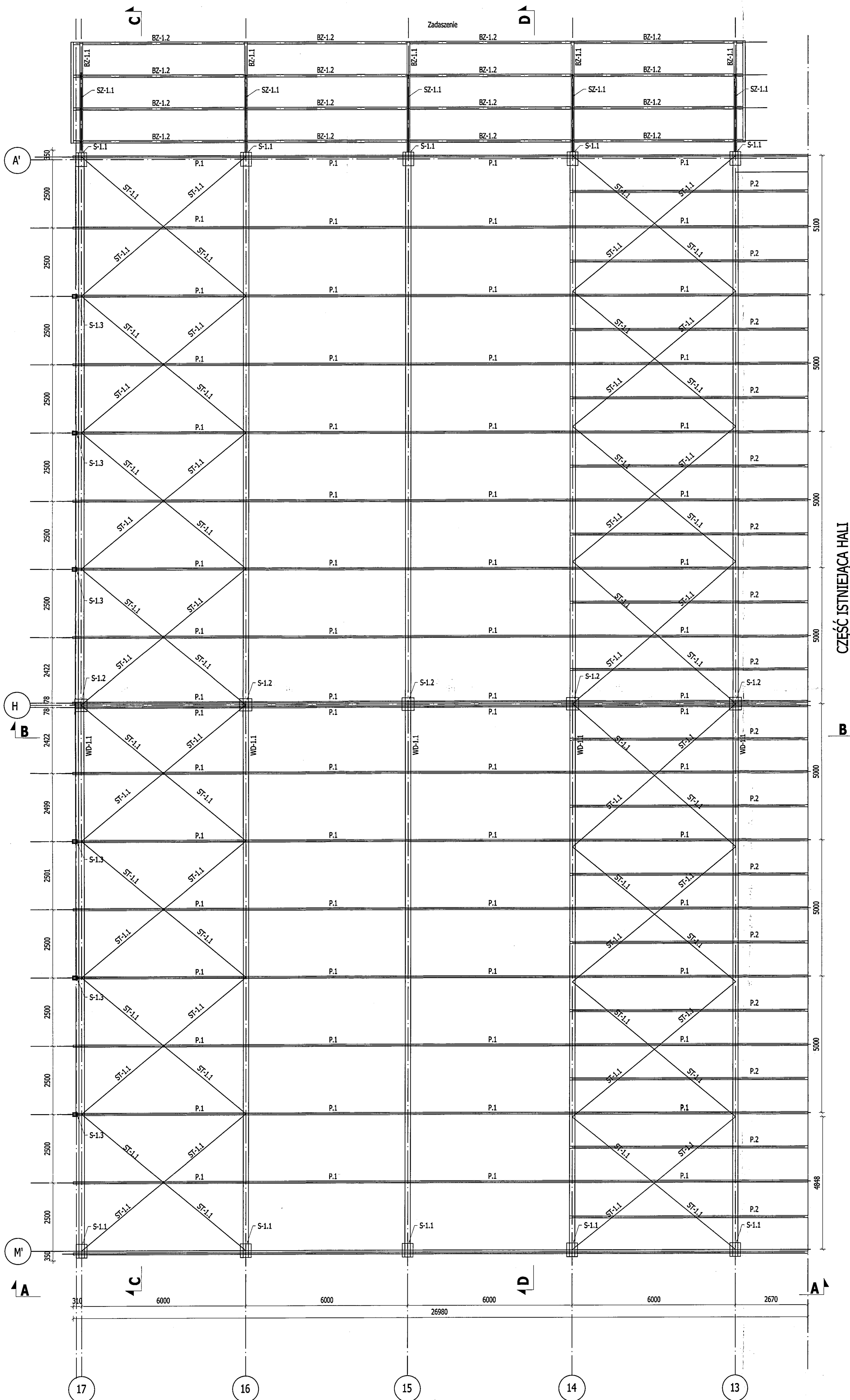
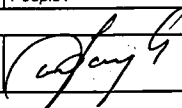
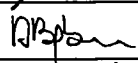

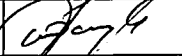


RZUT DACHU
Skala: 1:100



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCJI			
S-1.1	Słup żelbetonowy skrajny 50x40cm		
S-1.2	Słup żelbetonowy pośredni 45x45cm		
S-1.3	Słup stalowy ściany szczytowej IPE 270		
WD-1.1	Wiązar dachowy IPE500		
P-1	Płatek dachowy RP160x80x5		
P-2	Płatek dachowy RP160x80x5		
ST-1.1	Stężenie prętowe PR20mm		
BZ-1.1	Belka zadaszenia główna IPE200		
BZ-1.2	Belka zadaszenia IPE180		
ZS-1.1	Oddag RK 40x40x4		
UWAGA:			
1. Rozpatrywać z rysunkami branżowymi. Wszystkie wymiary i poziomy należy bezwzględnie sprawdzić z rysunkami architektonicznymi.			
2. Wszystkie elementy i połączenia dokładnie oczyścić i zabezpieczyć antykorozyjnie wg szczegółowych wytycznych zawartych w opisie technicznym.			
STAL PROFILOWA: S235			
ELEKTRODY:		EA-1.46 (spoiny pachwinowe)	
		EB-1.46 (spoiny czołowe)	
SPOINY NIE OPISANE NA RYSUNKU TRAKTOWAĆ JAKO SPOINY CZOŁOWE O GRUBOŚCI CIEŃSZEGO			
Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW.			
BETON:		C25/30 (B30)	
STAL ZBROJENIOWA: # A-IIIN (B500SP)		ϕ A-I (St3S)	
OTULINA: 3cm			
RYSUNKI KONSTRUKCJI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I RYSUNKAMI BRANŻOWYMI			
WSZYSTKIE POZIOMY I WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY			
Pracownia projektowa :			
<div>S-PROJEKT</div> <div>USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY TECHNICZNE</div> <div>biuro projektów budownictwa przemysłowego i ogólnego</div>			
35-033 Rzeszów ul. Dąbrowskiego 7		e-mail: slawomir.skoczylas@op.pl	tel./fax: +48 178 625 125 mobile: +48 510 007 117
Tytuł opracowania :			
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ HALI PRODUKCYJNEJ OPAKOWAŃ GIĘTKICH Z PAPIERU I TWORZYW SZTUCZNYCH W TYM ZADRUKOWANYCH WRAZ Z PRZEBUDOWĄ, BUDOWĄ I ROZBUDOWĄ URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z OBIEKTEM			
Lokalizacja inwestycji :			
Rogoźnica 309; 36 - 060 Głogów Małopolski Część dz. nr 191/3, 193/2, 194/19; obr. 0008 Rogoźnica Jedn. ewid. 181606_5 Głogów Mip.			
Inwestor :			
YANKO Sp. z o.o. Rogoźnica 309; 36 - 060 Głogów Małopolski			
Tytuł rysunku :			
SCHEMAT KONSTRUKCYJNY - RZUT DACHU			
Zakres opracowania :		Data opracowania :	Skala rysunku :
PROJEKT BUDOWLANY		IX 2014	1:100
Zespół projektowy :		Nr uprawnień budowlanych :	Podpis :
GŁÓWNY PROJEKTANT:			
mgr inż. Sławomir SKOCZYŁAS		PDK/0084/POOK/04	
KONSTRUKCJA:			
Projektował :		PDK/0181/POOK/12	
mgr inż. Artur BĘBEN			
Opracował:			
mgr inż. Wojciech GRAD			
Sprawdził:			
mgr inż. Sławomir SKOCZYŁAS		PDK/0084/POOK/04	
K - 03			