



ZESTAWIENIE DREWNA

SYMBEL	SZTUK	PRZĘKRÓJ	cm	m3	m3
			DLUGOŚĆ	OBJ. 1 SZT.	RAZEM
S1	55	20x20	35	0,01	0,77
P1	2	20x20	290	0,12	0,23
P2	8	20x20	273	0,11	0,87
P3	2	20x20	385	0,15	0,31
P4	2	20x20	327	0,13	0,26
P5	2	20x20	168	0,07	0,14
P6	1	20x20	352	0,14	0,14
P9	4	20x20	320	0,13	0,52
P10	4	20x20	281	0,11	0,44
B1	2	20x20	290	0,12	0,24
B2	8	20x20	273	0,11	0,88
B3	2	20x20	385	0,15	0,31
B4	2	20x20	327	0,13	0,26
B5	2	20x20	168	0,07	0,14
B6	1	20x20	352	0,14	0,14
B7	2	20x20	107	0,04	0,08
B9	4	20x20	320	0,13	0,51
B10	4	20x20	281	0,11	0,44
K1	9	20x16	130	0,04	0,37
K2	2	20x16	100	0,03	0,06
K3	2	20x16	110	0,04	0,08
K4	3	20x16	120	0,04	0,12
K5	13	20x16	100	0,03	0,42
K6	7	20x16	90	0,03	0,20
BS1	6	14x8	145	0,02	0,12
BS2	2	15x15	150	0,03	0,06
T1	24	15x30	8	0,01	0,04
				RAZEM	8,15

LEGENDA:

S1 - słupek drewniany 20x20cm
P1,2,... - podwalina drewniana 20x20cm
B1,2,... - belka drewniana 20x20cm
K1,2,... - krzyżulec drewniany 20x12cm
BS1,2,... - belka drewniana
T1 - klin nabijany

UWAGA:

Wszystkie elementy konstrukcyjne łączyć za pomocą płytek kolczastych

DREWNO KLASA C24

nazwa i adres obiektu budowlanego:	Budynek Użyteczności Publicznej w Łapach na potrzeby kulturalno-educacyjne	nr rys. K-Sc
etap projektu:	P.W. KONSTRUKCJA DREWNIANA SCENY	data: 19.04.2018
projektant specjalność: inżynier - budowlany	mgr inż. WALDEMAR PIOTR ORŁOWSKI nr upr. BI/15/89	skala: 1:50
		podpis: