



- UWAGA:
- spoiny wykonać jako czołowe typu V lub pachwinowe gr. 0,7 cieńszego elementu
  - materiały:  
stal: S235JR  
elektrody: EA.1.46  
śruby: kl. 6.8
  - elementy stalowe zabezpieczyć przez dwukrotne malowanie farbą podkładową oraz 2-krotne farbą nawierzchniową

|                   |  |            |     |              |
|-------------------|--|------------|-----|--------------|
| obiekt budowlany  | Przebudowa budynku kotłowni                      |            |     |              |
| adres obiektu     | Sanok, ul. Kiczury 10, działka nr 158 obręb 0002 |            |     |              |
| przedmiot rysunku | SCHODY POZIOM + 0,30                             |            |     |              |
| branża            | PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJA                   |            |     |              |
| skala             | 1:20   | nr rysunku | 14W | styczeń 2021 |
| projektant:       |  |            |     |              |