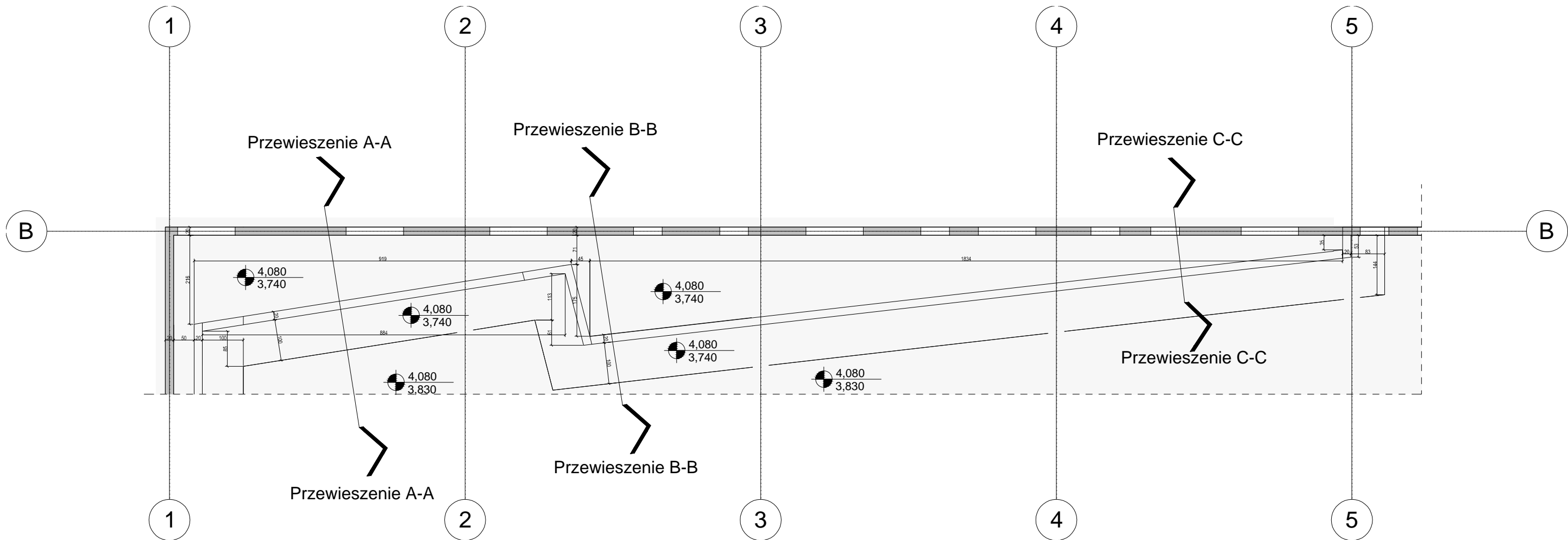


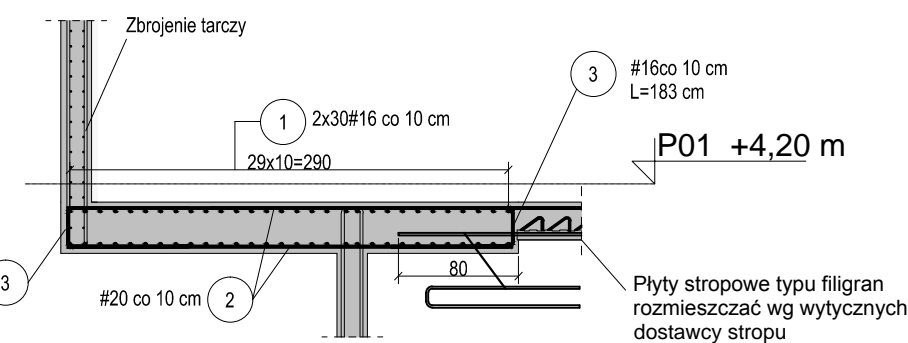
P01 — strop monolityczny - przewieszenie

1 : 100



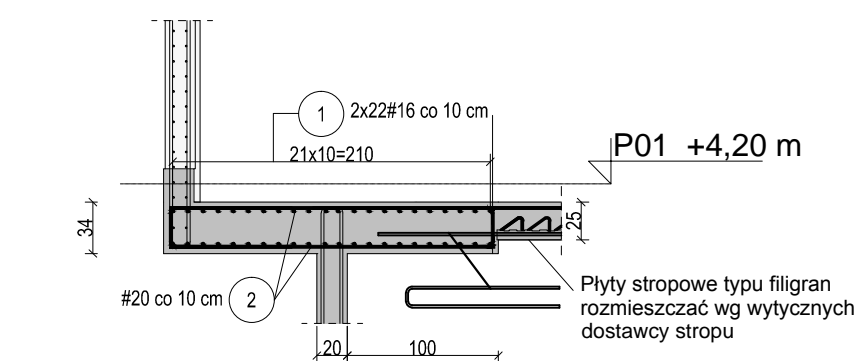
Przewieszenie A-A

1 : 50



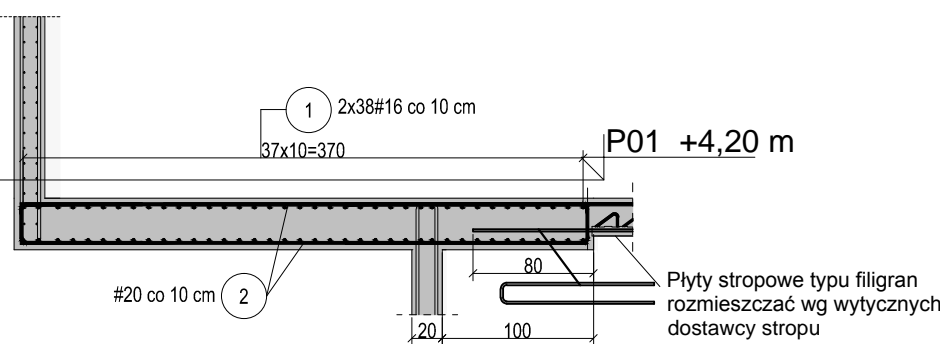
Przewieszenie C-C

1 : 50



Przewieszenie B-B

1 : 50



P01 – Strop monolityczny – przewieszenie

SKALA 1:50/1:100

- UWAGI:
1. ROZWAŻAĆ Z RYSUNKAMI ELEMENTW DOCHODYCYCH ORAZ RZUTAMI KONDYGNACJI.
 2. SPRAWDZIĆ Z AKTUALNĄ ARCHITEKTURĄ.
 3. MAKSYMALNA DŁUGOŚĆ PRĘTA =12M.
 4. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI
 5. WEWNĘTRZNE ŚREDNICE ZAGIECIA PRĘTÓW ODGIĘTYCH WYNOSZĄ 15 ϕ
 6. WEWNĘTRZNE ŚREDNICE ZAGIECIA PĘTLI I HAKÓW WYNOSZĄ 4 ϕ / 7 ϕ
 7. PRZY POŁĄCZENIU STROPU MONOLITYCZNEGO ZE STROPEM TYPU FILIGRAN STOSOWAĆ ZALECENIA DOSTAWCY STROPU.
 8. W POŁĄCZENIU STROPU MONOLITYCZNEGO ZE STROPEM TYPU FILIGRAN ZAPEWNIĆ PEŁNĄ WSPÓŁPRACĘ.

INDUSTRIA
PROJECT

INDUSTRIA PROJECT
Al. Zwycięstwa 46/1
80-210 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor

Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu

Nazwa inwestycji

BUDOWA PAWILONU DLA POTRZEB ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO I NEONATOLOGII Z IT

Nazwa i adres obiektu budowlanego

Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu
33-300 Nowy Sącz ul. Młyńska 5
Dz. nr ewid. 1/4, 2/4, 119/1, 35, 34/1 obr. 73 [0073]

Projektował	mgr inż. Bartosz Kuleta	nr upr. POM/0107/POOK/13	<i>Kuleta</i>
Opracował	mgr inż. Piotr Dudka		
Opracował / Kierownik Projektu			
Sprawdził	dr inż. Rafał Pankau	nr upr. POM/0088/POOK/06	<i>Pankau</i>
Numer projektu	Numer rysunku /		
IBG-P_176_16	IP176_34_PW_DR_0180		
Tytuł rysunku	P01 - strop monolityczny - przewieszenie		

Data	05/23/17	Branża	KONSTRUKCJA	Faza	Projekt Wykonawczy	Skala	1:50/1:100
------	----------	--------	-------------	------	--------------------	-------	------------

MATERIAŁ	
BETON	C35/45
STAL	AIIN B500SP
W/C max	0,5
OTULINA	30mm
KLASA EKSPOZYCJI	XC3
PRĘTY STARTOWE INSTALOWANE PRZED BETONOWANIEM	
SZORSTKIE POWIERZCHNIE WSZYSTKICH STYKÓW ROBOCZYCH	
DOPUSZCZALNA TEMP. BETONU W CZASIE WIĄZANIA: +60°C, GRADIENT < 20°C	
UZIEMIENIE I KANALIZACJA WG RYSUNKÓW BRANŻOWYCH	