



SCHEMAT KONSTRUKCJI
WIEŻBY DACHOWEJ
skala 1:100

UWAGA
1. PRZEWIDUJE SIĘ SZACUNKOWO WYMIANĘ 30 %
ELEMENTÓW WIEŻBY DACHOWEJ ORAZ CAŁOŚCI
ŁĄCENIA I DESEK OBICIA SKOSÓW I PODBITKI SUFITU
PODDASZA

2. DREWNO ISTN. I PROJ. KLASY C-30 NALEŻY
ZABEZPIECZYĆ ŚRODKAMI OCHRONNYMI
DOPUSZCZONYMI DO STOSOWANIA
W BUDOWNICTWIE OGÓLNYM
Ze względu na przekroje elementów (powyżej 14cm) nie jest
wymagane dodatkowe zabezpieczenie ogniochronne.
Dla ochrony biologicznej należy zastosować impregnaty
bezbarnne, które po nałożeniu nie zakryją rysunku drewna. Do
takich środków zaliczyć można np. IntoxS. Przed wyborem
preparatu uzgodnić jego zastosowanie z nadzorem
konservatorskim

3. DO POŁĄCZEŃ STOSOWAĆ TYPOWE STALOWYCH
ŁĄCZNIKI TYPU BMF. LUB INNE SPRAWDZONE
POŁĄCZENIA CIESIELSKIE
4. KROKOWIE I INNE ELEMENTY DREWNIANE ZNAJDUJĄCE
SIĘ PRZY KANAŁACH DYMOWYM I SPALINOWYM
ZABEZPIECZYĆ PŁYTĄ 2x GKf.
5. STYKI ELEMENTÓW DREWNIANYCH Z MUREM
IZOLOWAĆ PAPĄ ASFALTOWĄ
6. PRZEWIDUJE SIĘ ZBIĆCIE CAŁOŚCI ŁĄCENIA I PO
NAPRAWIE WIEŻBY WYKONANIE MEMBRANY Z FOLI
WIATROIZOLACYJNEJ ZAMOCOWANEJ POPRZECZ
KONTROLĄTY 2x5cm ORAZ NOWYCH ŁAT 4,5x6cm POD
DACHÓWKI
(MOŻLIWE CZĘŚCIOWE WYKORZYSTANIE
NIEWYPACZONYCH I "ZDROWYCH" ŁAT Z ROZBIÓRKI)

OBIEKT : ADAPTACJA BUDYNKU PRZY ul. REJA NA SIEDZIBĘ ORGANIZACJI GOSPODARCZYCH			
ADRES :	ZIELONA GÓRA ul. REJA 6	DZIAŁKA NR :	274
INWESTOR :	URZĄD MIASTA ZIELONA GÓRA ul. PODGÓRNA 22, 65-424 ZIELONA GÓRA	OBREB : 6	
		NR UMOWY :	IM 7022 - 42/09
BIURO PROJEKTOWE			
AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA "PROJEKT" Spółka z o.o. 65-018 Zielona Góra ul. Jedność 78 tel. (0-68) 327-05-44 fax. (0-68) 327-18-02 e-mail: projekt@projekt-zgora.pl			
AUTOR :	mgr inż. Dominik Górnik upr. bud. LBS/0056/P00K/07	PODPIS :	
ASYSTENT :	mgr inż. Wujczyk Grzegorz	PODPIS :	
SPRAWDZAJĄCY :	mgr inż. Hieronim Pawłowski upr. bud. 109/80/ZG/80	PODPIS :	
DATA :	WRZESIEŃ 2009	ZAKRES :	
STADIUM :	PW	AB	
BRANŻA :	K	SKALA :	1 : 100
TYTUŁ RYSUNKU :	SCHEMAT KONSTRUKCJI WIEŻBY DACHOWEJ	NR RYSUNKU :	PW - K - 06