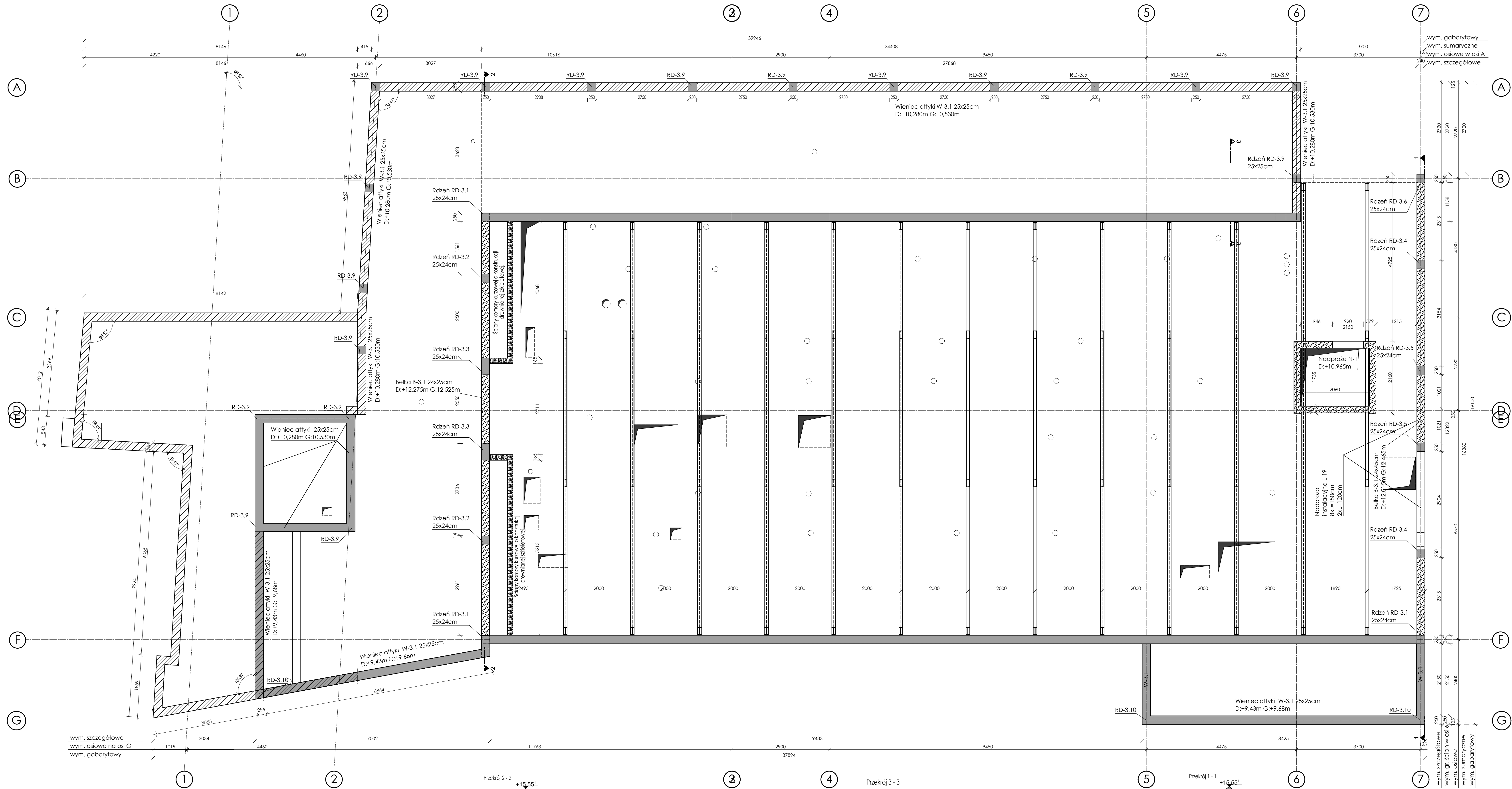


SCHEMAT KONSTRUKCJI NADBUDÓWK







BETON: **C25/30**
STAL ZBROJENIOWA: **A-IIIN B500SP**
OTULINA STROPY: **20 mm**
OTULINA BELEK: min. **30 mm**
KLASA EKSPLOATACJI: **XC1**

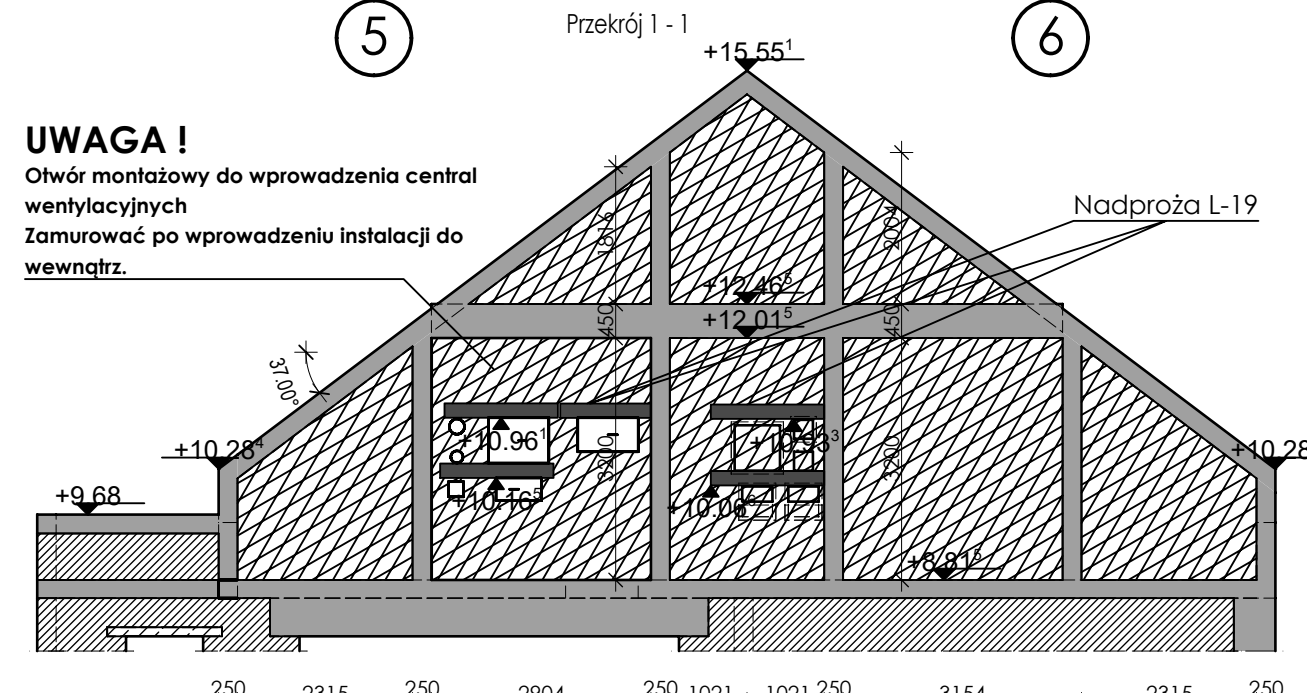
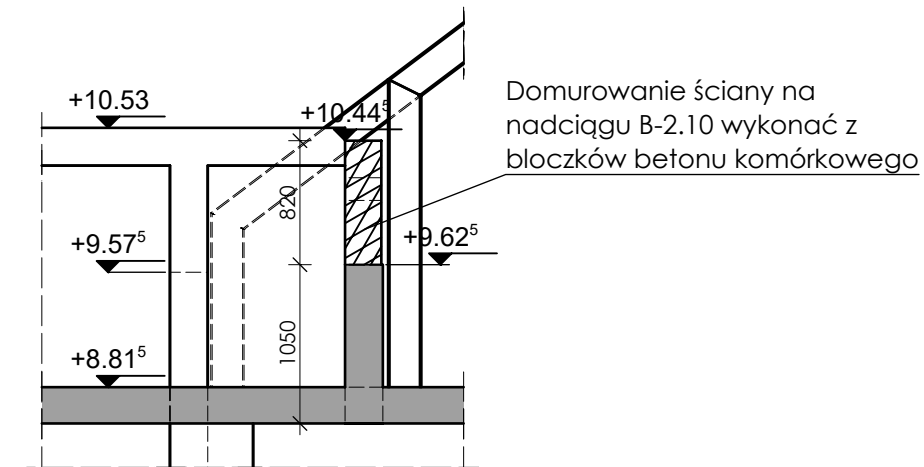
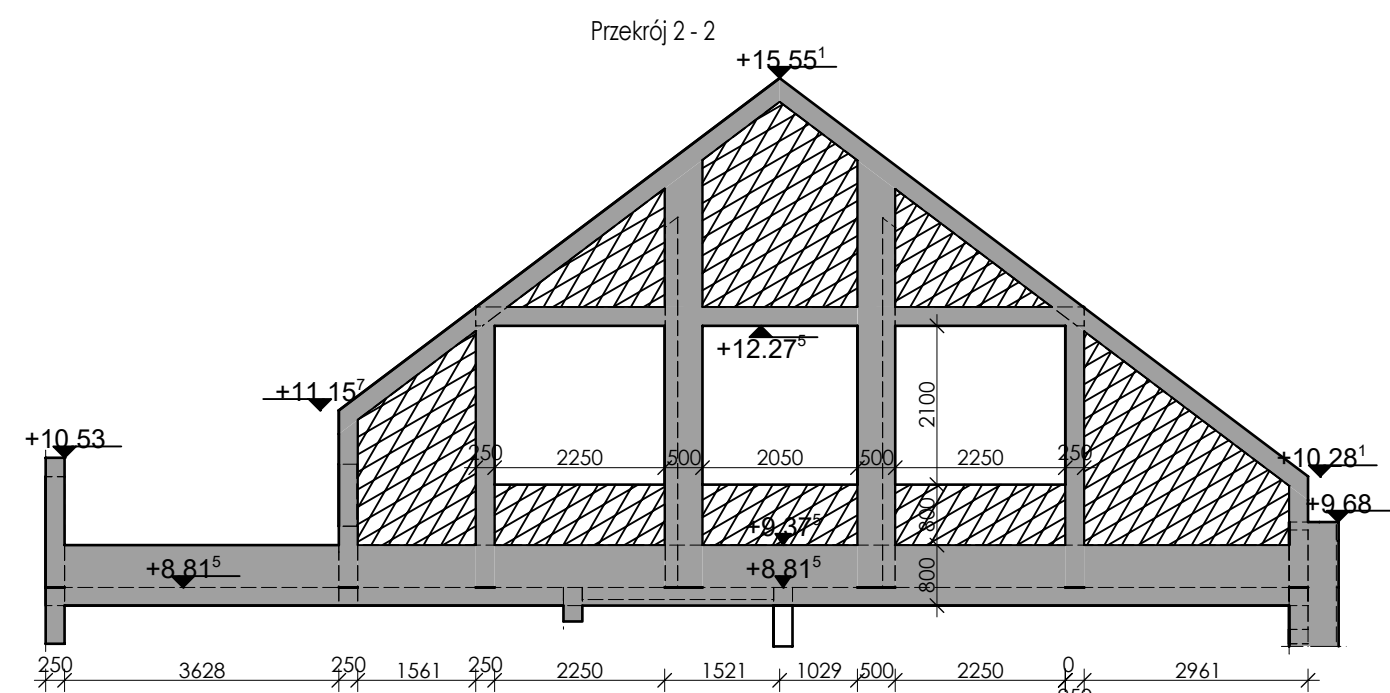
UWAGI:



1. Rysunek rozpatrywać wraz z opisem technicznym oraz projektami branżowymi i technologią.
2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
3. Wymiary podano w milimetrach, a poziomy w metrach.
4. Lokalizacja i wymiary otworów wg. wytycznych branżowych
5. Przed zamówieniem konstrukcji stalowej należy zweryfikować zgodność wymiarów konstrukcji z projektem
6. Szczerze wykonać konstrukcję dachów wg odrębnych rysunków.

LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  | Ściana z betonu komórkowego |
|  | Ściana z bloczków silikatowych |
|  | Żelbet |
|  | Ściana szkieletowa o konstrukcji drewnianej |

UWAGA !
Otwór montażowy do wprowadzenia centrali wentylacyjnych
Zamurować po wprowadzeniu instalacji do wewnątrz.



nazwa:			
projekt p.t.:			
Rozbudowa i rozbudowa istniejącego budynku szpitala w tym rozbiórka budynków technicznych, pomocniczych, garaży i kotłowni oraz budowa obiektów sanitarnych, zbiornika na wodę, rozrządny gaz, wodociąg, zbiornik rezerwowego gazu i deszczówki, przeniesienie wodociągu z wodą, ogrzewania, przedzielenie, miejsca na kontenery na śmieci oraz zagospodarowanie terenu, wykonanie wentylacji i wewnętrznych instalacji, przebudowa sieci ciepłowniczej oraz budowa przyłączy do sieci ciepłowniczej, awarii nr 161, 164/2, 164/3, 164/4, 164/5 gniazda Puck obieg 2 w 1 w ramach inwestycji nr 2024. Szpitala Puckiego Sp. z o.o. BOK Operacyjny, Apteczka, Oczyszczalnia i Pracownia Endoskopii			
inwestor:		adres obiektu budowlanego:	
Szpital Pucki Sp. z o.o. 84-100 PUCK, ul. m. 13A		ul. m.13A 13A, 84-100 PUCK	
branża projekt:		schemat wykonawczy:	
 ul. Rynek 102 02-020 Warszawa telefon: 66 668 60 70 fax: 66 668 90 80 e-mail: biuro@wkarchitektura.pl internet: http://www.wk-architektura.pl			
tytuł:		tytuł:	
KONSTRUKCJA		SCHEMAT KONSTRUKCJI - NABUDOWA	
firma:		firma:	
PROJEKT TECHNICZNY-WYKONAWCZY		PROJEKT TECHNICZNY-WYKONAWCZY	
opracowanie:		opracowanie:	
mgr inż. Szymon Kucharski Upr. nr 17444 z dn. 17.07.2017		mgr inż. Szymon Kucharski Upr. nr 17444 z dn. 17.07.2017	
opracowanie:		opracowanie:	
mgr inż. Bartłomiej		mgr inż. Bartłomiej	
opracowanie:		opracowanie:	
mgr inż. Zdzisław Jędrzejko Upr. nr 17444 z dn. 17.07.2017		mgr inż. Zdzisław Jędrzejko Upr. nr 17444 z dn. 17.07.2017	
data:		data:	
12.06.2024		12.06.2024	
skala:		skala:	
1:50		1:50	
nr projektu:		nr projektu:	
K2.5		K2.5	