



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW WIEŻBY DACHOWEJ						
Lp.	Symbol	Nazwa	Przekrój [m]	Dł[m.b]	Ilość	Objętość jednej sztuki [m3]
1.	K1	KROKIEW	8x16cm	3,05m	6	0,039m3
2.	M1	MURLATA	12x12cm	4,58m	1	0,066m3
3.	B1	BELKA	8x16cm	4,58m	1	0,059m3
4.	S	SŁUPEK	14x14cm	2,91m	1	0,057m3
5.	K2	KROKIEW	8x18cm	5,35m	42	0,077m3
6.	M2	MURLATA	14x14cm	17,66m	2	0,346m3
7.	Sz1	KLESZCZE	16x3,8cm	1,33m	84	0,008m3
8.	Sz2	KLESZCZE	16x3,8cm	3,35m	84	0,020m3
9.	P1	PŁATEW KALEN.	14x14cm	17,66m	1	0,346m3
10.	P2	PŁATEW-WIATROW.	14x14cm	17,66m	2	0,346m3
11.	W	WIESZAR	18x8cm	2,91m	21	0,042m3
suma:						8,642 m3

archi <b>nata</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej			
15-161 Białystok, ul. Wileńska 4		tel. 603 210 821 e-mail: biuro@archinata.pl	
PROJEKT	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 67 W OBRĘBIE HOŁÓWKI MAŁE, GMINA JUCHNOWIEC KOŚCIELNY	BŁ. NR RYS.	30.08.2021 1:50 3
RYSUNEK	RZUT WIEŻBY DACHOWEJ	PROJEKT RUDOWLANY ZAMIENNY	
Autor	mgr inż. arch. <b>R. Gwoździej</b>	nr upr. <b>BL-PdOKK/57/2005</b> POLA Nr PD-0286	podpis
Współpraca	inż. arch. wnętrz <b>E. Kudłowska</b>		
Konstrukcje	mgr inż. <b>S. Sanejko</b>	<b>BL-138/93</b> PDL/BO/1308/01	
Inst. sanitarne	mgr inż. <b>K. Szepielow</b>	<b>BL-19/99</b> PDL/IS/1408/01	
Inst. elektryczne	mgr inż. <b>R. Żelazko</b>	<b>PDL/0071/POOE/12</b> PDL/IE/0043/09	
Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. Nr 24, poz. 83 z dn. 04.02.1994r). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub w fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione			