



1* Zasilanie pompy ciepła
2* Zasilanie wentylacji
3* Zasilanie centrali wentylacyjnej

	Rozdzielnica P.Poż/ Rozdzielnica p.poż/Tablica Piętrowa		Przycisk PWP		Gniazdo 230V IP44
	Wypust zasilający 230V		Istniejąca kamera do demontażu i ponownego montażu po wykonaniu ocieplenia		Gniazdo 230V
	Wypust zasilający 400V		Istniejący przyłącz Orange do demontażu i ponownego montażu po wykonaniu ocieplenia		Główna szyna uziemiająca
	Przycisk dzwonkowy		Istniejący głośnik do demontażu i ponownego montażu po wykonaniu ocieplenia		Miejscowa szyna uziemiająca
	Łącznik jednobiegunowy		Dzwonek do demontażu i ponownego montażu po wykonaniu ocieplenia		Bednarka Fe/Zn 30x4mm
	Łącznik schodowy		Domofon do demontażu i ponownego montażu po wykonaniu ocieplenia		Drut odgromowy AL8mm
	Czujka obecności		Istniejące układy pomiarowe		Iglica odgromowa

projekt / project
Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej Fundacji "Świat Dzieci i Dorosłych" w Goszczynie wraz z robotami budowlanymi towarzyszącymi

Goszczyna 28, dz. nr 72/3, AM-1
55-216 Domaniów, gmina Domaniów

inwestor / investor
Gmina Domaniów
Domaniów 56, 55-216 Domaniów

grupa projektowa
design team
PORT
Józef Franczok, Marcin Kolanus
ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław
tel. +48 690 539 737
biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl

mgr inż. Krzysztof Nolepa
mgr inż. Krzysztof Nolepa
nr upr. OPL/1256/PWBE/16

branża range: **ELEKTRYKA**
stadium stage: **Remont**
rysunek sheet title:
Instalacje elektryczne - POZIOM +2
skala scale: 1:100
nr No.:
data date: Wrocław, 03.2022
E-8