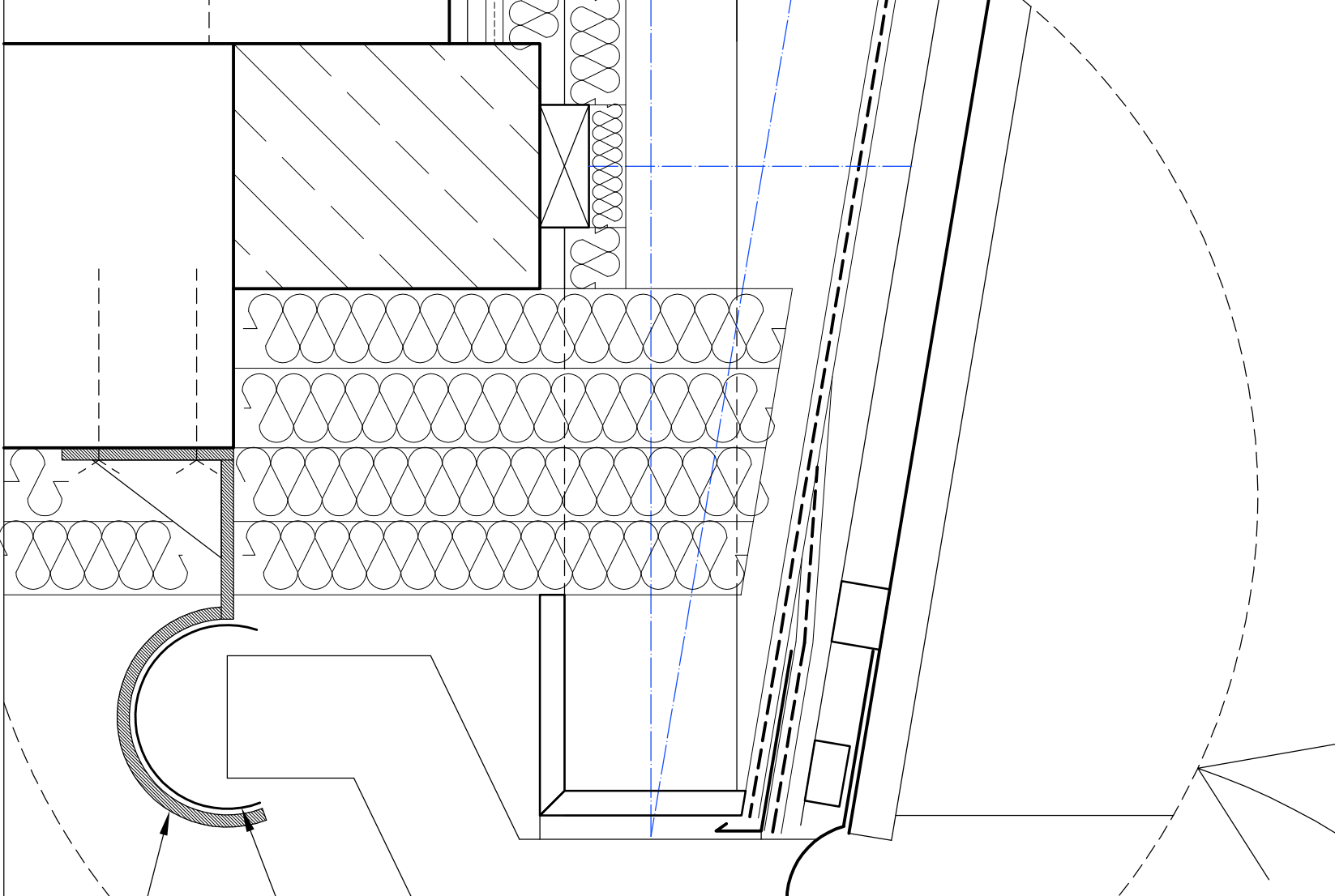
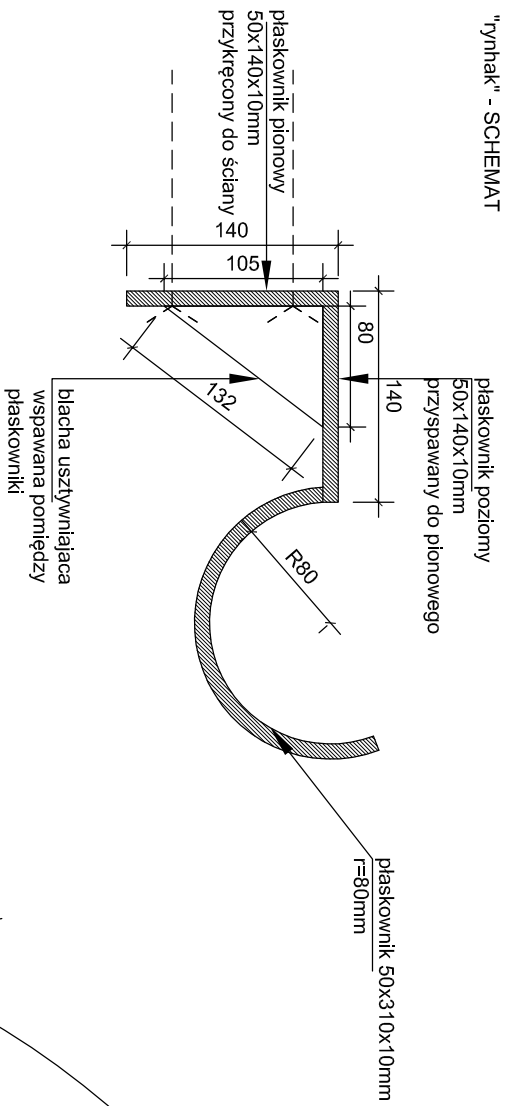
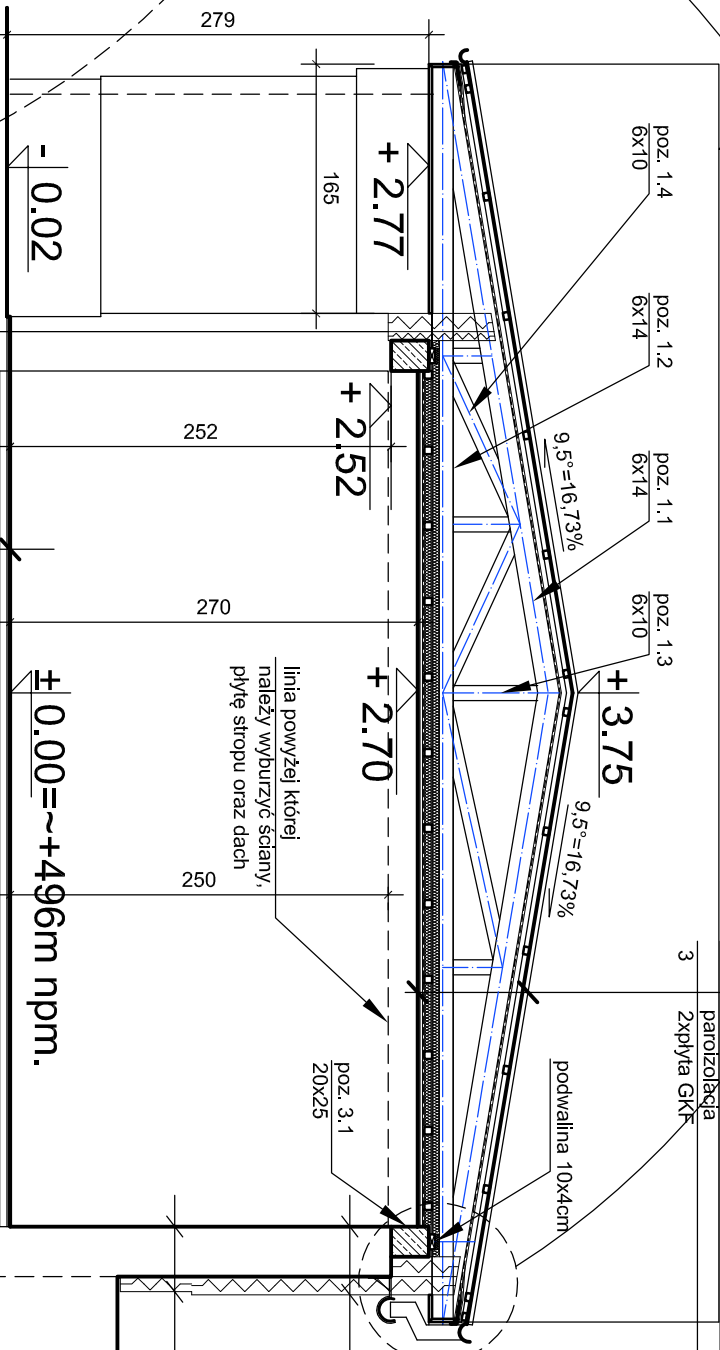


"rynhak" - SCHEMAT



WARSTWY DACHU:

3.5	blacha trapezowa T35
4	łaty 5x4cm
2.5	kontrłaty 5x2.5cm
	wiatroizolacja
14	pas górny - krokiew 4x16
	puszka
14	pas dolny 6x14/wielna minier.5cm
5	ruszt/wielna minier.5cm
3	paroizolacja
	2xplyta GKF



WARSTWY POSADZKI:

2	plytki gresowe antypoślizgowe
5	wylewka
5	styropian
	folia
	papa termoizgrzewalna
10	chudy beton
15	podsyпка plaskowa

12	tynek zewnętrzny
~25	ściana istniejąca (pustaki betonowe)
10	tynek zewnętrzny
~25	ściana istniejąca (pustaki betonowe)
	tynek wewnętrzny

UWAGA:

- wszelkie rozbieżności, zmiany i odstęstwa od projektu należy uzgadniać z projektantem;
- projekt architektoniczny rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcji oraz innymi projektami branżowymi
- konstrukcja nośna dachu wydzielona od pomieszczeń użytkowych okładzinami o odporności ogniowej EI60.
- elementy i materiały użyte do wykonania obiektów objętych opracowaniem powinny posiadać wymagane przepisami atesty i świadectwa "rynaki" do montażu dodatkowej rynny należy montować zgodnie ze sztuką budowlaną
- elementy drewniane należy zabezpieczyć przeciw działaniu wilgoci, mikroorganizmów oraz ogniochronnie do stopnia NRO.

UWAGA:

Istniejąca posadzka betonowa ze względu na duże zanieczyszczenie środkami olejopochodnymi kwalifikuje się do rozbiórki. Należy skucie posadzkę i wybrać ok. 37cm warstw istniejących (głębokość sprawdzić i skorygować na miejscu budowy), a następnie ułożyć warstwy projektowane.

Materiały zawarte w projekcie można zastąpić materiałami równoważnymi.

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU "JANUSZÓWKA" Białsko-Biała Rynek 4 tel. (033) 8123913	
TEMAT:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ AMFITEATRU WRAZ Z PARKINGIEM ORAZ BUDOWA WIDOWNI AMFITEATRU na działkach nr.: 1-1816/1, 1-1816/2, 1-1817/1, 1-1817/3, 1-1818/4, 1-1827/3, 1-1827/11, 1-1827/14, 1-2119/5
INWESTOR:	Urząd Miasta w Szczyrku, 43-370 Szczyrk, ul. Beskidzka 4
TREŚĆ RVS.:	modernizacja budynku magazynowego - przekroj A-A
WYKONAŁ:	mgr inż. arch. kraj. Przemysław JANUSZ artyści plastyk Rafał KOZŁOWSKI mgr inż. arch. Olga SIOPIS-SIČIŃSKA nr upr. 13/07/SŁOKK mgr inż. arch. Barbara KLUZ
SPRAWDZIŁ:	
FAZA:	P.W-A
SKALA:	1:50
DATA:	02.2010
NR RVS.:	5