


Układ sieci:  
Zasilanie Tauron : TN-C  
Rozdzielnica RG obiektu: TN-C-S  
Rozdzielenie przewodu PEN na odrębne N i PE w RG.

Rozdzielnica stróżówki - poza strefą p.p.  
obiekty hali i biur. WLZ wyprowadzić z por.  
technicznego rozdzielni (pomieszczenie wydzielone  
pożarowo) na zewnątrz do stróżówki

[illegible]

Obdiory zasilanie najemców A,B,C,D

The diagram illustrates a four-phase power distribution system for tenants A, B, C, and D. The system is divided into four segments (Segment A, Segment B, Segment C, Segment D) by a dashed line. Each segment has two phases (L1, L2, L3, L4) and a neutral line (N). The diagram shows the connection of various electrical components including circuit breakers (F01-F09), switches (LZ257), and transformers (Wh). The power supply is 230/400V AC, 50/60Hz. The diagram also shows the connection of various electrical components including circuit breakers (F01-F09), switches (LZ257), and transformers (Wh). The power supply is 230/400V AC, 50/60Hz.

Projektant:  Biuro Projektowania i Nadzoru Artur Wiecezorek 42-263 Wrzossowa, ul. Wesoła 41 www.awieczorek.pl artur.wieczorek@wp.pl	Tytuł: Schemat dystrybucyjny przeciwpożarowego wyłącznika prądu, rysunku: rozdzielnic głównych obiektu.									
Inwestor: AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO W CZĘSTOCHOWIE S.A. Temat: CZĘSTOCHOWA AL. NAJŚWIETZSZEJ MARY PANNY 24 LOKAL 8 CENTRUM LOGISTYCZNE – HALLA MAGAZYNOWO – PRZEDSIĘWZIĘCIE Z ZAPLECZEM BIUROWO – SOCJALNYM ORAZ NIEZBEDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU Adres: CZĘSTOCHOWA UL. EKONOMICZNA, DZIAŁKA NR EWID. 296/9 OBRĘB 419 SKORKI. JEDNOSTKA EWIDENCYJNA MIASTO CZĘSTOCHOWA	Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis					
	Projektował	mgr inż. Artur Wiecezorek	SLK/4125/PWOE/12							
	Sprawił	mgr inż. Daniel Mader	SLK/6009/PWBE/15							
	Opracował	-								
	Skala	-/A	Data	Faza	Pawa	Branża	Nr projektu	Nr rys.	Km	Strona
	297x1185	10/2016				Elekt.	8767.011016	E-5	1/1	38