



Legenda:

ATF czujnik temp. zewnętrznej QAC34  
(w zakresie dostawy kotła)  
DWV zawór trójdrogowy  
HP pompa obiegowa c.o.  
MAG membranowe naczynie wzbiorcze  
TZP pompa cyrkulacyjna \*)

TKW zimna woda pitna  
TWW ciepła woda użytkowa  
TWZ czujnik temperatury c.w.u. QAZ36 - WWF \*)  
FB regulator pokojowy RGTB/RGB \*)  
TWZ cyrkulacja c.w.u.  
) wyposażenie dodatkowe

UŁABK-PROJEKT

UL. LISOWSKIEGO 2/4  
65-072 ZIELONA GÓRA  
tel. +48 68 320 15 75

Investor:

Gmina Czernica  
ul. Kolejowa 3, 55–003 Czernica

Inwestycja:

Zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku świetlicy na bud. dydaktyczny z 2 salami dydaktycznymi oraz zapleczem socjalno–tech.

Adres:

Działka nr 174/3 obręb 0003 Czernica

Treść rysunku:

Schemat technologiczny

Inteł i Nazwisko

Nr uprawnień

Podpis

Projektant:

mgr inż. Radosław Wiekiera

LBS/0079/P00S/10  
w spec. instalacyjnej

Sprawdzający:

mgr inż. Marek Goraj

LBS/0036/P00S/10  
w spec. instalacyjnej

Asystent:

Autor projektu / Rysownik  
biuro projektowego:

mgr inż. Bogdan Mrozowski

7/90/7G  
w spec. konstrukcyjnej