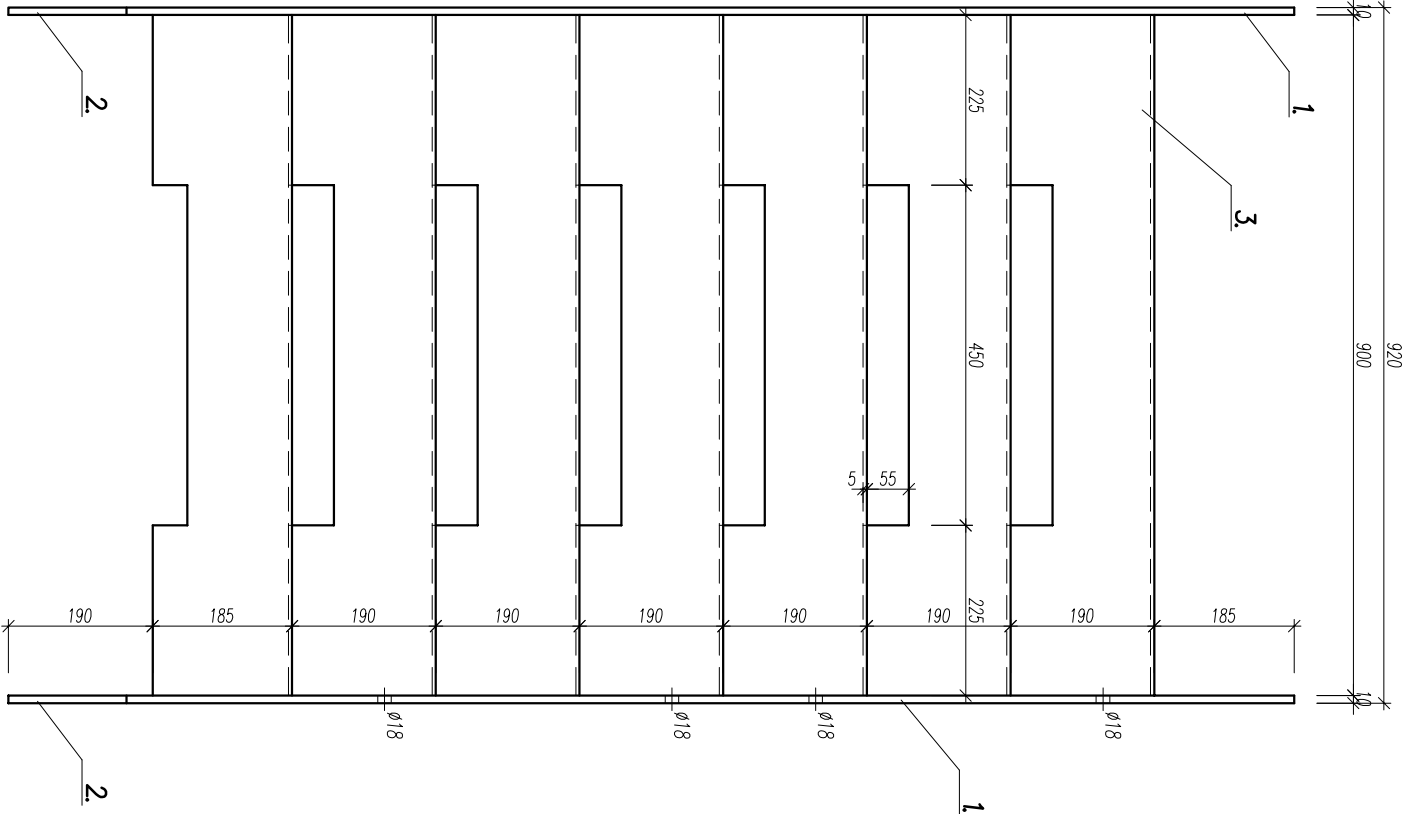
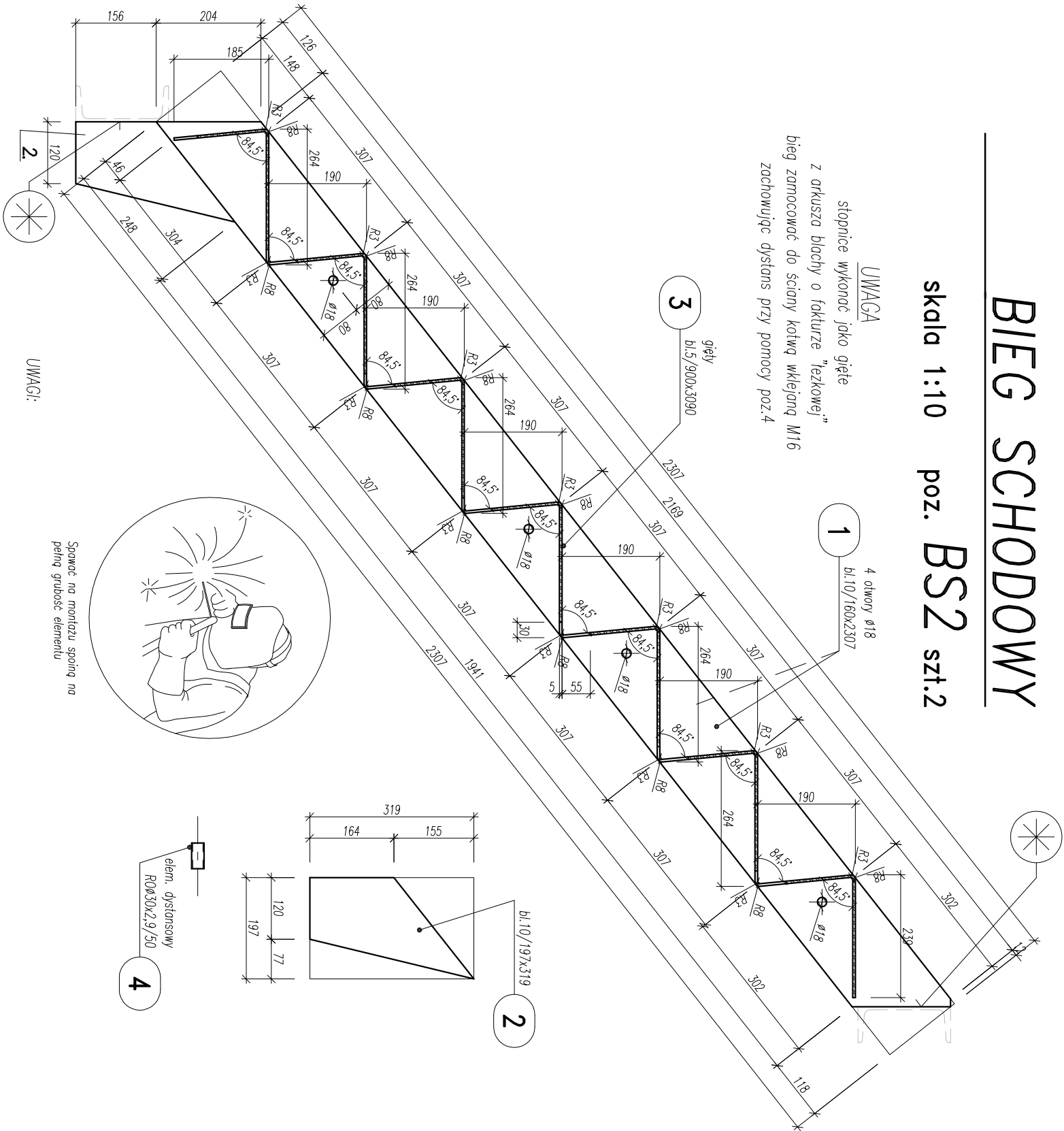


BIEG SCHODOWY

skala 1:10 poz. **BS2** szt.2

UWAGA
stopnice wykonać jako gięte
z arkusza blachy o fakturze "tezkowej"
bieg zamocować do ściany kątowną wklejaną M16
zachowując dystans przy pomocy poz.4



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

Indeks:	Zmiany:	Data:	Nozwiisko
Done do Indeksu zmian:			

Inwestor: Miasto Jelenia Góra 58-500 Jelenia Góra, Plac Ratuszowy 58				Pracownia JASTOWA DOLINA mgr inż. arch. Mirosław Jaskólski			
obiekt: Wreża widokowa Jelenia Góra, Góra Sółcyśia 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.jaskolski@gmail.com			
temat: Remont budowl				proj. nr. 0120			
stadium: Projekt wykonawczy				konstrukcja			
tytuł rysunku: Element BS2				projektant: mgr inż. Przemysław Greniuch nr upr. 207/DOS/08			
skala: 1:10				nr rysunku: KW/03 zmiana: 0.00 data: 03.2020			
branża:				sprawdzający: mgr inż. Andrzej Frank nr upr. 117/78/Wwm i 179/01/DUW			
				podpis:			
				podpis:			
				podpis:			