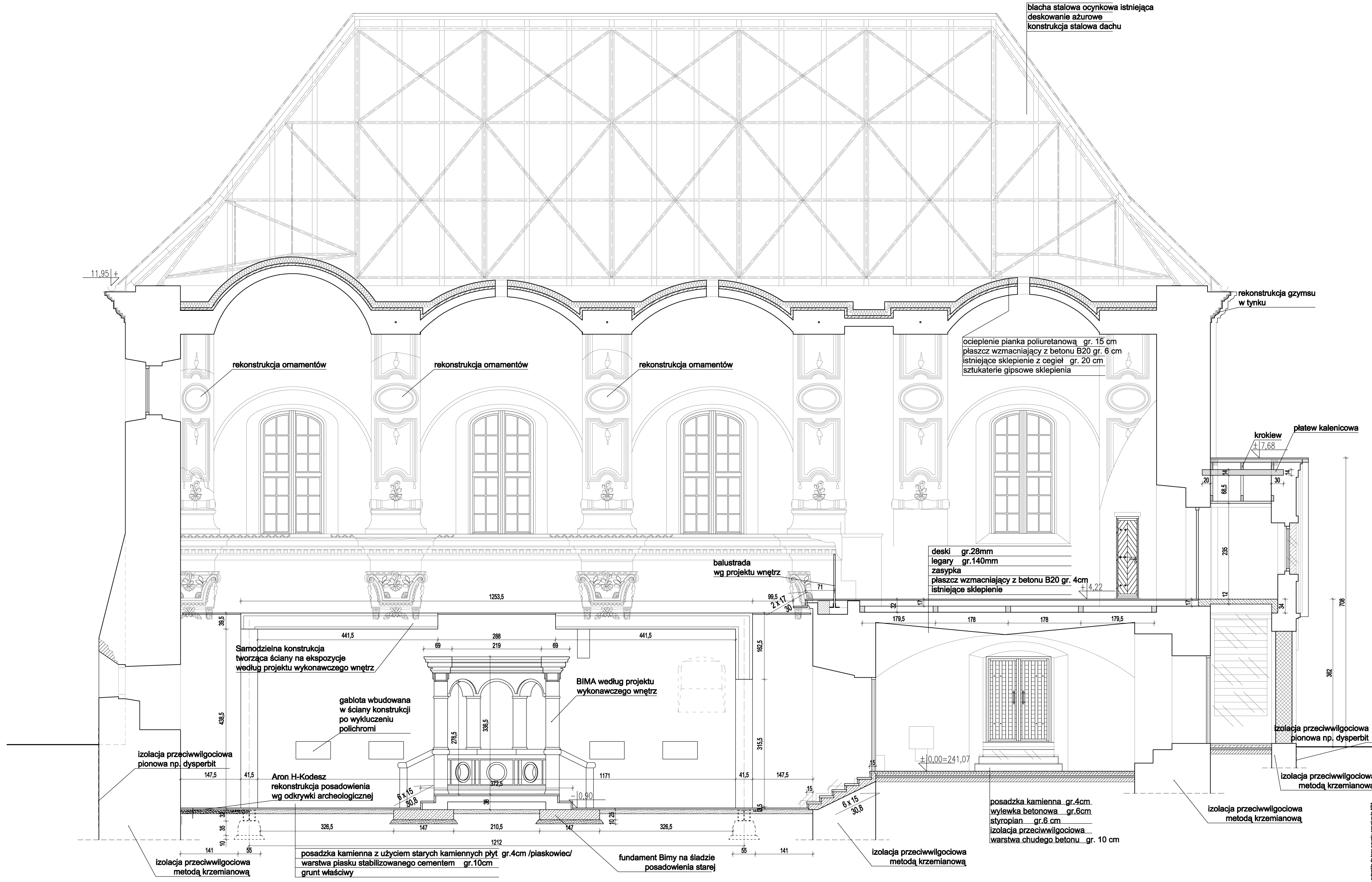


blacha stalowa ocynkowa istniejąca
deskowanie ażurowe
konstrukcja stalowa dachu



ocieplenie pianka poliuretanowa gr. 15 cm
płaszcz wzmacniający z betonu B20 gr. 6 cm
istniejące sklepienie z cegieł gr. 20 cm
sztukaterie gipsowe sklepienia

deski gr.28mm
legary gr.140mm
zasypka
płaszcz wzmacniający z betonu B20 gr. 4cm
istniejące sklepienie

posadzka kamienna gr.4cm
wylewka betonowa gr.6cm
styropian gr.6 cm
izolacja przeciwwilgociowa
warstwa chudego betonu gr. 10 cm

izolacja przeciwwilgociowa
pionowa np. dysperbit

izolacja przeciwwilgociowa
metodą krzemianową

Samodzielna konstrukcja
tworząca ściany na ekspozycje
według projektu wykonawczego wewnątrz

gabloty wbudowane
w ściany konstrukcji
po wykluczeniu
polichromi

Aron H-Kodesz
rekonstrukcja posadowienia
wg odkrytki archeologicznej

posadzka kamienna z użyciem starych kamiennych płyt gr.4cm /piaskowiec/
warstwa piasku stabilizowanego cementem gr.10cm
grunt właściwy

BIMA według projektu
wykonawczego wewnątrz

fundament Bimy na śladzie
posadowienia starej

balustrada
wg projektu wewnątrz

izolacja przeciwwilgociowa
metodą krzemianową

rekonstrukcja gzymsu
w tynku

platem kalenicowa
krokiew
+7.68

izolacja przeciwwilgociowa
pionowa np. dysperbit

izolacja przeciwwilgociowa
metodą krzemianową

PRZED WYKONANIEM WYMIARY
SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



AUTORSKIE
BIURO
ARCHYTEKTONICZNE
ARCHITEKTURA
WOLNYCH MARIUSZA

ul. Kołłątaja 11/202
25-310 KIELCE
tel: +48 41 344-29-87
fax: +48 41 344-29-87

OBJEKT: SYNAGOGA W CHMIELNIKU OSRODEK DYDAKTYCZNO-MUZEAŁNY pod nazwą "ŚWIĘTOKRZYŹSKI SZTETL"			
BRANŻA: ARCHITEKTURA	PRZEKROJ F-F'		
TEMAT RYSUNKU: PROJEKT BUDOWLANY	SKALA: 1:50	DATA: 07.2009	RYSUNEK: A-9
PROJEKTOWY: mgr inż. arch. Wiesław Maruda	PROJEKTOWY: mgr inż. arch. Janusz Jank	PROJEKTOWY: mgr inż. arch. Janusz Jank	PROJEKTOWY: mgr inż. arch. Janusz Jank
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Janusz Jank	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Janusz Jank	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Janusz Jank	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Janusz Jank
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: