



- LEGENDA:
- instalacja AKPA
  - projektowana instalacja grzewcza prowadzona w przestrzeni sufitu podwieszanego - zasilenie
  - projektowana instalacja grzewcza prowadzona w przestrzeni sufitu podwieszanego - powrót
  - projektowana instalacja grzewcza prowadzona w strefie posadzi - zasilenie
  - projektowana instalacja grzewcza prowadzona w strefie posadzi - powrót

IGS Usługi Projektowe Inżynieria Grzewcza Sanitarna Stara Wieś 54b, 38-200 Brozów, www.igsup.net.pl, tel. 608 52 82 06, e-mail: igsup@o2.pl			
TEMAT:	Przebudowa instalacji grzewczej i przebudowa instalacji gasej kotłowni w budynku biurowym, strażnicy nr 3 na stacji kolejowej przelazowej Stary Olszowiec, Włocławek i Włocławek w Sanoku przy ul. Lipińskiego 63. Wymiary: 15,00 m x 15,00 m x 15,00 m		
ADRES BUD.	38-600 Sanok ul. Lipińskiego 63, dz. nr 2192/3, obr. 0003		
INWESTOR:	Gmina Miasta Sanoka, 38-600 Sanok ul. Rynek 1		
TYTUŁ RYS.	Rozmieszczenie instalacji grzewczej		
BRANŻA:	SANITARNIA	SKALA:	1:50
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Boron	DATA:	12.2021r.
OPRACOWUJĄCY:	inż. Józef Boron	DATA:	12.2021r.