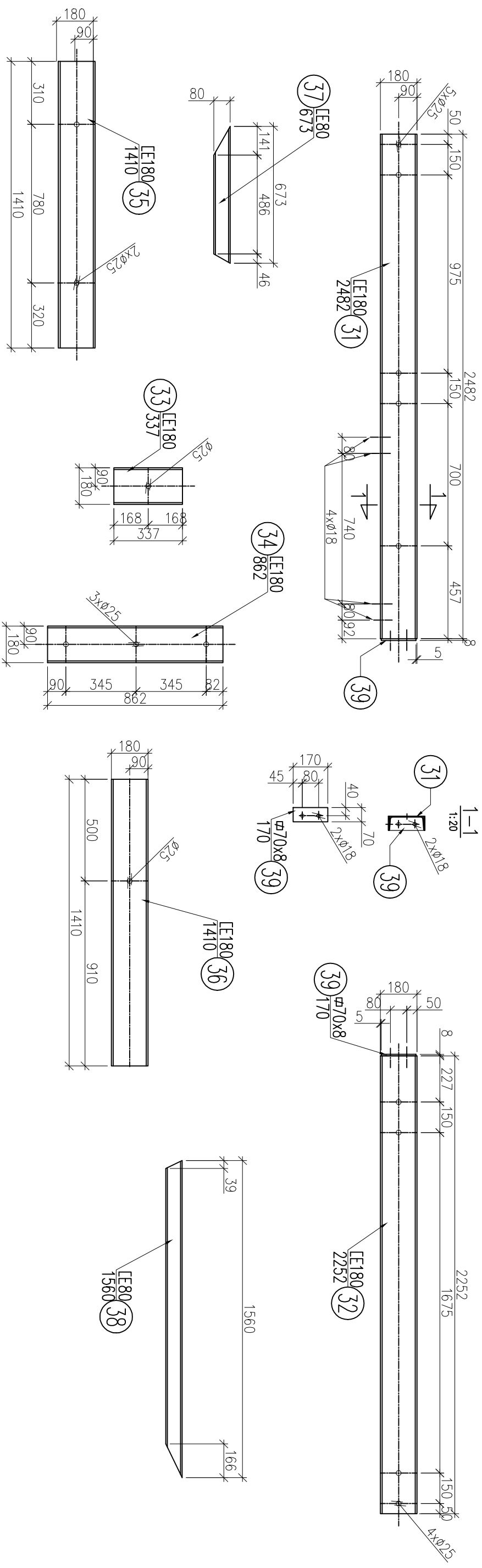



Rysunki pozycji dla konstrukcji wsporczej S4
1:20



WYKAZ MATERIAŁÓW

Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]		Powierzchnia malowania [m ²]	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.	całkowita			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Element: S4								
31	1	1E180	2482	40.5	40.5	1.5	St3S	
32	1	1E180	2252	36,8	36,8	1.4	St3S	
33	1	1E180	337	5.5	5.5	0.2	St3S	
34	1	1E180	862	14.1	14.1	0.5	St3S	
35	1	1E180	1410	23.0	23.0	0.9	St3S	
36	1	1E180	1410	23.0	23.0	0.9	St3S	
37	1	1E80	673	4.8	4.8	0.3	St3S	
38	1	1E80	1560	11,0	11,0	0.5	St3S	
39	4	4070x8	170	0.7	3.0	0.1	St3S	
Suma dla:		S4	1 szt.		161,7 kg	6,3 m ²		
Wykonać:			1 szt.		161,7 kg	6,3 m ²		

Schemat montażowy schodów rys. nr K-1
Elementy B1; B2 rys. nr K-2
Elementy B3; B4 rys. nr K-3
Elementy B5; B6 rys. nr K-4
Elementy S1; S2; S3 oraz szczegóły konstrukcyjne rys. nr K-5
Szczegół montażu konstrukcji wsporczej S4 dla spoczników nr1 i nr2 do ścianie kominowej oraz spoczników nr3 i nr4 do ściany nośnej rys. nr K-6

galeria polskant				
				
PHT SUPON SP. Z O.O.				
45-310 OPOLE, UL. OZIMSKA 182				
projekt:				
Zabezpieczenie przeciwpożarowe Zanku biskupiego w Otmuchowie				
projektant:				
inż. Józef Szczotka		nr uprawnień:		
sprawdził/yr:		nr uprawnień:		
mgr inż. Mariusz Frydel		133/89/OP		
opracował:		nr uprawnień:		
mgr inż. Miłkołaj Polusiński				
temat rysunku:				
Konstrukcja pozycji elementu S4				
projekt:		data:		skala:
KONSTRUKCYJNA		kwiecień 2017		1:20
projekt budowlany		skala:		numer rysunku:
				K-7