

EXTRAS DE LEMN PENTRU SARPANTA C1							Suprafata înclinată = 308 mp		
ELEMENT	Dimensiuni			lungime (m)	Volum pe		Bucati	Volum total (m³)	
	b (cm)	h (cm)	bucata (m³)						
CAPRIORI									
1	CAPRIORI D+P	8	16	5.70	0.073	16	1.17		
2	CAPRIORI D+P	8	16	4.60	0.059	2	0.12		
3	CAPRIORI D+P	8	16	3.40	0.044	4	0.17		
4	CAPRIORI D+P	8	16	4.55	0.058	2	0.12		
5	CAPRIORI D+P	8	16	3.80	0.049	4	0.19		
6	CAPRIORI D+P	8	16	3.95	0.051	3	0.15		
7	CAPRIORI D+P	8	16	1.65	0.021	3	0.06		
8	CAPRIORI P	8	16	3.90	0.050	52	2.60		
PANE									
9	COSOROABA	15	15	5.00	0.113	20	2.25		
10	COAMA CENTRALA D+P	15	15	6.10	0.137	1	0.14		
11	COAMA CENTRALA P	15	15	4.15	0.093	5	0.47		
12	COAMA CENTRALA P	15	15	2.20	0.050	1	0.05		
13	INTERMEDIARA D+P	15	15	4.05	0.091	2	0.18		
14	INTERMEDIARA D+P	15	15	4.70	0.106	2	0.21		
15	INTERMEDIARA D+P	15	15	3.55	0.080	2	0.16		
16	INTERMEDIARA D+P	15	15	2.10	0.047	2	0.09		
17	INTERMEDIARA P	15	15	2.20	0.050	2	0.10		
18	INTERMEDIARA P	15	15	2.60	0.059	2	0.12		
19	INTERMEDIARA P	15	15	4.15	0.093	8	0.75		
20	DOLIE	15	15	2.85	0.064	2	0.13		
21	COAMA INCLINATA	15	20	6.25	0.188	1	0.19		
22	COAMA INCLINATA	15	20	5.90	0.177	1	0.18		
23	COAMA INCLINATA	15	20	6.10	0.183	1	0.18		
24	COAMA INCLINATA	15	20	6.35	0.191	1	0.19		
POPI									
25	INTERMEDIARI D+P	15	15	1.60	0.036	10	0.36		
26	LA DOLII	15	15	1.10	0.025	1	0.02		
27	LA COAMA D+P	15	15	3.45	0.078	3	0.23		
28	INTERMEDIARI P	15	15	0.95	0.021	10	0.21		
29	LA COAMA P	15	15	2.25	0.051	5	0.25		
CLEȘTI									
30	INTERMEDIARI	5	15	0.85	0.006	32	0.20		
31	LA COAMA	2.5	15	0.90	0.003	39	0.13		
32	FURURI	2.5	15	0.45	0.002	60	0.10		
CONTRAVÂNTUIRI									
33	CURENTE	15	15	1.35	0.030	44	1.34		
LEAȚI									
34	LEAȚI	3	5	4.00	0.006	670	4.02		
	VOLUM DE LEMN m³							16.84	

Proiectant rezistentă,
ing. RADU MIRCEA

