



LEGENDA :

- NW - istn. nagrzewnica wentylacyjna
 - PP - proj. podgrzewacz pojemnościowy
V = 720 dm³
 - K - proj. kocioł elektryczny 36,0 kW
 - P1 - proj. pompa co - bud. obsługi
 - P2 - proj. pompa co - bud. warsztatów
 - P3 - proj. pompa inst. nagrzewnic went.
 - P4 - proj. pompa cw - ładowanie zasobnika
 - P5 - proj. pompa cw - cyrkulacja
 - P6 - proj. pompa obiegu solarnego
- - proj. inst. solarna
 - - istn. inst. centralnego ogrzewania (zasilanie + powrót)
 - - proj. inst. wody zimnej
 - - istn. inst. wody zimnej
 - - - - proj. inst. wody ciepłej
 - ① - pion inst. centralnego ogrzewania
 - ⊙ SOL - pion inst. solarnej
 - - istn. grzejnik żeliwny, członowy typ TA
 - - istn. grzejnik z rur stal. ozebrowanych

MIASTOPROJEKT CIESZYN spółka z o.o.		
Branża:	Instalacje sanitarne	Cn 337
Faza:	Projekt Budowlany	
Objekt: Termomodernizacja BUDYNEK OBSŁUGI Oczyszczalni Ścieków Cieszyn, ul. Motokrosowa 27		
Treść rysunku: RZUT PIWNIC		
Data wykonania:	11. 2009	Skala: 1 : 100
Gł. projektant:		
Autor projektu: mgr inż. J. Górniak		
Nr uprawnień: 26/81/BB		
Pracował: autor		
Sprawdzał: inż. bud. S. Serafin		
Nr upr.: UAN-VI-1227/196/86		
Prezes zarządu: inż. bud. S. Serafin		
Pow. Matrycy w m ² :		Rys. nr: 2
Licencja : INTERsoft IntelliCAD 9L29-C14U-910P-C6RC		