


WĘZEL CIEPŁOWNICZY

- LEGENDA:**
- DN 65, DN 50
 - rura stalowa przewodowa bez szwy wg PN 74/H-74244
 - projektowany przewód powrotny instalacji c.t.b.
 - projektowany przewód zasilający instalacji c.t.b.
 - PS X X PS
 - podpora stala,
 - zawór odcinający,
 - zawór ręczny równoważący bez odwodnienia,
 - zawór trójdrogowy z siłownikiem,
 - ∞
 - pion centralnego ogrzewania, numer pionu

2

<div>santerm</div> <div>ul. Ryżowa 48/157 02-495 Warszawa www.santerm.com.pl</div>		Santerm ul. Ryżowa 48/157 02-495 Warszawa www.santerm.com.pl	
OBIEKT:		BUDYNEK PŁYWALNI SZUWAREK ul. Kwatery Głównej 13, 04-294 Warszawa działka nr ew. 22, obręb 3-04-14	
TYTUŁ PROJEKTU:		PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJI INSTALACJI TECHNOLOGII BASENU	
AUTORZY OPRACOWANIA:		PODPIS:	
PROJEKTANT: inż. Jarosław Chmiel MAZ/0428/PWOS/12			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Edyta Langner MAZ/0184/POOS/06			
TYTUŁ RYSUNKU:			
Rzut przyziemia - węzeł			
FAZA:	SKALA:	DATA:	NR RYSUNKU:
PW	1:100	03.2018	CTB-01