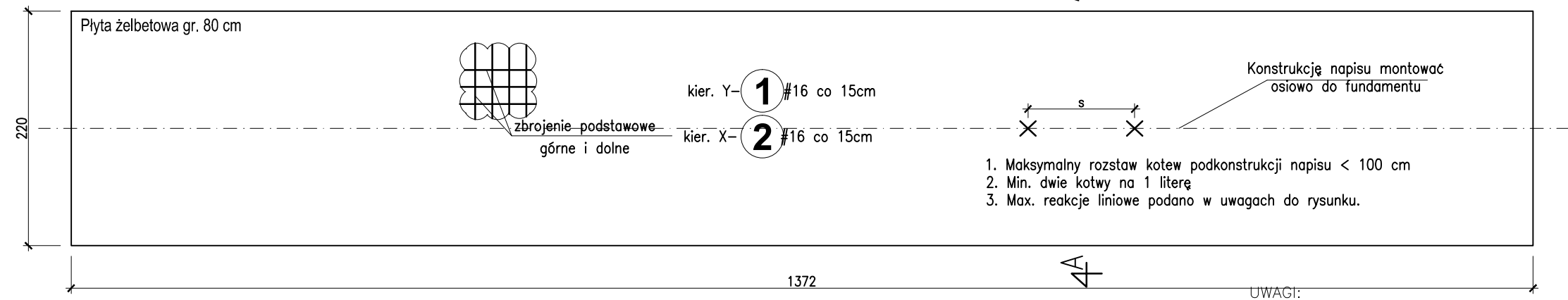


PŁYTA FUNDAMENTOWA
POD KONSTRUKCJĘ LOGA "WCZD"

SKALA 1:20/1:50

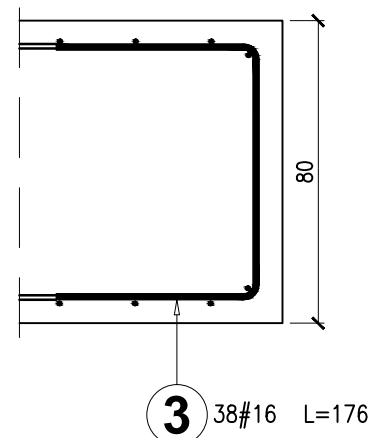
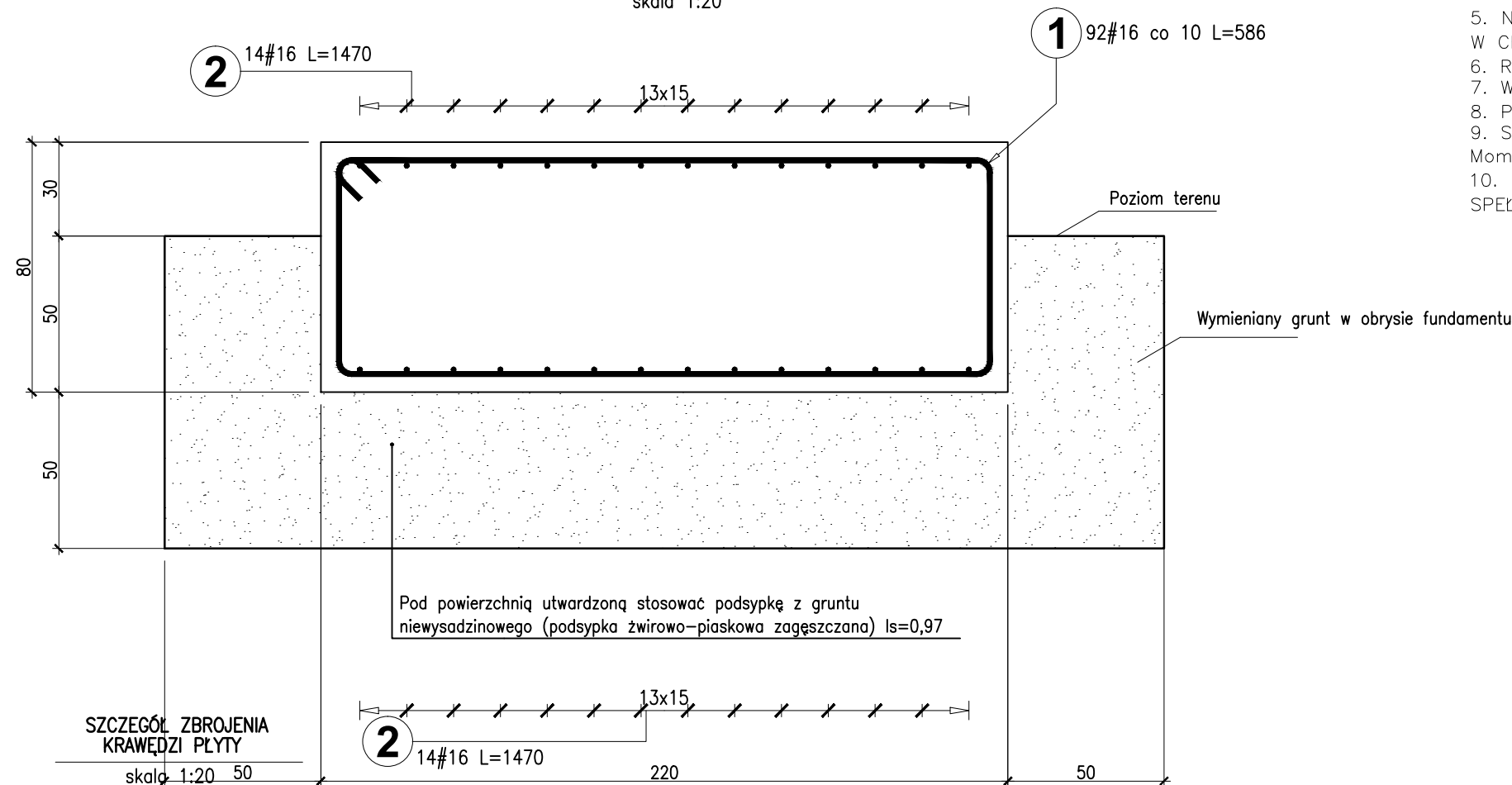
RZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ
POD LOGO "WCZD"

skala 1:50



PRZĘKRÓJ
A-A

skala 1:20



Poz.	Stal	Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)
	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIIN
	A-IIIIN					# 16
1	16	586	92	1	92	539,12
2	16	1470	28	1	28	411,60
3	16	176	38	1	38	66,88
Długość wg średnic (m)						1017,60
Masa 1 m pręta (kg/m)						1,58
Masa łączna wg średnic (kg)						1607,81
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						1607,81
Ogółem (kg)						1607,81

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI ELEMENTÓW DOCHODZĄCYCH.
2. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI Z UWZGLĘDNIENIEM INFORMACJI ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM.
3. RZĘDNE PODANO W [m], WYMIARY W [cm].
4. WYMIARY PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH PODANO PO ZEWNĘTRZNYM OBRYŚIE.
5. NIE WOLNO USZKODZIĆ WARSTWY GRUNTU, NA KTÓREJ BĘDĄ POSADOWIONE FUNDAMENTY, W CELU UNIKNIĘCIA USZKODZENIA NALEŻY OSTATNIE 15 CM WYKOPU WYKONAĆ RĘCZNIE.
6. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM ODGROMIENIA.
7. WSZYSTKIE RZĘDNE ODNOSZĄ SIĘ DO KONSTRUKCJI.
8. POD WSZYSTKIMI FUNDAMENTAMI WYKONAĆ 10CM BETONU PODKŁADOWEGO C8/10.
9. SIŁY OBLICZENIOWE PRZYJĘTE DO WYMIAROWANIA FUNDAMENTU:
Moment zginający Med = 15 kNm/m, Siła tnąca Ted = 10 kN/m
10. KONSTRUKCJĘ NAPISU (ROZSTAW KOTEW) NALEŻY DOBRAĆ W SPOSÓB ZAPEWNIAJĄCY SPEŁNIENIE POWYŻSZYCH ZAŁOŻEŃ OBLICZENIOWYCH (OBCIĄŻENIA LINIOWE)

INDUSTRIA
PROJECT

INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor

"Szpitale Wielkopolski" sp. z o.o. , ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań

Nazwa inwestycji

Budowa Wielopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem

Nazwa i adres obiektu budowlanego

Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka
działka nr 2/29, 2/17, 2/22 ark.27, obręb Gołecin,
ulica Adama Wrzóska, 60 – 663 Poznań

Projektował	dr inż. Włodzimierz Werochowski w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	upr. nr POM/0093/POOK/06	
	mgr inż. Bartłomiej Moszczyński w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	upr. nr POM/0068/PBKb/17	
Opracował	mgr inż. Piotr Dudka		
Sprawdził	dr inż. Rafał Pankau w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	upr. nr POM/0088/POOK/06	
Numer projektu	Numer rysunku		
IBG-P_159_16	IP159_PW_DR_IK.20006-A		
Tytuł rysunku	PŁYTA FUNDAMENTOWA POD KONSTRUKCJĘ LOGA "WCZD"		
Data	01 /12/ 2017	Branża	KONSTRUKCJA
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY	Skala	1:20 / 1:50