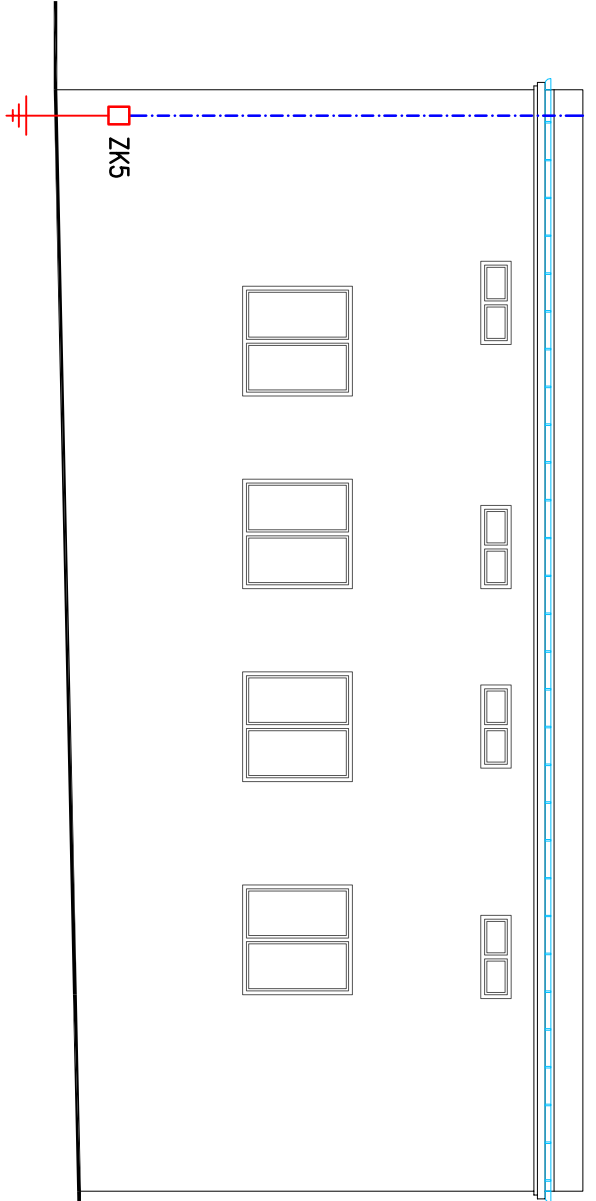
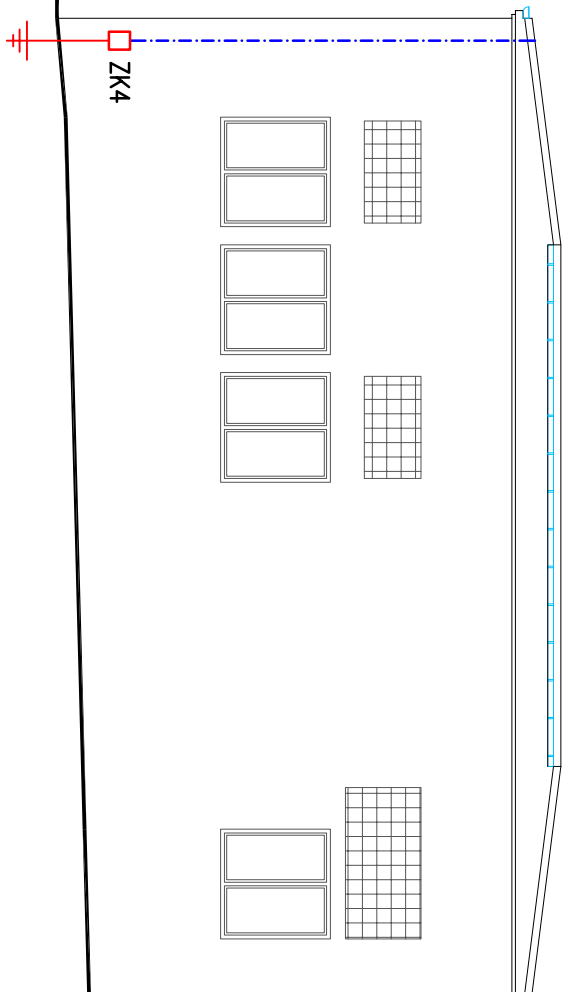


ELEWACJA PÓŁNOCNA

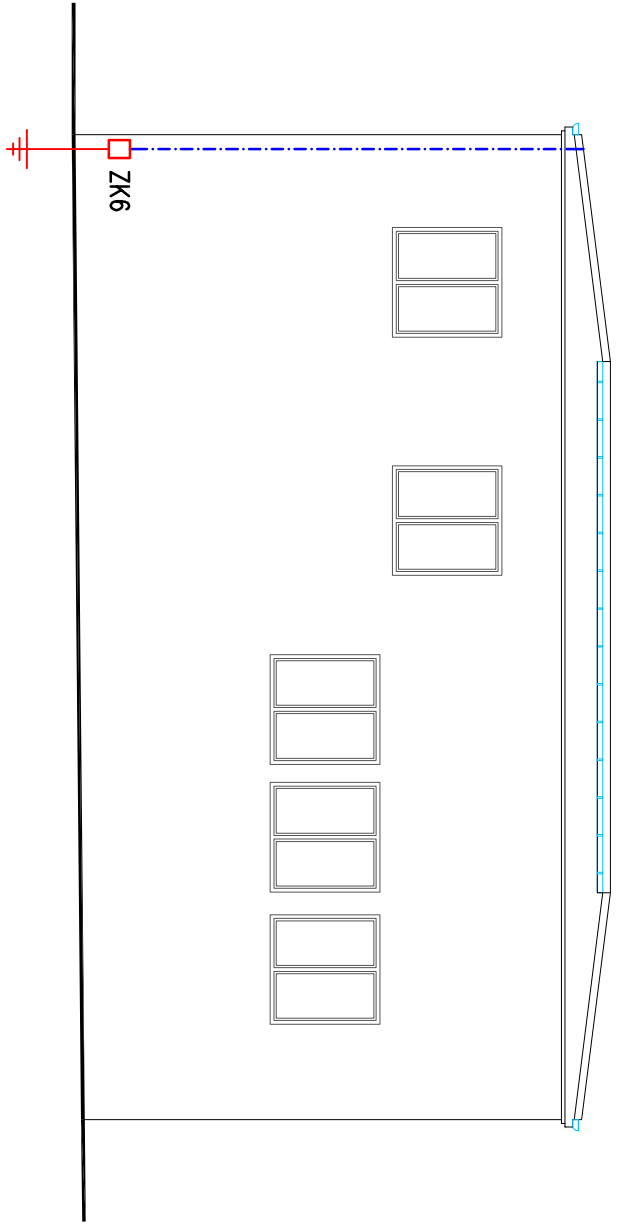


ELEWACJA ZACHODNIA



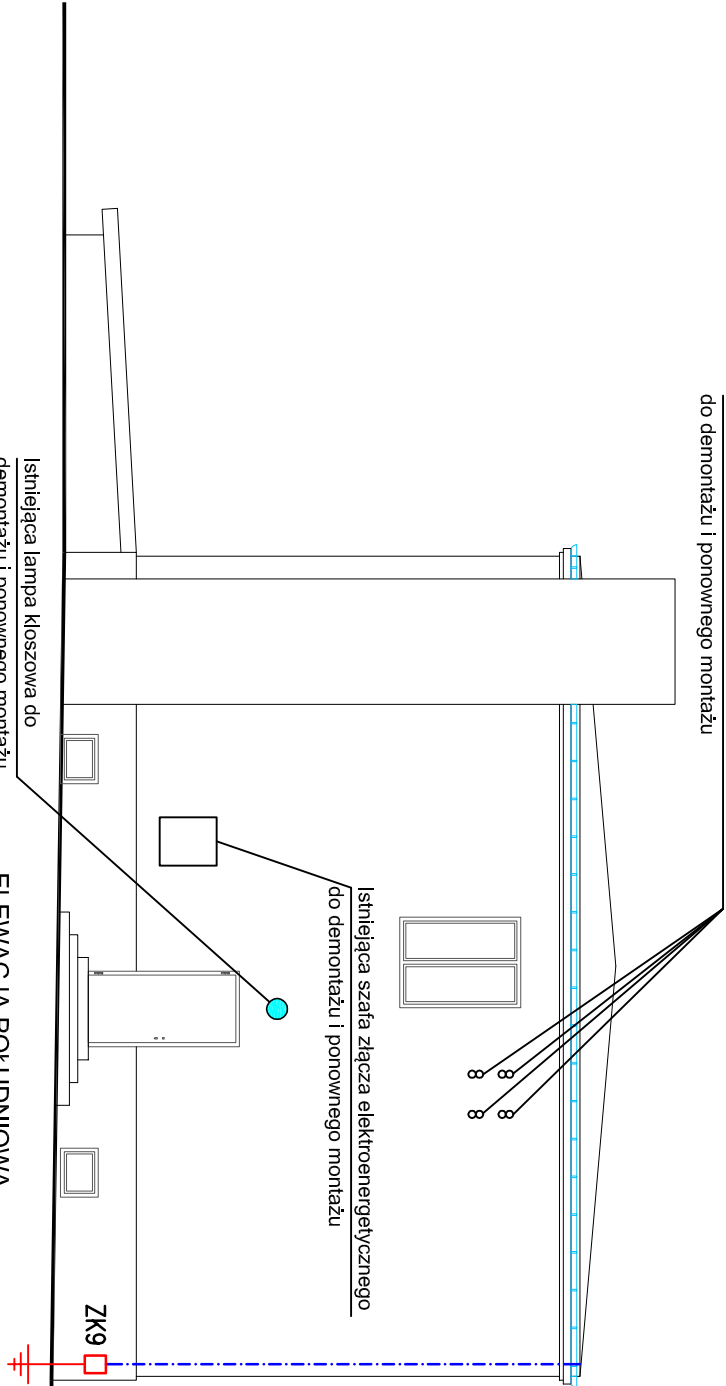
Istniejące przyłącze napowietrzne elektroenergetyczne do demontażu i ponownego montażu

ELEWACJA WSCHODNIA



Istniejąca lampa kloszowa do demontażu i ponownego montażu

ELEWACJA POŁUDNIOWA



O Z N A C Z E N I A :

- Przewód odprowadzający (pod tynkiem w rurkach PCV) ośr. 8mm Fe/Zn
- Podłączenie do projektowanego uzziemienia ochronnego budynku
- Zacisk kontroli instalacji odgromowej w obudowie izolacyjnej

Jednostka projektowa:	<div>INSTAL-SANT Krzysztof Dydał ul. Warta 29, 42-300 Mysłaków tel.: 513 610 129 NIP: 5771956348 REGON: 243599307</div>
Inwestor:	Gmina Włodowice z siedzibą przy ul. Krakowska 26, 42-421 Włodowice
Temat:	Termomodernizacja budynku przy ul. Wlejskiej w Rzędkowicach - UE
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Dzielich
Projektował:	mgr inż. Jan Kosiński
Nazwa rysunku:	ELEWACJA PÓŁNOCNA, POŁUDNIOWA, WSCHODNIA I ZACHODNIA