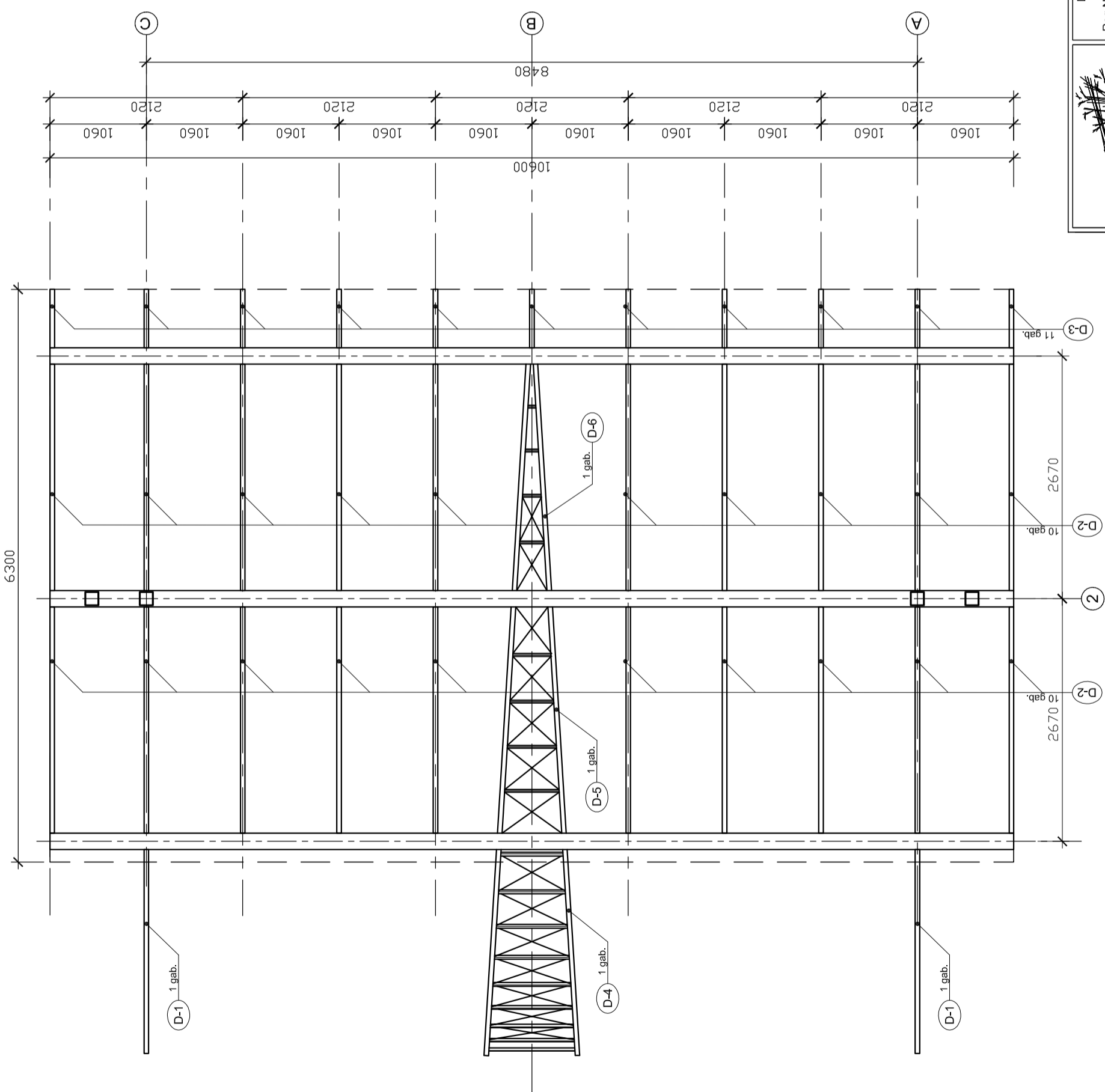


Tērauda detaļu materiālu specifikācija

Nr. pk	Nosaukums	Elem. sk. (gb)	Mērv.	Daudz. 1 elem.	Daudzums kopā	Piezīmes
<u>detala A</u>						
1	Plakandzeizs b=14mm	2	m ²	0,53	1,06	ST 19903-74
			kg	58,25	116,5	
<u>detala B</u>						
2	Plakandzeizs b=14 mm	2	m ²	0,08	0,16	ST 19903-74
			kg	8,8	17,6	
<u>detala C</u>						
3	Plakandzeizs b=14 mm	2	m ²	0,08	0,16	ST 19903-74
			kg	8,8	17,6	
<u>Tērauda sija MS-1</u>	3					
5	Profils U24	6	m	10,58	63,48	ST 8240-89
			kg	253,92	1523,52	
<u>Tērauda kolonna MK-1</u>						
6	Kv. caurule 150x150x5	4	m	3,99	15,96	EN 10219
			kg	88,98	355,92	
<u>Tērauda kolonna MK-2</u>						
7	Kv. caurule 150x150x5	4	m	4,04	16,16	EN 10219
			kg	90,09	360,36	
Plakandzeizs b=10mm			m ²		0,84	ST 19903-74
			kg		65,94	
<u>D-1</u>	2					
8	Kv. caurule 50x50x5		m	9,59	19,18	EN 10219
			kg	62,91	125,82	
<u>D-2</u>	20					
9	Kv. caurule 50x50x5		m	5,67	113,4	EN 10219
			kg	37,2	744	
<u>D-3</u>	11					
10	Kv. caurule 50x50x5		m	1,63	17,93	EN 10219
			kg	10,7	117,7	
<u>D-4</u>	1					
11	Kv. caurule 50x50x5		m		9,13	EN 10219
			kg		59,93	
12	Kv. caurule 30x30x3		m		21,64	EN 10219
			kg		51,28	
<u>D-5</u>	1					
13	Kv. caurule 50x50x5		m		5,31	EN 10219
			kg		34,85	
14	Kv. caurule 30x30x3		m		9,57	EN 10219
			kg		22,68	
<u>D-6</u>	1					
15	Kv. caurule 50x50x5		m		5,31	EN 10219
			kg		34,85	
16	Kv. caurule 30x30x3		m		2,91	EN 10219
			kg		6,89	
17	Spraiši, stiprības ribas, jumta malas latai 50x50x5		m		51,50	EN 10219
			kg		337,80	



		Projekts: SPORTA UN ATPŪTAS BĀZES "SMĒCERES SILS" REKONSTRUKCIJA		7. kārtā	
Dārza iela 20a, Lazdonas LV-4824 Tāl. 48-22867 Reg.Nr. 55403015621, Lic.Nr. 1724		Adrese: "Biatlona trase", Lazdonas pagasts, Madonas novads		Stadīja: TP	
Pastaļītājs: Madonas novada dome					
Proj. vad.	J. Moris	Objekts:	05	BMX TRASES STARTA UZJUMTENS	
PDV	P.Broks	Rasējums:	JUMTA KONSTRUKCIJAS DETALU MONTĀŽAS SHĒMA		
Izstrādāja	U. Daugulis	Mērogs:	1:50	Datums:	Lapa: BK-05-6 Lapas: 6

RES SILS