



□□□□□□ □□□ □□□			
□□.	□□□	□□□	□□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□ LGS			
1	□□□□□ □□□□□□		□ 260
2	□□□□□□□		□□□ 260
□□□□□□ □□□□			
1	□□□□ OSB □□□□□□□ □□□□□□	1220 * 2440 * 9 □□□	□ 369.6

2	□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□		□	426.28
3	□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□	30 * 40 * 3000 □□	□	1108.8
4	□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□	381 * 3800 * 16 * 4500 * 381 + □□□ □□□ 16	□	369.6
5	□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ OSB	1220 * 2440 * 9 □□□	□	561.33
6	□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□	1200 * 2400 * 9 □□□	□	561.33
7	□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□	1220 * 2440 * 10 □□□	□	162.36
<b>□□□□□ □□□□</b>				
1	□□□□□□□ □□□□□ □□□	T75 12□□□□□□/3 □ / □□□ 16 □□□□□	□	546.645
2	□□□□□ □□□) □□□□□□□ □□□□□ □□□□)	T75 12□□□□□□/3 □ / □□□ 16 □□□□□	□	212.2
3	□□□□ XPS □□□□□□□ □□□□□□□	1200 * 600 * 40 □□□	□	369.6
<b>□□□□□□□ □□□□</b>				
1	OSB □□□□□ □□□	1220 * 2440 * 18 □□□	□	142
2	□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□	T1.5 20°C 15-□□□□□□/□□□□□□	□	142
3	□□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□	C25 □□□□□□□□□	□	142
<b>□□□□□ □□□□</b>				
1	□□□ □□□□ OSB	1220 * 2440 * 12 □□□	□	212.2
2	□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□	T1.5 20°C 15-□□□□□□/□□□□□□	□	212.2
3	□□□□□ □□□□	□□□□□□□□ □□□□	□	212.2
4	□□□□ □□□ □□□□	□□□□□□□□ □□□□	□	44.8
5	□□□ □□□ PVC □□	6 □□□□□□□ □□□□ / □	□	67.233
6	□□□□□ □□□□ PVC	4 □□□□□□□ □□□□ / □	□	67.233
7	□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□	381 * 3800 * 16 □□□	□	40.3398
<b>□□□□□ □□□□□</b>				
1	□□□□□□□□□ □□□□□		□	56.68
2	□□□□□ □□□		□	19
3	□□□□□□□□ / □□□□□ □□□□ □□□□□□□	1220 * 2440 * 10 □□□	□	181.1
<b>□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□</b>				
1	□□□□□□ □□□□□□		□	260
2	□□□□□□ □□□□	□□□□□□□ □ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□ □□□ □ □□□□□□ / □□□□□□□□□□ / □□□□□□□□	□	260
<b>□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□</b>			□	260
<b>□□□□□□□ □□□□□□ □□□□</b>			□	260