



- Instalacja freonowa
- Instalacja skroplin
- Y1 Typy trójników według schematu instalacji

Pion freonowy z piwnicy / na I piętro

<p>KLIMA-TERM</p> <p>Biurowo Projektowe ul. Wroblewskiego 69A/17 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 790 553 100</p>		<p>NR RYSUNKU</p> <p>S2</p>	
<p>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO</p> <p>Budynek administracyjny ul. Wyszyskiego 38 66-400 Gorzów Wlkp.</p>		<p>FAZA</p> <p>P.B.</p>	
<p>PRZEDMIOT RYSUNKU</p> <p>RZUT PARTERU</p>		<p>DATA</p> <p>25.11.21</p>	
<p>BRANŻA</p> <p>SAKITARNA</p>		<p>SKALA</p> <p>1:50</p>	
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Micholok		
SPRAWDZIC	mgr inż. Jacek Gądoła		
<p>IBS/0015/P/005/07 Projektant w specjalności nst.-inz. w zakresie prężym odprężym sieci i nst. sanit.</p> <p>IBS/0024/P/85/16 Projektant w specjalności nst.-inz. w zakresie prężym odprężym sieci i nst. sanit.</p>			