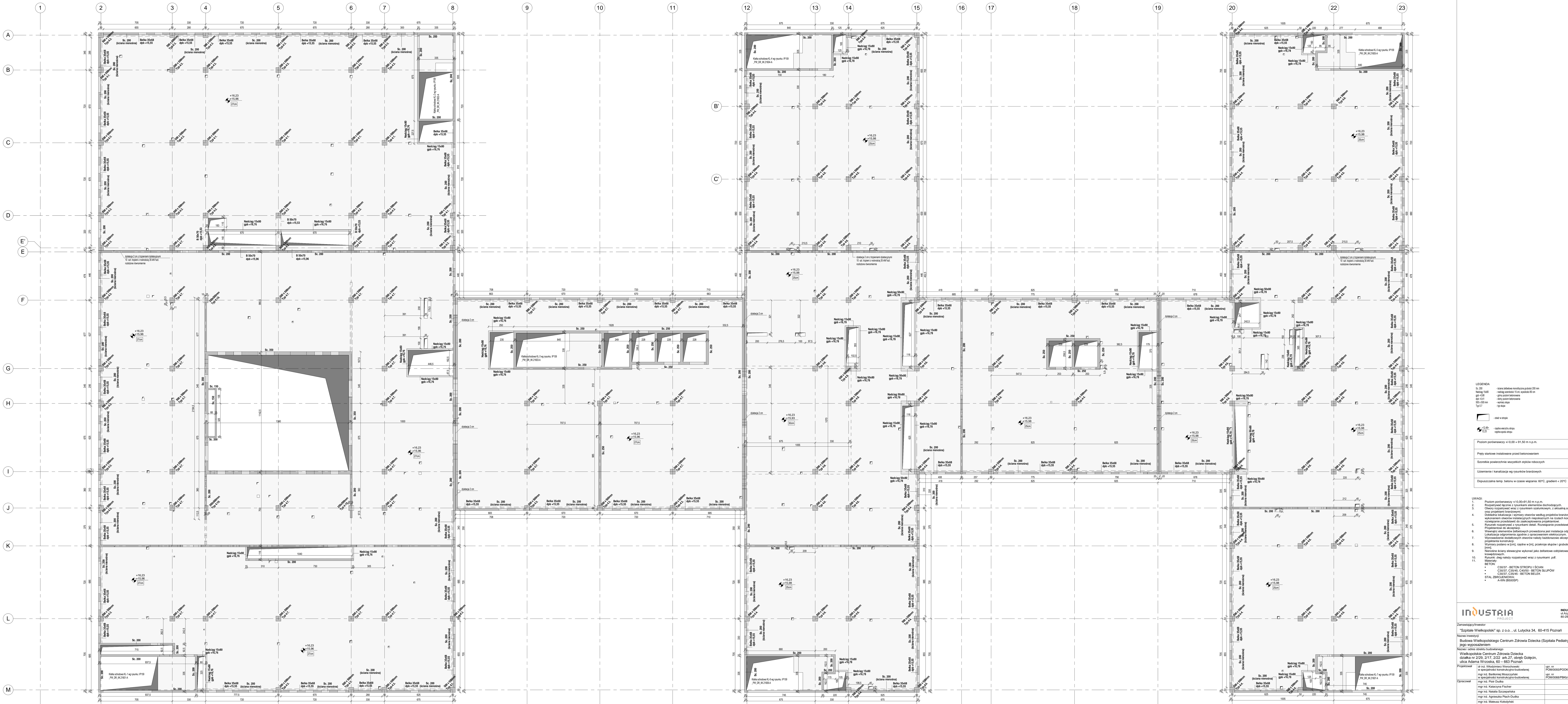


RZUT POZIOMU P04 I SZALUNEK STROPU
SKALA 1:100



LEGENDA

Śc. 200	- ściana żelbetonowa monolityczna grubości 200 mm
Nachyłn. 1:40,0	- nachyłn. spadowy 1:40,0
gł. +1,48	- poziom terenu
0,00 +1,41	- poziom obrzeżenia
0,00 +1,41	- poziom posadzki
Śc. 4 x 500 mm	- wzmocn. słup
Fig. 2-7	- śc. słup

- drenaż w stropie

- odpływ wody z alufu

- odpływ wody z alufu

- odpływ wody z alufu

Poziom: przemieszczenie = 0,00 ± 91,50 mm p.n.m.

Przebieg statyczny ustalono przed betonowaniem

Szkieletowe powłoki wszystkich styków roboczych

Usterki i korekty w czasie wykonywania

Dopuszczalna temp. betonu w czasie wylania: 60°C, gradient < 20°C

- [illegible]

INDUSTRIA
PROJECT

Zamawiający/inwestor
 "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań
 Nazwa inwestycji
 Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem

<p>Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka działka nr 2/2019, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Golejów, ulica Adama Wrońska, 60 – 663 Poznań</p>		
Projektowanie	<p>dr inż. Wiesław Wierchowski w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</p> <p>mgr inż. Bartłomiej Motyczewski w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</p>	<p>upr. nr POM/0093/POK/06</p> <p>upr. nr POM/0068/PKb/17</p>
Opracował	<p>mgr inż. Piotr Dudka</p> <p>mgr inż. Katarzyna Fischer</p> <p>mgr inż. Natalia Szczepańska</p> <p>mgr inż. Agnieszka Piach-Dudka</p> <p>mgr inż. Mateusz Kolodyński</p>	

Sprawił:	dr inż. Rafał Pankau w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	zpr. nr PCW/0085/PCOK/06
----------	---	-----------------------------