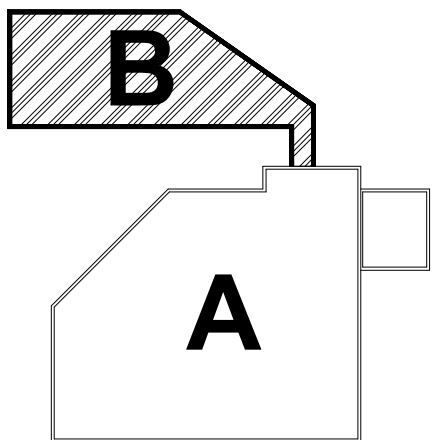
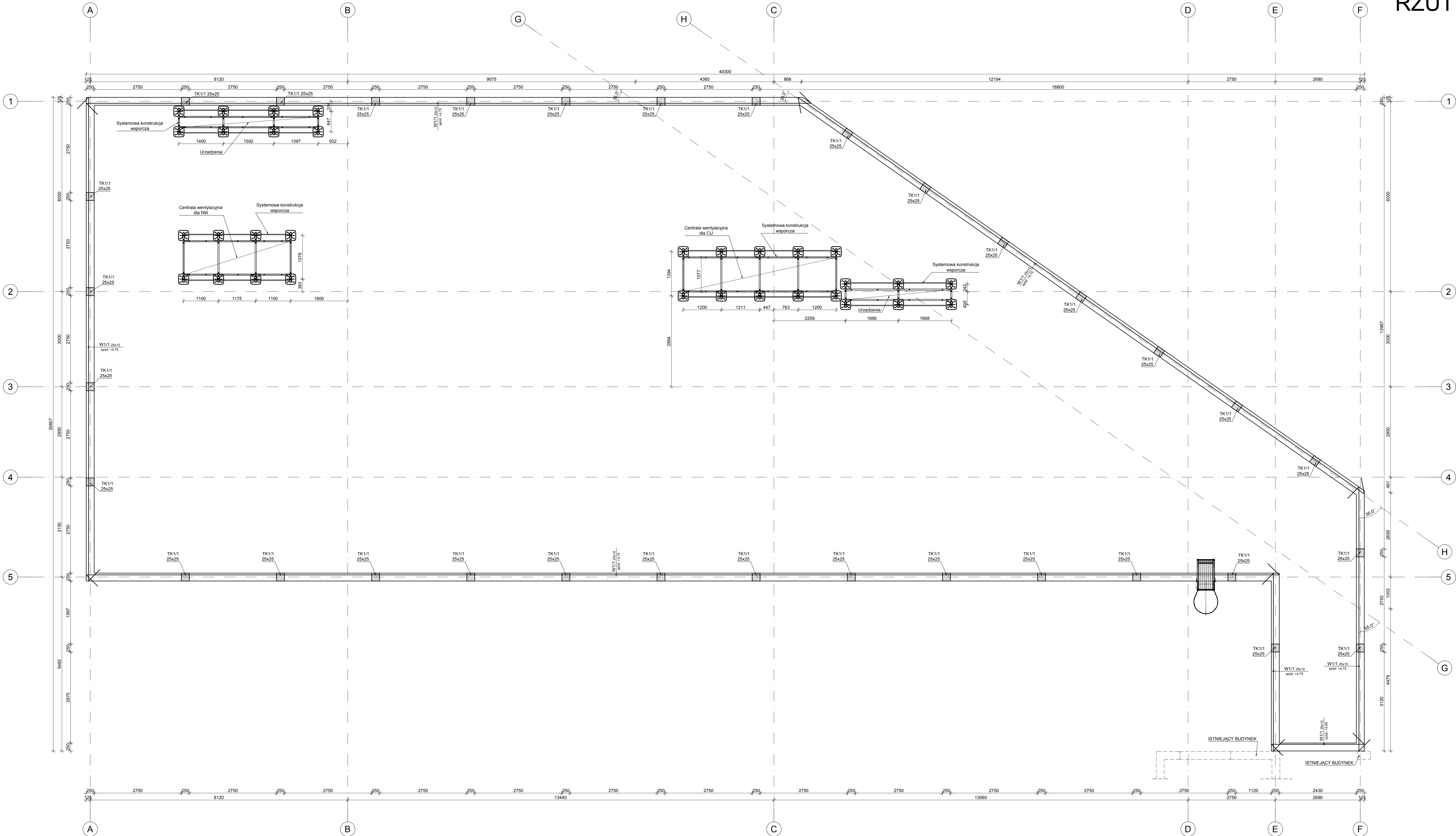


RZUT STROPODACHU
CZĘŚĆ B
SKALA 1:50

Schemat obiektu



A - obiekt istniejący
B - obiekt nowoprojektowany



UWAGI:
1. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż.
2. Wszystkie otwory i przejścia instalacyjne zweryfikować wg. projektów.
3. Rysunki rozpatrywać z kompletnymi projektami pozostałych branż.
4. Układ ścian działowych wg. projektu architektonicznego.
5. Prace wykonywać zgodnie z opisem technicznym i Sztuką Budowlaną, z zachowaniem przepisów Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.
6. Wszelkie zamienne rozwiązania techniczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.

1. Beton:
B25 (C20/25)
2. Stal zbrojeniowa :
AIII-N (B500SP)
AIII-N (B500A)
3. Stal konstrukcyjna :
S13S(S235JRG2)

Jednostka projektowa:		CANEA	
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski		25-035 Kielce, Al. Legionów 94	
tel. (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: blum@canea.com.pl			
Wojewódzki Szpital Zespolony		W Kielcach, Kelce, ul. Grunwaldzka 45	
Tytuł:		RZUT STROPODACHU	
Adres obiektu:		Kielce, ul. Grunwaldzka 45	
Rozmiej:		Kielce, ul. Grunwaldzka 45	
Nr projektu:		PROJEKT	
Data:		02.2017	
Funkcja:		ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
Projektant:		mgr inż. Artur Polakowski	
Wykonawca:		mgr inż. Marcin Mępiecki	
Sprawdził:		mgr inż. Marcin Mępiecki	
Tytuł:		RZUT STROPODACHU	
Część:		CZĘŚĆ B	
Skala:		1:50	
Rysunek:		KON-03	