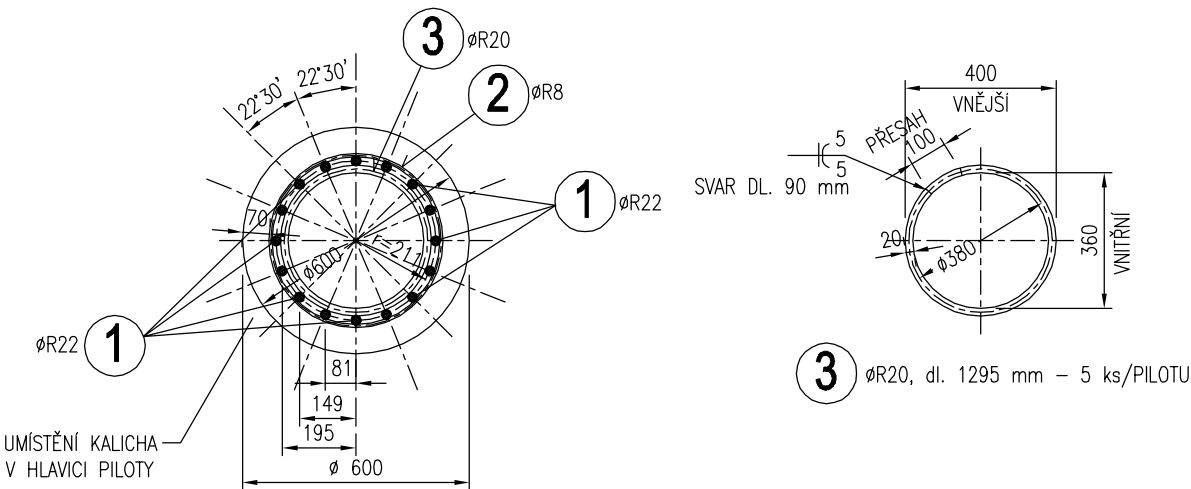


ŘEZ a-a'



VÝPIS OCELI PRO 1 KS PILOTY P13 (stýčnik č. 45)						
POL.	PROFIL	POČET	DÉLKA [m]	OCEL 10 505(R)		
				1 ks	ø R8	ø R20
1	ø R22	16	7,000			112,00
2	ø R8	1	36,050	36,05		
3	ø R20	5	1,295		6,48	
			m'	36,05	6,48	112,00
			kg/m'	0,395	2,470	2,980
			kg	14,24	15,99	333,76
CELKEM kg					363,99	

CELKEM 1 ks

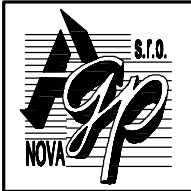
BETON C 25/30 XC2

OCEL 10 505 (R)

KRYTÍ VÝZTUŽE 70 mm

POZNÁMKA

STYČNÍK č. X – OZNAČENÍ VIZ STATICKÝ VÝPOČET

	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		Odpovědný projektant Ing. Vladimír Polanský, CSc.	Autorizoval Ing. Vladimír Polanský, CSc.
Název akce:		Obecní úřad	České Budějovice
Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice, a.s. - 1. ETAPA		Krajský úřad	Jihočeský
		Datum	11/2018
		Formát	4 x A4
Místo stavby: Areál Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a příjezd sanitek)		Měřítko	1 : 20
Investor: Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice		Číslo zakázky	03 2340/18
		Stupeň	Objekt
Část: Stavebně konstrukční řešení NÁSTAVBA NAD STÁVAJÍCÍ MR		DPS	SO 08
Příloha: VÝKRES VÝZTUŽE PILOTY P13		Číslo výkresu	D.1.2.c) 13