



- UWAGA:**
- spoiny wykonać jako czotowe 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 WIDOK OD BUDYNKU		
branża	PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJA		
skala	1:20	nr rysunku	16W
projektant:	styczeń 2021		