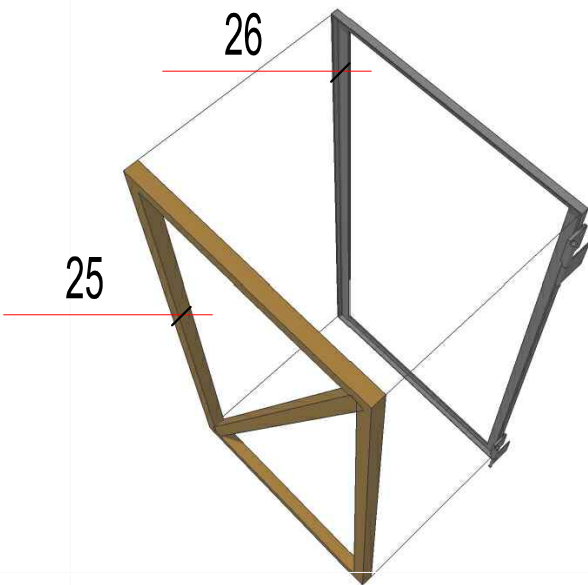


MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA, VĀRTU UN ŽOGA/SIENAS RISINĀJUMI
M 1:100

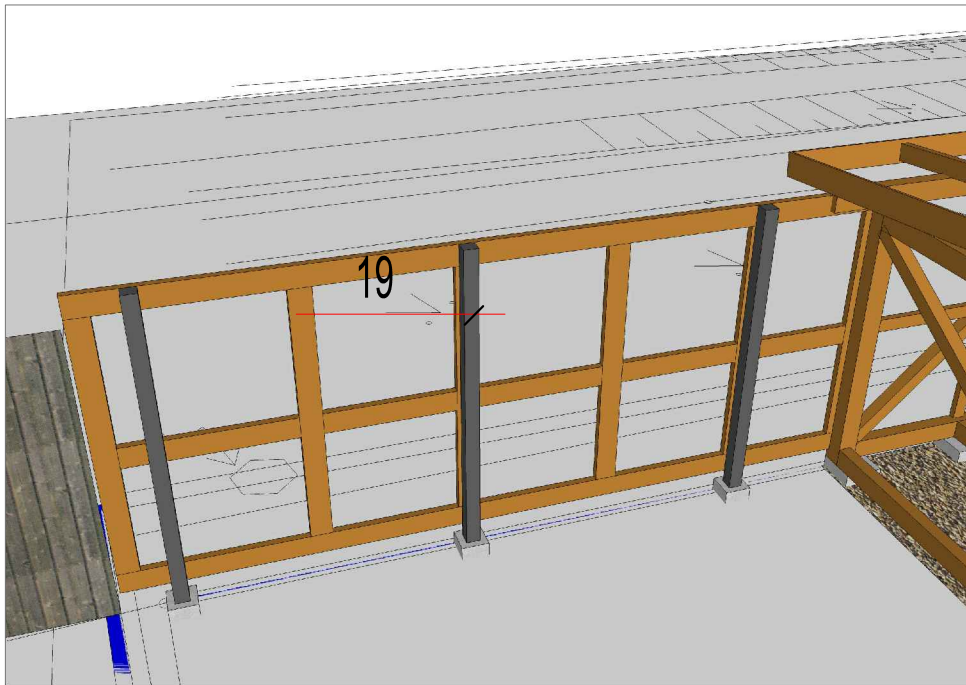
Materiālu un elementu specifikācija

Nr.	Nosaukums	Šķērsriez. b x h mm	Garums	Skaitš
1.	Stabs	150x150	2490	15
2.	Apakšējā vainaga sija	150x100	2025	2
3.	Apakšējā vainaga sija	150x100	1950	22
4.	Apakšējā vainaga sija	150x100	1160	2
5.	Apakšējā vainaga sija	150x100	1240	2
6.	Augšējā vainaga sija	150x100	57,70 m	tek.m.
7.	Apakšējā vainaga sija	150x100	3050	27
8.	Augšējā vainaga sija	150x100	3050	13
9.	Stabs	150x150	2150	15
10.	Atgāznis	100x100	2350	2
11.	Atgāznis	100x100	2310	2
12.	Atgāznis	100x100	2790	18
13.	Šķērselements	50x100	1950	11
14.	Šķērselements	50x100	2000	14
15.	Šķērselements	50x100	2025	1
16.	Šķērselements	50x100	1160	1
17.	Šķērselements	50x100	1240	1
18.	Žoga/sienas elementi	50x100	26 m	tek.m.
19.	Krāsoti tērauda statņi	100x100	2260	3
20.	Spāres	70x180	4270	39
21.	Atgāžņi	100x100	3570	15
22.	Latas	50x50	57 m	tek. m.
23.	Ēvelēti apdares dēļi	30x100-150	270	m2
24.	Grīdas dēļi	40x100-150	94	m2
25.	Durvju rāmis	50x50	176 m	tek. m.
26.	L tērauda profils durvju rāmim	25x50	132 m	tek. m.
27.	Latas jumtam	50x50	405 m	tek. m.
J	T20 profila jumta loksnes	l=4370	125	m2
P1	Betona pamatu stabs	300x300	1200	30
P2	Betona pamatu stabs	300x300	600	24
P3	Betona pamatu stabs	200x200	1200	3

VĀRTU RISINĀJUMS



ŽOGA/SIENAS RISINĀJUMS



PIEZĪMES:
1. Izmēri doti milimetros
2. Pirms būvdarbu uzsākšanas novietnes situāciju apsekot dabā un precizēt attālumus.
4. Atkāpes no projekta saskaņot ar būvprojekta autoriem.

JĒKABPILS PILSĒTAS ARHITEKTŪRAS UN PLĀNOŠANAS NODAĻA			OBJEKTS : MALKAS ŠĶŪŅU REKONSTRUKCIJA PILS RAJONĀ 57		
PASŪTĪTĀJS : JĒKABPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBA			RĀSĒJUMS : MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA, VĀRTU UN ŽOGA/SIENAS RISINĀJUMI		
BŪVPROJEKTA DAĻAS VADĪTĀJS : ALBERTS BARKĀNS			PROJ. Nr. : ARH. Nr. : NOZARE : BK STADIJA : TP		
IZSTRĀDĀJA : OSKĀRS ELKSNIS			DATUMS : MĒROGS : 1:100 LAPA : 3 LAPAS : 1		