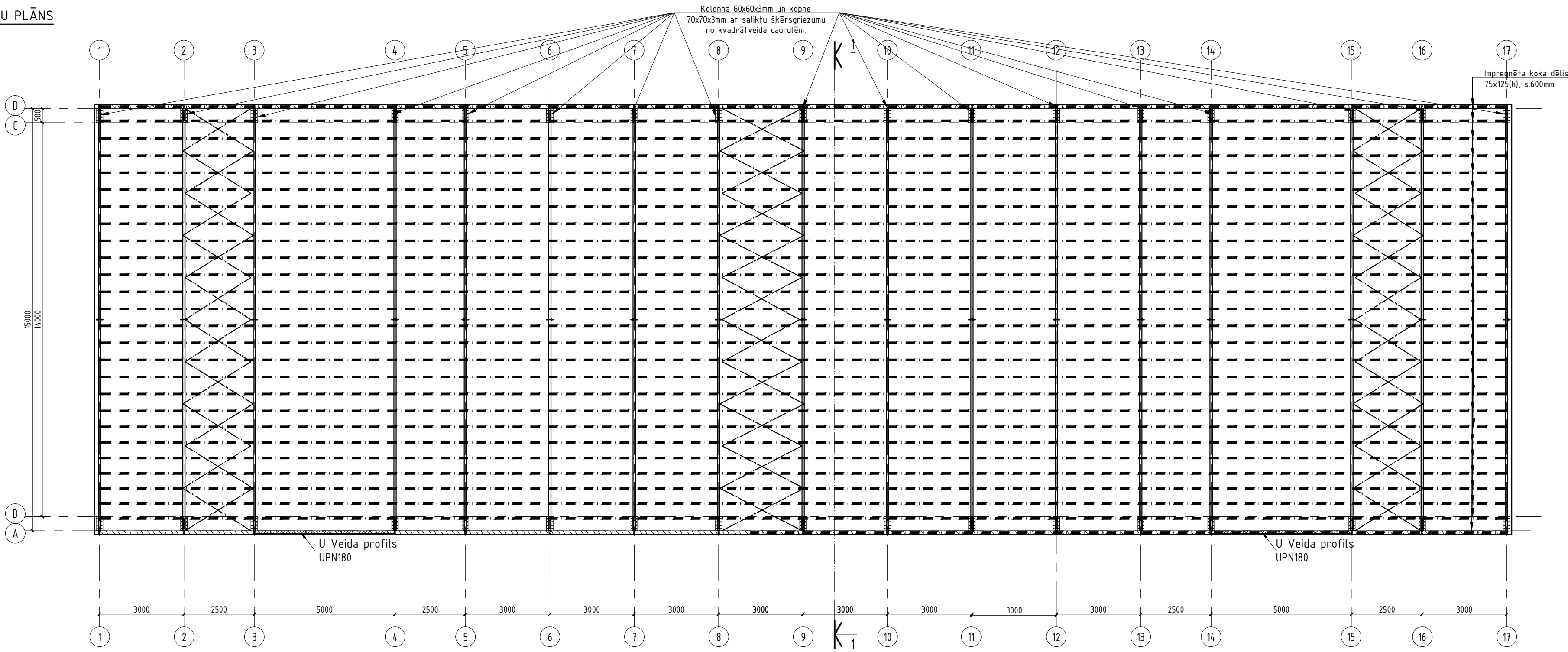


ŠĶĒRSRĀMJU PLĀNS
M 1:100



MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA ŠĶĒRSRĀMIM										
Marka	Nosaukums	Mērvienība	Viens elements				Kopējais materiālu daudzums			
			Daudzums		Skaitis (gab)	Kopā	Daudzums		Piezīmes	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Tērauda loka elements										
L-1	Kvadrāt veida caurule 70x3mm, DIN EN10219-2	kg	6.190	(kg/m)	6.435	(m)	39.8	(kg)	1	1354.31
L-2	Kvadrāt veida caurule 70x3mm, DIN EN10219-2	kg	6.190	(kg/m)	6.050	(m)	37.4	(kg)	1	1273.28
DL-2	Vienādmalu leņķprofils L80x8mm, DIN EN10056-1	kg	9.660	(kg/m)	0.500	(m)	4.83	(kg)	2	328.44
DL-3	Vienādmalu leņķprofils L80x8mm, DIN EN10056-1	kg	9.660	(kg/m)	0.500	(m)	4.83	(kg)	2	328.44
DL-4	Tērauda loksne -6x100x60 mm	kg	47.100	(kg/m²)	0.006	(m²)	0.28	(kg)	13	124.91
KP-2	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.414	(m)	0.96	(kg)	1	32.52
KP-3	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.492	(m)	1.14	(kg)	1	38.64
KP-4	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.460	(m)	1.06	(kg)	1	36.13
KP-5	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.519	(m)	1.20	(kg)	1	40.76
KP-6	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.475	(m)	1.10	(kg)	1	37.31
KP-7	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.500	(m)	1.16	(kg)	1	39.27
KP-8	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.515	(m)	1.19	(kg)	1	40.45
KP-9	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.486	(m)	1.12	(kg)	1	38.17
KP-10	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.560	(m)	1.29	(kg)	1	43.98
KP-11	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.470	(m)	1.09	(kg)	1	36.91
KP-12	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.612	(m)	1.41	(kg)	1	48.07
KP-13	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.455	(m)	1.05	(kg)	1	35.74
KP-14	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.680	(m)	1.57	(kg)	1	53.41
KP-15	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.442	(m)	1.02	(kg)	1	1.02
KP-16	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.761	(m)	1.76	(kg)	1	1.76
KP-17	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.425	(m)	0.98	(kg)	1	1.96
KP-18	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.627	(m)	1.45	(kg)	1	2.90
										3938.37

MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA ŠĶĒRSRĀMIM										
Marka	Nosaukums	Mērvienība	Viens elements				Kopējais materiālu daudzums			
			Daudzums		Skaitis (gab)	Kopā	Daudzums		Piezīmes	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Kolonna ar saliktu šķērsgriezumu										
ST-1	Kvadrāt veida caurule 60x3mm, DIN EN10219-2	kg	5.300	(kg/m)	6.000	(m)	31.8	(kg)	1	890.40
ST-2	Kvadrāt veida caurule 60x3mm, DIN EN10219-2	kg	5.300	(kg/m)	5.828	(m)	30.9	(kg)	1	864.88
KP-16	Taisnstūra veida caurule 50x30x2mm, DIN EN10219-2	kg	2.310	(kg/m)	0.644	(m)	1.49	(kg)	9	374.89
DL-1	Vienādmalu leņķprofils L80x8mm, DIN EN10056-1	kg	9.660	(kg/m)	0.400	(m)	3.86	(kg)	2	216.38
DL-2	Vienādmalu leņķprofils L80x8mm, DIN EN10056-1	kg	9.660	(kg/m)	0.423	(m)	4.09	(kg)	2	228.83
DL-4	Tērauda loksne -6x100x60 mm	kg	47.100	(kg/m²)	0.006	(m²)	0.28	(kg)	7	55.39
										Kopā: 2630.76

ArhTva numurs: 00an/2026				Projektētājs: Egils Rankis Rīga, Ozolciema 12/4-20, Tālrunis: 29408954 Sert. Nr. 1-00282 E-mail: egils.rankis@apollo.lv			
Dokumentācijas komplekta Nr.: 00an/2026				Pasūtītājs:			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	NOLIKTAVAS JAUNBŪVE Mores pagasts, Siguldas novads, "Baltpurvi"			
BPV	Egils Rankis						
BPDV	K. Džuvaga			ŠĶĒRSRĀMJU PLĀNS			
				Pasūtītāja Nr.: 00an/2026			
				Marka un Nr.: BK-3			
				Lapu skaits: 7			
				Stadija: BP			
				Mērogs: M 1:100			