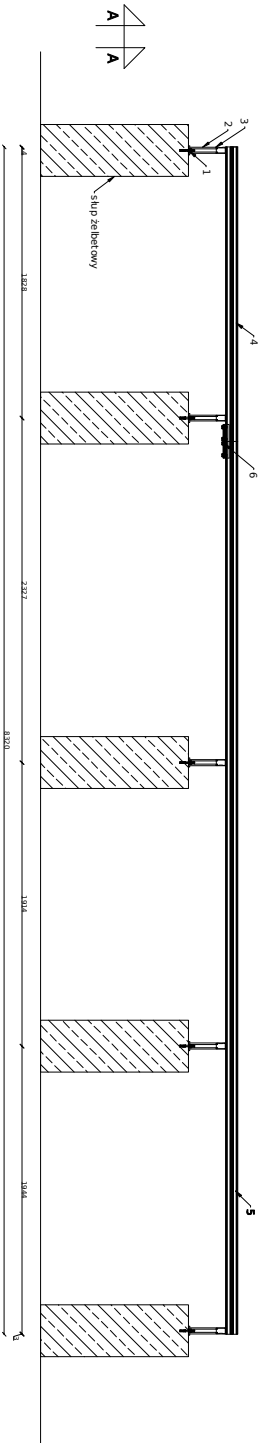
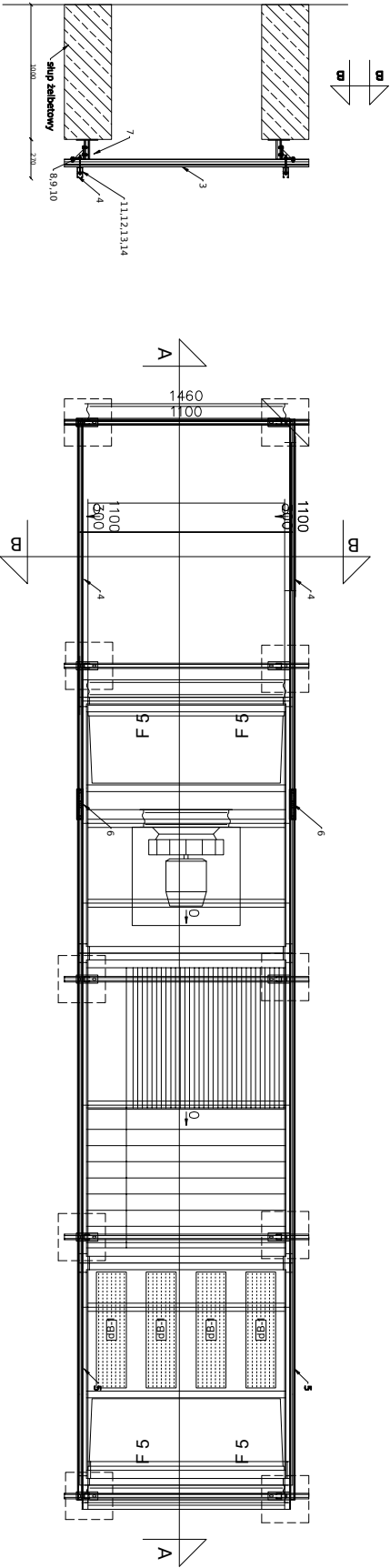



Centrala NW3 o wym. (dł/szer/wys) 7900x1580x2640 = 2415 kg
Podpora o wym. (dł/szer/wys) 8320x1815x270



Podpora dachowa o wym. (dł/szer/wys) 8320x1815x270

NW3 o wym. (dł/szer/wys) 7900x1580x2640 = 2415 kg

3				Max. rozstaw
Podpora dachowa o wym. (dł szer/wys) 8320x1815x270				
NW3 o wym (dł szer/wys) 7900x1580x2640 = 2415 kg				-
Lp.	Opisanie do zamówienia	Numer katalogowy	Nazwa	Ilość dla jednej podpory
1	ULS-M10X95	81.430100950	Kotwa rozporowa ULS M10x95mm	20,00
2	OG-SS-MF2,5-320	80.941413201	Konsola MF 320mm	10,00
3	XP-SZ-MH2,5-2000	80.741622528	Profil MH2,5 2000mm	5,00
4	XP-SD-MF2,5-6000	80.841822568	Profil podwójny MF2,5 6000mm	2,00
5	XP-SD-MF2,5-4000	80.841822548	Profil podwójny MF2,5 4000mm	2,00
6	XP-LSE-MF	81.140141418	Łącznik zewnętrzny profilu szer. 41mm	2,00
7	XP-XZ7-MF	81.141070018	Kształka XZ7 90 profilu szer. 41mm	10,00
8	XP-10S-M8X30	81.402080308	Śruba 10S 6-kąt. M8X30	30,00
9	XP-PD-8	81.480100808	Podkładka M8 fi 8,4mm śr. 26mm	30,00
10	XP-EZP-MF-M8	81.140410808	Nakrętka ślizgowa EZP M8 profilu szer. 41mm	30,00
11	XP-M8X1000	81.470081008	Pręt gwintowany M8x1000mm	2,00
12	XP-PD-8	81.480100808	Podkładka M8 fi 8,4mm śr. 26mm	10,00
13	XP-144-M10	81.490010008	Nakrętka 6-kąt. 144 M10	10,00
14	XP-EZP-MF-M8	81.140410808	Nakrętka ślizgowa EZP M8 profilu szer. 41mm	10,00
15	ZS-MH	81.101416205	Zaślepka profilu MH	10,00
16	ZS-MF	81.101414105	Zaślepka profilu MF	8,00



OPRACOWAŁ:

mgr inż. Dominika Jacyła

Tytuł rysunku:

Schemat montażowy podpory pod centralę NW3

INWESTYCA / WYKONAWCA:

AD Projekt/ Centrum Zdrowia we Włocławku

NR RYS.:

318/9/203

DATA:

23/09/2020

Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
Dobrane mocowania oraz ich obciążenie na obiekt należy uzgodnić z konstruktorem obiektu.
Elementy wystawione na działanie warunków atmosferycznych lub korrozyjnych zaleca się wykonać w ocynie ogniotrwałej, powłoce Ultra Cover XP lub w stali nierdzewnej.
Niniejszy rysunek stanowi informację o produkcie THALE Sp. z o.o. Sp. k. i nie stanowi projektu w rozumieniu właściwych przepisów technicznych THALE Sp. z o.o. Sp. k. nie stanowi projektu w rozumieniu właściwych przepisów technicznych THALE Sp. z o.o. Sp. k. i nie stanowi projektu w rozumieniu właściwych przepisów technicznych THALE Sp. z o.o. Sp. k.