



LEGENDA:	
	Rozdzielnica stacjonarna 400V/16A model 9020111 PCE
	Gniazdo 230V/16A +PE szczeblne
	Gniazdo 230V/16A +PE
	Gniazdo 230V/16A +PE
	Gniazdo 2x230V/16A +PE
	Puszka podlogowa 18 modułów 6 gn. 2P+Z i 3 gn. RJ45
	Wył. STOP kotłowni PCE

TN-S

Ochrona przed porażeniem:  
szybkie wyłączenie zasilania

NAZWA INWESTYCJI: INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI Z INFRASTRUKTURĄ		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: pracownia projektowa C O L O S S E U M ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200	
ADRES INWESTYCJI: GMINA DEBRZNO WIEŚ CIERZNIĘ dz. nr 498/4, 498/10, 498/14, 498/16, 498/17		NAZWA RYSUNKU Plan instalacji gniazd wtyczkowych Rzut piętra	
INWESTOR: MIASTO I GMINA DEBRZNO UL. TRAUUGITTA 2, 77-310 DEBRZNO		AUTOR: mgr inż. Tomasz Piskorski upr. nr 8346/232/90	
		OPRACOWAŁ: mgr inż. Wojciech Czechowicz	
		DATA: 11.2009	
		SKALA: 1:100	
		RYS. NR: E-5	