



ZESTAWIENIE DREWNA NA KONSTRUKCJĘ

Lp	Symbol	Nazwa	Przekrój [cm x cm]			Przekrój [m2]	Długość [m.]	Ilość [szt.]	Kubatura [m3]
1	K1	KROKIEW	8	x	18	0,0144	1,02	4	0,059
2	K2	KROKIEW	8	x	18	0,0144	1,84	4	0,106
3	K3	KROKIEW	8	x	18	0,0144	2,67	4	0,154
4	K4	KROKIEW	8	x	18	0,0144	3,53	4	0,204
5	K5	KROKIEW	8	x	18	0,0144	4,40	8	0,507
6	K6	KROKIEW	8	x	18	0,0144	1,03	4	0,059
7	K7	KROKIEW	8	x	18	0,0144	1,81	4	0,104
8	K8	KROKIEW	8	x	18	0,0144	2,61	4	0,150
9	K9	KROKIEW	8	x	18	0,0144	3,44	4	0,198
10	K10	KROKIEW	8	x	18	0,0144	4,18	2	0,120
14	KN1	KROKIEW NAROŻNA	8	x	18	0,0144	5,57	8	0,642
16	M1	MURLATA	14	x	14	0,0196	7,55	2	0,296
17	M2	MURLATA	14	x	14	0,0196	5,50	2	0,216
28	J1	JETKA	8	x	18	0,0144	4,20	8	0,484
RAZEM [M3]									3,298

ELEMENTY "WOLEGO OKA" ORAZ DESKOWANIA NIE UJĘTE W ZESTAWIENIU (ELEMENTY NIEKONSTR.)

KLASA DREWNA - C27

UWAGI:

- MURLATY MOCOWAĆ DO ŚRUB KOTWIĄCYCH Ø12 OSADZONYCH CO 1,5m
- ELEMENTY DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ ŚRODKAMI GRZYBO-, OWADO- I OGNIOSCHRONNYMI.
- POŁĄCZENIA ELEMENTÓW WIEŻBY DACHOWEJ WYKONAĆ JAKO CIESIELSKIE W/G ZASAD SZTUKI BUDOWALNEJ
- MIEJSCA ŁĄCZENIA ELEMENTÓW NA DŁUGOŚCI WYKONAĆ JAKO CIESIELSKIE W/G ZASAD SZTUKI BUDOWALNEJ
- W MIEJSCU PROJEKTOWANYCH (W/G ARCHIT.) ŁAW I STOPNI KOMINIARSKICH NALEŻY ZAGĘŚCIĆ ŁATY
- ELEMENTY KSZTAŁTUJĄCE "WOLE OKO" WYKONAĆ W/G ARCHT. NA KROKWIACH



SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT-SUWAŁKI" UL. KOŚCIUSZKI 79, 16-400 SUWAŁKI ● tel./fax: 87 856 32 78				skala
inwestycja: BUDYNEK STACJI POMP PRZY TEŻNI	adres inwestycji: GOŁDAP, UL. STADIONOWA	inwestor: GMINA GOŁDAP - BURMISTRZ M. GOŁDAP.	tytuł: PROJEKT WYKONAWCZY	mgr inż. SŁAWOMIR KLIMKO
BUDYNEK PRZEPOMPOWNI RZUT WIEŻBY DACHOWEJ			mgr inż. LUKASZ TAUDAL-ŁOBACZ	1:50
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM			mgr inż. PAULINA ZIELIŃSKA	rys. nr K11
			28.02.2011	28.02.2011