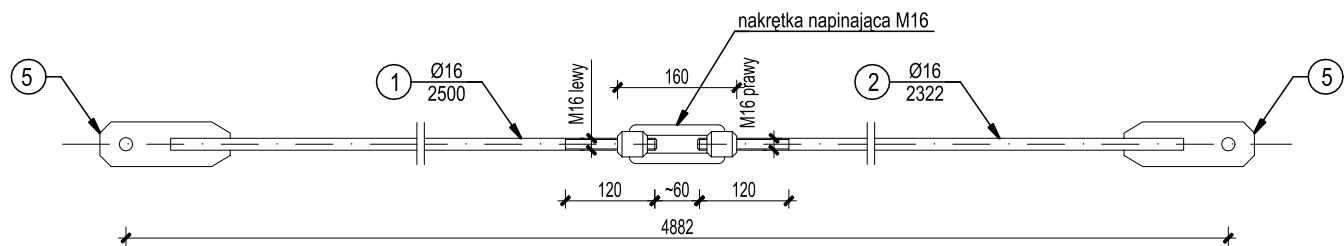
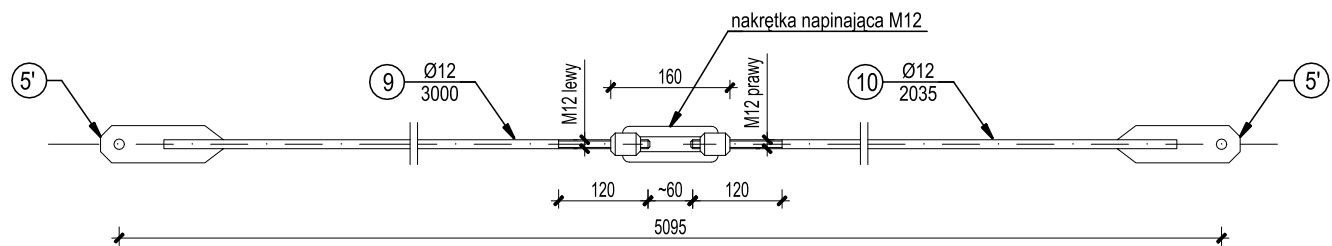


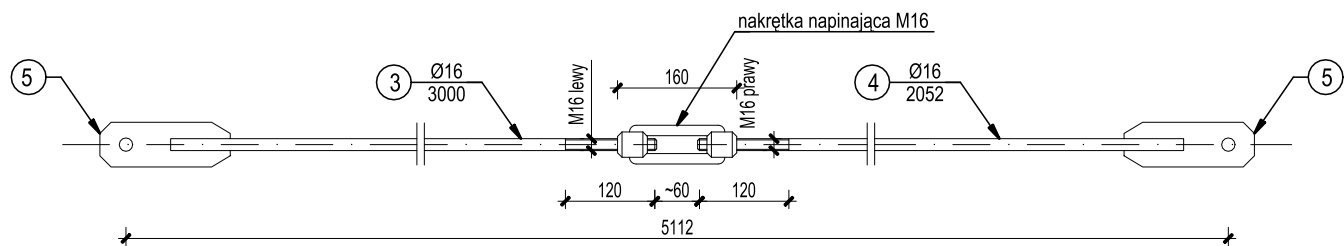
Stężenie ścienne Ss-2.1 (2 szt.)



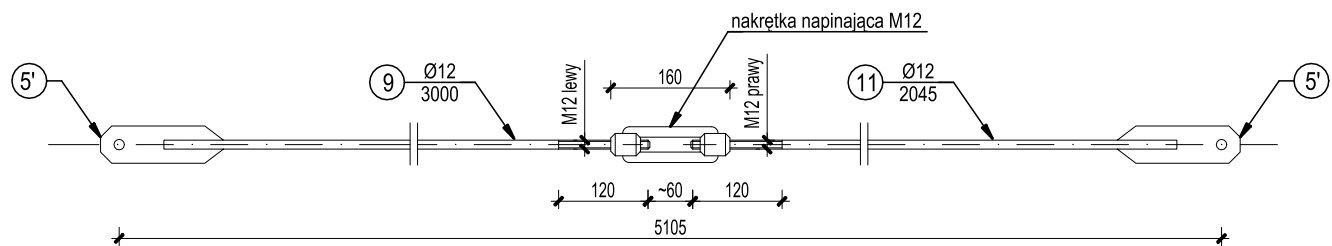
Stężenie połaciowe Sp-1.1 (4 szt.)



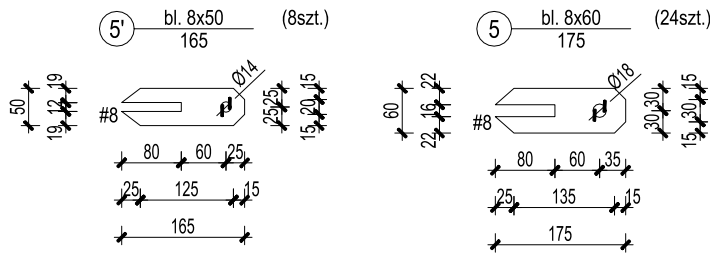
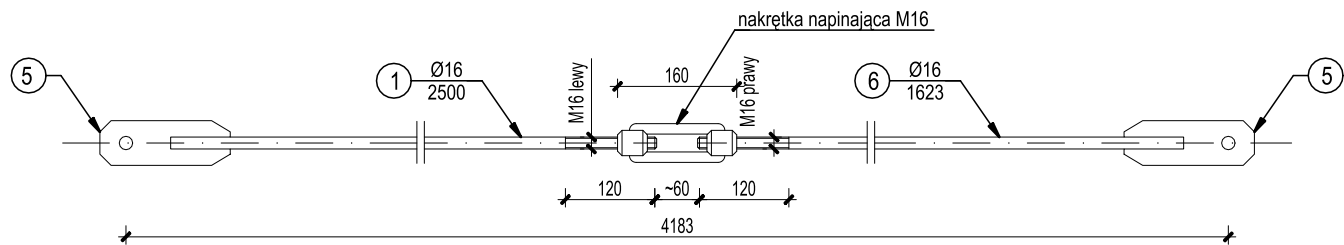
Stężenie ścienne Ss-2.2 (2 szt.)



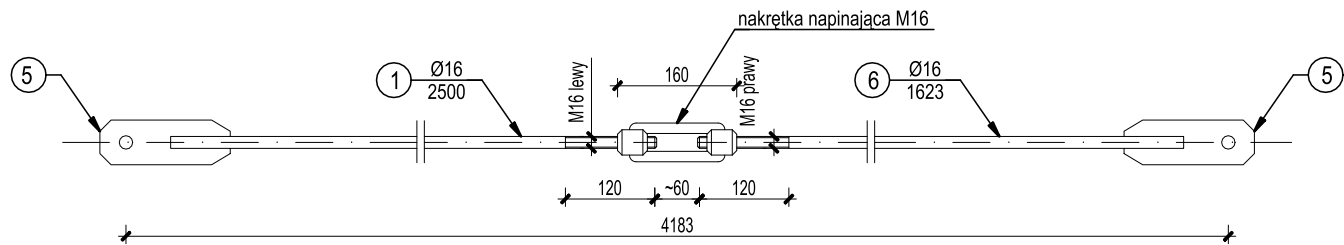
Stężenie połaciowe Sp-1.2 (4 szt.)



Stężenie ścienne Ss-3 (4 szt.)

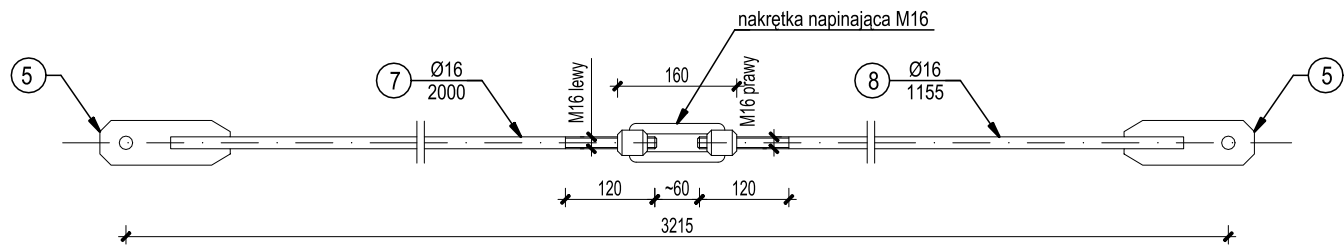


Stężenie ścienne Ss-4.1 (2 szt.)




ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE STALI											
Nr L.p.	średn. [mm]	ilość sztuk	długość [m]	masa							
				śr.6	śr.8	śr.10	śr.12	śr.16	śr.20		
STĘŻENIA ŚCIENNE, POŁACIOWE											
1	16	8	2,50	-	-	-	-	31,57	-		
2	16	2	2,32	-	-	-	-	7,32	-		
3	16	2	3,00	-	-	-	-	9,47	-		
4	16	2	2,05	-	-	-	-	6,47	-		
6	16	4	1,62	-	-	-	-	10,23	-		
7	16	2	2,00	-	-	-	-	6,31	-		
8	16	2	1,16	-	-	-	-	3,66	-		
9	12	8	3,00	-	-	-	-	21,31	-		
10	12	4	2,04	-	-	-	-	7,24	-		
11	12	4	2,05	-	-	-	-	7,28	-		
SUMA JEDN. WKG				0,00	0,00	0,00	35,83	75,03	0,00		
OGÓŁEM CIĘŻAR WKG				110,87							

Stężenie ścienne Ss-4.2 (2 szt.)



Stężenie ścienne, Stężenie połaciowe									
Nr elem. L.p.	symbol elementu	ilość	grubość mm	szerokość mm	długość mm	masa jedn. w kg	1 sztuk	całkowita	stal
5	blacha	24	8	60	175	-	0,66	15,83	S235
5'	blacha	8	8	50	165	-	0,52	4,14	S235
MASA WSZYSTKICH ELEMENTÓW WKG							Σ	20,0	
DODATEK NA SPOINY WKG							1,8%	spoiny	0,4
MASA CAŁKOWITA WKG							20,3		

<div>BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA</div> <div>TADEUSZ SZYMBORSKI</div> <div></div> <div>ul. Wojska Polskiego 2b 83-200 Starogard Gd.</div>	INWESTOR Gmina Morzeszczyn 83-132 Morzeszczyn, ul. Kociowska 12		NR RYSUNKU K5.7	
	TEMAT Projekt budowy budynku remizy strażackiej wraz z niezbędną infrastrukturą dz. nr 156/3, obręb Morzeszczyn, gmina Morzeszczyn		FAZA Proj. Techn.	
	NAZWA RYS. Stężenie ścienne, połaciowe		SKALA 1:20	
	PROJEKTANT mgr inż. Tadeusz Szymborski Upr. Proj. Nr 3684/Gd/88 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		DATA 02-2021	
	SPRAWDZIŁ inż. Marcin Radomski Upr. Proj. Nr POM/0101/PWOK/13 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
	ASYSTENT -			