



zestawienie drewna								
NAZWA	profil (cm)		przekrój (m2)	ilość (szt)	długość (m)	Długość +0,2m(m)	objętość (m3)	klasa drewna
KROKIEW	14	8	0,0112	11	5,77	5,97	0,74	C24
KROKIEW	14	6	0,0084	12	5,77	5,97	0,60	C24
SŁUPEK	14	14	0,0196	5	0,50	0,70	0,07	C24
SŁUPEK	24	16	0,0384	4	0,25	0,45	0,07	C24
MURŁATA	14	14	0,0196	2	15,77	15,97	0,63	C24
	14	14	0,0196	1	4,80	5,00	0,10	C24
PLATEW_PO ŚREDNIA	24	16	0,038	1	15,77	15,97	0,61	C24
RAZEM:							2,81	
PODCIĄG	36	20	0,072	4	5,36	5,56	1,60	GI24h
RAZEM:							1,60	

- UWAGI:
1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE OPRACOWANIEM ARCHITEKTURY
 2. DREWNO IMPREGNOWANE
 3. PRZED ROZPOCZĘCIEM MONTAŻU –WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 4. DREWNO KLASY C24 ORAZ GL24h

TYTUŁ RYSUNKU:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA			
RZUT KONSTRUKCJI DACHU		ARCHITEKTURA, URBANISTYKA, DORADZTWO INWESTYCYJNE			
TEMAT:		MGR INŻ. ARCH. WIESŁAW MOTYL			
LOKALIZACJA:		63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI, UL. KROTOSZYŃSKA18			
INWESTOR:		TEL: 62 5924200, E-MAIL: pa_arcus@osw.pl			
PROJEKTANT:		PROJEKT TECHNICZNY KONSTRUKCJI			
SPRAWDZAJĄCY:		BRANŻA:		DATA:	
		KONSTRUKCJA			
		NR UPRAWNIEN:		NR PRZYN. DO IZBY:	
		WAM/0191/POOK/16		WAM/BO/0007/17	
		PODPIS:		SKALA:	
				1:50	
				NR RYS:	
				K01	