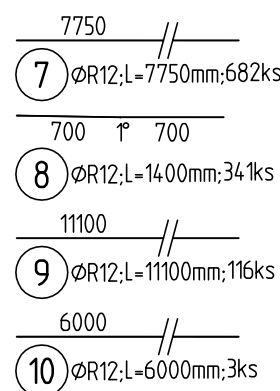
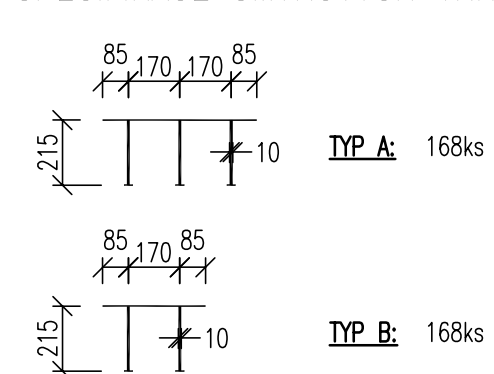


1:5



Pol	Profil	Delka [mm]	ks	R	
				12	16
*3	R 16	3600	192		691,2
*4	R 16	3800	168		638,4
*5	R 12	9000	345	3105,0	
*6	R 12	8000	232	1856,0	
*7	R 12	7750	682	5285,5	
8	R 12	1400	341	477,4	
*9	R 12	11100	116	1287,6	
*10	R 12	6000	3	18,0	
CELKOVA DELKA [m]				12029,5	1329,6
HMOTNOST [kg]				10680,0	2098,6
CELKOVA HMOTNOST [kg]				12778,5	



VÝZTUŽ VE SMĚRU \underline{Y}
BLÍŽE OBĚMA POVRCHŮM

- VEŠKERÉ STAVEBNÍ UPRAVY (PROSTUPY, DŘÁŽKY, ...) ZKOORDINOVAT S VYBRANÝMI DODAVATELI PROFESÍ
- VÝŽTUŽ DESKY VE SMĚRU Y OSADIT BLÍŽE OBĚMA POVRCHŮM.
- VÝŽTUŽ U PROSTUPŮ DO VELIKOSTI 250mm ROZPOSOUVAT.
- VÝŽTUŽ U PROSTUPŮ VĚŠÍCH NEŽ 250mm PROŠTŘIHOVAT A OTVOR OLEMOVAT.
- VÝŽTUŽ Ø12mm STYKOVCV V DĚLCI MINIMÁLNĚ 600mm

- UVEDENÉ DÉLKÝ JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LICI PRUTU
- POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHYBACÍCH TRNŮ
- NENAZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 Dr,min (TAB. 20)
- NENAZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp 180°
- CELKOVÉ DÉLKÝ VLOŽEK JSOU STŘÍŽNĚ DÉLKÝ
- ROVNÉ DÉLKÝ JSOU VE VÝKAZU OZNAČENÉ "*"
- KRYTÍ VLOŽKA: 45mm

[illegible]