

PRZEGRODY POZIOME

Dach połać

BLACHA TRAPEZOWA (RAL 9007)
 PŁATWIE STAŁOWE PROFIL "RP" WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI
 KRATOWNICA STAŁOWA WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI (RAL 9007)

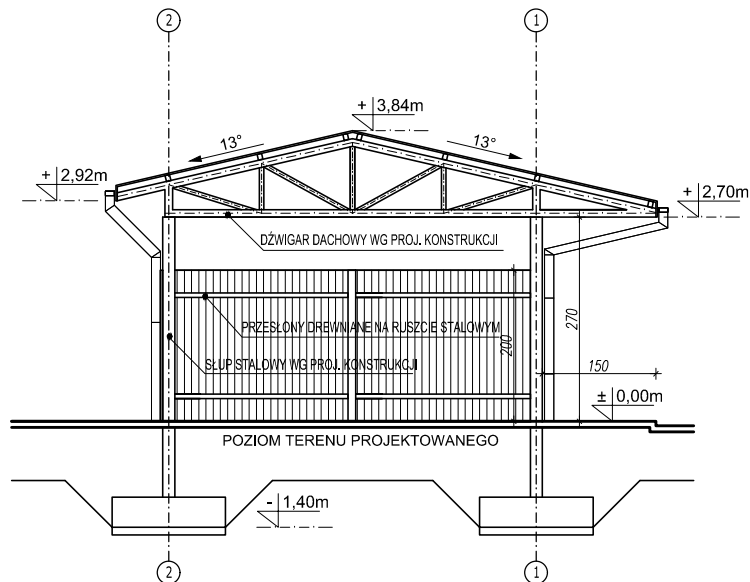
PRZEGRODY PIONOWE

Przesłony drewniane

KANTÓWKA HEBLOWANA 5x2cm IMPREGNOWANA
 MOCOWANA NA WKRĘTACH DO PODKONSTRUKCJI STAŁOWEJ
 RYGLE STAŁOWE WG PROJEKTU KONSTRUKCJI (RAL 9007)

Przesłony z blachy perforowanej

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



PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:100

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	ANDRZEJ KRAWCZYK ARCHITEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA 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	PODPIIS:	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. Joanna Czarny-Plotowska		
TREŚĆ RYSUNKU:	WIATA TYP D - PRZEKRÓJ A-A		NR RYSUNKU:
SKALA:	1:100	DATA:	02.2017
			A-02