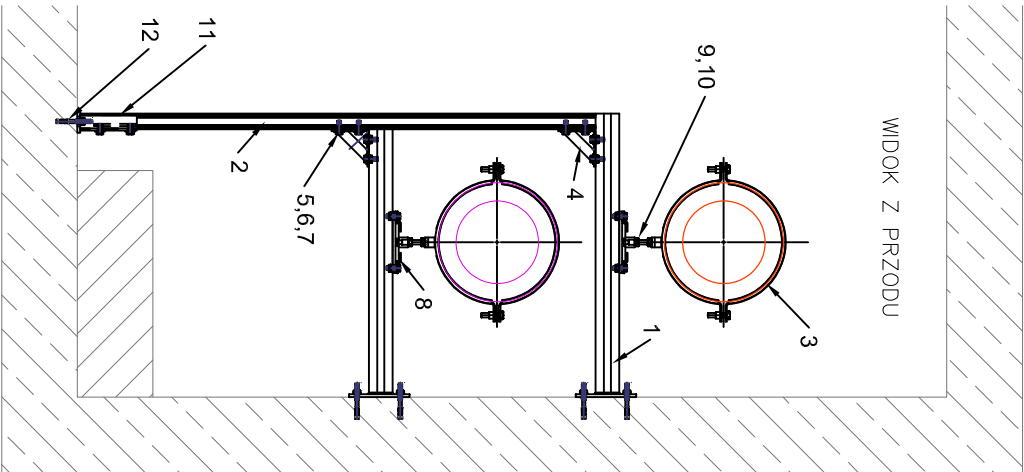
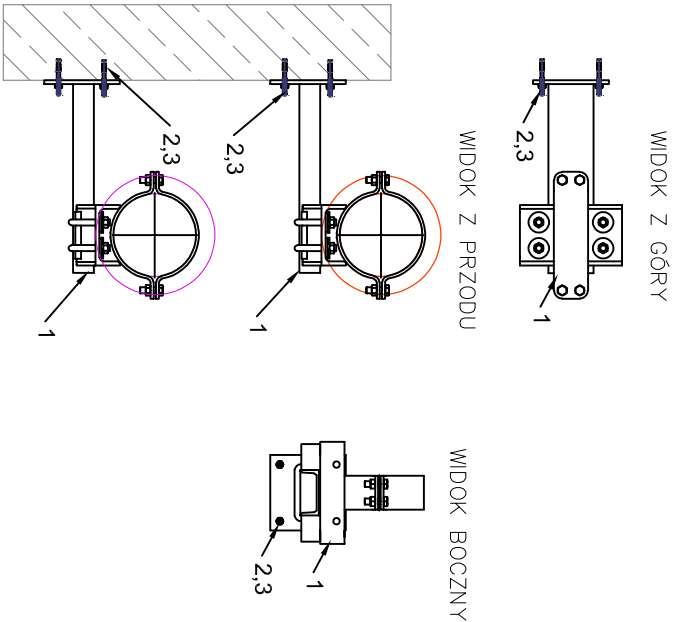


SCHEMAT MONTAŻOWY PODPÓR

PODPORY ŚLIZGOWE



PUNKT STAŁY



1	2X DN200 PODPORA ŚLIZGOWA	Max. rozstaw	
		3,00 m	
l.p.	Nazwa elementu	Jednostka	Ilość dla jednej podpory
1.	Profil montażowy (41x62x2,5 mm) ze stopką dł. 1040 mm ocynk ogniowy	szt.	2,00
2.	Profil montażowy (41x41x2,5 mm) dł. 2000 mm ocynk ogniowy	szt.	1,00
3.	Obejma pojedyncza z izolacją 315 (307-316) ocynk ogniowy	szt.	4,00
4.	Kształtka montażowa do profilu, ocynk ogniowy	szt.	2,00
5.	Śruba z łbem sześciokątnym z pełnym gwintem M10X30 ogniowa	szt.	12,00
6.	Podkładka okrągła fi 10,5 mm ogniowa	szt.	12,00
7.	Nakrętka prostokątna zablokowana M10 do profilu, ogniowa	szt.	12,00
8.	Podpora ślizgowa z dwoma przyłączami M12/16 ogniowa	szt.	2,00
9.	Nakrętka sześciokątna M16 ogniowa	szt.	8,00
10.	Pręt gwintowany M16X2000 ogniowy	szt.	1,00
11.	Stopka montażowa siódłowa obrocona o 90° do profilu, ogniowa	szt.	1,00
12.	Kotwa rozporowa stalowa z powłoką cynkowo-aluminiowa M12X120	szt.	6,00
13.	Zasleпка do profilu	szt.	1,00

2	PUNKT STAŁY 2X DN200	-
l.p.	Nazwa elementu	Ilość dla jednej podpory
1.	Utwardzenie punktu stałego PSFUC 200 dł. 500 mm (214-219)	szt. 2,00
2.	Żywica chemiczna poliestrowa 300 ml	szt. 0,40
3.	Pręt gwintowany do kotew chemicznych M12X160 ocynkowane	szt. 8,00

<div><div><div>INDUSTRIA PROJECT</div><div>INDUSTRIA PROJECT</div><div>ul. Azymutalna 9</div><div>80-298 Gdańsk</div></div><div>Zamawiający/Inwestor</div></div>				
<div><div>"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o. , ul. Lużycka 34, 60-415 Poznań</div><div>Nazwa inwestycji</div><div>Budowa Wielopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem</div></div>				
<div><div>Nazwa i adres obiektu budowlanego</div><div>Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka</div><div>działka nr 2/29, 2/17, 2/22 ark.27, obręb Gołęczin,</div><div>ulica Adama Wrzóska, 60 – 663 Poznań</div></div>				
Projektował	inż. Tomasz Sokółowski w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń mgr inż. Jacek Naumnik w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń	upr. nr 66/Gd/00	upr. nr POM/0049/PWBS/16	
Opracował				
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	upr. nr 4354/Gd/89 upr. nr POM/0048/PWBS/16		
Numer projektu	Numer rysunku /	Rewizja /		
IBG-P_159_16	IP159_PW_DR_IS.30107-A			
Tytuł rysunku	SCHEMAT MONTAŻOWY PODPÓR			
Data	Branża	Faza	Skala	Nr strony
12/2017	SANITARNA	Projekt wykonawczy	1:100	