








- [illegible]



-  – rozdzielnica elektryczna / złącze kablowe
-  – centrala systemu sygnalizacji pożarowej
-  – centrala systemu oddymiania
-  – przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu z sygnalizacją
-  – przewód NIXH–J PH90
-  – grupa przewodów NIXH–J PH90 prowadzonych równolegle
-  – oznaczenie ilości przewodów w grupie prowadzonych równolegle

Projekt:	Projekt przebudowy budynku Starostwa Powiatowego w Lęborku w zakresie dostosowania do warunków bezpieczeństwa pożarowego w związku z Postanowieniem Pomorskiej Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej ul. Czołgistów 5, 84-300 Lębork, dz. nr 115/2, obr. 0002		
Inwestor:	POWIAT LĘBORSKI ul.Czołgistów 5, 84-300 Lębork		
Rysunek:	Instalacja PWP Oraz Zasilania Urządzeń Przeciwpożarowych - Rzut I Piętra	Nr rysunku:	E-09
Faza:	projekt budowlany	Data:	02.2022
Branża:	elektryczna	Skala:	1:100
Projektant:	inż. Zygmunt Drywa upr. bud. 88/Gd/72 uprawnienia do sporządzania projektów wszelkiego rodzaju instalacji urządzeń elektrycznych wchodzących do zakresu budowlanych pow.	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Brzóska upr. bud. POM.0205/P00E/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Podpis:	