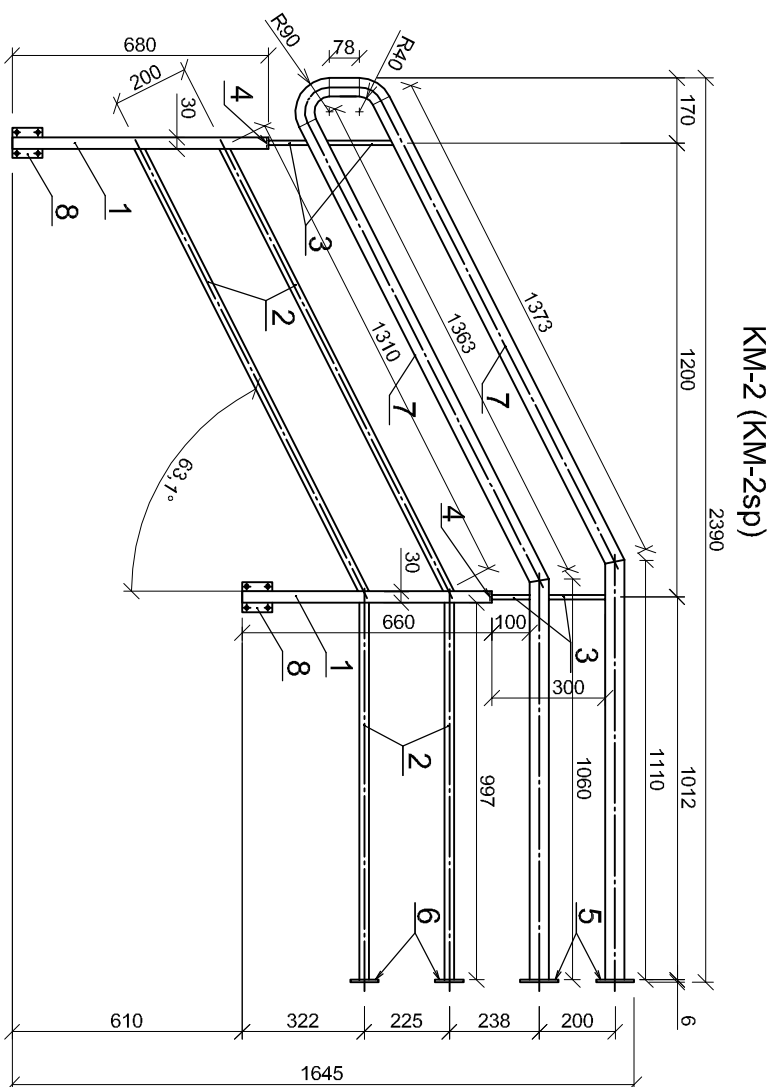
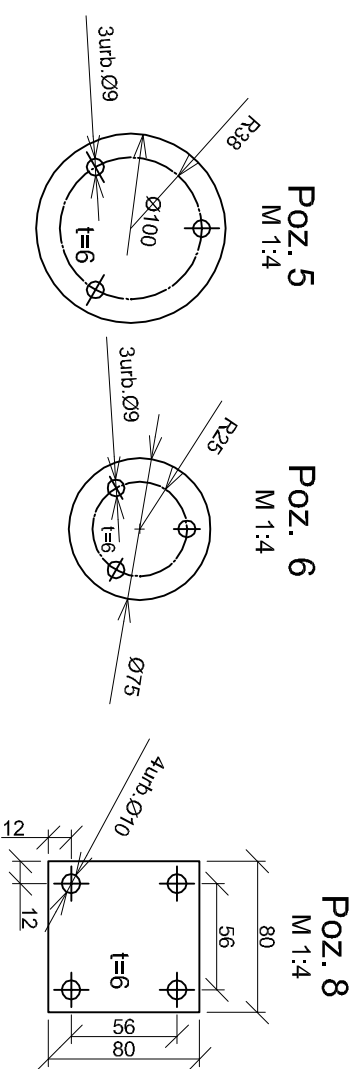


KM-1 (KM-1sp)



KM-2 (KM-2sp)



POZ. 8

Poz. 5

M 1:4

POZ. 6

M 1:4


ELEMENTU SPECIFIKĀCIJA					
Marka	Apzīmējums	Nosaukums	Skaitis	Masa kg	Piezīmes
		Kāpņu marga KM - 1 (KM - 1sp)			KM - 1sp spoguļattēlā
1	EN 10219	□ 50x30x3 L kop=1340mm		4.5	
2	GOST 8732-78	○ Caurule 25x2.5 L kop=5150mm		10.4	
3	EN 1.4201	○ Nerūsējošais apaļtērauds Ø16 L kop=630mm		1.0	
4	GOST19903-89	— Loksne 30x3 L=50mm	2	0.1	
5	EN 1.4301	— Nerūsējošā loksne 100x6 Ø=100mm	2	0.8	
6	GOST 103-2006	— Loksne 75x6 Ø=75mm	2	0.4	
7	EN 1.4301	○ Nerūsējošā tērauda caur. Ø 50x2 L kop=6020mm		14.6	
8	GOST19903-89	— Loksne 80x6 L=80mm	2	0.6	
		Kopā:		32.4	
		Kāpņu marga KM - 2 (KM - 2sp)			KM - 2sp spoguļattēlā
1	EN 10219	□ 50x30x3 L kop=1340mm		4.5	
2	GOST 8732-78	○ Caurule 25x2.5 L kop=4620mm		9.4	
3	EN 1.4201	○ Nerūsējošais apaļtērauds Ø16 L kop=640mm		1.1	
4	GOST19903-89	— Loksne 30x3 L=50mm	2	0.1	
5	EN 1.4301	— Nerūsējošā loksne 100x6 Ø=100mm	2	0.8	
6	GOST 103-2006	— Loksne 75x6 Ø=75mm	2	0.4	
7	EN 1.4301	○ Nerūsējošā tērauda caur. Ø 50x2 L kop=5470mm		13.3	
8	GOST19903-89	— Loksne 80x6 L=80mm	2	0.6	
		Kopā:		30.2	

ELEMENTU SPECIFIKĀCIJA

Piezīmes:

1. Meinašāšanu (izņemot nerūsējošās detaļas) veikt ar elektrodziem E-42 GOST 9467-75*.
2. Melnāto šuvju katetes augstumu pieņemt vienādu ar plānākā melnāmajā elementa biezumu.
3. Margu metāla daļas (izņemot nerūsējošās) pārklāt ar noturīgu gruntis krāsu 2 kārtās un krāsot tonī RRR23 (Ruukki)

SAIMNIECĪBAS KORPUSA, (KADAISTRA NR. 1700 040 0213 014) FASĀDES VIENKĀRŠOTĀ RENOVĀCIJA JŪRMALAS IELĀ 2. LĪEPĀJĀ					10-13/P		
					AR		
					STADIJA		
					LAPA	LAPAS	
					10		
					KĀPŅU MARGAS KM-1, KM-2		
					M 1:20		
IZSTRĀDĀJA	VECVAGARS						



SIA
VP PROJEKTS