

## PRZEGRODY POZIOME

Dach połać

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

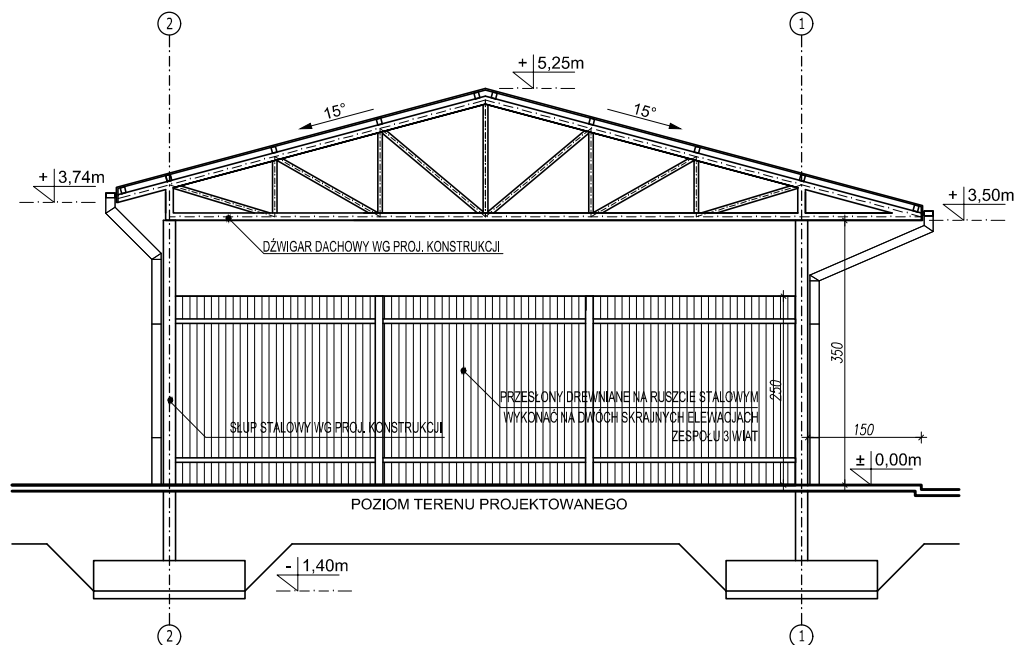
## PRZEGRODY PIONOWE

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:	<b>ANDRZEJ KRAWCZYK ARCHITEKT</b> <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> 28-500 KAZIMIERZA WIELKA, UL. PRZEMYSŁOWA 57 tel.: 501-177-475 mail: aka.biuro@gmail.com		
INWESTOR:	GMINA SKALBMIERZ ul. Kościuszki 1, 28-530 Skalbierz		
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 B - PRZEKRÓJ A-A		NR RYSUNKU:
SKALA:	1:100	DATA:	02.2017
			A-03