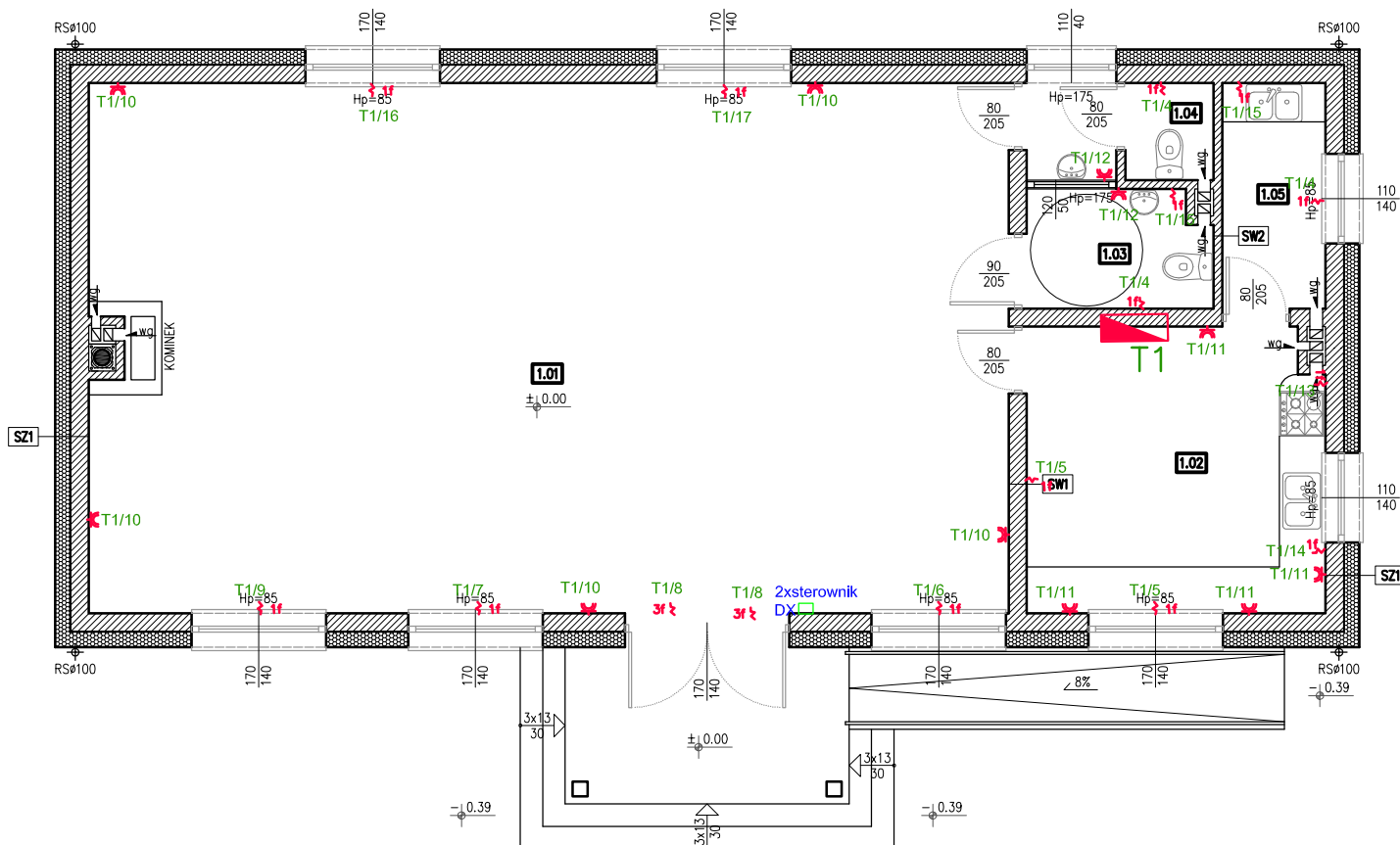


# RZUT PARTERU

## skala 1:100



Nr	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Powierzchnia
1.01	ŚWIELICA	terakota	87.00m <sup>2</sup>
1.02	POM. POMOCNICZE	terakota	15.10m <sup>2</sup>
1.03	WC DAMSKI/ DLA NIEPEŁNOSP.	terakota	3.80m <sup>2</sup>
1.04	WC MĘSKI	terakota	3.10m <sup>2</sup>
1.05	POM. PORZĄDKOWE	terakota	4.20m <sup>2</sup>
RAZEM:			113.20m <sup>2</sup>

Uwaga: oznaczenia wg rysunku nr E-5

PROJEKTOWANY SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ SAMOCZYNNIE SZYBKIE  
WYŁĄCZENIE ZASILANIA W WYMAGANYM CZASIE W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S

		PROJMONT DANIEL DZIEDZIC TEL.530-386-146 Tokarnia 81, 26-060 Chęciny, projmont@op.pl,	
DATA: 06.2016	OBIEKT:	BUDOWA BUDYNKU ŚWIELICY WIEJSKIEJ	
FAZA PROJEKTU: BUDOWLANY	LOKALIZACJA:	dz. nr ewid. 323, Czachów, gm.	
BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	INWESTOR:	Gmina Czachów, ul. Stodolna 1, 27-530 Ożarów	
NR. RYS.: E-2	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Daniel Dziedzic	NR. UPR.: SWK/0102/PW/OE/13
	SPRAWDZIŁ:	inż. Zbigniew Zieliński	NR. UPR.: KL-387/93
	TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT PARTERU-GNIAZDA	
			SKALA: 1:100