


- UWAGI
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WSZYSTKIE WYMIARY POTWIERDZIĆ W NATURZE.
 - W PRZYPADKU STwierdzenia PODCzas REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH KOLIZJI LUB NIEZGODNOŚCI Z PROJEKTEM - Należy niezwłocznie POWIADOMIĆ Projektanta W CELU UZGODNIENIA ROZWIĄZANIA KOLIZJI.
 - Wszelkie MATERIAŁY BUDOWLANE WYKORZYSTANE PODCzas ROBÓT BUDOWLANYCH MUSZĄ POSIADAĆ WYMAGANE ATYSTYFIKACJE I ARDOPATY DOPISZCZAJĄCE DO STOSOWANIA NA TERENIE RP I UE.
 - POD Czas WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANO - INSTALACYJNYCH Należy PROWADZIĆ BIEŻĄCĄ KODRYNACJĘ, MEDYBRANŻOWA WYKONYWANYCH PRAC ICH ZGODNOŚCI Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWA.
 - PROJEKT ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI I UWZGLĘDNIENIEM INFORMACJI ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM.
 - WYMAGANA POŻAROWE DLA POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW BUDYNKU - wg OPISU OCHRONY POŻAROWEJ ORAZ RYSUNKÓW.
 - ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ I TERMICZNEJ W BUDYNKU.
 - WSZYSTKIE DYLATACJE WYKONAĆ WEDŁUG SYSTEMOWYCH ROZWIĄZAŃ.
 - PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NIE OBEJMUJE SZCZEGÓŁOWYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE MONTAŻU I POSADOWIENIA URZĄDZEŃ.
 - PODANE NA RYSUNKACH ROZWIĄZANIA SZCZEGÓŁOWE SĄ ROZWIĄZANIAM, DLA KÓRYCH NA ETAPIE WYKONAWSTWA Należy PRZYGOTOWAĆ PROJEKTY WARSZTATOWE, KÓRE Należy UZGODNIĆ Z ARCHITEKTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
 - ROZWIĄZANIA WARSZTATOWE MUSZĄ BAZOWAĆ NA ROZWIĄZANIACH SYSTEMOWYCH UWZGLĘDNIĄJĄCYCH SPECYFIKĘ OBIEKTU (PRZEZNACZENIE, ODDZIAŁYWANIA MECHANICZNE, KLIMATYCZNE ITP.)
 - RYSUNKI DWG Należy ROZPATRYWAĆ WRAZ Z RYSUNKAMI PDF.

ZESTAWIENIE CAŁOŚCIOWE BALUSTRAD I PORĘCZY		
Typ	Opis	Długość [m]
Balustrada BL1	h=110-75 cm mocowana do boku schodów wg rozwiązań systemowych, stal nierdzewna, malowana (biał)	365,3
Balustrada BL2	h=110 cm, mocowana do stóp schodów, wg rozwiązań systemowych, stal nierdzewna, malowana (biał)	147,6
Balustrada BL3	h=110cm, mocowana do posadzki wg rozwiązań systemowych, stal nierdzewna, malowana (biał)	13,5
Poręcz obwodowa P1	h=110 cm, mocowana do ściany wg rozwiązań systemowych, stal nierdzewna, malowana (biał)	486,1



INDUSTRIA PROJECT

INDUSTRIA PROJECT

Zamawiający/Inwestor

"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutyczna 34, 60-415 Poznań

Nazwa inwestycji

Budowa Wielkopolskiego 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 Gołęcin,
ulica Adama Wrzóska, 60 – 663 Poznań

Projektował

mgr inż. arch. Karolina Dambek w specjalności architektonicznej bez ograniczeń
mgr inż. arch. Jan Starczak w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

POM/156/2007
3350/Gd98

Opracował

mgr inż. Wiesławem Wierochą
mgr inż. arch. Agnieszka Zasada

POM/0093/POM/06

Sprawdził

mgr inż. arch. Joanna Romaniec w specjalności architektonicznej bez ograniczeń
mgr inż. arch. Konrad Trębski w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

W/25/2009
58/LOOK/2015

Numer projektu

IP159_PW_DR_IIA.10042-A

Kształci /

IBG-P. 159. 16

Tytuł rysunku

ZESTAWIENIE BALUSTRAD KL.1, KL.2, KL.4, KL.5, KL.6, KL.7

Data

01/12/2017

Branża

ARCHITEKTURA

Faza

Projekt wykonawczy

Skala

1:50

Nr strony