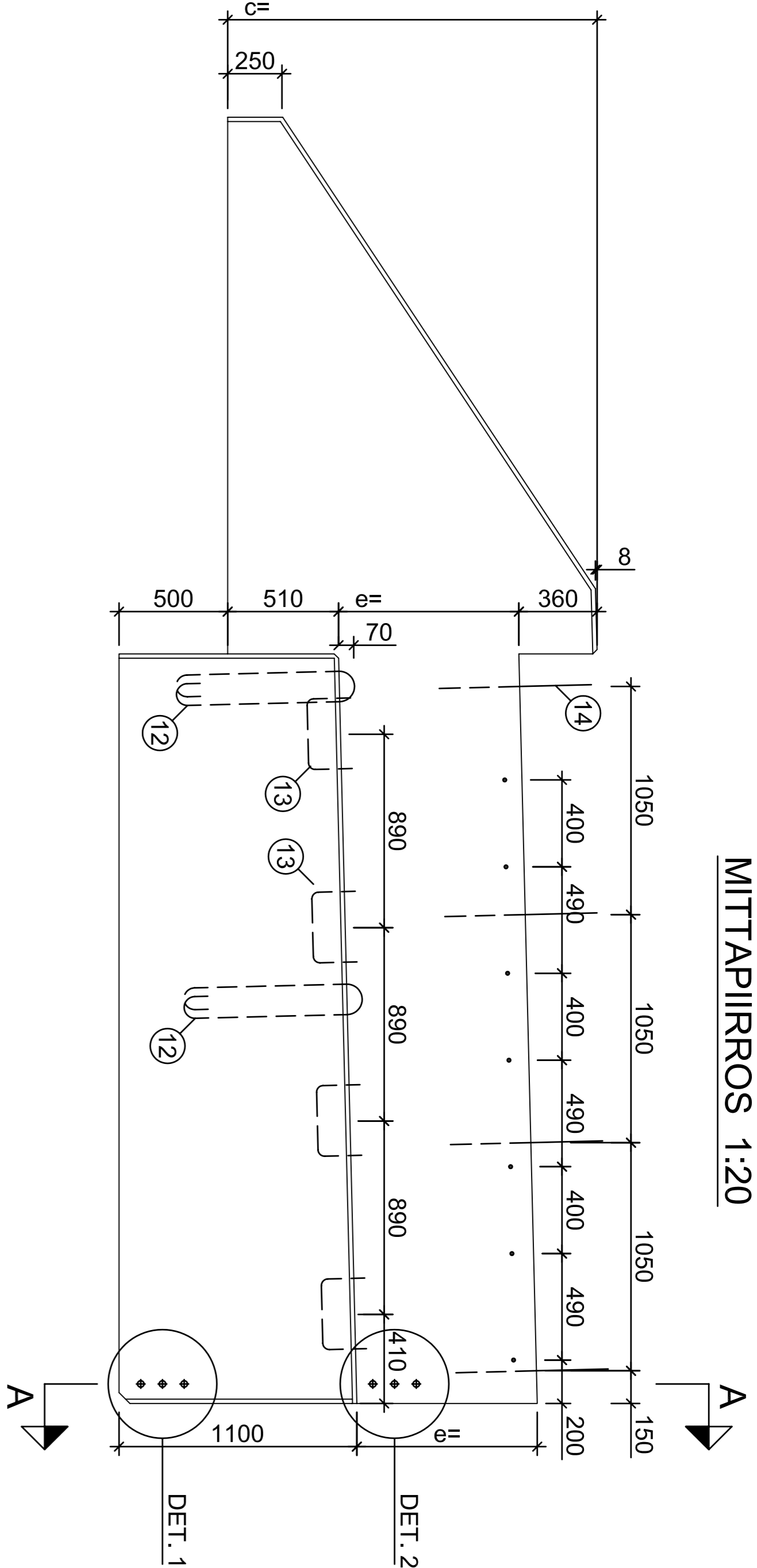
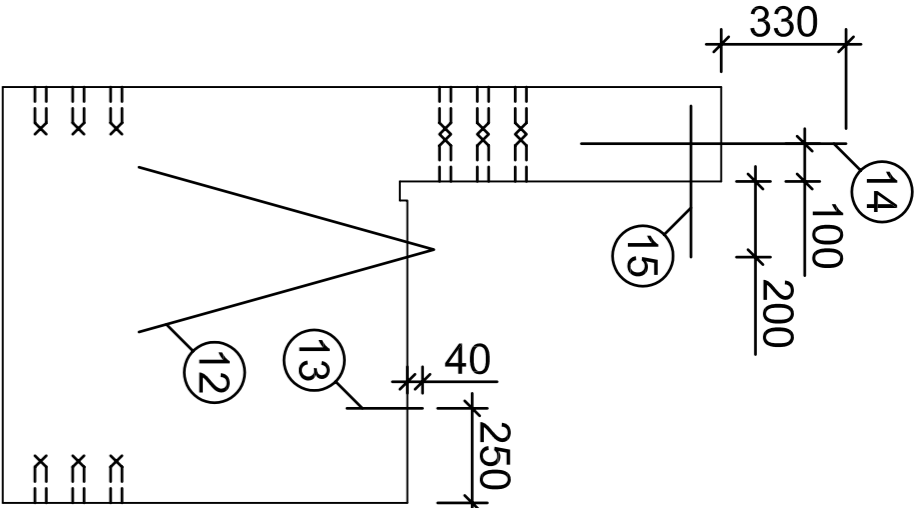


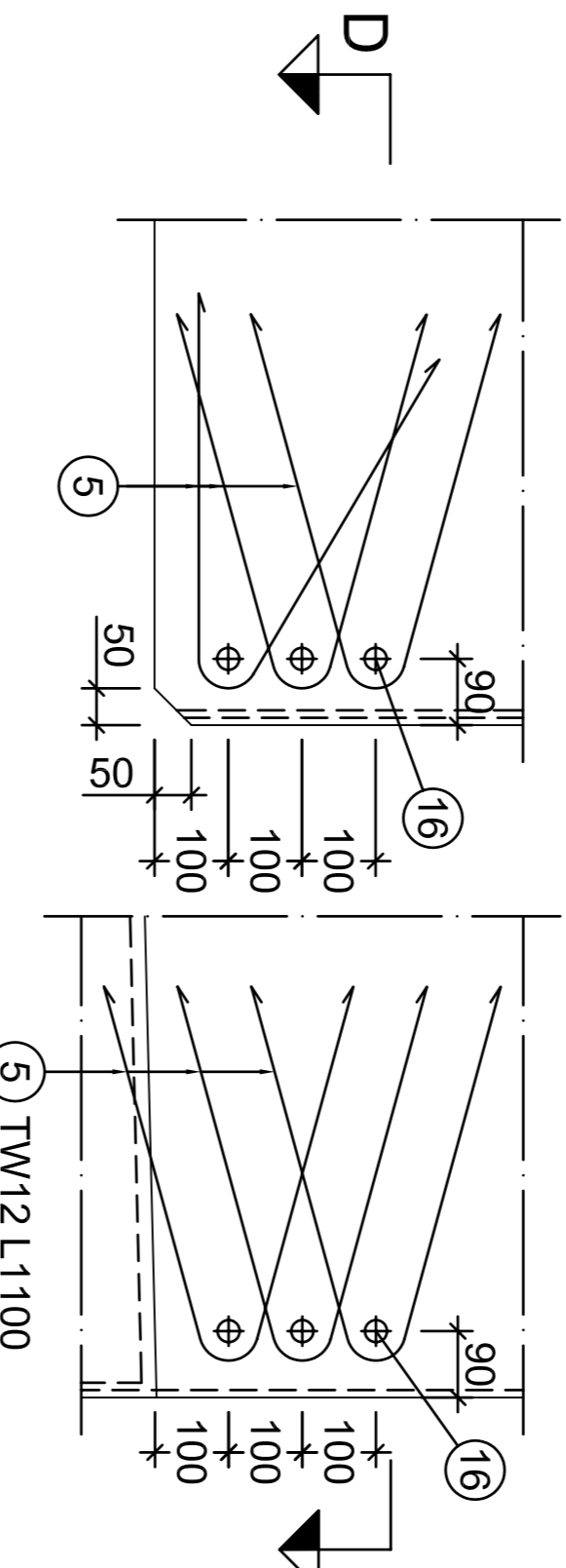
MITTAPIIRROS 1:20



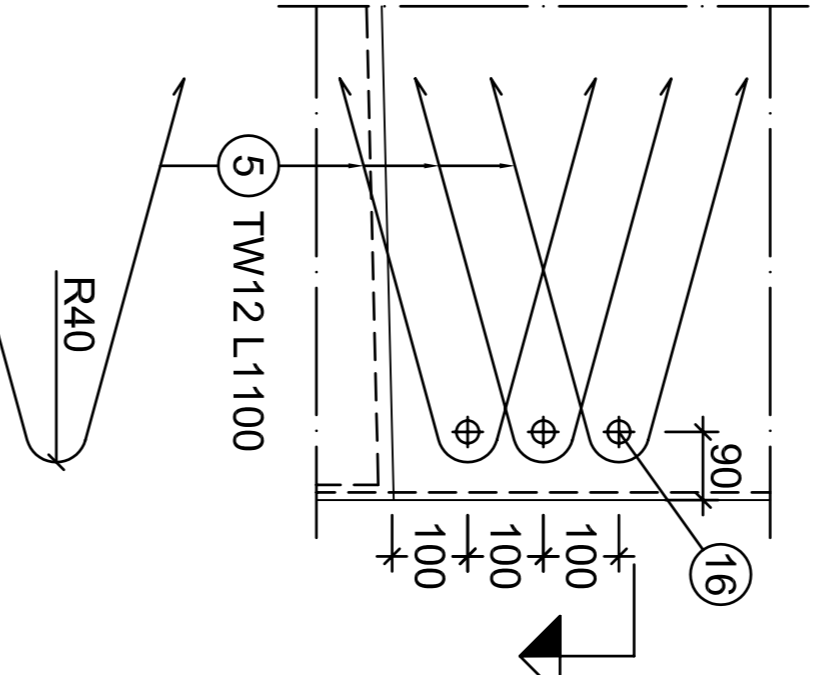
A - A



DET. 1 1:10

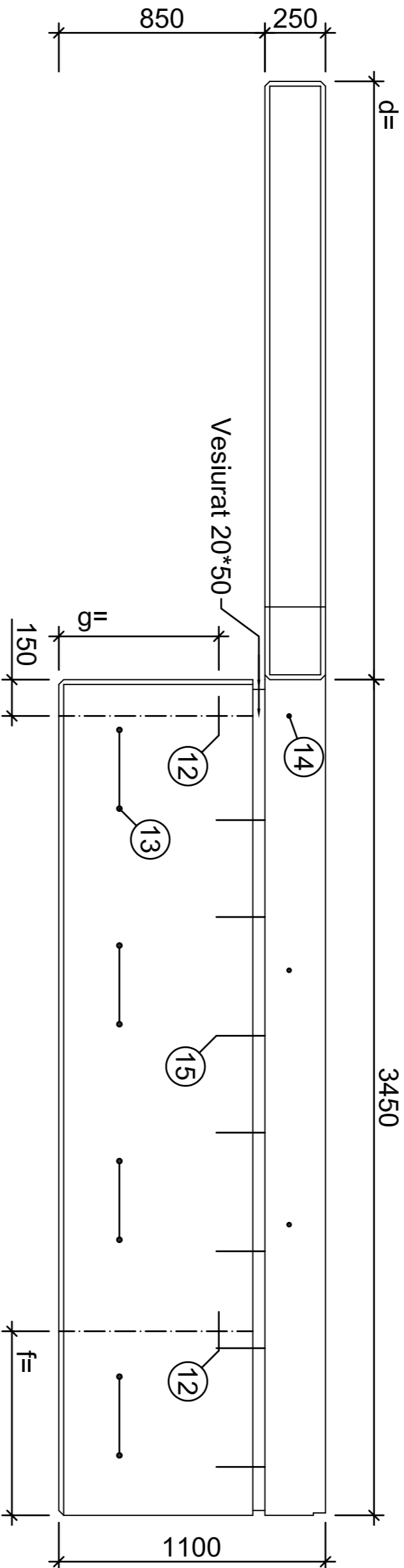


DET. 2 1:10

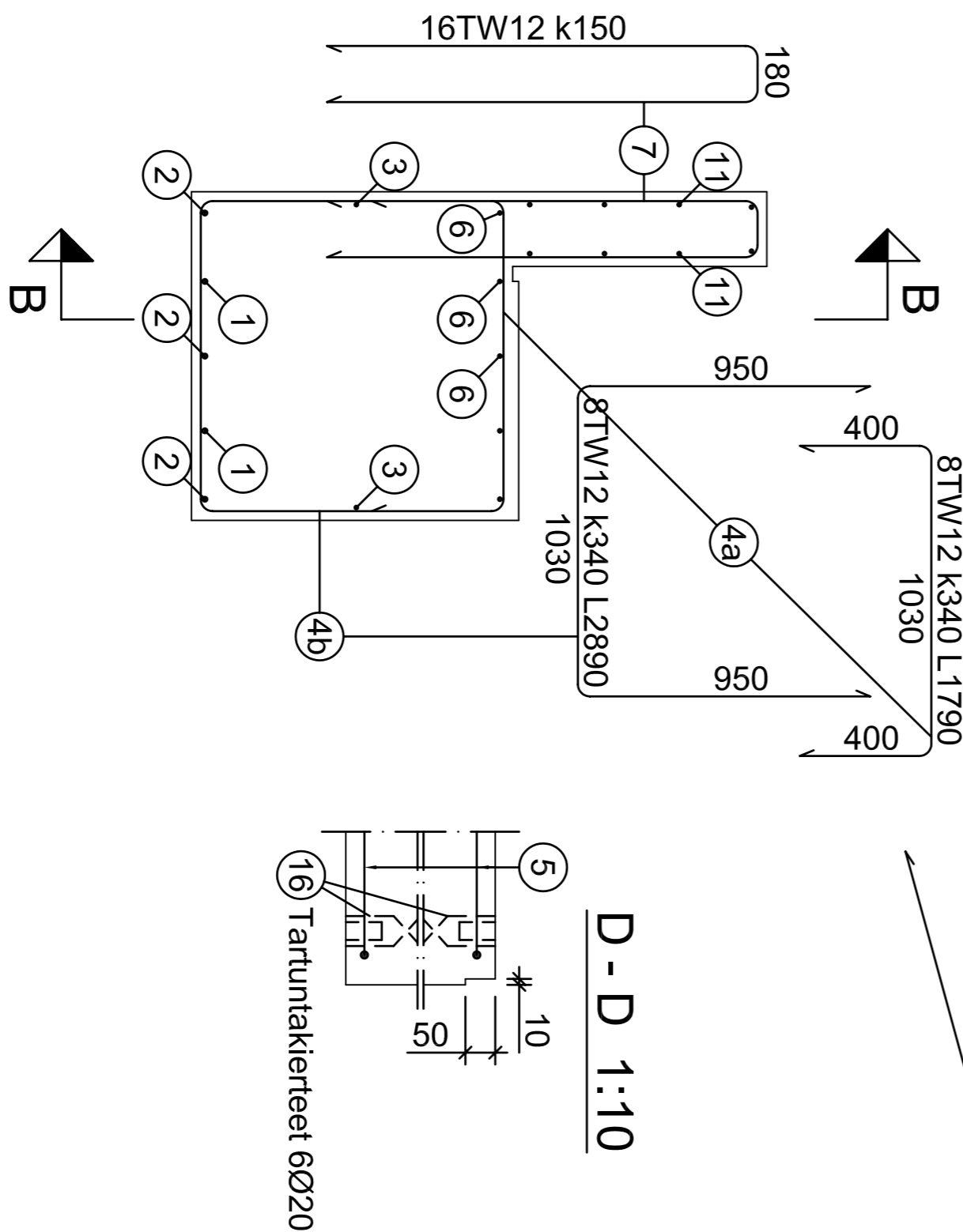


RAUDOITUSPIIRROS 1:20

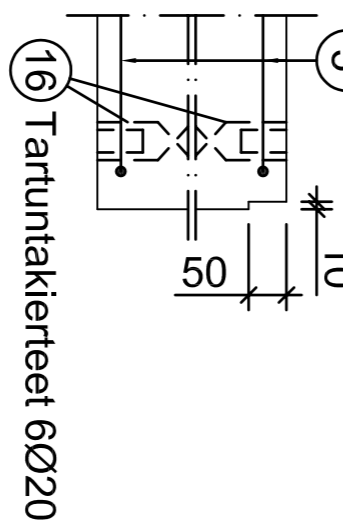
B - B



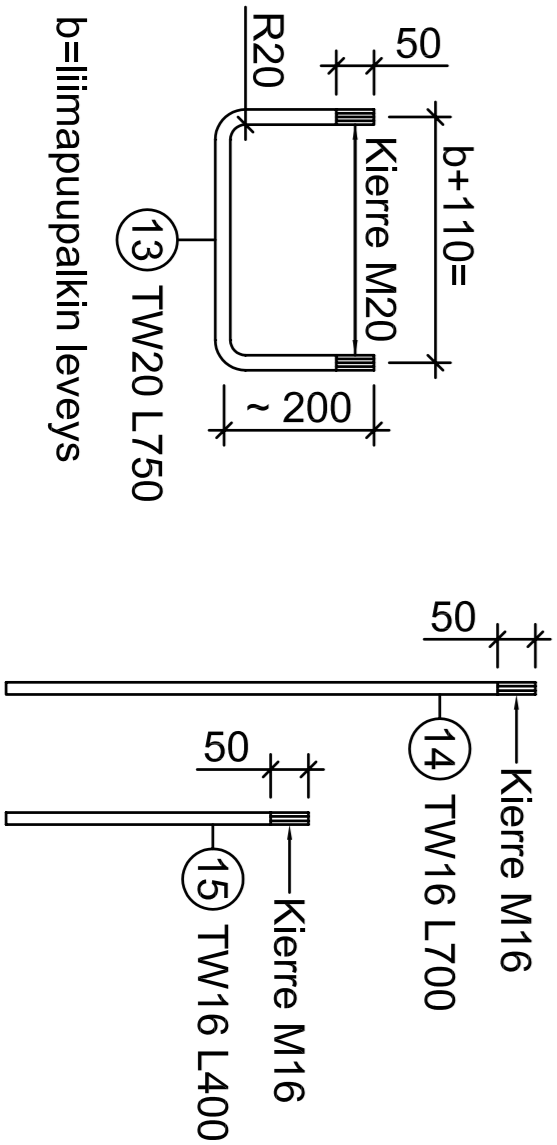
C - C



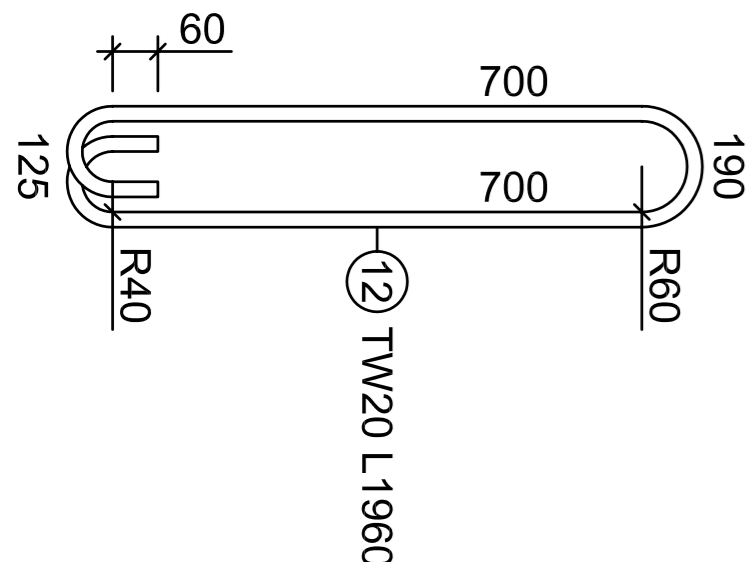
D - D 1:10



TARTUNNAT 1:10



NOSTOLENKIT 1:10



MUUTTUVAAT MITAT										MUUTTUVAAT TERÄKSET								
										⑦	⑧a	⑧b	①	⑨	⑩	⑪	①	②
h	c	d	e	f	g	L	kpl	L _{max}	Massa [t]	16TW12	21TW12	8TW16	L	kpl	L _{max}	Massa [t]		
800	1470	2130	600	620	640	2150	8	2940	2600	2650	6	5050	12.1					
833	1500	2170	630	640	640	2200	8	3000	2650	2690	6	5050	12.2					
866	1530	2220	660	640	640	2250	8	3060	2710	2730	6	5050	12.3					
900	1570	2280	700	680	650	2350	8	3140	2780	2800	6	5050	12.4					
933	1600	2320	730	700	650	2400	8	3200	2830	2840	6	5050	12.5					
966	1630	2370	760	720	650	2450	8	3260	2890	2880	8	5450	12.7					
1000	1670	2430	800	740	660	2550	9	3340	2960	2950	8	5450	12.8					
1033	1700	2470	830	760	660	2600	9	3400	3010	2990	8	5450	12.9					
1066	1730	2520	860	780	660	2650	9	3460	3070	3030	8	5450	13.0					
1100	1770	2580	900	810	660	2750	9	3540	3140	3100	8	5450	13.2					
1133	1800	2620	930	830	670	2800	9	3600	3190	3140	8	5450	13.3					
1166	1830	2670	960	850	670	2850	9	3660	3250	3180	8	5450	13.4					
1200	1870	2730	1000	880	670	2950	10	3740	3320	3250	8	5450	13.6					
1233	1900	2770	1030	900	680	3000	10	3800	3370	3290	10	5850	13.7					
1266	1930	2820	1060	920	680	3050	10	3860	3420	3330	10	5850	13.8					
1300	1970	2880	1100	950	680	3150	10	3840	3500	3400	10	5850	14.0					
1333	2000	2920	1130	970	680	3200	10	4000	3550	3440	10	5850	14.1					
1366	2030	2970	1160	990	690	3250	10	4060	3610	3480	10	5850	14.2					
1400	2070	3030	1200	1020	690	3350	11	4140	3680	3550	10	5850	14.4					
1433	2100	3070	1230	1040	690	3400	11	4200	3740	3590	10	5850	14.5					
1466	2130	3120	1260	1060	700	3450	11	4260	3790	3630	12	6250	14.6					
1500	2170	3180	1300	1090	700	3550	11	4340	3860	3700	12	6250	14.8					
1533	2200	3220	1330	1110	700	3600	11	4400	3920	3740	12	6250	14.9					
1566	2230	3270	1360	1130	700	3650	11	4460	3970	3780	12	6250	15.1					
① Lyhin ⑧b = ⑧a , jonka pituus L=940																		
② Lyhin ⑪ : Lmin=3300																		

Elementtejä:

2 kpl kuvan mukaisina
2 kpl peilikuvina

Betoni:

K 35-1

Teräksesi:

A400H, A220

Teräksesi suojaava
betonikerros:

25 mm

Toleranssit:

Elementtien mittoista ± 5 mm
Elementtien välisen saumatazon maksimikuperuus ± 3 mm

Viisteet:

20°20 mm² piliustukseen merkityissä säärmissä

Tyypipiirustus		TIEHALINTO	
Limaputken halkaisijalla (Pp), HL=6,5 m; Jm=10,0...20,0 m			
Pienereyntyänsä alustuskäynnin elementti			
Nuvo Engineering Oy			
Itäkatina 13 E			
02710-ESP00			
Puh: 09-4455 1611			
SUUNN.	Nuvo Engineering Oy	TARK.	11.02.2005
PILP.	15.10.1977	HYV.	12.02.2005
PIIR.	04.03.2005	PIIR.	04.03.2005
Mittak.		Pp/b-10	
1:10, 1:20			