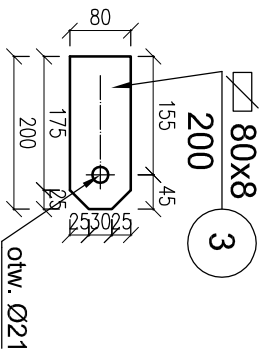
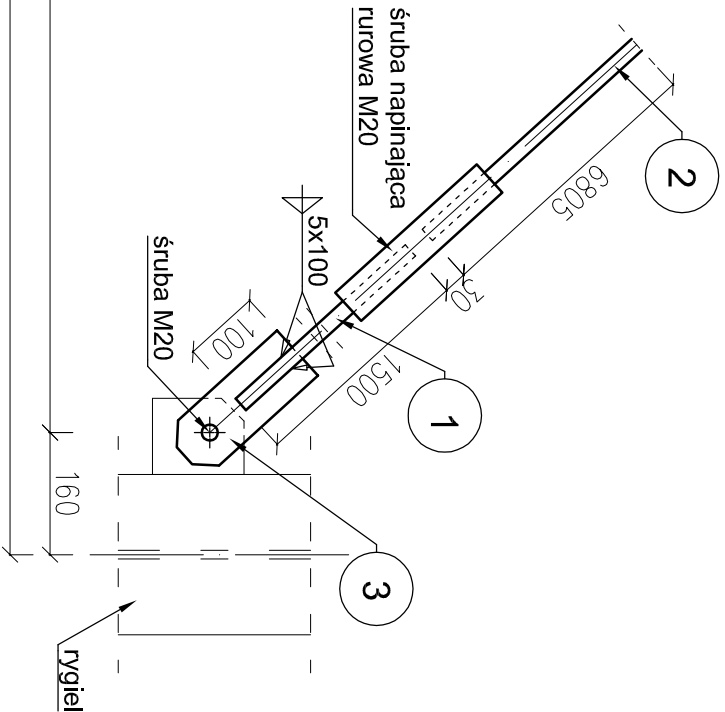
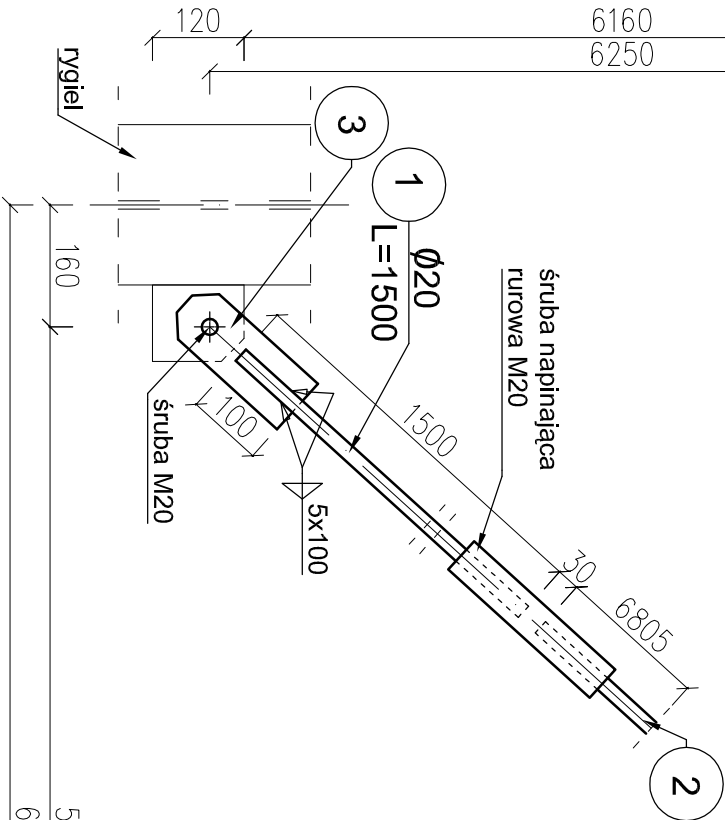
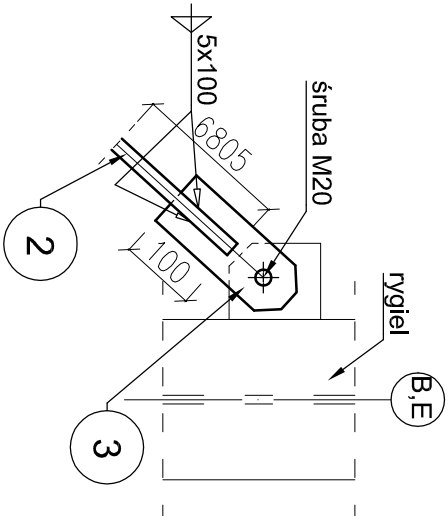
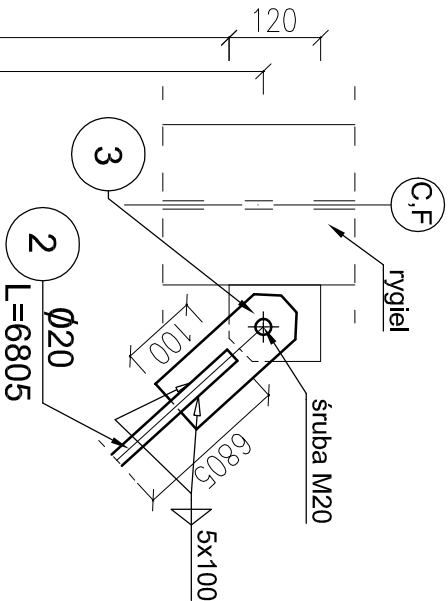


Stężenie połączeniowe  
SP1 - szt. 4  
skala 1:10



- UWAGA!
1. STAL St3S
  2. ELEKTRODY ER 3.46
  3. Wymiary w milimetrach

<b>PROKONBUD</b> <b>Pracownia Projektowa mgr inż. Tadeusz Lato</b> <b>Lublin ul. Szelburg Zarembiny 16</b> <b>tel. 081 744-90-84, 0697 707 450</b>			
Obiekt: ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ HALI PRODUKCYJNEJ Barak 6, 21-002 Jastków			
Inwestor: SIGMA S.A.; Barak 6, 21-002 Jastków			
Projektował: mgr inż. Tadeusz Lato	upr. nr 240/Lb/87 spec. konstr.-bud.		Data: 11.2017
Opracował: mgr inż. Tomasz Jurek			Skala : 1:10
Sprawdził: mgr inż. Hanna Lato	upr. nr 1569/Lb/91 spec. konstr.-bud.		
Temat: STĘŻENIE POŁĄCZOWE SP1			Nr rys.: <b>K-11</b>