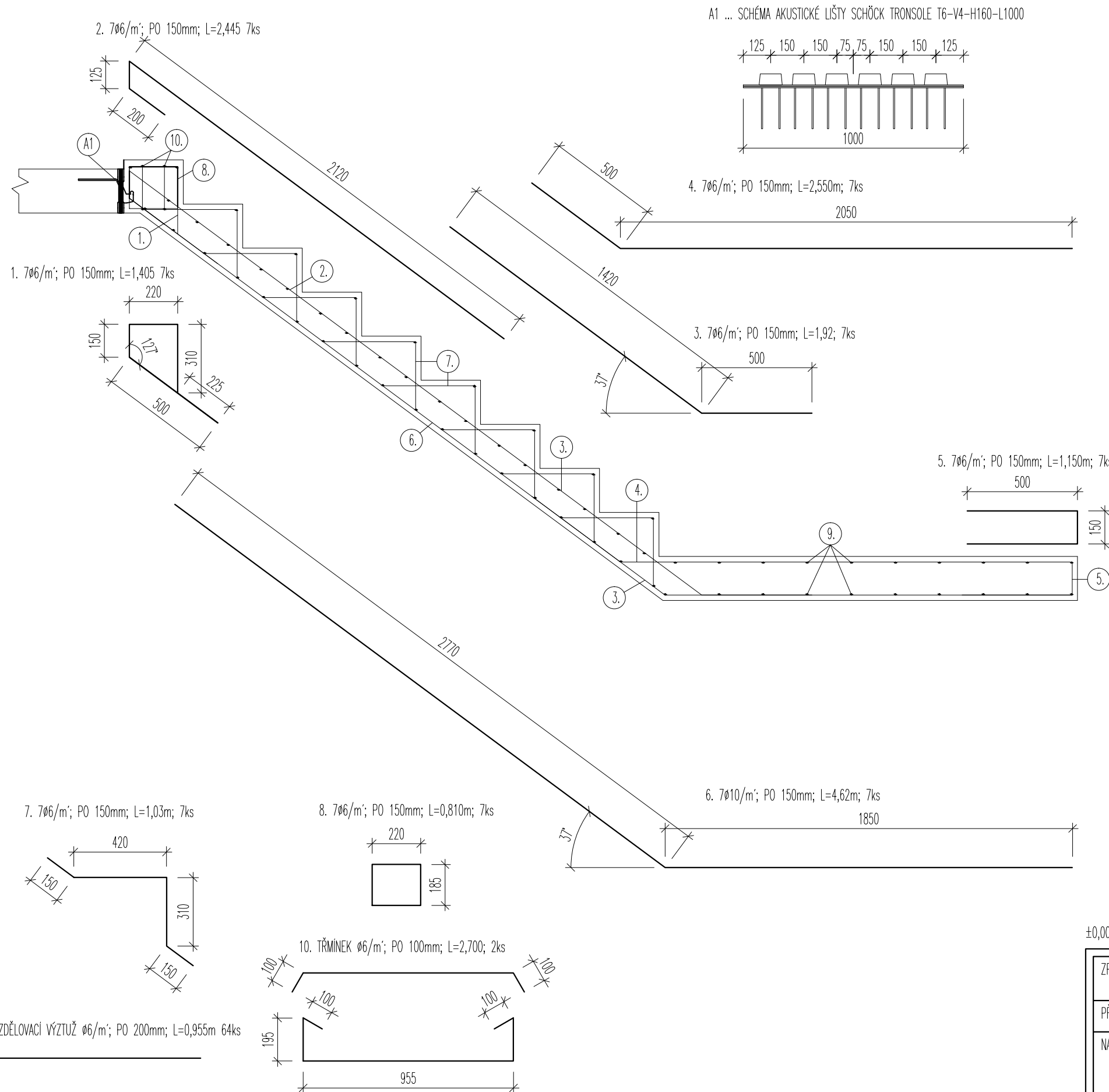


VÝZTUŽ SCHODIŠTĚ M 1:20



VÝKAZ VÝZTUŽE						
Č.PRUTU	ϕ (mm)	L (m)	KS	CELK. DÉLKA (m)	JEDN.HM. (kg/m)	HM.CELKEM (kg)
1	6	1.405	7	9.835	0.222	2.183
2	6	2.445	7	35.175	0.222	3.780
3	6	1.920	7	9.905	0.222	2.983
4	6	2.550	7	8.050	0.222	3.963
5	6	1.150	7	14.805	0.222	1.787
6	10	4.620	7	16.450	0.617	7.180
7	6	1.030	7	17.850	0.222	1.600
8	6	0.810	7	7.840	0.222	1.247
9	6	0.955	64	5.670	0.222	13.569
10	6	2.700	2	5.400	0.222	1.200
CELKOVÁ HMOTNOST OCELI B500B: (kg)						39.492

POZN.:
- VÝZTUŽ KÓTOVÁNA NA OSU.
- SPODNÍ TŘI ODKLONĚNÉ STUPNĚ BUDOU VYZTUŽENY POUZE KONSTRUKČNÍ VÝZTUŽÍ ϕ 6mm.

BETON:
C25/30-XC1-CL0,20-Dmax22-S3
KRYTÍ: Cnom=20mm

OCEL:
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B

$\pm 0,000 = 293,48$ m n.m. Bpv

ZPRACOVAL: Bc. BÁRA BEŠTOVÁ	KONTROLOVAL ING. HANA HANZLOVÁ, CSc.	ŠKOLNÍ ROK: 2016/2017	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVĚNÍ
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE			
NÁZEV ÚLOHY: VILA ULITA			
NÁZEV VÝKRESU: VÝKRES VÝZTUŽE - VNITŘNÍ SCHODIŠTĚ			DATUM: 8.1.2017
			MEŘITKO: 1:20
			Č. VÝKRESU 11.