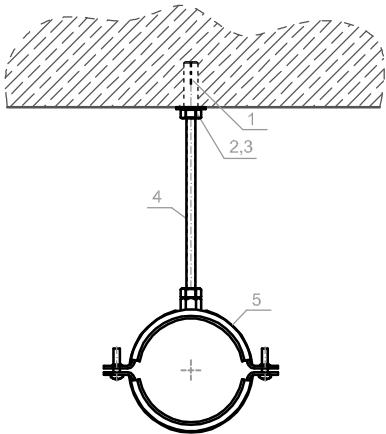
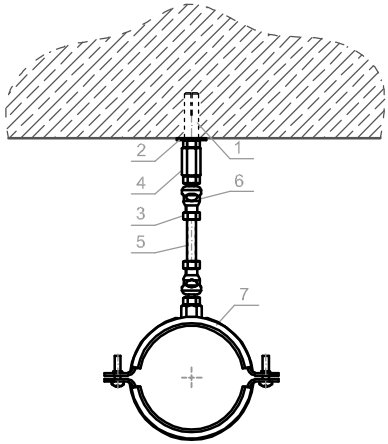


MOCOWANIE RUROCIĄGU DO STROPU



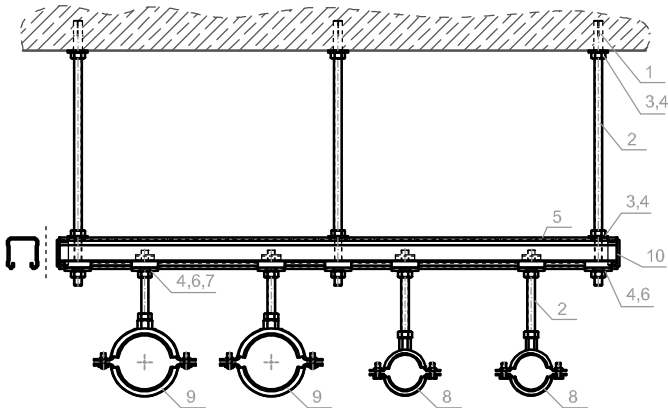
Lp.	Nazwa produktu	Ilość dla jednej podpory
1	Tuleja rozprężna stalowa	1
2	Podkładka okrągła	1
3	Nakrętka sześciokątna	2
4	Pręt gwintowany	1
5	Obejma	1

MOCOWANIE RUROCIĄGU DO STROPU



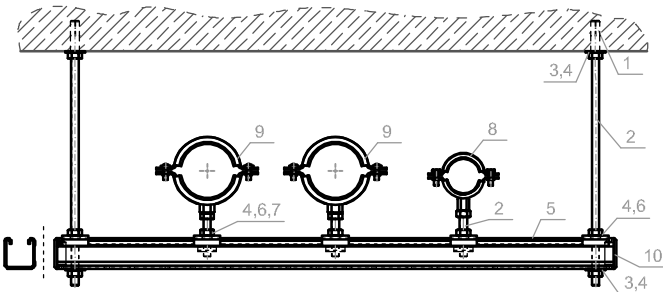
Lp.	Nazwa produktu	Ilość dla jednej podpory
1	Tuleja rozprężna stalowa	1
2	Podkładka okrągła	1
3	Nakrętka sześciokątna	3
4	Złączka	1
5	Pręt gwintowany	1
6	Wieszak wahadłowy	2
7	Obejma	1

MOCOWANIE INSTALACJI DO STROPU



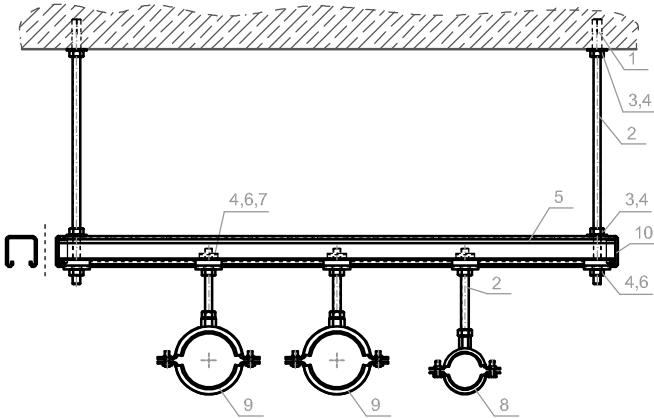
Lp.	Nazwa produktu	Ilość dla jednej podpory
1	Tuleja rozprężna stalowa	3
2	Pręt gwintowany	1
3	Podkładka okrągła	6
4	El. zatrzaskowy z tworzywem	4
5	Profil montażowy	1
6	Podkładka do profili	7
7	Nakrętka sześciokątna	17
8	Obejma	2
9	Obejma	2
10	Zasłepka do profili	2

MOCOWANIE INSTALACJI DO STROPU



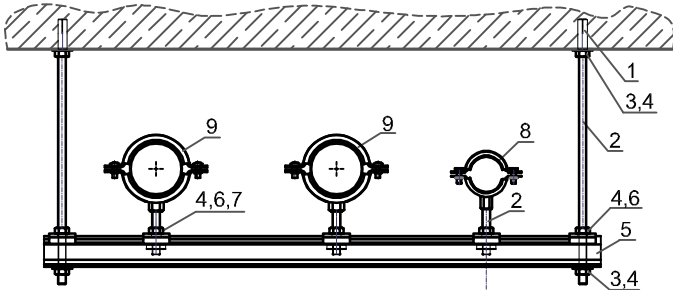
Lp.	Nazwa produktu	Ilość dla jednej podpory
1	Tuleja rozprężna stalowa	2
2	Pręt gwintowany	1
3	Podkładka okrągła	4
4	Nakrętka sześciokątna	12
5	Profil montażowy	1
6	Podkładka do profili	5
7	El. zatrzaskowy z tworzywem	3
8	Obejma	1
9	Obejma	2
10	Zasłepka do profili	2

MOCOWANIE INSTALACJI DO STROPU



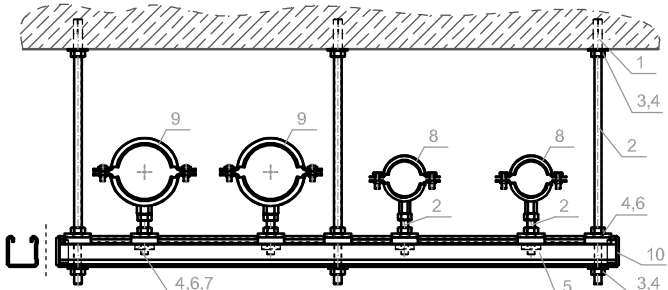
Lp.	Nazwa produktu	Ilość dla jednej podpory
1	Tuleja rozprężna stalowa	2
2	Pręt gwintowany	1
3	Podkładka okrągła	4
4	Nakrętka sześciokątna	12
5	Profil montażowy	1
6	Podkładka do profili	5
7	El. zatrzaskowy z tworzywem	3
8	Obejma	1
9	Obejma	2
10	Zasłepka do profili	2

MOCOWANIE INSTALACJI DO STROPU



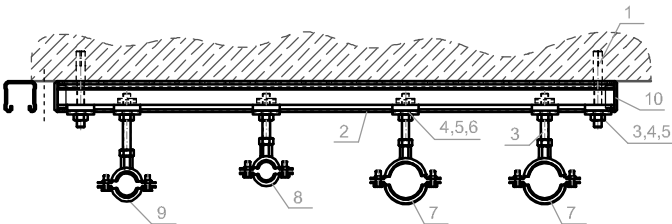
Lp.	Nazwa produktu	Ilość
1	Tuleja rozprężna stalowa	2
2	Pręt gwintowany	1
3	Podkładka okrągła	4
4	Nakrętka sześciokątna	9
5	Profil montażowy	1
6	Podkładka do profili	5
7	Nakrętka specjalna	3
8	Obejma	1
9	Obejma	2

MOCOWANIE INSTALACJI DO STROPU



Lp.	Nazwa produktu	Ilość dla jednej podpory
1	Tuleja rozprężna stalowa	3
2	Pręt gwintowany	1
3	Podkładka okrągła	6
4	Nakrętka sześciokątna	17
5	Profil montażowy	1
6	Podkładka do profili	7
7	El. zatrzaskowy z tworzywem	4
8	Obejma	2
9	Obejma	2
10	Zasłepka do profili	2

MOCOWANIE INSTALACJI DO STROPU



Lp.	Nazwa produktu	Ilość dla jednej podpory
1	Tuleja rozprężna stalowa	2
2	Profil montażowy	1
3	Pręt gwintowany	1
4	Podkładka do profili	6
5	Nakrętka sześciokątna	10
6	El. zatrzaskowy z tworzywem	4
7	Obejma	2
8	Obejma	1
9	Obejma	1
10	Zasłepka do profili	2

## PRZYKŁADY SYSTEMÓW MOCOWANIA PRZEWODÓW

**INDUSTRIA**  
PROJECT

**INDUSTRIA PROJECT**  
ul. Azymutalna 9  
80-298 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor

"Szpital 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

działka nr 2/29, 2/17, 2/22 ark.27, obręb Gołęcin,  
ulica Adama Wrzóska, 60 – 663 Poznań

Projektował	inż. Tomasz Sokołowski w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń mgr inż. Jacek Naumiuk w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń	66/Gd/00 POM/0049/PWBS/16	
-------------	--	------------------------------	--

Opracował	mgr inż. Ewa Zienkiewicz		

Sprawdził	mgr inż. Dariusz Drewnowski w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń mgr inż. Iga Mrowicka w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń	4354/Gd/89 POM/0048/PWBS/16	
-----------	--	--------------------------------	--

Numer projektu	Numer rysunku /	Rewizja /
----------------	-----------------	-----------

IBG-P\_159\_16 IP159\_PW\_DR\_IIS.31020-A

Tytuł rysunku MOCOWANIE PRZEWODÓW RUROWYCH

Data	01.12.2017	Branża	SANITARNA	Faza	Projekt wykonawczy	Skala	-	Nr strony
------	------------	--------	-----------	------	--------------------	-------	---	-----------