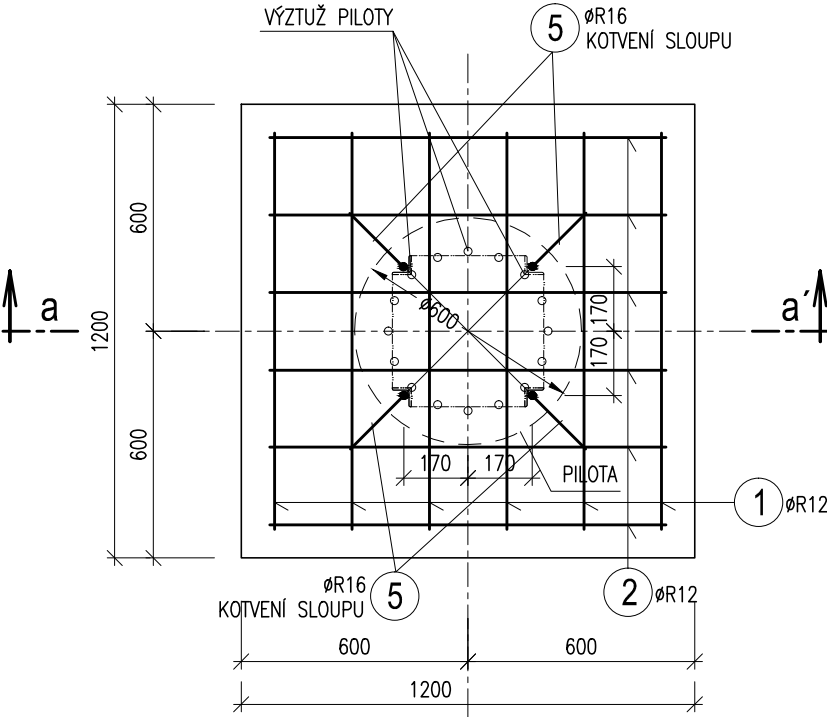


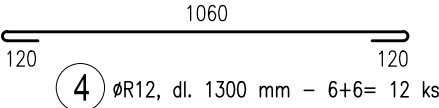
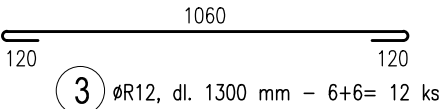
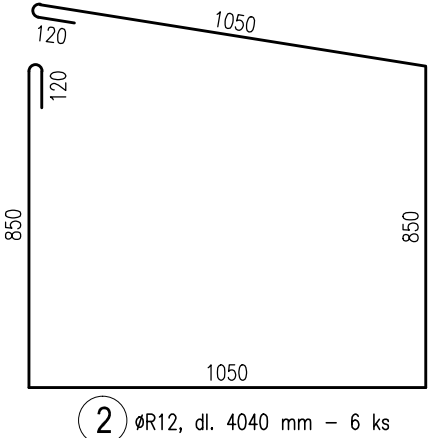
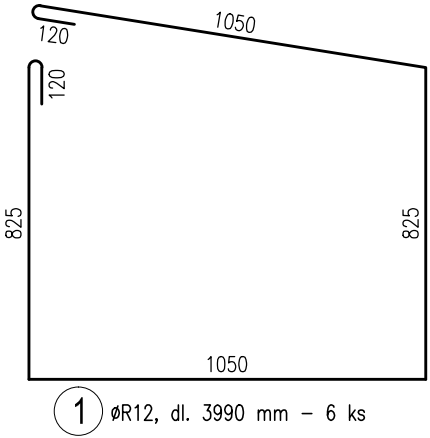
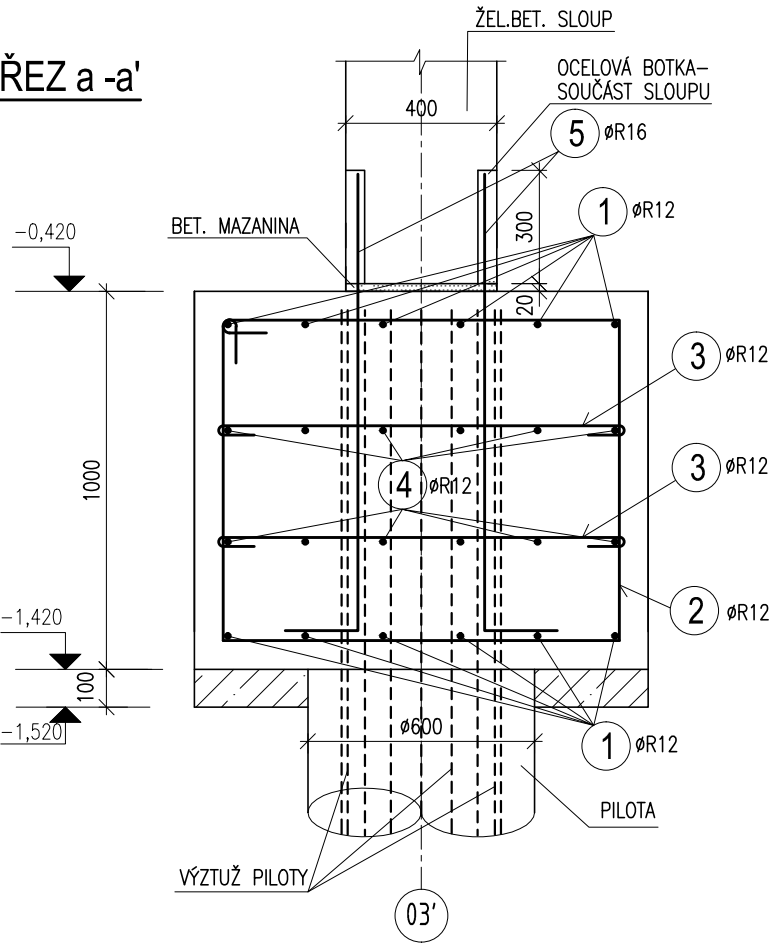
VÝZTUŽ PATEK NA PILOTÁCH

PŮDORYS

MĚŘ. 1:20



ŘEZ a-a'



VÝPIS OCELI PRO 1 KS PATKY NA PILOTÁCH						
POL.	PROFIL	POČET	DÉLKA [m]	OCEL 10 505(R)		
			1 ks	Ø R8	Ø R12	Ø R16
1	Ø R12	6	3,990		23,94	
2	Ø R12	6	4,040		24,24	
3	Ø R12	12	1,300		15,60	
4	Ø R12	12	1,300		15,60	
5	Ø R16	4	1,410			5,64
			m'	0,00	79,38	5,64
			kg/m'	0,395	0,890	1,580
			kg	0,00	70,65	8,91
CELKEM kg					79,56	

VYROBIT 7x

OCEL 10 505 (R)
BETON C30/37 XC2 - PATKY
BETON C25/30 XC2 - PODKLADNÍ BETON
KRYTÍ VÝZTUŽE 70 mm

 AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice Tel: 387 200 805, 387 200 804 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agpnova.cz		
Vypracoval Milada Hynková	Zodpovědný projektant Ing. Vladimír Polanský, CSc.	Autorizoval Ing. Vladimír Polanský, CSc.
Název akce: NOVÉ DIALYZAČNÍ STŘEDISKO		Datum 05/2021
		Formát 2x A4
		Měřítko 1:20
		Číslo zakázky 03 2427/21
Místo stavby: Plzeňská 929, 339 01 Klatovy		Objekt
Investor: Klatovská nemocnice, a. s. Plzeňská 929, 339 01 Klatovy		Stupeň DPS
Část: Příloha:	Stavebně konstrukční řešení VÝKRES VÝZTUŽE PATEK NA PILOTÁCH	Číslo výkresu D.1.2 c) 18