



LEGENDA:

- FOT - ogniwa fotowoltaiczne - wg odrębnego opracowania  
PCWU - projektowany podgrzewacz ciepłej wody użytkowej  
KG - istniejący kocioł grzewczy  
CO/G - istniejący obieg ogrzewania grzejnikowego  
P/CWU - istniejąca pompa obiegowa cwu UPS 32-80  
P/CYRK- istniejąca pompa cyrkulacji UPS 20-15  
G - projektowana grzałka elektryczna  
NW- istniejące naczynie wzbiorcze cwu - Reflex 50dm3  
ZBc - istniejący zawór bezpieczeństwa  
ZB - projektowany zawór bezpieczeństwa SYR2115 dn20  
CWU - ciepła woda użytkowa  
WZ - zimna woda wodociągowa  
CYRK - cyrkulacja  
L/CO - projektowany ciepłomierz; Q=1,5m3/h DN15  
L/CWU - projektowany wodomierz ciepłej wody użytkowej  
Q=2,5m3/h DN15  
L/ZW - projektowany wodomierz zimnej wody  
Q=2,5m3/h DN15

LEGENDA:

- PROJEKTOWANE ZASILANIE INSTALACJI GRZEWOCZEJ  
- PROJEKTOWANY POWRÓT INSTALACJI GRZEWOCZEJ  
- PROJEKTOWANA WODA ZIMNA  
- PROJEKTOWANA WODA Ciepła  
- PROJEKTOWANA CYRKULACJA  
- PROJEKTOWANE PRZEWODY Z OGNIW FOTOWOLTALICZNYCH  
wg odrębnego opracowania  
- PRZEWODY Z CZUJNIKÓW TEMP. ORAZ POMP CWU I CO  
- ISTNIEJĄCA INSTALACJA

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
INSTALACJA FOTOWOLTALICZNA			
NAZWA:			
ADRES:	43-430 SKOCCZÓW; UL. SPORTOWA 13		
BRANŻA INSTALACYJNA	SCHEMAT KOTŁOWNI WODNEJ - KOMPLEKS REKREACYJNO-MIESZKALNY		
TYTUŁ PROJEKTU:	POWIATOWY DOM POMOCY SPOŁECZNEJ „FENIKS”		
INWESTOR:	43-430 SKOCCZÓW; UL. SPORTOWA 13	SKALA:	
JEDN.PROJ.:	"HOLDING OMEGATERM SP. Z O.O UL. ZAJĘCZA 12, 44-302 RYBNIK	NR RYS:	IS1
PROJEKTOWAŁ:	inż. Mieczysław Ząbeki 577/90kt	PODPIS:	
OPRACOWAŁ:	inż. Adrian Wójcik	PODPIS:	
DATA: PAŹDZIERNIK 2014R.			