

PRZEGRODY POZIOME

Dach połąc

BLACHA TRAPEZOWA (RAL 9007)
PŁATWIE STALOWE PROFIL "RP" WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI
KRATOWNICA STALOWA WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI (RAL 9007)

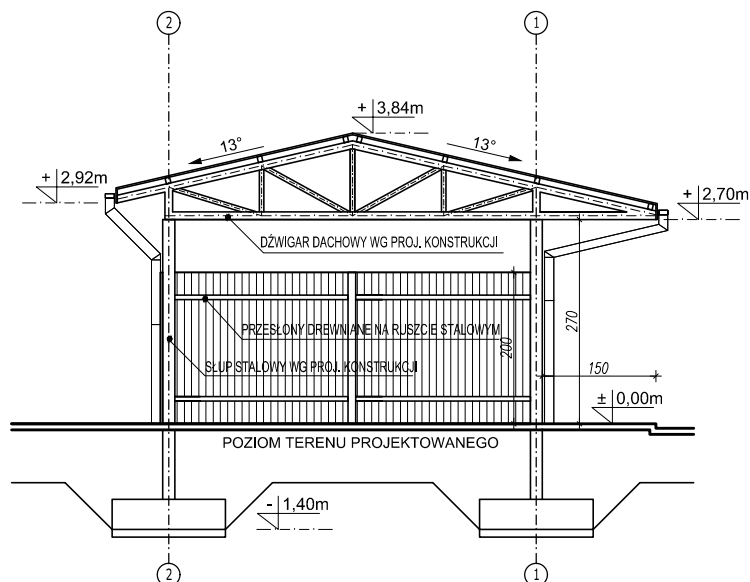
PRZEGRODY PIONOWE

Przesłony drewniane

KANTÓWKA HEBLOWANA 5x2cm IMPREGNOWANA
MOCOWANA NA WKRĘTACH DO PODKONSTRUKCJI STALOWEJ
RYGLE STALOWE WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI (RAL 9007)

Przesłony z blachy perforowanej

BLACHA PERFOROWANA np. PRUSZYŃSKI Qd
MOCOWANA NA NITACH DO KRATOWNICY STALOWEJ (RAL 9007)
KRATOWNICA STALOWA WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI (RAL 9007)

**PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:100**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	ANDRZEJ KRAWCZYK ARCHITEKT P R A C O W N I A P R O J E K T O W A 28-500 KAZIMIERZA WIELKA, UL. PRZEMYSŁOWA 57 tel: 501-177-475 mail: aka.biuro@gmail.com		
INWESTOR:	GMINA SKALBMIERZ ul. Kościuszki 1, 28-530 Skalbmierz		
PROJEKT:	PRZEBUDOWA PLACU TARGOWEGO WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBEDNYCH OBIEKTÓW I URZĄDZEŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ I DROGOWEJ NA DZIAŁCE NR 870/2 W SKALBMIERZU		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Andrzej Krawczyk DEC. NR 214/SWOKK/2015	PODPIS:	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. Joanna Czarny-Piotrowska		
TREŚĆ RYSUNKU:	WIATA TYP C - PRZEKRÓJ A-A		NR RYSUNKU:
SKALA:	1:100	DATA:	02.2017
			A-02