


LEGENDA:

- rura stalowa przewodowa bez szwy wg PN 74/H-74244
- DN 65, DN 50
- - - - -
- projektowany przewód powrotny instalacji c.t.b.
- projektowany przewód zasilający instalacji c.t.b.

- PS X X PS - podpora ściana,
- δ - zawór odcinający,
- δ - zawór ręczny równoważący bez odwodnienia,
- ΔO - zawór trójdrogowy z siłownikiem,
- 2 - pion centralnego ogrzewania, numer pionu

<div><div><div><div>Santerm</div><div>ul. Ryżowa 48/157</div><div>02-495 Warszawa</div><div>www.santerm.com.pl</div></div></div><div><div>OBIEKT:</div><div>BUDYNEK PŁYWALNI SZUWAREK</div><div>ul. Kwatery Głównej 13, 04-294 Warszawa</div><div>działka nr ew. 22, obręb 3-04-14</div></div></div>			
<div><div>TYTUŁ PROJEKTU:</div><div>PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJI</div><div>INSTALACJI TECHNOLOGII BASENU</div></div>			
<div><div>AUTORZY OPRACOWANIA:</div><div>PROJEKTANT:</div><div>inż. Jarosław Chmiel</div><div>MAZ/0428/PWOS/12</div><div>SPRAWDZAJĄCY:</div><div>mgr inż. Edyta Langner</div><div>MAZ/0184/POOS/06</div></div>		<div><div>PODPIS:</div></div>	
<div><div>TYTUŁ RYSUNKU:</div><div>Rzut parteru - łącznik</div></div>			
<div><div>FAZA:</div><div>PW</div></div>	<div><div>SKALA:</div><div>1:100</div></div>	<div><div>DATA:</div><div>03.2018</div></div>	<div><div>NR RYSUNKU:</div><div>CTB-02</div></div>