



- OZNACZENIA:**
- 1 - Went. wywiewny SILENT 300 PLUS Ne=2W
 - 2 - Went. wywiewny SILENT 300 Ne=29W
 - 3 - Went. wywiewny SILENT 200 Ne=16 W
 - 4 - Went. wywiewny SILENT 100 Ne=8 W
 - Grzejniki elektryczne np. typ F117 ATLANTIC 230V, 50 Hz
 - ZGN1 Zestaw gniazdowy 400V, 230V typ Leszno
 - RO1 Rozdzielnica obiektowa
 - GNIAZGO 230V 16A PLEKO 7759 28, 7770 28, 7710 01
 - GNH Gniazdo 230V dla grzejnika elektrycznego
 - GNP Gniazdo 230V dla elektr. podgrzewacza wody
 - GN Gniazdo 230V ogólnego przeznaczenia
 - KL1 Klimatyzator
 - WW1 Wentylator wywiewny

- POMIESZCZENIA:**
- 1 WIATROLAP
 - 2 KORYTARZ
 - 3 ŚNIADALNIA
 - 4 WC
 - 5 SZATNIA CZYSTA
 - 6 UMYWALNIA
 - 7 SZATNIA BRUDNA
 - 8 MAGAZYN
 - 9 MAGAZYN
 - 10 WIATROLAP
 - 11 KORYTARZ
 - 12 POMIESZCZENIE OGÓLNE
 - 13 WC
 - 14 POMIESZCZENIE OGÓLNE
 - 15 MAGAZYN
 - 16 WIATROLAP
 - 17 KORYTARZ
 - 18 BIURO
 - 19 MAGAZYN
 - 20 BIURO
 - 21 ANEKS KUCHENNY
 - 22 WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
 - 23 BIURO
 - 24 WARSZTAT PODRĘCZNY
 - 25 GARAZ 3 STANOWISKOWY

Inwestor: GMINA DRZYCIM ul. Podgórną 16, 86 - 140 Drzycim		Jednostka Projektowa: PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI INWESTYCJI Spółka z o.o. ul. Chodkiewicza 15, 85-065 Bydgoszcz	
Zadanie: Budowa oczyszczalni ścieków w Drzycimiu.			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		Branża: ELEKTRYCZNA	
Rysunek: E6 - Budynek socjalny. Gniazda elektryczne.			
Projektował: mgr inż. Szymon Hajdasz upr. nr WKP/0384/PWOE/09	Kreślił: mgr inż. Przemysław Kina	Sprawdził: mgr inż. Janina Król upr. nr 317/76/Pw	Nr. rys. E6 Data: 06.2017r.