

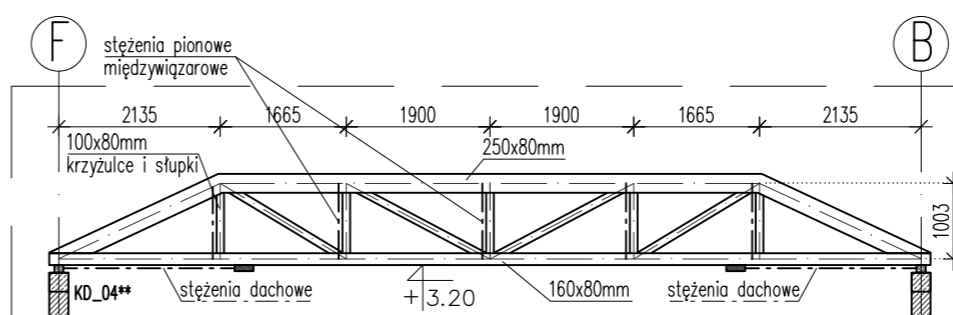
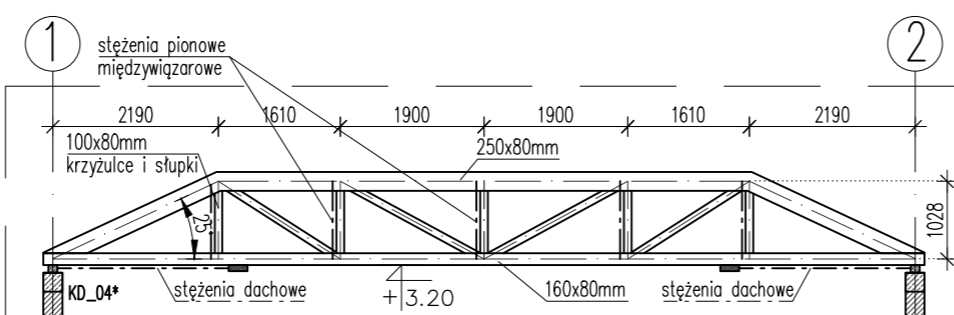
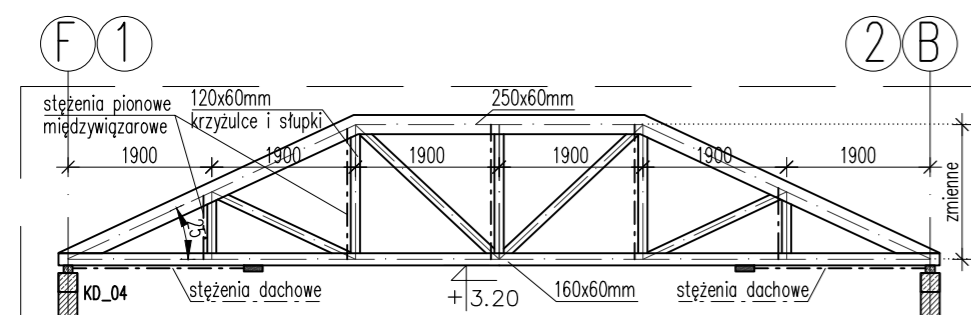
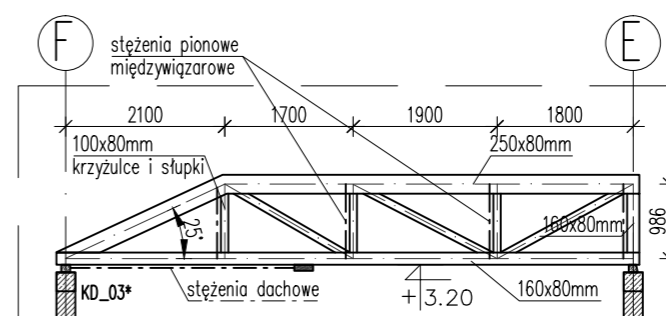
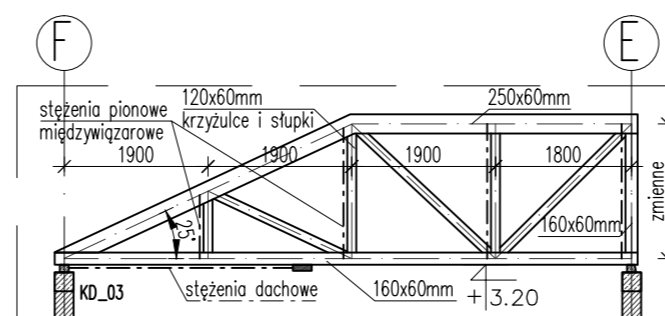
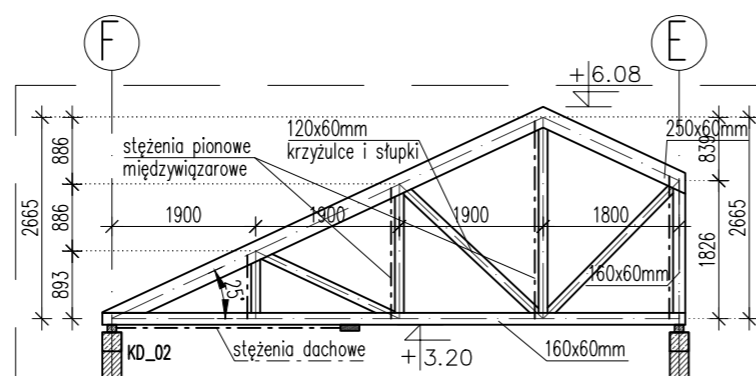
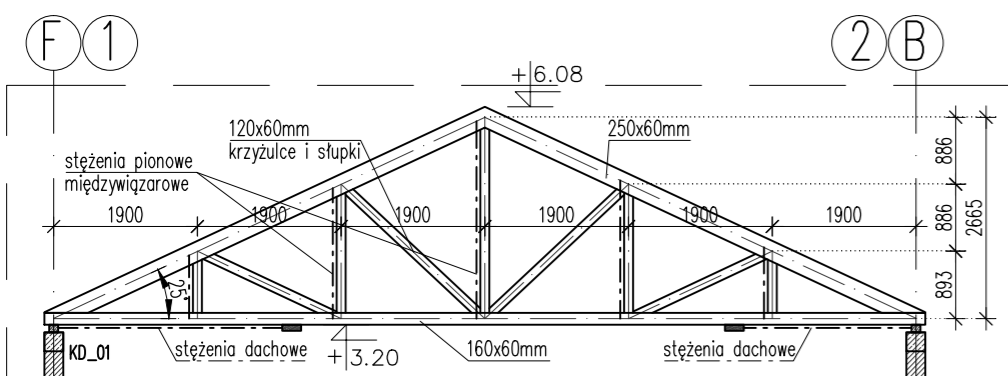
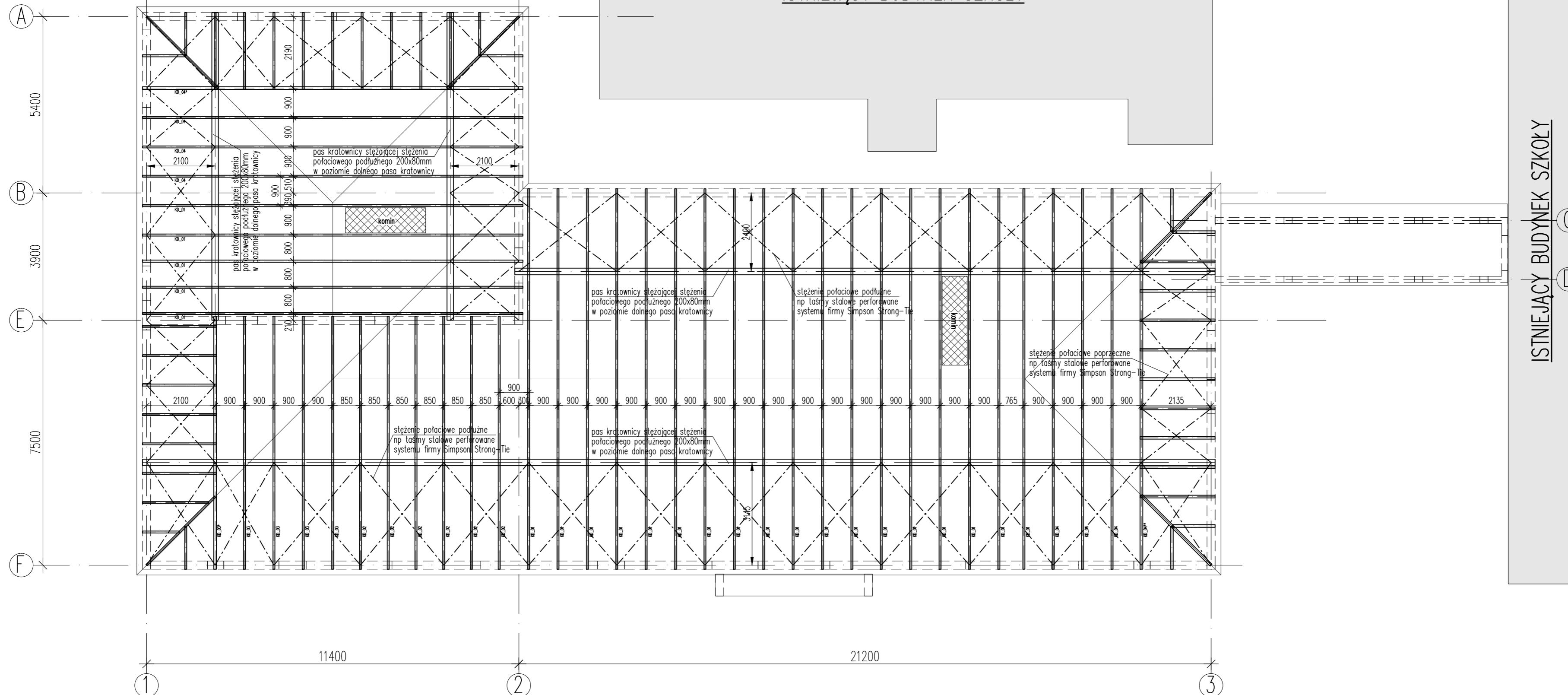
RZUT DACHU  
SKALA 1:100

ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY

UWAGI:

- Poziom  $\pm 0.00 = 173.32\text{m n.p.m.}$
- Wymiary podano w mm; poziomy podano w m.
- Na rysunku przedstawiono rzut głównych elementów konstrukcji dachu. Opisano przekroje oraz osiowe wymiary głównych elementów konstrukcji (kratownic dachowych).
- Wykonawca jest zobowiązany do potwierdzenia wszystkich wymiarów przed przystąpieniem do prac budowlanych.
- Warstwy izolacyjne oraz pokrycia wykonać zgodnie z projektem architektonicznym.
- Konstrukcję dachu należy stężyć w sposób zapewniający podparcie ścian nośnych i zapewniający przeniesienie sił poziomych na ściany usztywniające.
- Połąć dachową należy stężyć za pomocą wiatrownic oraz stężeń pionowych międzywzwarowych.
- Wszystkie otwory nie pokazane na rysunku należy wykonać wg projektów branżowych, po uprzedniej konsultacji i akceptacji projektanta konstrukcji.
- Rysunek należy rozpatrywać z całością projektu wykonawczego.
- Projekt warsztatowy konstrukcji dachu – wg odrębnego opracowania.

ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY



KONSTRUKCJA DACHU:  
Drewno: C24

BMJ PROJEKT  
Maciej Janicki  
ul. Dąbrowskiego 47  
63-000 Środa Wlkp.

INWESTYCJA:	PRZEDSZKOLE Z ODDZIAŁAMI ŻŁOBKOWYMI	NR RYSUNKU:	K_03
INWESTOR:	Gmina Kępno ul. Ratuszowa 1 63-600 Kępno	REWIZJA:	_00
ADRES INWESTYCJI:	ul. Powstańców Wielkopolskich 1A 63-600 Hanulin Działka nr ewid. 484/13	DATA:	07.2015
STADIUM:	PW	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Steffek	UPRAWNIENIA:	WKP/0246/POOK/10
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Maciej Janicki	UPRAWNIENIA:	WKP/0059/PWOK/06
OPRACOWAŁ:			
RYSUNEK:	RZUT DACHU		