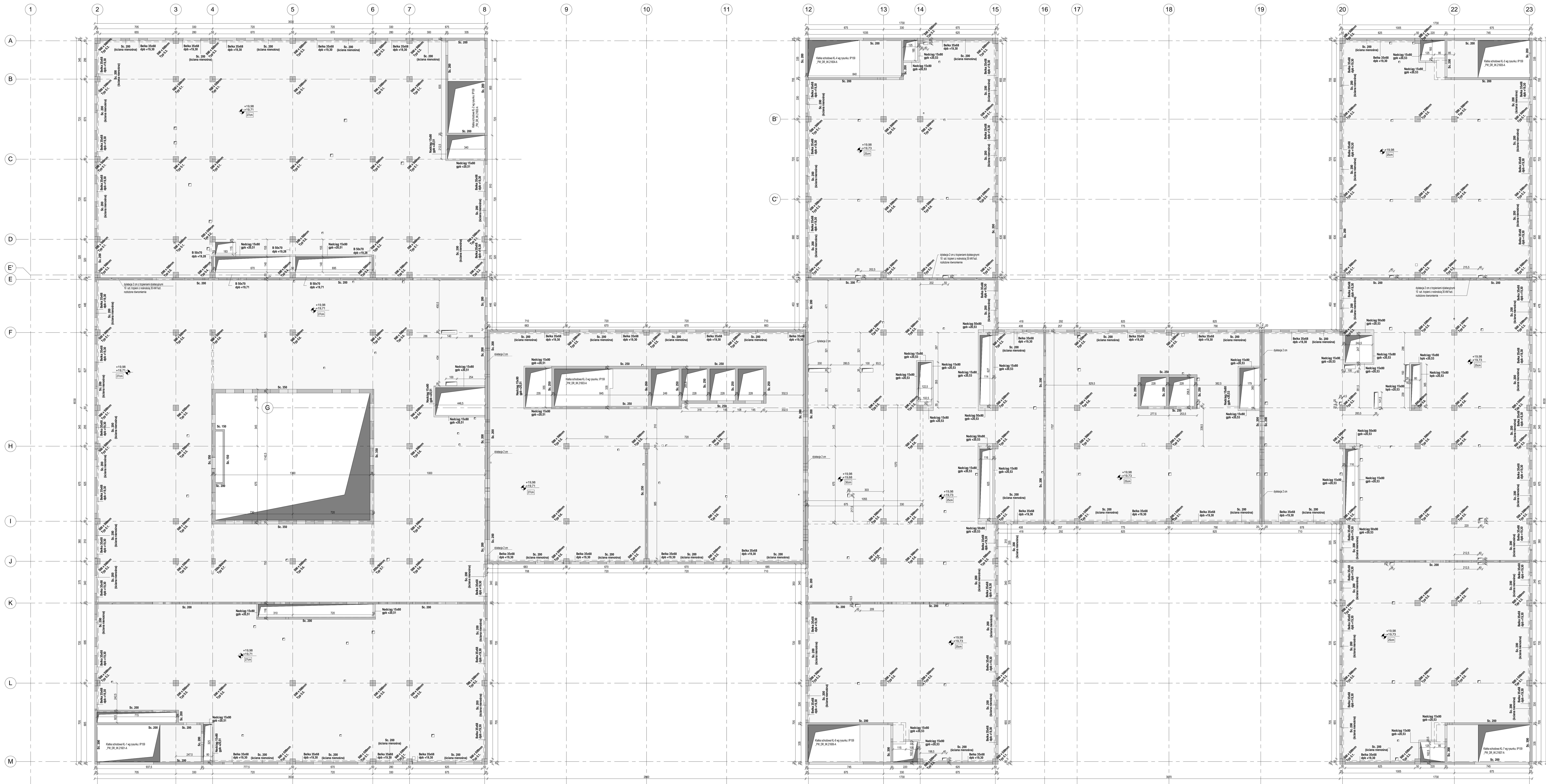


RZUT POZIOMU P05 I SZALUNEK STROPU
SKALA 1:100



- LEGENDA
- Sc. 200 - ściana żelazna wstępnego gruntu 100 mm
 - Sc. 201 - ściana żelazna wstępnego gruntu 100 mm
 - Sc. 202 - ściana żelazna wstępnego gruntu 100 mm
 - Sc. 203 - ściana żelazna wstępnego gruntu 100 mm
- Pręty stalowe instalowane przed betonowaniem
- Szkielet powłoki żelaznej wstępnego gruntu
- Ułożenie i kanalizacja wg rysunków branżowych
- Dopuszczalna temp. betonu w czasie wylania: 60°C, gradient = 20°C

- UWAGI
1. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 2. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 3. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 4. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 5. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 6. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 7. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 8. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 9. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 10. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm
 11. Rozmiar powłoki wstępnego gruntu 100 mm

INDUSTRIA PROJECT		INDUSTRIA PROJECT	
Zamawiający/Inwestor		INDUSTRIA PROJECT	
"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Łutyczka 34, 60-415 Poznań		INDUSTRIA PROJECT	
Nazwa inwestycji		INDUSTRIA PROJECT	
Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem		INDUSTRIA PROJECT	
Nazwa obiektu budowlanego		INDUSTRIA PROJECT	
Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka		INDUSTRIA PROJECT	
Adres obiektu budowlanego		INDUSTRIA PROJECT	
ul. Adama Wyrzykowskiego 60 – 605 Poznań		INDUSTRIA PROJECT	
Projektant		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Włodzisław Włodzisławski		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Bartłomiej Maciejowski		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Piotr Duda		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Katarzyna Ficiorek		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Natalia Szczepaniak		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Agnieszka Pich-Duda		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Marcin Kuczyński		INDUSTRIA PROJECT	
Sprawdził		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Rafał Pielak		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Katarzyna Ficiorek		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Marcin Kuczyński		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Agnieszka Pich-Duda		INDUSTRIA PROJECT	
mgr inż. Marcin Kuczyński		INDUSTRIA PROJECT	

RS-P-155.16

IP159_PW_DR.IJK.21008-D

Typ rysunku: RZUT POZIOMU P05 I SZALUNEK STROPU

Data: 01/12/2017

Strona: KONSTRUKCJA

Plan: Projekt wykonawczy

Skala: 1:100

Strona: 1 z 1