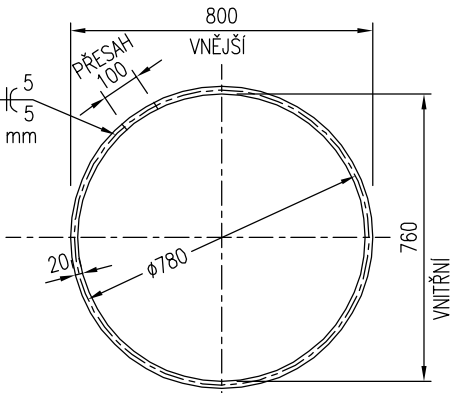
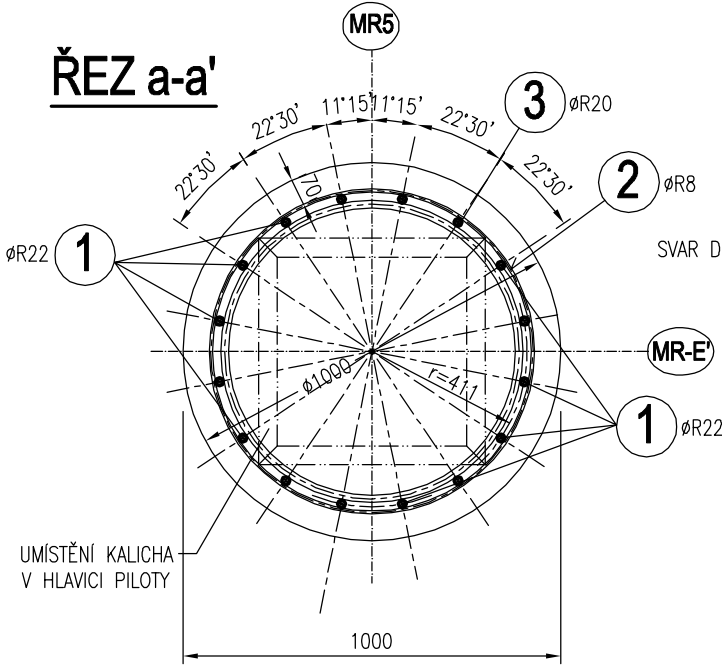


2 ØR8, dl. 67210 mm – 1 ks/PILOTU

3 ØR20, dl. 2550 mm – 5 ks/PILOTU

ŘEZ a-a'



VÝPIS OCELI PRO 1 KS PILOTY P16						
(styčník č. 28)						
POL.	PROFIL	POČET	DÉLKA [m]	OCEL 10 505(R)		
			1 ks	Ø R8	Ø R20	Ø R22
1	Ø R22	16	7,000			112,00
2	Ø R8	1	67,210	67,21		
3	Ø R20	5	2,550		12,75	
			m'	67,21	12,75	112,00
			kg/m'	0,395	2,470	2,980
			kg	26,55	31,49	333,76
			CELKEM kg		391,80	

CELKEM 1 ks

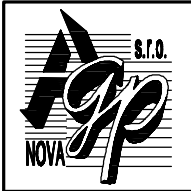
BETON C 25/30 XC2

OCEL 10 505 (R)

KRYTÍ VÝZTUŽE 70 mm

POZNÁMKA

STYČNÍK č. X – OZNAČENÍ VIZ STATICKÝ VÝPOČET

	<b>AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb</b>		
	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
Část: Stavebně konstrukční řešení NÁSTAVBA NAD STÁVAJÍCÍ MR			Stupeň Objekt
Příloha: VÝKRES VÝZTUŽE PILOTY P16			Číslo výkresu D.1.2.c) 15