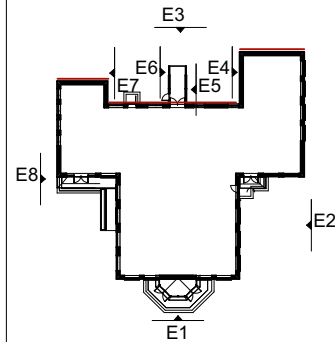



- Legenda inwentaryzacja:**
OŚW - zewnętrzna oprawa oświetleniowa
OW - otwór wentylacyjny w ścianie
OW.2 - rury na elewacji
T - tablica informacyjna z nazwą szkoły na budynku
T.2 - nazwa szkoły oraz godło na elewacji budynku
IE - przyłącze elektryczne
Gł.odc.paliwa - wyłącznik
P.poż - główny wyłącznik prądu
P.poż.2 - wyłącznik przeciwpożarowy
- - Instalacja odgromowa



SCHEMAT



 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161			
Inwestor:	Gmina Gostynin, 09-500 Gostynin, ul. Rynek 26				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Dokumentacja techniczna w celu realizacji kompleksowych zadań związanych z poprawą wykorzystania oraz wytwarzaniem energii elektrycznej i ciepłej w budynkach użyteczności publicznej z terenu Obszaru Funkcjonalnego Aglomeracji Płockiej w ramach projektu pn. „Współpraca w ramach Obszaru Funkcjonalnego Aglomeracji Płockiej kluczem do zintegrowanego rozwoju subregionu” realizowanego przez Związek Gmin Regionu Płockiego i współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2007-2013 Obiekt: Budynek Zespołu Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Solcu, Solec 6, działka nr ewid. 75/3, Obręb: Solec, Jedn. ewid.: 140402_2				
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Kozieł	16/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	V 2015	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Łukasz Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	V 2015	
Elewacja wschodnia E3 - inwentaryzacja				Skala 1:100	Nr rysunku A4