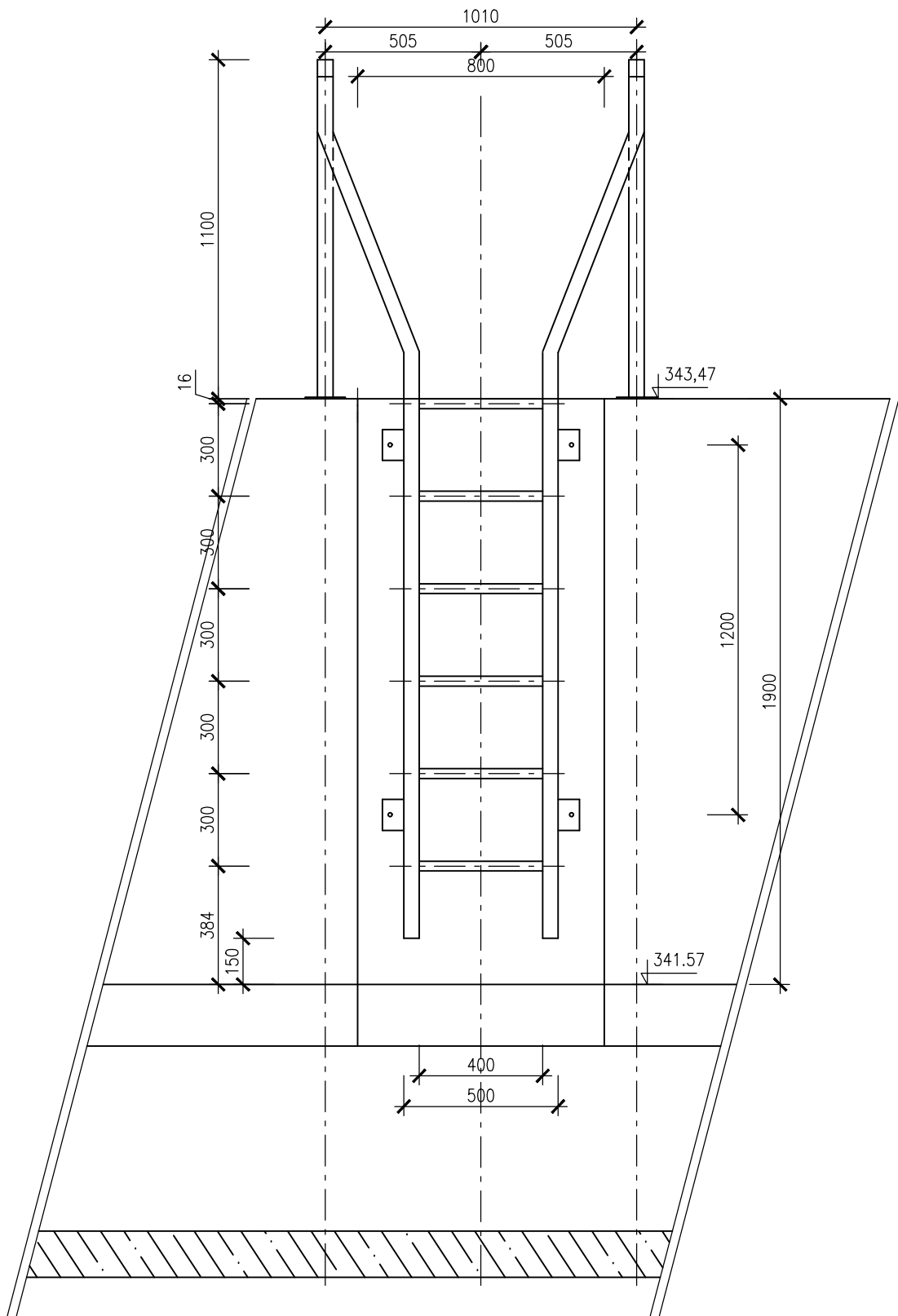
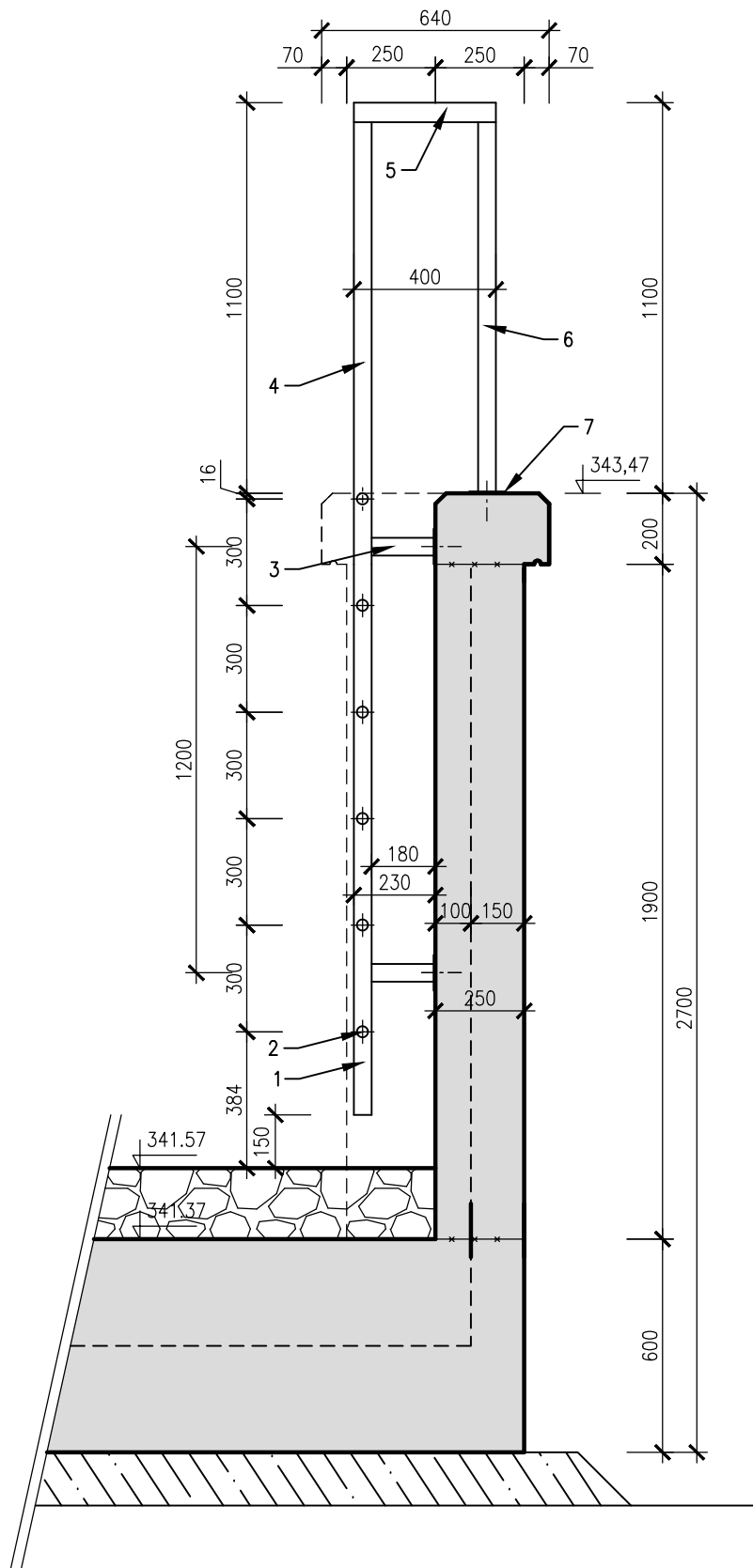


POHLED



PŘÍČNÝ ŘEZ



VÝPIS MATERIÁLU 14/Z, BLOK 03/34, km 0,127 14

POL.	ks	NÁZEV	ROZMĚR (m)	HMOTNOST			
				kg/m	kg/ks	KOMPOZ.kg	NEREZ kg
1	2	ČTVERCOVÁ TRUBKA ST 51x51/6	1,75	2,10	3,68	7,36	
2	6	KRUHOVÁ TRUBKA 32/3	0,40	0,50	0,20	1,20	
3	4	L70 x 70 x 6 – 230 (NEREZ)	0,23	6,4	1,48		5,92
4	2	ČTVERCOVÁ TRUBKA ST 51x51/6	1,10	2,10	2,31	4,62	
5	2	D – PROFIL STR 50x50/5	0,40	1,50	0,60	1,20	
6	2	ČTVERCOVÁ TRUBKA ST 51x51/6	1,10	2,10	2,31	3,80	
7	2	P6 – 100 x 130 + Trø38x3–300 (NEREZ)	0,13 0,30	4,71 2,73	0,61 0,82	1,22	1,64
CELKEM kg/1 KS ŽEBŘÍKU V BLOKU 03/34 (vč. spojovacího materiálu 5%)						21,0	8,0

BLOK	STANIČENÍ km	KÓTA HORNÍ ÚROVNĚ m n.m.	KÓTA DOLNÍ ÚROVNĚ m n.m.	DÉLKA m
03/44	0,151 24	345,38	341,58	3,80
03/34	0,127 14	343,47	341,57	1,90
03/26	0,176 19	346,09	341,59	4,50
03/23	0,210 27	346,16	344,07	2,09
03/15	0,254 00	346,26	344,26	2,00
03/6	0,310 90	346,52	344,52	2,00

LEGENDA:

- 1 ŠTĚŘIN
- 2 PŘÍČLE
- 3 KOTEVNÍ ÚHELNÍK
- 4 ROZŠÍŘENÝ VÝLEZ
- 5 MADLO
- 6 SLOUPEK
- 7 KOTEVNÍ PATKA

POZNÁMKA:

- 1) MADLO ŽEBŘÍKU TVOŘÍ SOUČASNĚ SLOUPKY ZÁBRADLÍ A BRANKY
- 2) VÝKOBNÍ DOKUMENTACI ŽEBŘÍKU JE NUTNO KOORDINOVAT S VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZÁBRADLÍ
- 3) DETAILNÍ ŘEŠENÍ VÝROBKU BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE.
- 4) VÝPOČET HMOTNOSTI ŽEBŘÍKU JE PROVEDEN PRO 1 KS, STANOVENÍ HMOTNOSTI OSTATNÍCH KUSŮ JE VE VÝKAZU VÝMĚR PROVEDENO PŘEPOČTEM DLE DÉLKY ŽEBŘÍKU

