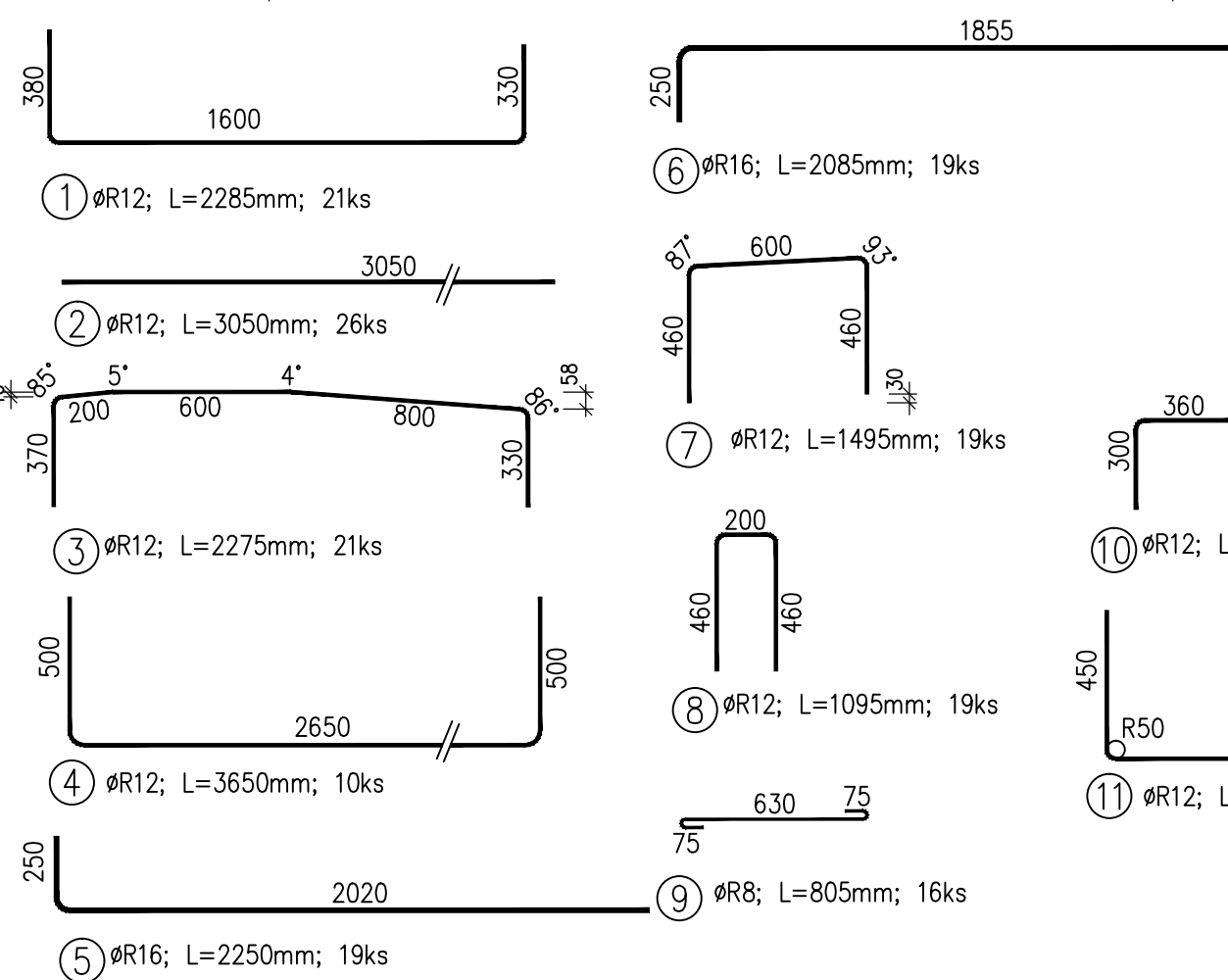
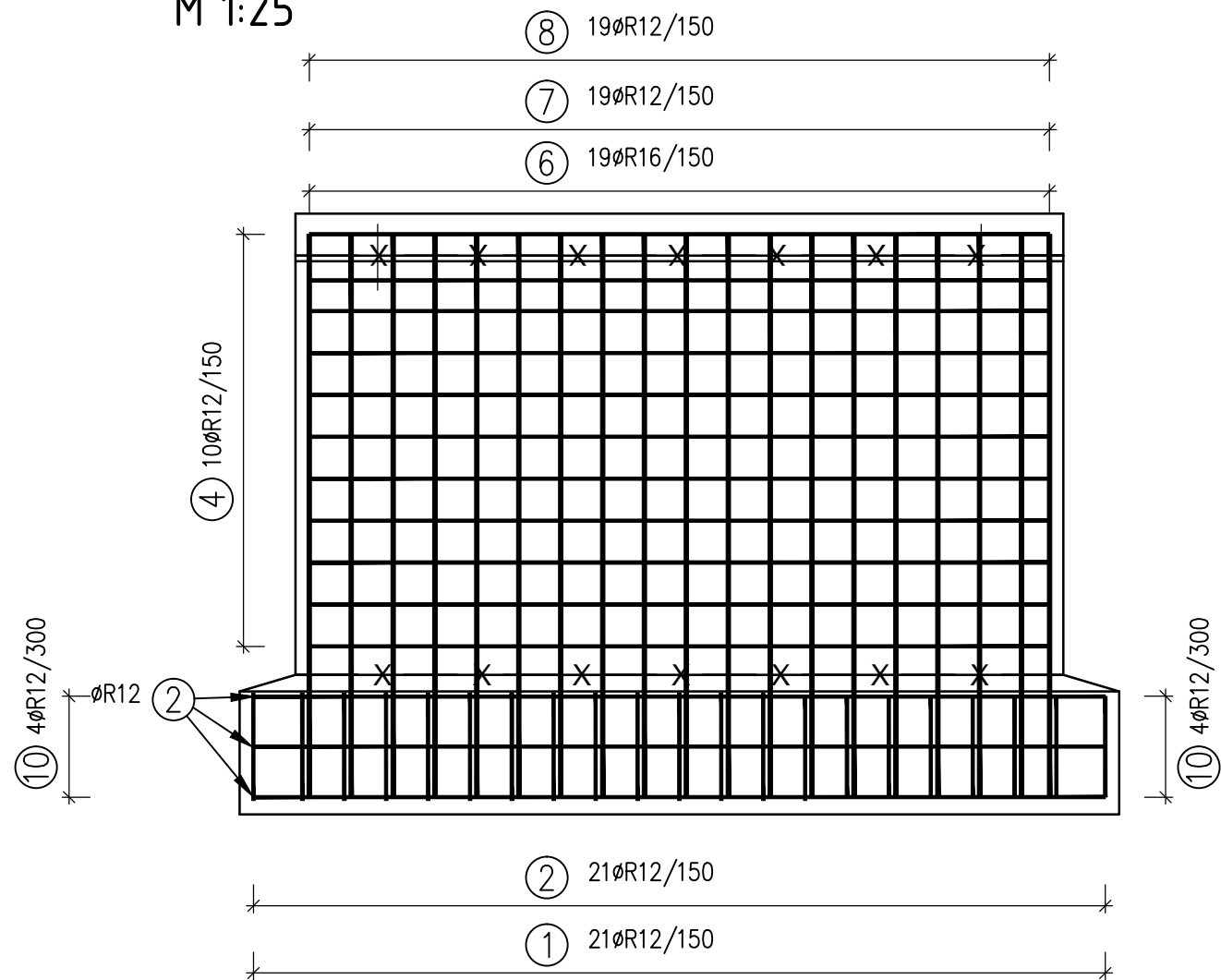
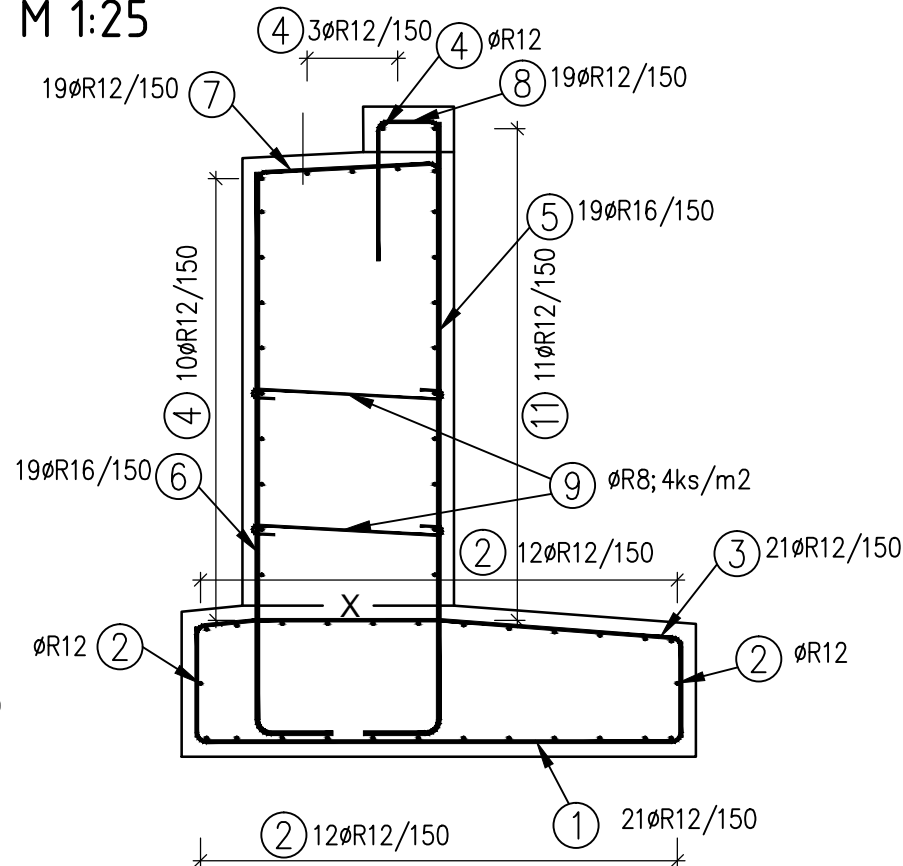


POHLED NA OPĚRU
M 1:25



ŘEZ OPĚROU
M 1:25



Výkaz výztuže						
Položka číslo	Průměr [mm]	Délka [m]	Množství [ks]	Délka [m] R8	Délka [m] R12	Délka [m] R16
1	12	2,285	42		95.970	
2	12	3,050	52		158.600	
3	12	2,275	42		95.550	
4	12	3,650	20		73.000	
5	16	2,250	38			85.500
6	16	2,085	38			79.230
7	12	1,495	38		56.810	
8	12	1,095	38		41.610	
9	8	0,805	32	25.760		
10	12	0,935	16		14.960	
11	12	3,550	22		78.100	
Celková délka [m]				25.8	614.6	164.7
Hmotnost 1bm [kg]				0.4	0.9	1.6
Hmotnost [kg]				10.2	545.8	259.9
Celková hmotnost pro dvě opěry [kg]				815.9		

BETON:
OPĚRY:
C25/30 – XC2, XA1

OCEL:
B 500B (R)

KRYTÍ OPĚR:
40 MM – MINIMÁLNÍ
50 MM – JMENOVITÉ

NAVRŽENO DLE ČSN
EN 1992–1–1 A 1992–2
POZN. ROZMĚRY VÝZTUŽE
JSOU KÓTOVÁNY NA OSU

Souřadnicový systém – JTSK Výškový systém – B.v.p.				
	POPIS ZMĚNY		NAHRAZUJE VÝKRES Č. DATUM	
VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	Ing. Jan Rusňák - AGROBAU Projektový ateliér zemědělských a dopravních staveb Husova ul. 3288/ 59 , 430 03 Chomutov tel. 474 686 081, E-MAIL : j.rusnak@post.cz	
Ing. Pavel Dvořák	Ing. Jan Rusňák	Ing. Jan Rusňák		
OBJEDNATEL	– Magistrát Města Chomutova			
INVESTOR	– Magistrát Města Chomutova		FORMÁT	2A4
STAVBA	REKONSTRUKCE LÁVKY PŘES CHOMUTOVKU U TENISOVÝCH KURTŮ CHOMUTOV		DATUM	LEDEN 2019
			STUPEŇ	DSP
			ČÍSLO ZAKÁZKY	412/Řřh/021912018
OBJEKT	SO 201–LÁVKA PŘES CHOMUTOVKU		MĚŘITKO	1 : 25
VÝKRES	Výkres výstuže opěr		ČÍSLO VÝKRESU	D.1.2.5