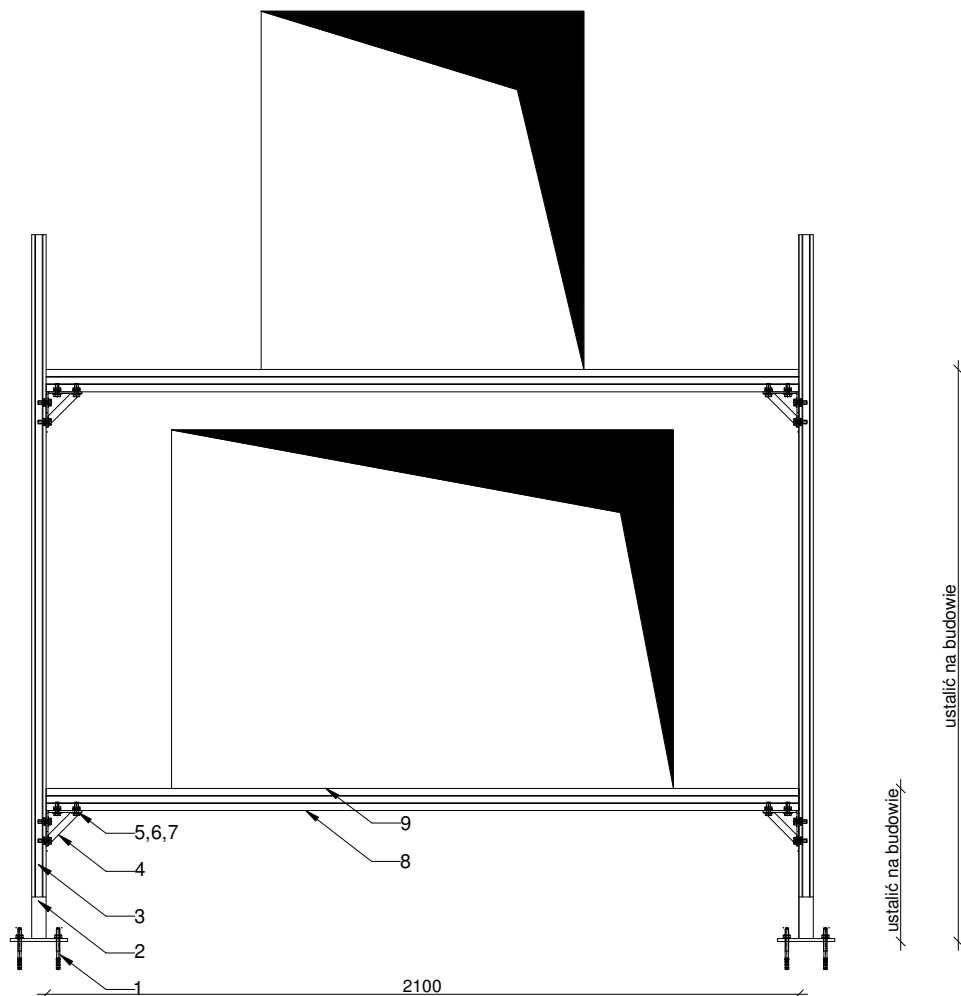


P19 - Mocowanie kanału wentylacyjnego 1400x1000 + 900x1000 w izolacji kauczukowej o gr. 50mm do posadzki



				Max. rozstaw
19	P19 1400X1000 + 900X1000 L=2,1m			2,50 m
Lp.	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy	Nazwa	Ilość dla jednej podpory
1	N-ULS-10X115	81430101402	Kotwa rozporowa stalowa M10x115 stal nierdzewna	4,00
2	N-ST-SMF	81120041412	Stopka montażowa siodłowa do profilu MG, MF, MH nierdzewna	2,00
3	N-SZ-MF2,5-3000	80741412532	Profil montażowy typ MF2,5 dł. 3000 mm nierdzewny	2,00
4	N-XX7-MF90	81141070902	Kształtka montażowa XX7 90° do profilu MG, MF, MH nierdzewna	4,00
5	N-105-M10X30	81402100302	Śruba z łbem sześciokątnym z pełnym gwintem M10x30 nierdz.	16,00
6	N-PD-10	81480101002	Podkładka okrągła fi 10,5/26 mm nierdzewna	16,00
7	N-NSZ-MF-M10	81190411002	Nakrętka ząbkowana M10 do profilu MG, MF, MH nierdzewna	16,00
8	N-SZ-MH2,5-3000	80741622532	Profil montażowy typ MH2,5 dł. 3000 mm nierdzewny	2,00
9	TT-MF	81102414105	Taśma tłumiąca do profil MG, MF, MH	0,80

Elementy wystawione na działanie warunków atmosferycznych lub korozyjnych zaleca się wykonać w ocynku ogniowym lub w stali nierdzewnej.



TYTUŁ RYSUNKU:

Mocowanie kanałów wentylacyjnych do stropu żelbetowego

INWESTYCJA / WYKONAWCA:

Zespół Obiektów Sportowych AWF Poznań - Basen

NR RYS.:

67/1/18-19

DATA:

29-01-2018

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Mateusz Stępień

Niniejszy rysunek stanowi informację o produktach Niczuk Metall-PL i warunkach ich zastosowania; został opracowany na podstawie dokumentacji technicznej Niczuk Metall-PL, nie stanowi projektu w rozumieniu właściwych przepisów

Format A4