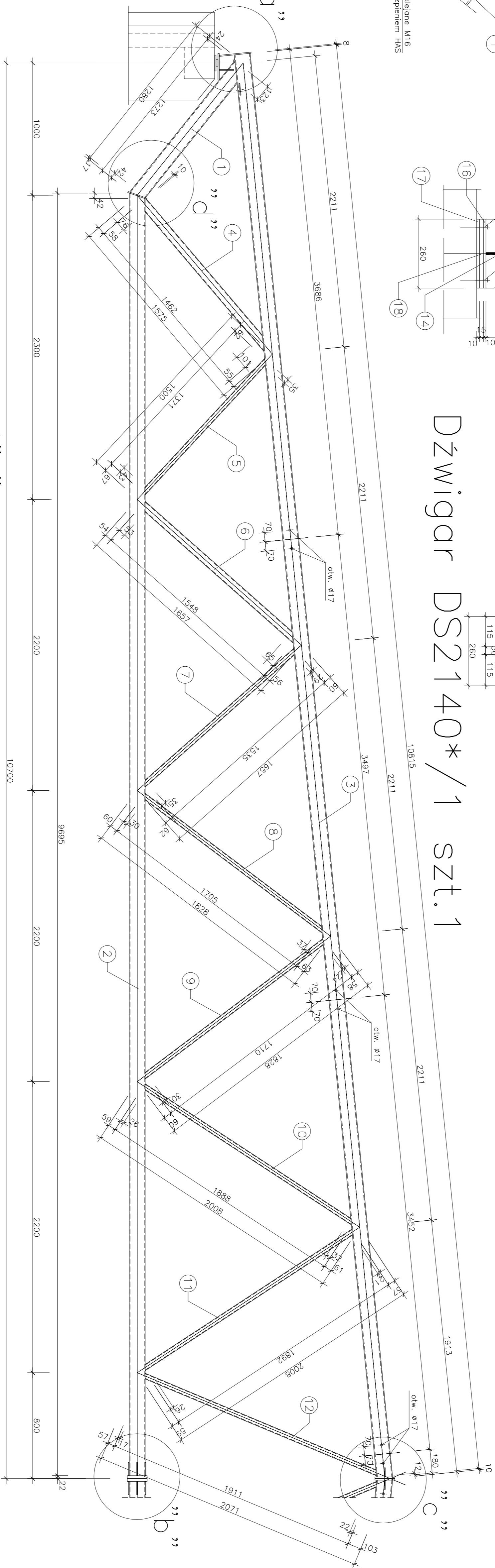
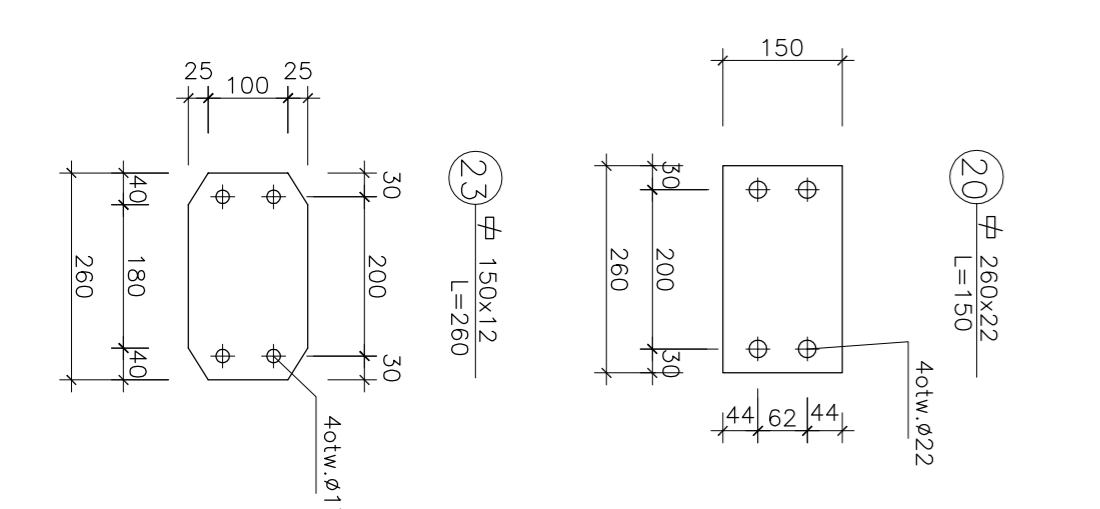
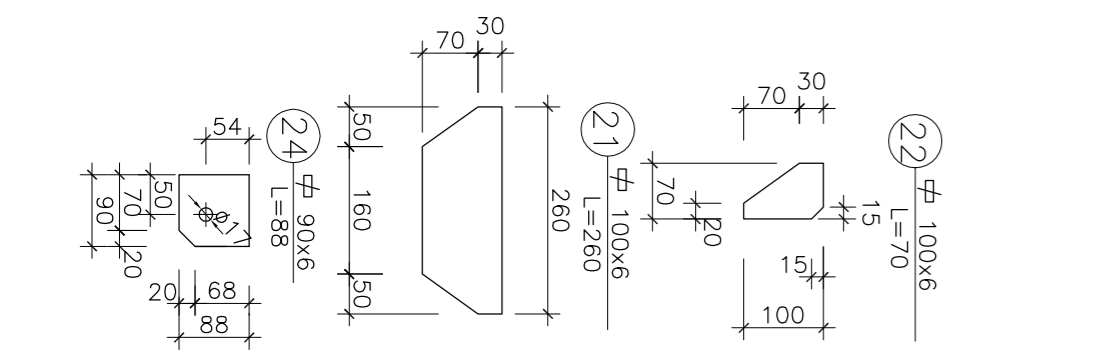
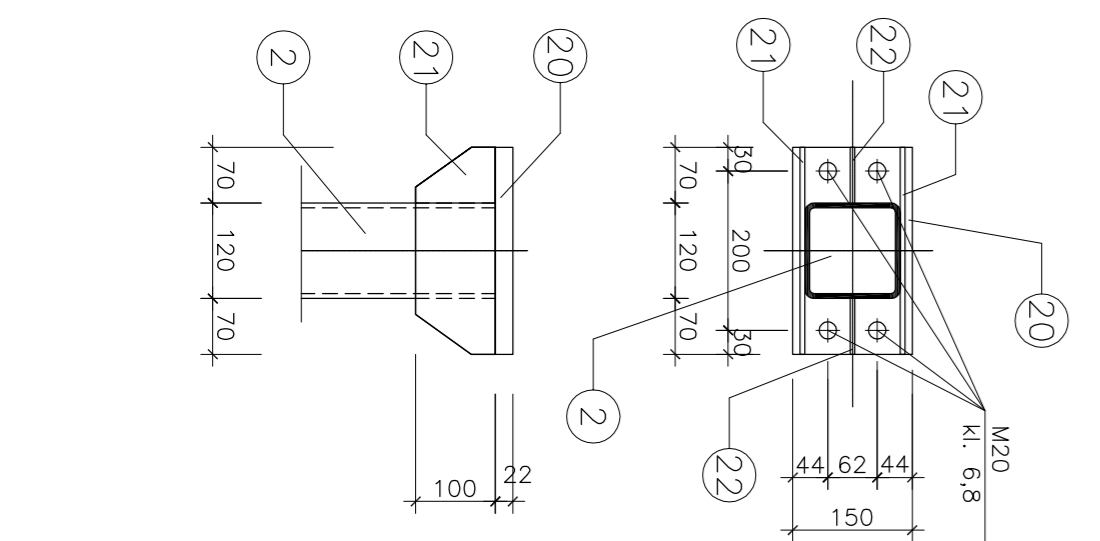
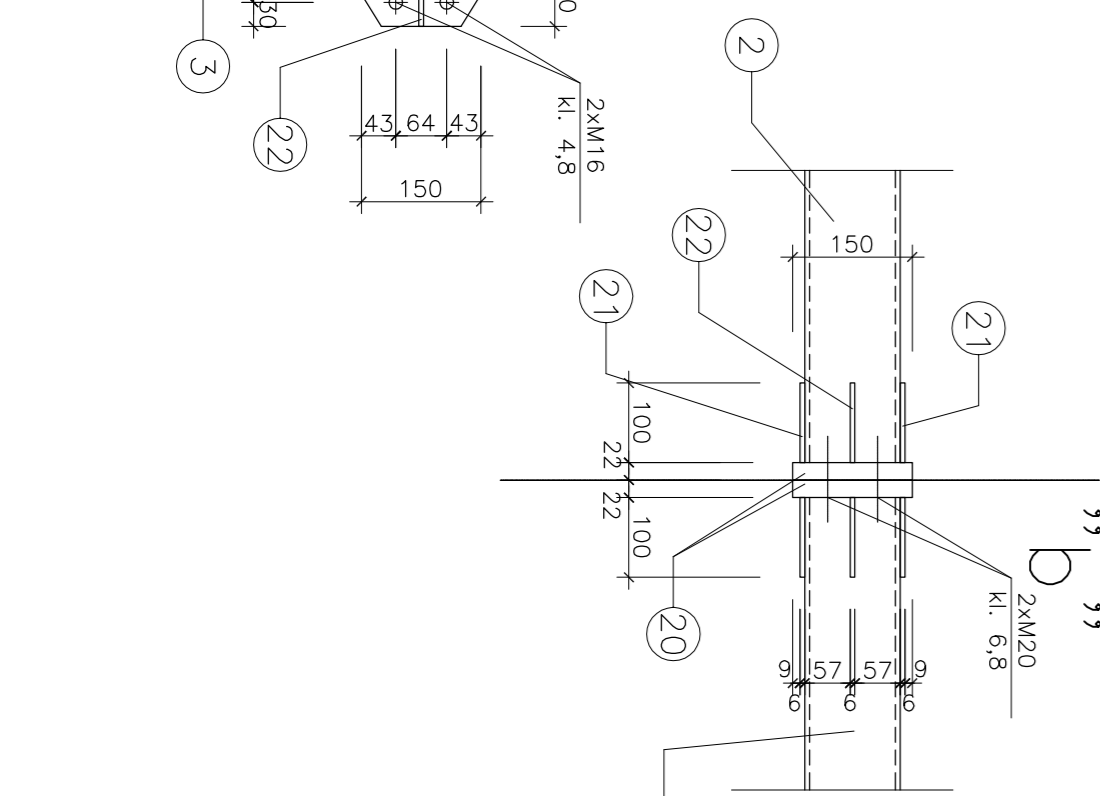
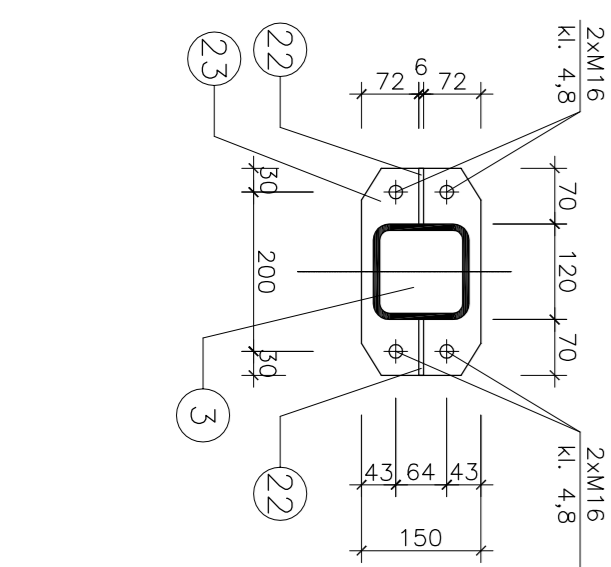
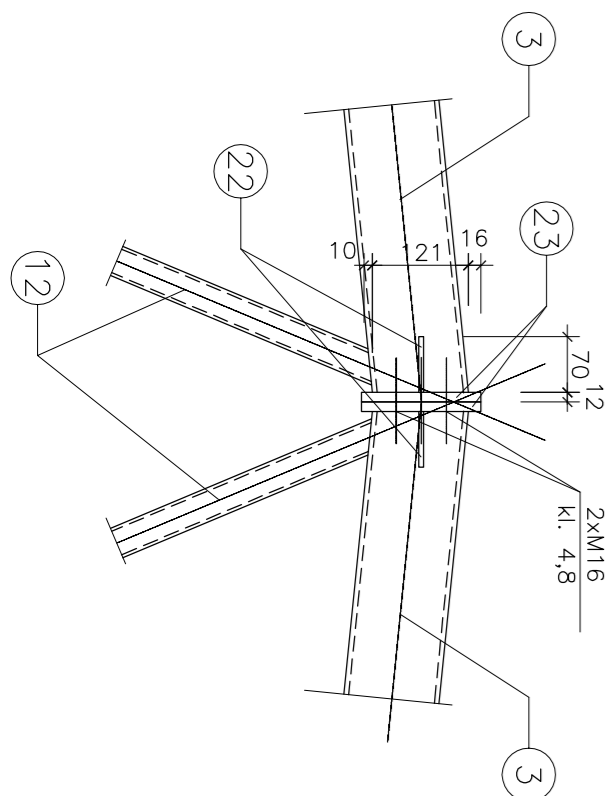


Dźwigar DS2140*/1 szt.1



Wykaz stali i sztebli										szta 1	
element	przekł	łbssł	łbssł	czarł	czarł	szta 1	czarł	szta 1	szta 1	szta 1	
	mm	szta 1	mm	kg/m	kg	kg	kg	kg	kg	kg	
1	120x120x6	2	1273	20,75	25,41	52,83	1852				
2	120x120x6	2	9856	20,75	20,71	402,24	1852				
3	120x120x6	2	10815	22,75	22,41	448,82	1852				
4	170x170x4	2	1462	7,97	11,65	23,30	1852				
5	40x10x4	2	1347	4,20	5,76	11,52	1852				
6	60x10x4	2	1581	6,71	10,39	20,77	1852				
7	40x10x4	2	1535	4,20	6,45	12,89	1852				
8	40x10x4	2	1705	4,20	7,16	14,32	1852				
9	40x10x4	2	1710	4,20	7,13	14,30	1852				
10	40x10x4	2	1888	4,20	7,93	15,86	1852				
11	40x10x4	2	1892	4,20	7,95	15,89	1852				
12	40x10x4	2	1911	4,20	8,03	16,05	1852				
13	24x8	2	260	15,20	1,31	2,82	1852				
14	18x8	2	118	11,30	0,37	0,82	1852				
15	11x6	2	128	5,18	0,55	0,61	1852				
16	26x10	2	220	20,40	4,08	6,16	1852				
17	26x10	2	120	20,40	2,45	3,40	1852				
18	30x16	2	1630	6,28	1,16	2,57	1852				
19	30x16	2	1630	6,28	1,16	2,57	1852				
20	25x9x2	2	1150	4,49	6,74	13,47	1852				
21	10x6	4	256	4,71	1,12	4,40	1852				
22	10x6	4	256	4,71	1,12	4,40	1852				
23	23x8	2	260	11,80	3,03	2,84	1852				
24	150x12	2	250	11,80	3,07	6,14	1852				
	50x6	2	88	4,24	0,37	0,75	1852				
	stuba M6 H 4,8	4	50								
	stuba M6 H 4,8	4	0,011	0,05							
	napewia M 6	4	0,030	0,12							
	stuba M10 H 8	4	60								
	podstawia do M10	4	0,017	0,07							
	napewia M20	4	0,058	0,23							
	razem					11,103					
	dotłak na popry 1,5%					16,7					
	Czyszt 1 elem					11270					
	Czyszt 1 elem					11270					



UWAGI:

1. DLA ELEM. GR 4: MM WSZYSTKIE PODCZĘCZENIA WYKONAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI STYKU ELEMENTÓW ŁĄCZONĄCH SPOINAMI PACHINIOWYMI GR. 3MM
- DLA ELEM. GR 4: MM WSZYSTKIE PODCZĘCZENIA WYKONAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI STYKU ELEMENTÓW ŁĄCZONĄCH SPOINAMI PACHINIOWYMI GR. 0,7 g CIENIEJSZEGO ELEMENTU
2. ELEKTRODY EA 146 (EB 150 lub w ostrońe CO₂)
3. STAŁ 1802
4. WSZYSTKIE WYMAGIY SPRAWDZIĆ W NATURZE
5. OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ

MAPRO
Co&ka s.r.o.

BIURO PROJEKTÓW W PŁOCKU

Obiekt	Jednostka Ratowniczo-Gasnicza nr 2 Państwowej Straży Pożarnej w Płocku przy ul. Popłocińskiej 8a	Nr umowy	6/08
Adres	na działkach nr 2874/1 i 2874/2		

Dźwigar stalowy DS2140*/1

Dźwigar stalowy DS2140*/1

[illegible]

Nr sprawy	Podpis	Data	SPECIFICACJA	Miejsce i nazwisko
44/1	[Signature]	12.08.2008	konstr.-bud.	mgr inż. Janusz Zowadzki mgr inż. Zbigniew Błaszczyk
			-	Opracował
				Projektant
				Stanowiło