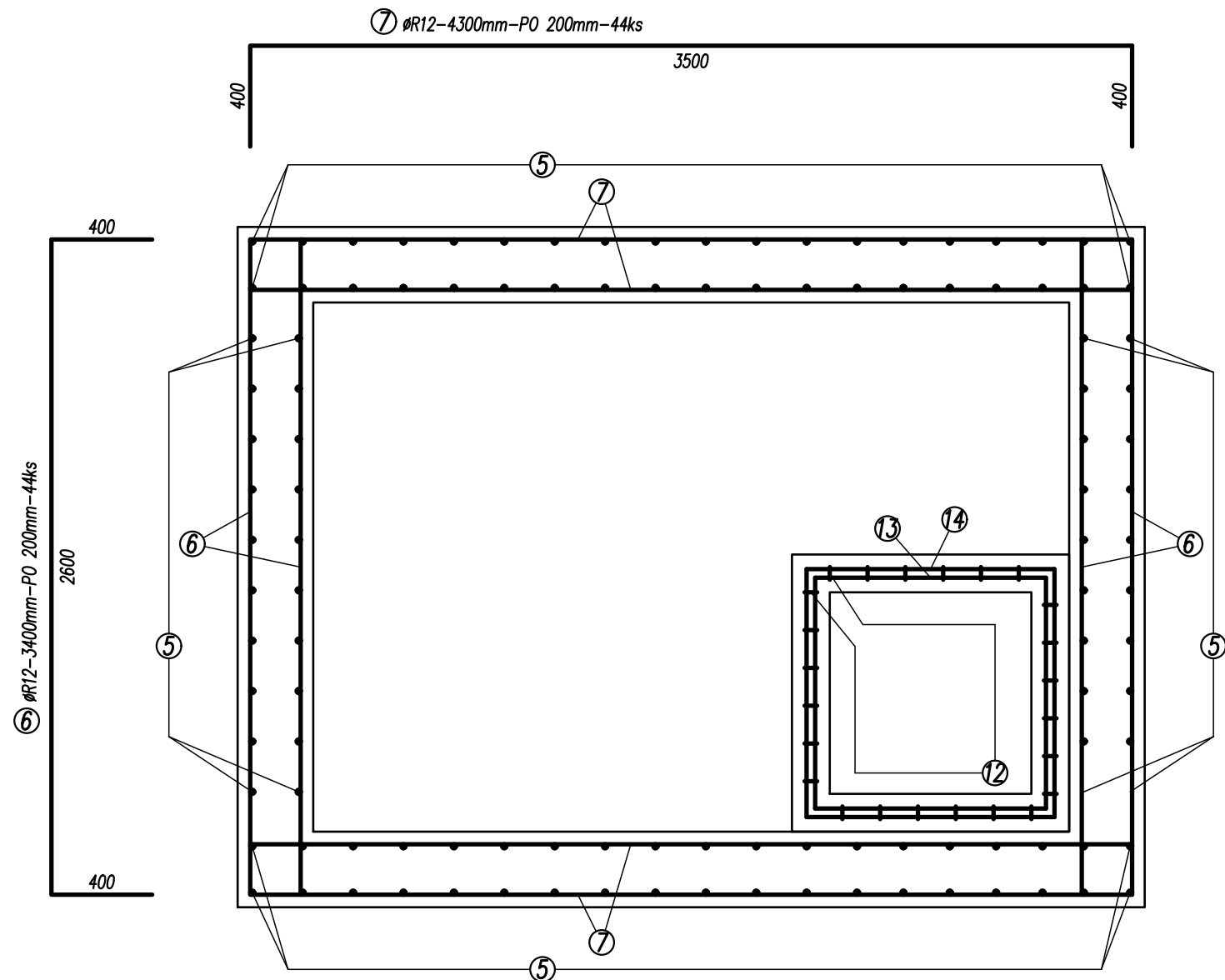
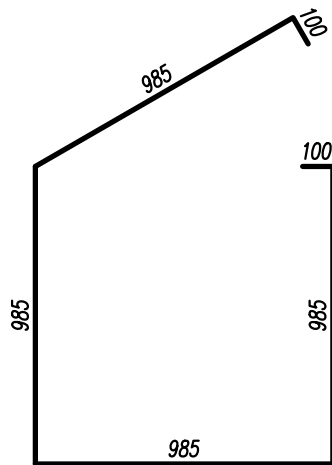


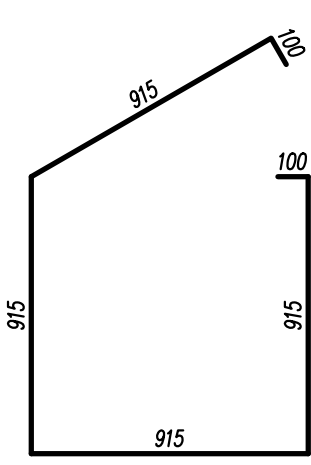
PŮDORYS 1:25



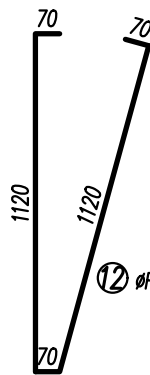
ŘEZ 1:25



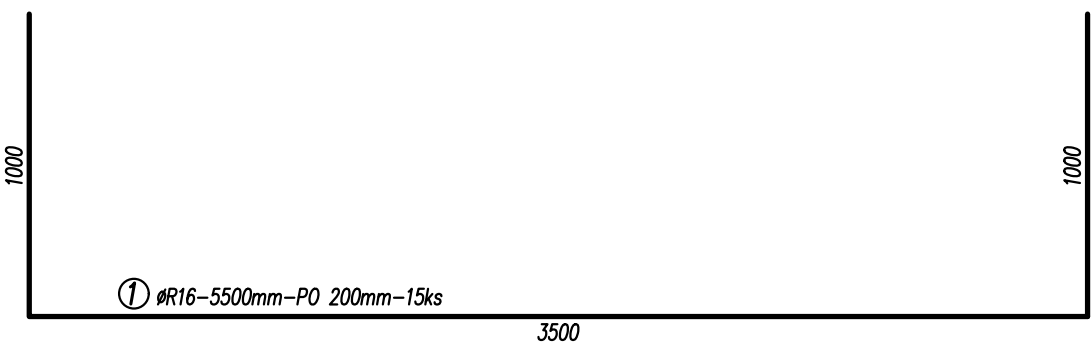
#8-4140mm-P0 150mm-7ks



#8-3860mm-P0 150mm-7ks

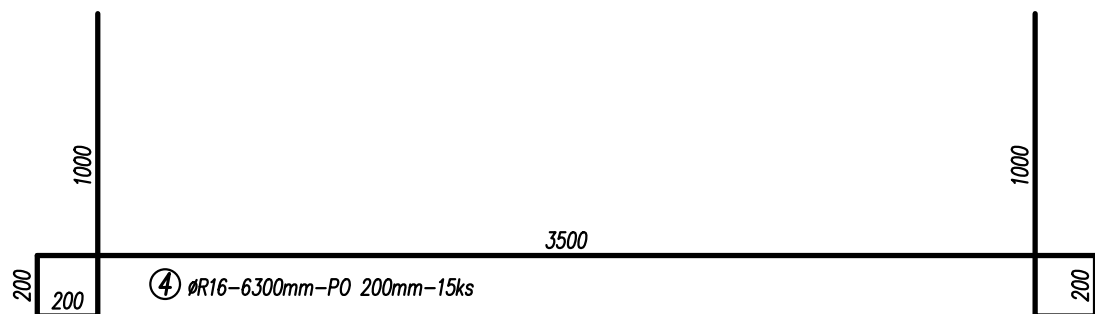
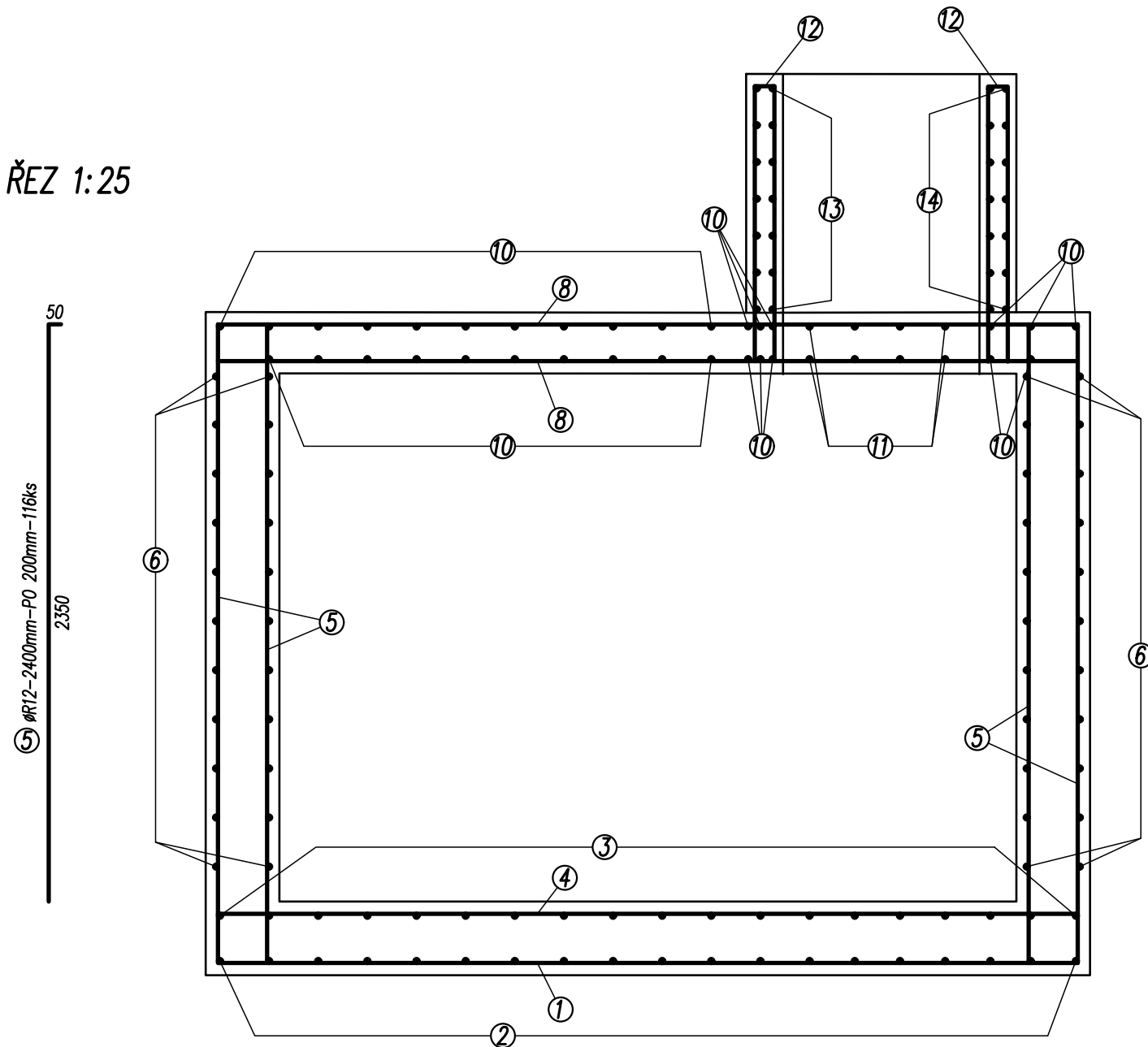


#8-2450mm-P0 150mm-24ks



#16-5500mm-P0 200mm-15ks

ŘEZ 1:25



#16-6300mm-P0 200mm-15ks


VÝPIS VÝZTUŽE :

OZN.	PROFIL	DĚLKA		POČET	R8	R12	R16
		m	ks				
1	R16	5,50	15				82,50
2	R16	4,60	19				87,40
3	R16	5,40	19				86,40
4	R16	6,30	15				94,50
5	R12	2,40	116			278,40	
6	R12	3,40	44			149,60	
7	R12	4,30	44			189,20	
8	R16	3,90	24				93,60
9	R16	2,65	8				21,20
10	R16	3,00	32				96,00
11	R16	1,76	8				14,08
12	R8	2,45	24		58,80		
13	R8	3,86	7		27,02		
14	R8	4,14	7		28,98		
DĚLKA (PLOCHA)		m (m2)		114,80	617,20	575,68	
VÁHA / m (m2)		kg		0,395	0,888	1,578	
VÁHA CELKEM		kg		45,35	548,08	908,43	

BETON : C30/37-XA1-XC3

VÝZTUŽ : B500B

KRYTÍ : 50mm

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl.ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
ING. JAN ZMRZLÝ	Bc. Ing. Pospíšilová	Bc. Ing. Pospíšilová	Ing.Vaculín Ondřej Ph.D.		
	<i>Pospíšilová</i>	<i>Pospíšilová</i>	<i>Vaculín O.</i>		
Místo stavby	k.ú. Trojanovice	Kraj	Moravskoslezský		
Investor	Obec Trojanovice				
Akce - objekt	Projektové a inženýrské činnosti - vodovody SO 04 Vodovod ROŽNOV POD RADHOŠTĚM			Počet formátů	6A4
Příloha:	VYZTUŽENÍ VODOMĚRNÉ ŠACHTY VŠ2			Datum	26/10/2021
				Stupeň	DPS
				Zakázkové číslo	2912
				Archivní číslo	2912
				Měřítko	Číslo výkresu
				1 : 25	D.1.4.21.5