



KUCHNIA

SWO-1 KUCHNIA zestawienie długości	
Poziom	Długość elementu[mb]

-4.20 - B01 RZUT GŁÓWNY	3
-------------------------	---

SWO-3 KUCHNIA zestawienie długości	
Poziom	Długość elementu[mb]

-4.20 - B01 RZUT GŁÓWNY	147
-------------------------	-----

SWO-4 KUCHNIA zab. narożników zestawienie ilości	
Poziom	ilość[szt]

-4.20 - B01 RZUT GŁÓWNY	19
-------------------------	----

SWO-4.2 KUCHNIA zab. narożników zestawienie...	
Poziom	ilość[szt]

-4.20 - B01 RZUT GŁÓWNY	8
-------------------------	---

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 ATESTY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA NA TERENIE RP I UE.
- PODCZAS WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANO - INSTALACYJNYCH NALEŻY PROWADZIĆ BIEŻĄCĄ KOORDYNACJĘ MIĘDZYBRANŻOWĄ WYKONYWANYCH PRAC I ICH ZGODNOŚCI Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ.
- PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI Z UWZGLĘDNIENIEM INFORMACJI ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM.
- PODANE NA RYSUNKACH ROZWIĄZANIA SZCZEGÓŁOWE SĄ ROZWIĄZANIAM, DLA KTÓRYCH NA ETAPIE WYKONAWSTWA NALEŻY PRZYGOTOWAĆ PROJEKTY WARSZTATOWE, KTÓRE NALEŻY UZGODNIĆ Z ARCHITEKTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
- ROZWIĄZANIA WARSZTATOWE MUSZĄ BAZOWAĆ NA ROZWIĄZANIACH SYSTEMOWYCH UWZGLĘDNIAJĄCYCH SPECYFIKĘ OBIEKTU ( PRZEZNACZENIE, ODDZIAŁYWANIA MECHANICZNE, KLIMATYCZNE ITP. )
- RYUNKI DWG NALEŻY ROZPATRYWAĆ WRAZ Z RYSUNKAMI PDF.

LEGENDA OZNACZEŃ NA RZUCIE

tynk

ściana działowa G-K

ściana instalacyjna G-K

izolacja akustyczna z wełny mineralnej

ściana murowana

ściana żelbetowa

ściana zewnętrzna wentylowana z izolacją z wełny mineralnej

otwór prostokątny w stropie

OZNACZENIA POZIOM

przegroda o odporności ogniowej REI120

przegroda o odporności ogniowej REI60

obudowa drogi ewakuacyjnej

oznaczenie drzwi pożarowych

kierunek ewakuacji

SWO-1 fartuch umywalkowy od wysokości 10 cm do 160 cm (150cm)

SWO-2 pas międzymieblowy na wysokości 90 do 150 cm (blat-spód szafki wiszącej - 60cm)

SWO-3 płyta odbojowa od wys.10cm do wysokości120cm (110cm)

SWO-4 zabezpieczenie narożników

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 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, ark.27, obręb Gołęcin, ulica Adama Wrzóska, 60 – 663 Poznań				
Projektował	mgr inż. arch Karolina Dambek w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	PO/KK/156/2007		
	mgr inż. arch. Jan Stańczak w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	3350/Gd/88		
Opracował	dr inż. Włodzimierz Werochowski	POM/0093/POOK/06		
	mgr inż. arch. Magdalena Zalewska			
Sprawdził	mgr inż. arch. Katarzyna Marciniak w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	451/POOKK/2011		
Numer projektu	Numer rysunku /		Rewizja /	
IBG-P_159_16	IP159_PW_DR_IIA.10183-B			
Tytuł rysunku				
ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE ELEMENTÓW ZABEZPIECZENIA ŚCIAN				
Data	01/2021	Branża ARCHITEKTURA	Faza Projekt wykonawczy	Skala
			Nr strony	