

VÝPIS OCELI PRO 1 KS PILOTY P11 (styčník č. 46)						
POL.	PROFIL	POČET	DÉLKA [m]	OCEL 10 505(R)		
			1 ks	ø R8	ø R20	ø R22
1	ø R22	16	7,500			120,00
2	ø R8	1	72,585	72,59		
3	ø R20	5	2,550		12,75	
			m'	72,59	12,75	120,00
			kg/m'	0,395	2,470	2,980
			kg	28,67	31,49	357,60
CELKEM kg				417,76		

CELKEM 1 ks

BETON C 25/30 XC2

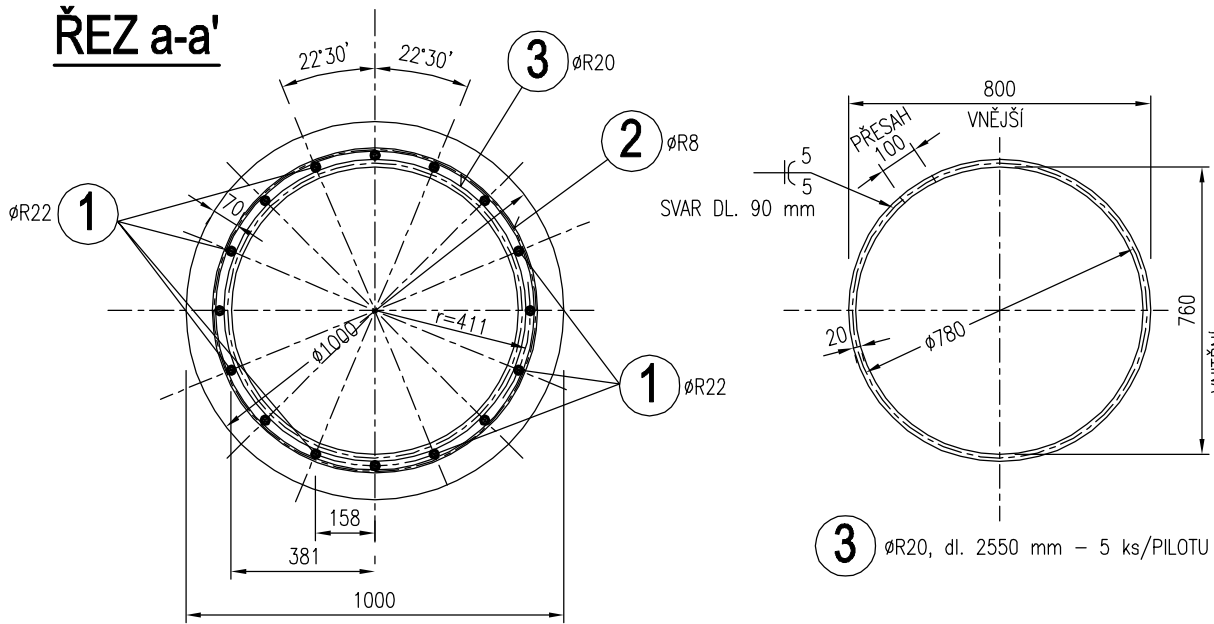
OCEL 10 505 (R)


KRYTÍ VÝZTUŽE 70 mm

POZNÁMKA

STYČNÍK č. X - OZNAČENÍ VIZ STATICKÝ VÝPOČET

ŘEZ a-a'



	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
Místo stavby: Areál Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a příjezd sanitek)			Datum 11/2018
Investor: Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice			Formát 4 x A4
Část: Stavebně konstrukční řešení NÁSTAVBA NAD STÁVAJÍCÍ MR			Měřítko 1 : 20
Příloha: VÝKRES VÝZTUŽE PILOTY P11			Číslo zakázky 03 2340/18
			Stupeň DPS
			Objekt SO 08
			Číslo výkresu D.1.2.c) 12