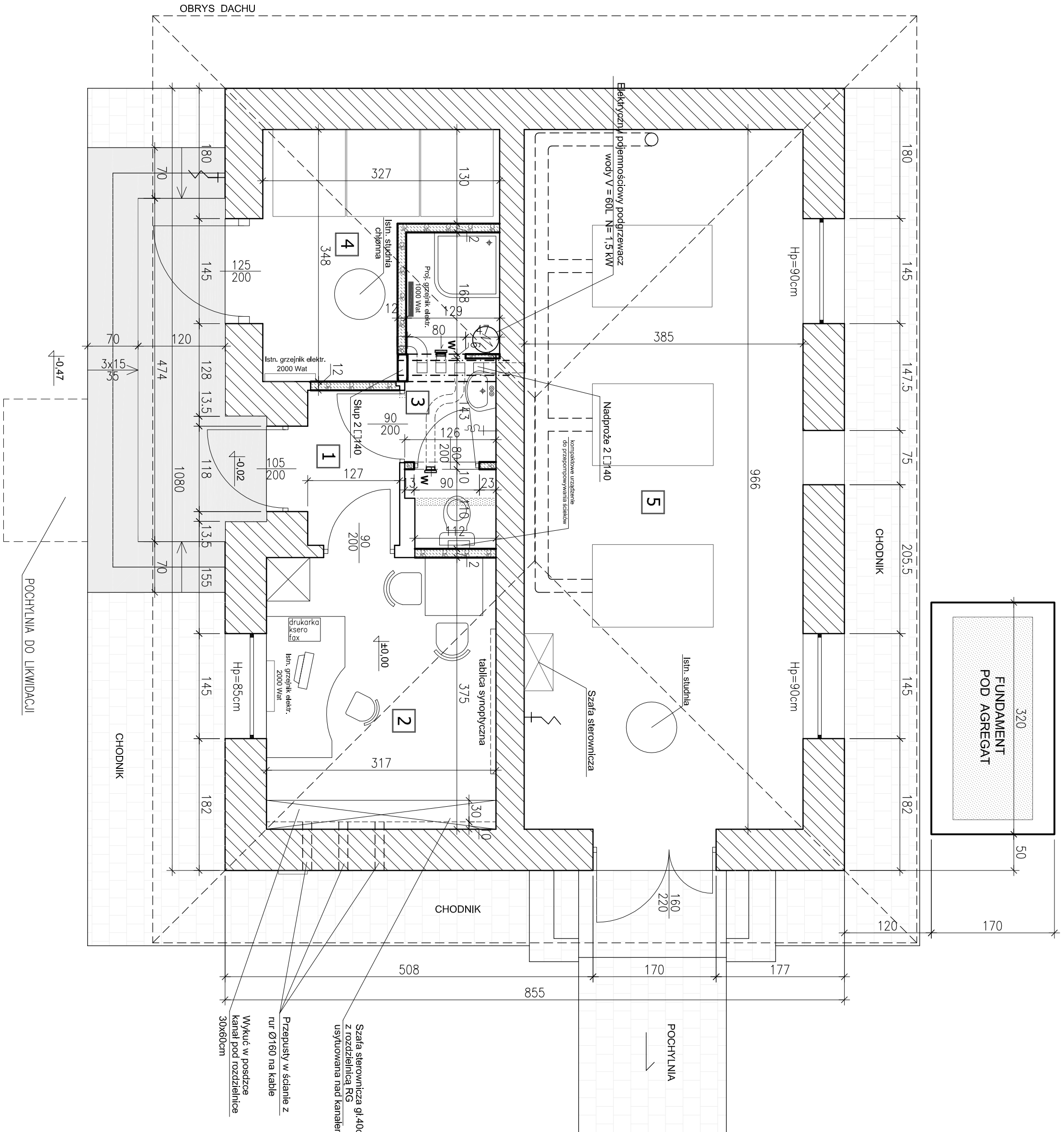


RZUT PRZYZIEMIĄ

skala 1:50



LP	NAZWA POMIESZCZENIA	POMIERZCZNNIA (m ²)
1	PRZEDSIONIEK	3,48
2	DYSPOZYTORNI	11,89
3	POMIESZCZENIA HIG.-SAN.	5,42
4	POMIESZCZENIE PIKU	8,31
5	HALA DNIUCHAW	37,19

OZNACZENIA GRAFICZNE

ŚCIANY ISTNIEJĄCE

WYBURZENI,

WYBURZEN

SCIANY PROJEKTOWANE

zawór wypływowy ze złą
do węża Dn 15


proj. grzejnik elektryczny

☐ istniejące grzejniki elektryczne

wentylator łazienkowy

$V = 95 \text{ m}^3/\text{h}$ $P = 14 \text{ Wat}$

PROJEKT ZAMIENNY

Wykonawca: BS i PP „EKOENERGIA” Sp. z o.o. ul. Elbląska 66, 80-161 Gdańsk		Zamawiający: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. ul. KARTUSKA 12, 83-530 SIERAKOWICE	
			
Podwykonawca: „PROKON” Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk		Inwestor: Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Sulejnie	
Projektant mgr inż. Piotr Hutański Upr. nr: AN.63.485.83.3 WBPSłupsk Asystent mgr inż. Wiesława Mazurek Sprawozd. mgr inż. Zdzisław Banach Upr. nr: upr. pod. 462.74 Bg		Nazwa projektu: Butywno techniczny: dyspozycja, stanowisko pxi-4, hala dmuchaw. Obiektu 8, 9 Rzut przyziemia - projekt	
Data wykonania 2011 r.	Stanowisko:	Projekt wykonawczy	Skala: 1:50
		Całość	Nr architektury: EKO-194.1a Nr rysunku: 1