



Legenda:	
<span style="color: red;">---</span>	prof. inst. c.o. (powrót) PP SDR 6 Stabi
<span style="color: blue;">---</span>	prof. inst. c.o. (zasilanie) PP SDR 6 Stabi
Ob1	obieg c.o. – grzejniki [0,31m/h] Wypożyczony w pompie: Wilo-Stratos ECO-BMS 25/1-5 230V 5,8-59W
Ob2	obieg c.t. – wentylacyjny [0,72m/h] Wypożyczony w pompie: Wilo-Stratos ECO-BMS 30/1-5 230V 5,8-59W
CWU	obieg c.w.u. – [0,35m/h] Wypożyczony w pompie: Wilo-Stratos ECO-BMS 25/1-5 230V 5,8-59W
Zestawienie urządzeń	
Nr TTP URZĄDZENIA	
1. Kocioł gazowy WTC 32-A Weisnaupt Moc max. (80/60°C)=30kW	
2. Nagrzewnica centrali wentylacyjnej 16,4kW	
3. Podgrzewacz pojemnościowy c.w.u. poj. 200l	

a | r | c | h | i | t | e | k | t

jednostka  
projektowa

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA  
arch.Marek Sławiany

Jonaszowicka 11e/8 53-135 Wrocław, tel. 071-361-52-78

inwestor:

GINNA LEGNICA  
pl. Słowiański 8, 59-220 LEGNICA

adres inwestycji:

dz. nr 645, obręb kanizy  
gmina Legnica, powiat Legnica

temat:

PRZEBUDOWA LOKALU UŻYTKOWEGO  
Z PRZESTROJOWANIEM DO STOLCOWKI W BUDYNKU  
GMINNYM PRZ. I UL. DMIOWSKIEGO 15

autorstwa  
projektu

dr inż. arch. Marek Sławiany

instalacja  
projektu

mgr inż. Tomasz Wilek

instalacja  
projektu

mgr inż. Wojciech Pacynski

opracował

inż. Damian Kudelka

został  
zrealizowany

Instalacje sanitarne

tytuł

RZUT INSTALACJI GRZEWczej

data

LISTOPAD 2013r.

strona

115/291NW-DOK/13

6/15