



SYMBOL	OBJAŚNIENIA
K-drew	Komin wentylacyjny drewniany 65x65x540 [cm] (od poziomu stropu poddasza).
KW-1	Projektowany komin wentylacyjny PCV Ø125 wyprowadzić ponad połac dachową, zakończyć nasadą kominową.
KW-2	Projektowany komin wentylacyjny PCV Ø150 wyprowadzić ponad połac dachową, zakończyć nasadą kominową.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO			
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
[---]	[---]	[---]	[---]
2/01	Strych	Polepa Podłoga z desek	114.44
DANE CHARAKTERYSTYCZNE ŚWIETLICY			
Powierzchnia podłogi poddasza [m²]	Powierzchnia zabudowy świetlicy [m²]	Kubatura brutto [m³]	
127.64	151.11	411	

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO - INWESTYCYJNE "NAOS"			
INŻ. BOGUSŁAW DROŹDŹ			
78-320 Polczyn-Zdrój, ul. B. Chrobrego 24, tel., fax./94-36-620-91/			
Inwestor:	Gmina Kołbaskowo, 72-001 Kołbaskowo 106		
Obiekt:	Budynek świetlicy wiejskiej		
Położenie obiektu:	m. Bobolin 7A, 72-001 Kołbaskowo, działka nr 30/4, obręb Bobolin		
Stadium:	Inwentarycja budowlana, ekspertyza techniczna	Data: X-2012 r.	
Treść rysunku:	RZUT PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO		Rys. nr: 2/5
Sporządził: /projektant wiodący/	inż. Bogusław Drożdż	Nr uprawnień: A/PNB/8300/268/81	Skala: 1: 50
Opracował:	Krzysztof Popielewski	Nr uprawnień: ---	