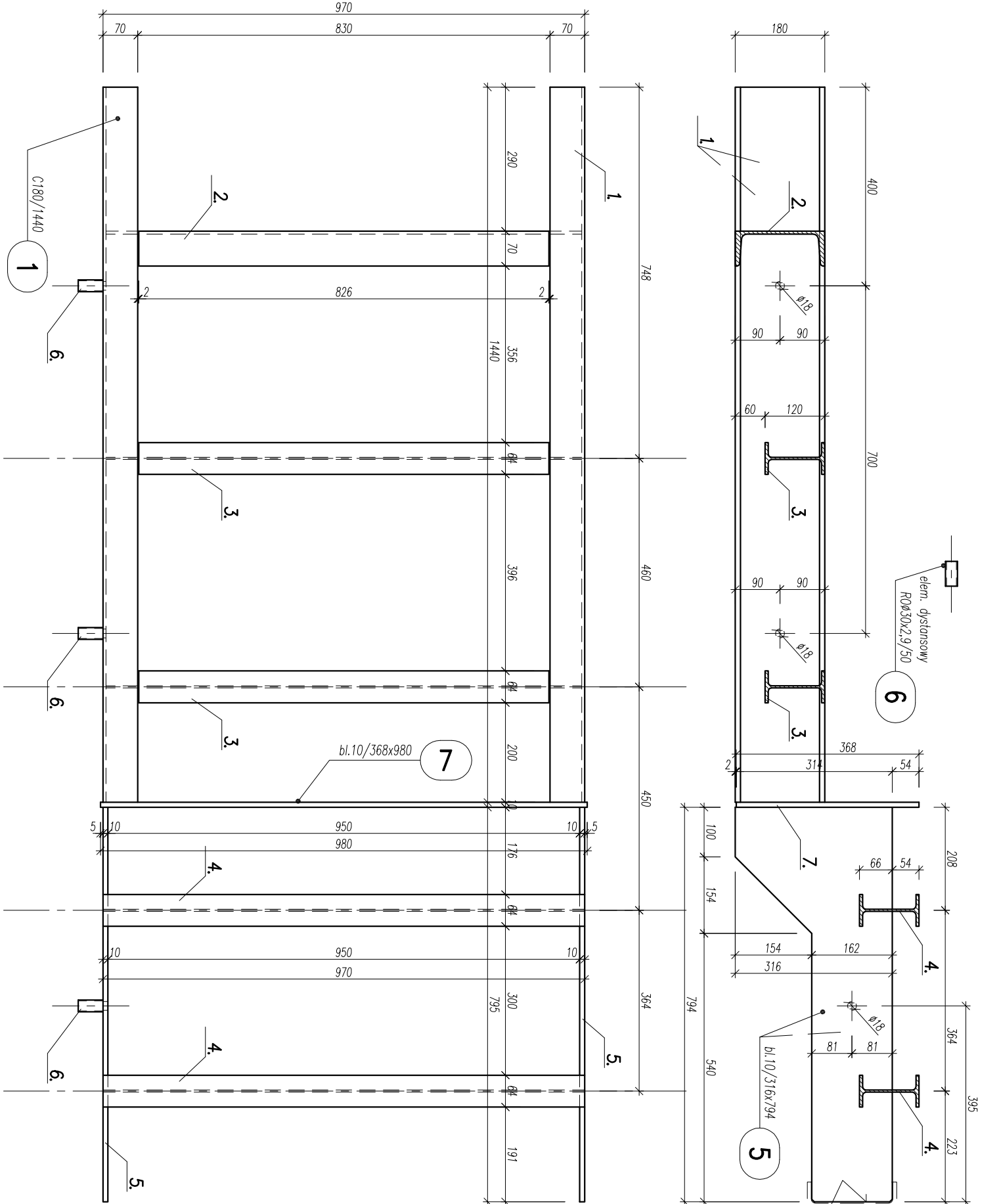
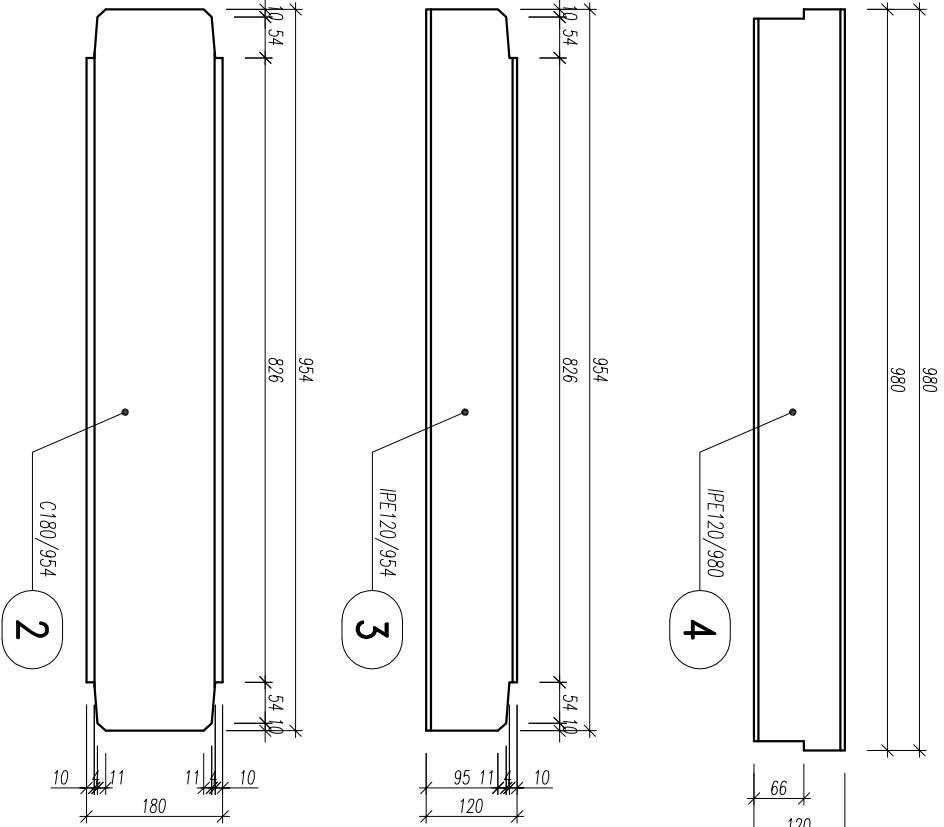


Indeks:	Zmiany:	Data:	Nazwisko
Dane do Indeksu zmian:			



BIEG SCHODOWY

skala 1:10 poz. BS3 szt.1



UWAGI:

1. KONSTRUKCJA STALOWA SPAWANA KLASY II wg PN-B: 06200:2002 Poziom jakości C niezgodności spawniczych wg PN-EN 25817:1997
2. STAL KONSTRUKCYJNA S235JR
3. ELEKTRODY EA 1.46
4. Zabezpieczenie antykorozyjne – powłoki malarskie
5. Wszystkie nieoznaczone spoiny wykonać jako pachwinowe gr.4mm.
6. Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami.
7. WYKAZ STALI NA OSOBNIEJ FORMATCE.

Inwestor: Miasto Jelenia Góra 58-500 Jelenia Góra, Plac Ratuszowy 58		Pracownia JASTOWA DOLINA mgr inż. arch. Mirosław Jaskóski	
obiekt: Wreża widokowa Jelenia Góra, Góra Sokoła jedn. ew.026101_1, obręb 0011, działka nr 23/1		58-508 WOJANÓW 63 tel. 075 769 24 15, 792 069 245 e-mail: mirosław.jaskowski@gmail.com	
temat: Remont budowl	proj. nr. 0120	konstrukcja	
stadium: Projekt wykonawczy		projektant: mgr inż. Przemysław Greniuch nr upr. 207/DOS/08	
bryła rysunku: Element BS3		sprawdzający: mgr inż. Andrzej Frank nr upr. 117/78/Wwm i 179/01/DUW	
skala: 1:10	nr rysunku: KW/05	zmiana: 0.00	data: 03.2020
branża:		podpis:	