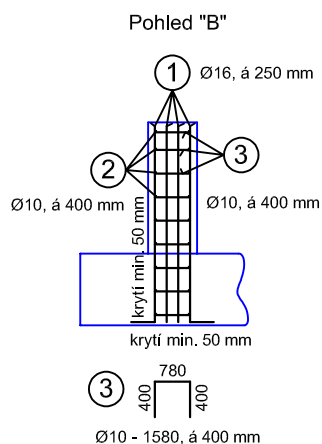
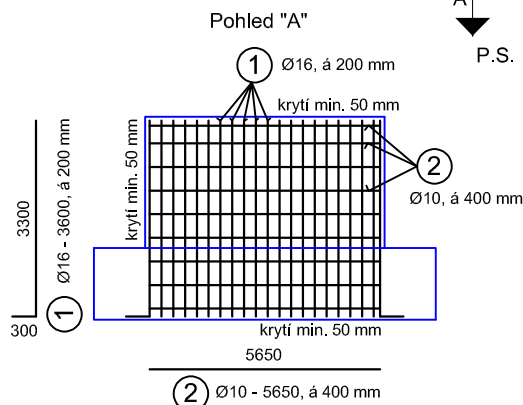


TVAR ZÁKLADU - "monolit C" - stožár č. 105, koncový

Výkaz výztuže pro celý základ (obě stěny):

Číslo položky	Průměr [mm]	Délka [m]	Počet [ks]	Celkem délka [m]	
				Ø10	Ø16
1	16	3,6	124	446,4	
2	10	5,65	36	203,4	
3	10	1,58	36	56,9	
Spolu [m]				260,3	446,4
Váha [kg/m]				0,617	1,578
Váha [kg]				160,59	704,42
Hmotnost spolu [kg]				865,0	

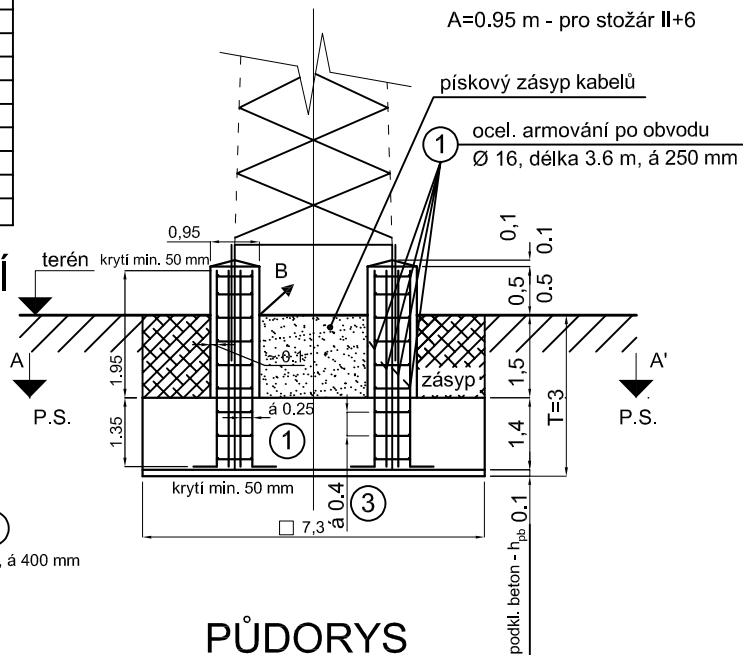
SCHÉMA VYZTUŽENÍ ZÁKLADU



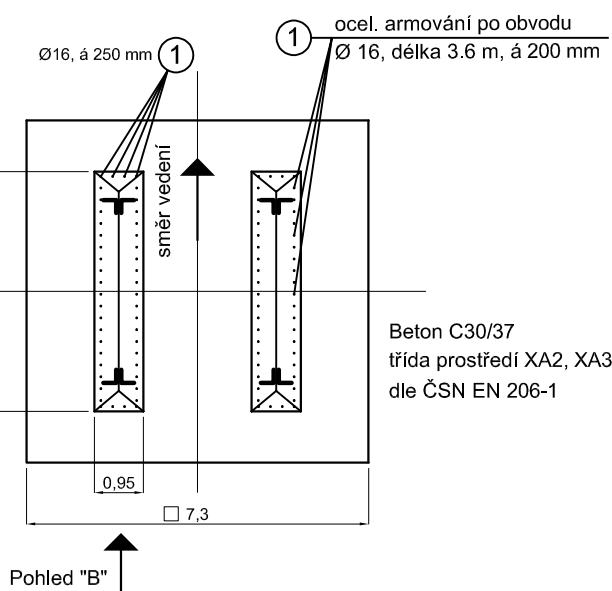
POHLED

Pro rozměr základu "A" platí:

A=0.95 m - pro stožár II+6



PŮDORYS



c			
b			
a			
	Popis změny	Datum	Vykonat

Elektrovod a.s. -

Slovenská republika, odštěpný závod



Vypracoval	ing. Vít Bružek	Zákazkové číslo	19 011 CZ
Prověřil	ing. Přemysl Pacourek	Druh dokumentu	TD
Schválil	ing. Vít Bružek	Datum	08.2020
Stavba	TR 110 kV Č.B.Střed-přívodní vedení 110 kV	Měřítko	
PS - SO	SO01 Vedení 110kV - venkovní	Počet A4	1
Název	Rozměry základu č. 105	Seznam dokumentace	EV 461-20-379
		Archivní číslo	EV 461-20-433
		Příloha	D.2 b 01

Tato dokumentace je duševním majetkem Elektrovod a.s.
Žádná část této dokumentace nesmí být reprodukována anebo použita bez jejího písemného povolení.