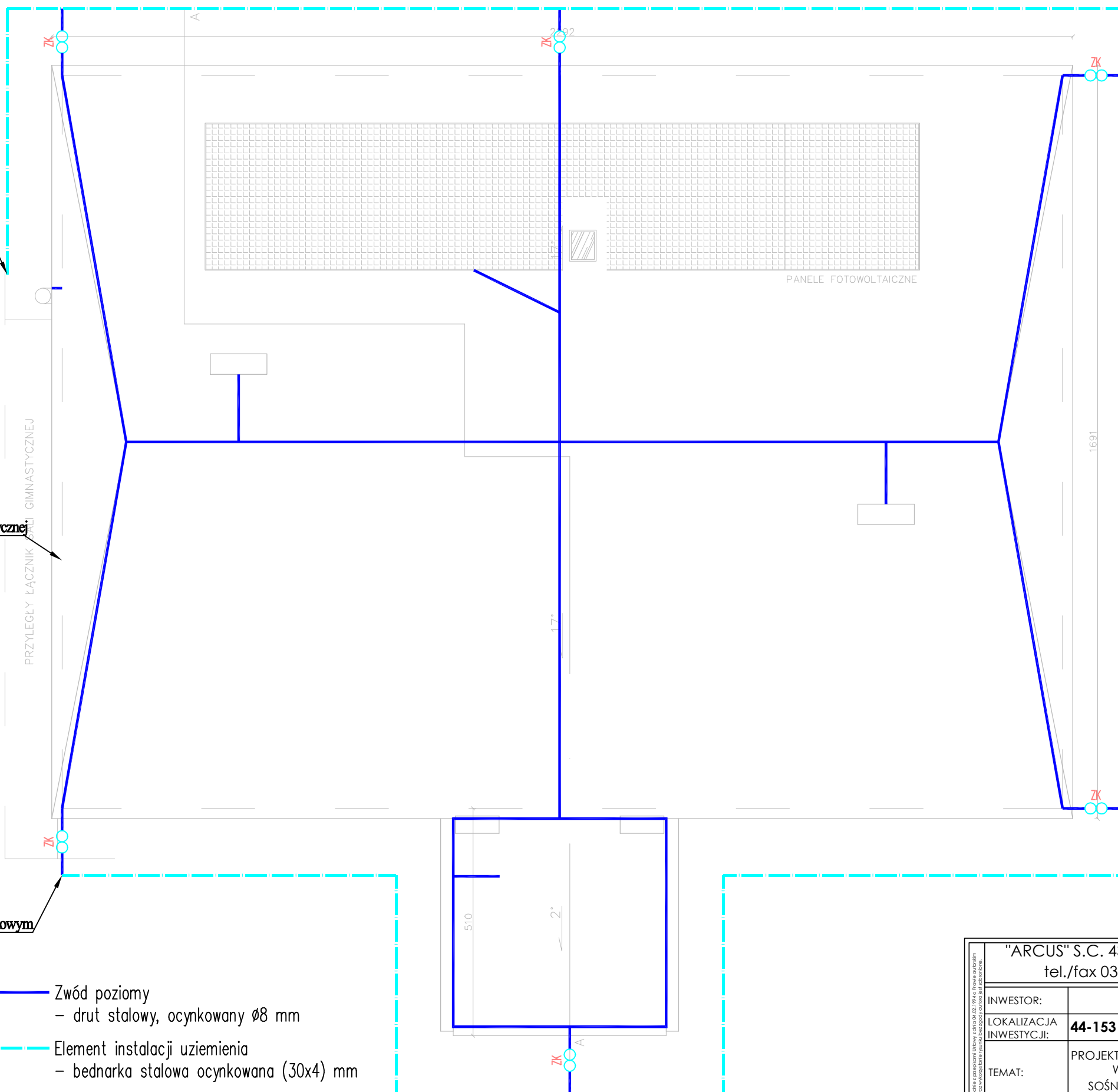


Połączyć z istniejącym uziomem otokowym

Połączyć z instalacją odgromową sali gimnastycznej

Połączyć z istniejącym uziomem otokowym

- Zwód poziomy
– drut stalowy, ocynkowany $\varnothing 8$ mm
- Element instalacji uziemienia
– bednarka stalowa ocynkowana (30x4) mm
- Zacisk probierczy instalacji uziemienia
w wykonaniu natynkowym



"ARCUS" S.C. 43-190 Mikołów ul. Wolności 15 tel./fax 032 322-50-05, 0-691-371-388			
INWESTOR:	GMINA SOŚNICOWICE ul. Rynek 19, 44-153 Sośnicowice		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	44-153 Sośnicowice, ul. Gliwicka 21, dz. nr 313/191 i 255/191		
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY DOCIEPLENIA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z INSTALACJĄ GAZU ORAZ WYMIANĄ KOTŁA C.O. W SOŚNICOWICACH PRZY UL. GLIWICKIEJ 21 - TERMOMODERNIZACJA		
OPRACOWAŁ:	inż. Michał Botor		DATA: 07.2019
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jan Botor	94/94	SKALA: 1:100
NAZWA RYSUNKU:	INSTALACJA ODGROMOWA		NR RYS.: E-02