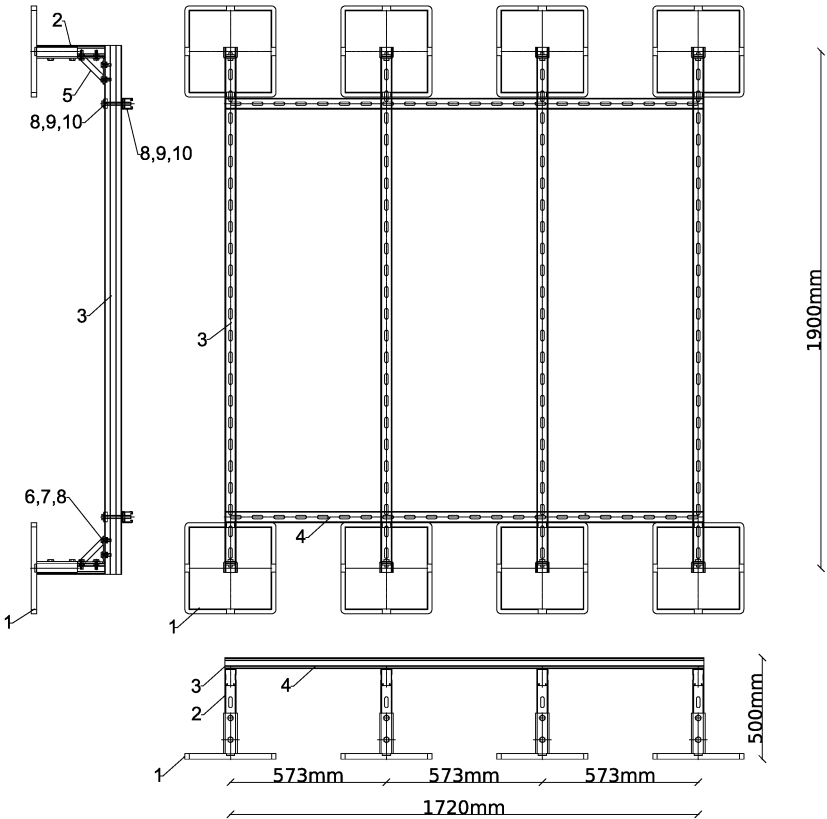


Stelaż pod urządzenie do
różnicowania ciśnienia
montowanego



Lp.	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy	Nazwa	Ilość dla jednej podpory
1			Podpora dachowa uniwersalna 300x300 z matą do profilu, ogniowa	8,00
2			Profil montażowy (41x41x2,5 mm) dł. 2000 mm	2,00
3			Profil montażowy (41x62x2,5 mm) dł. 2000 mm	4,00
4			Profil montażowy typ MF2,5 (41x41x2,5 mm) dł. 2000 mm	2,00
5			Kształtka montażowa	8,00
6			Śruba z łbem sześciokątnym z pełnym gwintem M10X30	32,00
7			Podkładka okrągła fi 10,5/26 mm	32,00
8			Nakrętka prostokątna ząbkowana M10 do profilu	40,00
9			Podkładka do profilu	8,00
10			Śruba z łbem sześciokątnym z pełnym gwintem M10X80	8,00

-Wymiary centrali: Szer. x Wys. x Gł.: 1720mm x 1300mm x 1520mm
-Waga agregatu: 757kg

OPRACOWAŁ: mgr inż. Bartosz Raczyński	TYTUŁ RYSUNKU: Stelaż pod urządzenie do różnicowania ciśnienia montowanego	
	INWESTYCJA / WYKONAWCA: Szpital JP II Zamość / Paweł Gmyz	NR RYS.: 416/02/19-1
		DATA: 03.03.2019r