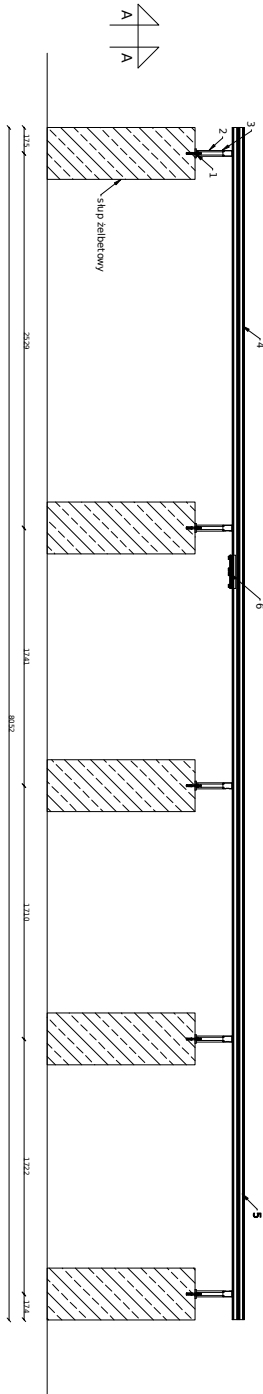
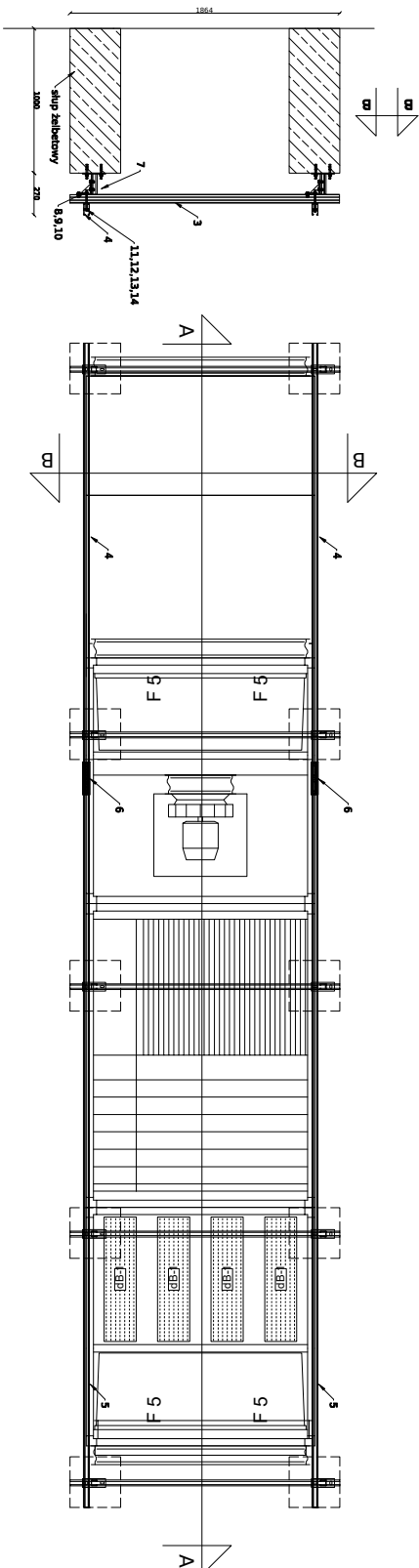



Centrala NWS o wym. (dł/szer/wys) 7400x1580x2760 = 2349 kg
Podpora o wym. (dł/szer/wys) 8051x1815x270



Podpora dachowa o wym. (dł/szer/wys) 8052x1864x270

NWS o wym. (dł/szer/wys) 7400x1580x2760 = 2349 kg

5			Max. rozstaw
Lp.	Opiszenie do zamwienia	Numer katalogowy	Nazwa
1	ULS-M10X95	81430100950	Kotwa rozporowa ULS M10x95mm
2	OG-S5-MF2,5-320	80941413201	Konsola MF 320mm
3	XP-SZ-MH2,5-2000	80741622528	Profil MH2,5 2000mm
4	XP-SD-MF2,5-3000	80841822568	Profil podwójny MF2,5 3000mm
5	XP-SE-MF	80841822538	Łącznik zewnętrzny profilu szer. 41mm
6	XP-XZ-MF	81140141418	Kształtka XZ7 90 profilu szer. 41mm
7	XP-PD-8	81141070018	Śruba 105 6-kąt. M8x30
8	XP-PD-8	81402080308	Podkładka M8 fi 8,4mm śr. 26mm
9	XP-EZP-MF-M8	81140410808	Nakrętka ślizgowa EZP M8 profilu szer. 41mm
10	XP-M8X1000	81470081008	Pręt gwintowany M8x1000mm
11	XP-PD-8	81480100808	Podkładka M8 fi 8,4mm śr. 26mm
12	XP-144-M10	81490010008	Nakrętka 6-kąt. 144 M10
13	XP-EZP-MF-M8	81140410808	Nakrętka ślizgowa EZP M8 profilu szer. 41mm
14	ZS-MH	81101416205	Zasłlepka profilu MH
15	ZS-MF	81101414105	Zasłlepka profilu MF
16			



OPRACOWAŁ:
mgr inż. Dominika Jacyła

TYTUŁ RYSUNKU:
Schemat montażowy podpory pod centralę NWS

INWESTYTOR / WYKONAWCA:

NR RYS.:
318/9/20/5

DATA:
23/09/2020

Niniejszy rysunek stanowi informację o produkcie THALE Sp. z o.o. Sp. k. i zawiera informacje o zastosowaniu, został opracowany na podstawie dokumentacji technicznej THALE Sp. z o.o. Sp. k. nie stanowi projektu w rozumieniu właściwych przepisów