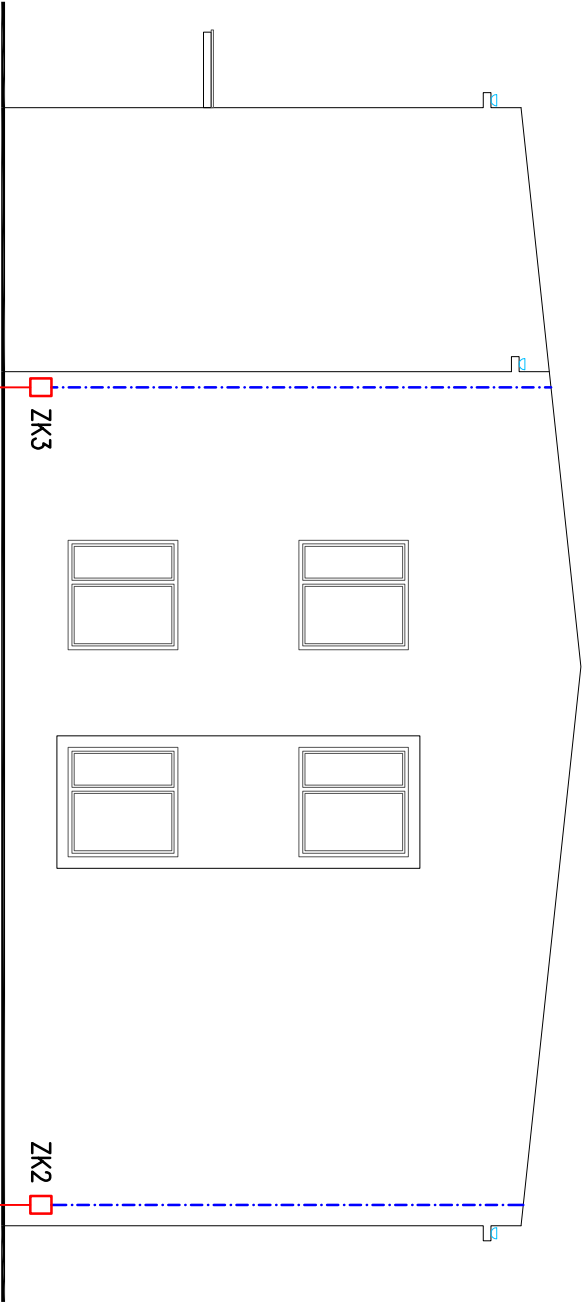



ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA

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 kontrolny instalacji odgromowej w obudowie izolacyjnej

Jednostka projektowa:	<div><div></div><div><div>INSTAL-SANT Kryslan Dydak</div><div>ul. Warta 29, 42-300 Mysłzków</div><div>tel.: 513 610 129</div><div>NIP: 5771956348 REGON: 243599307</div></div></div>			
Inwestor:	Gmina Włodowice z siedzibą przy ul. Krakowska 26, 42-421 Włodowice			
Temat:	Termomodernizacja budynku administracyjno-biurowego we Włodowicach ul. Krakowska 28 - UE			
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY			
	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień:	Data:
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Dzielich	elektryczna	SLK0605/POOE/04 SLK1E/1421/02	05.04.2017
Projektował:	mgr inż. Jan Kosztarowski	elektryczna	UAN-VIH-7342/15694 SLK1E/1552/02	05.04.2017
Nazwa rysunku:	ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA I POŁUDNIOWO-WSCHODNIA			Skala: 1:100
				Nr rys.: E3