



DREWNO IGLASTE (SOSNA, ŚWIERK) KLASY K-24
IMPREGNOWANE PRZECIW GRZYBOM
I PRZECIW OGNIOWO.
POŁĄCZENIA NA ŚRUBY I ZŁĄCZA CIESIELSKIE.

ZESTAWIENIE DREWNA – WIEŻBA DACHOWA						
Nr	Nazwa elementu	Przekrój [cm]	Długość jednostkowa [cm]	Ilość sztuk	Długość całkowita [m]	Objętość całkowita [m³]
1	Krokiew	6x18	530	14	74,20	0,801
			450	8	36,00	0,389
			365	8	29,20	0,315
			285	8	22,80	0,246
			205	8	16,40	0,177
			125	8	10,00	0,108
2	Krokiew narożna KN	10x20	720	4	28,80	0,576
3	Platwę P	14x14	210	2	4,20	0,082
4	Słupki S	14x12	120	2	2,40	0,040
5	Murlata M	14x14	1310	2	26,20	0,514
			840	2	16,80	0,329
6	Jętka J	5x16	430	7	30,10	0,241
ŁĄCZNIE						3,819

K krokwie 6x18cm
KN krokwie narożne 10x20cm
J jętki 5x16cm
P płatwie 14x14cm
M murlaty 14x14cm
S słupki 14x12cm
Połąc dachu wyszalowana płytą OSB gr.22mm

TYTUŁ PROJEKTU	BUDYNEK URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH (GAZÓW MEDYCZNYCH)	
	DZIAŁKI NR 2139/16, 2139/12 GÓRNO	
BIURO PROWADZĄCE	AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. IWONA MATLINGIEWICZ ul. Rynek 17/305 35 - 064 RZESZÓW tel./fax: 017-8522388 appmat@poczta.onet.pl	
BIURO PODWYKONAWCZE	PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. LESZEK WIERZBIŃSKI 35-117 Rzeszów, ul. Pleśniarowicza 4/68	
Projektował	mgr inż. Leszek Wierziński	PODPIS
	B-63/91	PODPIS
FAZA	PW	
BRANŻA	KONSTRUKCJA	
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT WIEŻBY DACHOWEJ	SKALA 1:100
OZN.BRANŻY	DATA EDYCJI	NR RYSUNKU
K	grudzień 2016	04