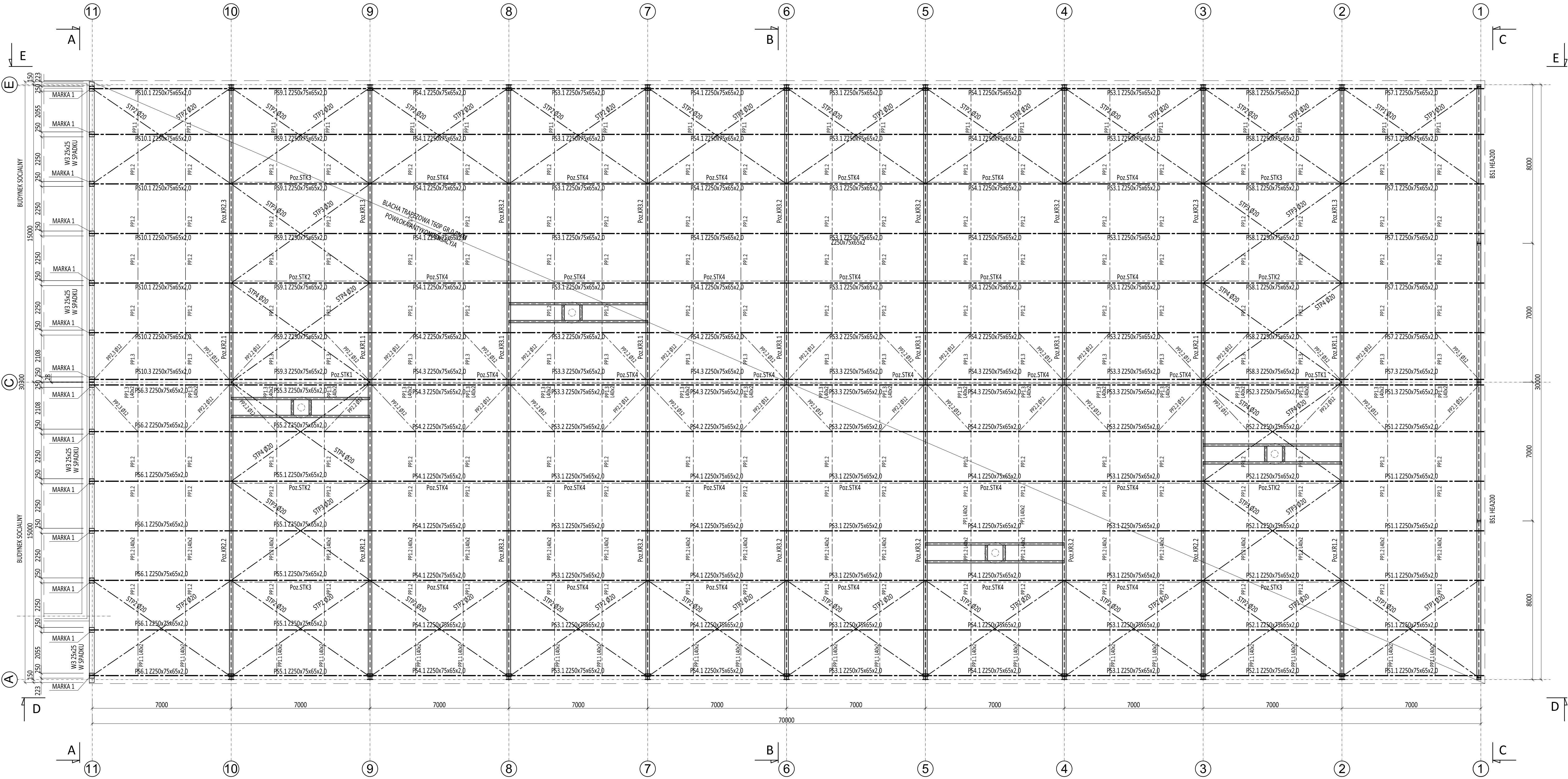


RZUT KONSTRUKCJI DACHU

skala 1:100



UWAGA:
1. RAMKI POD OPARCIA WENTYLATORÓW DACHOWYCH ZAPROJEKTOWANO Z HEA 120

LEGENDA:
STP- STĘŻENIE STALOWE POŁACIOWE
W- WIENIEC ŻELBETOWY
KR- DŹWIGAR KRATOWNICOWY
PP- PODWIESZENIE PŁATWI
SS- STĘŻENIE ŚCIENNE
BS- BELKA STALOWA

STAL PROFILOWA S235
PŁATWIE STAL S350GD
BLACHA TRAPEZOWA T60P GRUBOŚCI 0.80mm S320GD

UWAGA:
KONSTRUKCJĘ NOŚNĄ HALI (SŁUPY) NALEŻY ZABEZPIECZYĆ FARBĄ OGNIOSCHRONNĄ DO KLASY R30.
ZASTOSOWAĆ NALEŻY FARBY CERTYFIKOWANE Z APROBATĄ TECHNICZNĄ ITB.
ALTERNATYWNIE STOSOWAĆ OKŁADZINY OGNIOSCHRONNE Z PŁYT GK, LUB INNYCH CERTYFIKOWANYCH SYSTEMOWYCH ROZWIĄZAŃ OGNIOSCHRONNYCH.

UWAGA:
Rysunki konstrukcji należy bezwzględnie rozpatrywać
wraz z opracowaniem pozostałych branż.

UWAGA:
W przypadku zmian w zakresie technologii bezwzględnie jest wymagane
uzupełnienie, uszczegółowienie lub zmiana niniejszego opracowania
za zgodą i pod nadzorem autorów niniejszego opracowania.

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYNCKO-KONSTRUKCYJNE "INŻYNIERIA PROJEKTOWA SP. Z O.O."		INŻYNIERIA PROJEKTOWA
UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieriaprojektowa.pl tel. 531 48 44 04		
TEMAT: BUDOWA SUBREGIONALNEJ INSTALACJI PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W WOLOWIE		
INWESTOR: Gmina Włocław, ul. Rynek 34, 56-100 Włocławek		
ADRES: Część działki ewid. nr 402/41/37, 38/2, obręb 0001		data 02.2018
OBIEKT: Ob. S- Hala sortownicza		skala 1:100
TEMAT RYSUNKU: RZUT KONSTRUKCJI DACHU		branża K
projektant	mgr inż. Zdzisław Czapczyński i inż. inż. Zdzisław Czapczyński tel. 531 48 44 04	tytuł K
sprawdź	mgr inż. Ryszard Bodzek i inż. inż. Ryszard Bodzek tel. 531 48 44 04	6/03
opracował:	inż. Jarosław Gola	
WZGLĘDNE PRAWA ZASTRZEŻENIE		