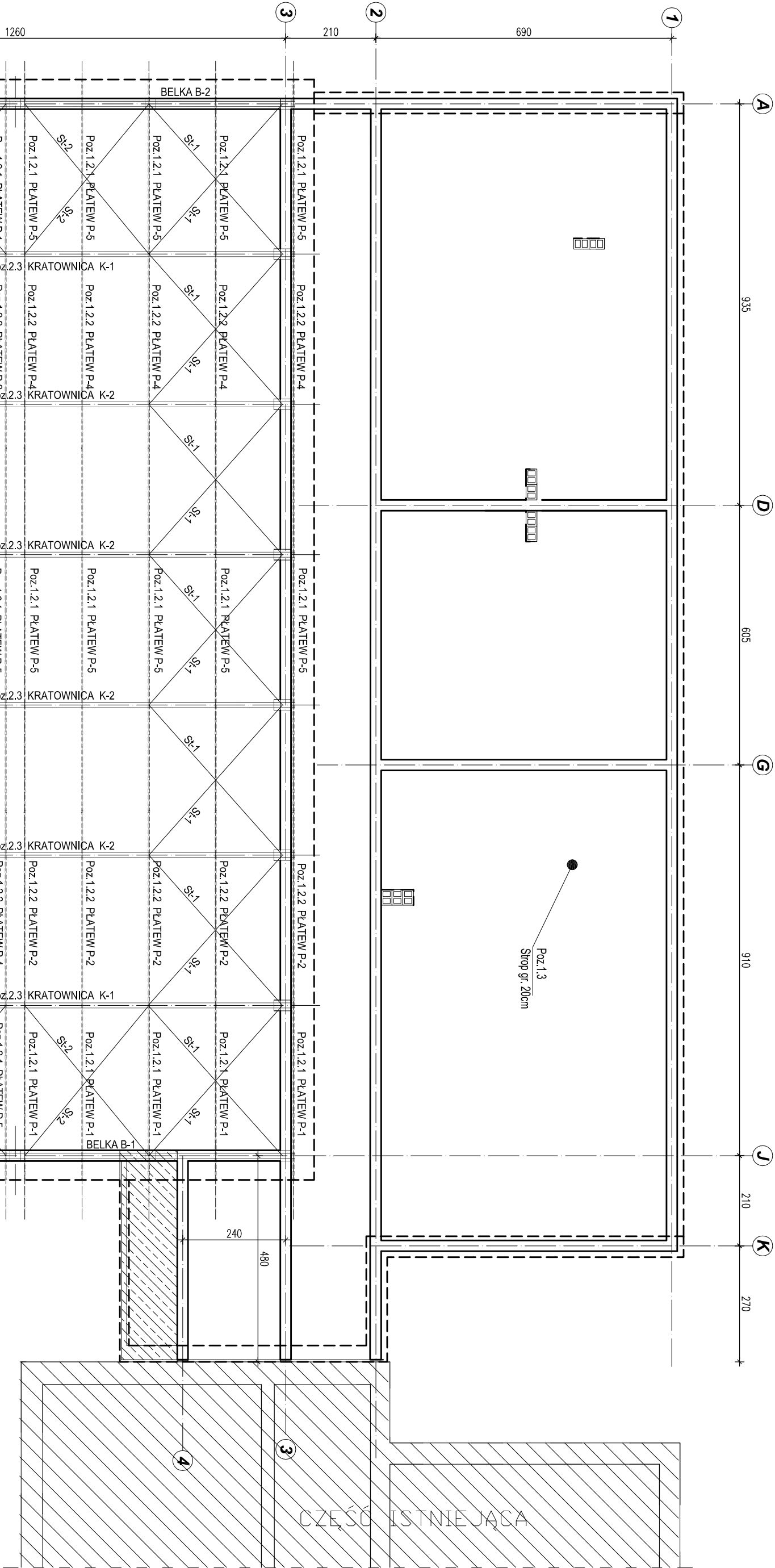


ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH DACHU 1:100



STAL St3SX
BETON C20/25 [B25]
STAL ØA-0 /St0S/
STAL #A-IIIN [20G2VY]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
ATB-PROJEKT		
Tomasz Baliński		
Firma Projektowa – Budowlana		
Radom, ul.Bożniczna 3 lok.118		
tel./fax 48/3631002 tel.609841351		
RODZAJ INWESTYCJI		
BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ŁĄCZNIKIEM, Z ZAPLECZEM SZATNIOWYM PRZY ZESPÓLE SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W CRSLU, GMINA HALINÓW		
INWESTOR:		
Gmina Halinów, ul. Spółdzielcza 1, 05 - 074 Halinów		
ADRES INWESTYCJI:		
05-074 Halinów, ul. Mostowa 61 dz. nr ewid. 164/2, Cisie, gm. Halinów Obręb 0004, Cisie		
STADIUM:		
PROJEKT WYKONAWCZY		
TEMAT RYSUNKU:		
RZUT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH DACHU		
BRANŻA:		
KONSTRUKCJE		
PROJEKTANT:		
mgr inż. Arkadiusz Dąbke MAZ0552/PWOK06		
SPRAWDZAJĄCY:		
mgr inż. Wojciech Moja MAZ0552/PWOK11		
PROJEKT OBIĘTY OCHRONĄ PRAWĄ ZGODNIE Z USTAWĄ O OCHRONIE PRAW AUTORSKICH		
DATA WYKONANIA:	1.2013	RYSUNEK
SKALA RYSUNKU:	1:100	9/KW

- Uwaga:
- 1)Stal profilowa St3S;
 - 2)Elektroda ER 146
 - 3)Połączenia spawane nieoznaczone wykonać spoiną grubości 0.7 cięśszego z łączonych elementów
 - 4)Płączenia czołowe płatwi wykonać na budowie
 - 5)W słupach i wieńcach przed montażem konstrukcji dachu zabetonować marki M–1, M–2