



Przebiecie przez strop przewodu zasilającego projektowaną tablicę TS
Zasilanie projektowanej tablicy TS z wydzielonego obwodu tablicy
kuchni znajdującej się nad przebiegiem na poziomie parteru.

<div><div><div>Logo</div><div>www.neon.net.pl neon@neon.net.pl</div></div><div><div>Częstochowa, ul. Bór 180</div><div>42-202 Częstochowa</div><div>tel./fax: +48 +34 3245161</div></div></div>	
---	--

Inwestor:	Gmina - Miasto Świnoujście, ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście
-----------	--

Faza:	PROJEKT BUDOWLANY
-------	-------------------

Temat:	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Świnoujściu Zadanie 1: Przedszkole Miejskie Nr 1 przy ul. Warszawskiej 13 w Świnoujściu, działka nr ewid. 594, obręb 0005
--------	---

Projektował:	mgr inż. Grzegorz Drelich	SLK/0605/POOE/04	specjalność	IV 2016
Sprawdził:	mgr inż. Jan Koszrzaniowski	SLK/IE/1421/02	elektryczna	
		SLK/IE/1552/02	elektryczna	IV 2016

Rzut piwnic - zasilanie urządzeń instalacji solarnej			Skala 1:100	Nr rysunku IE-2
--	--	--	-------------	-----------------