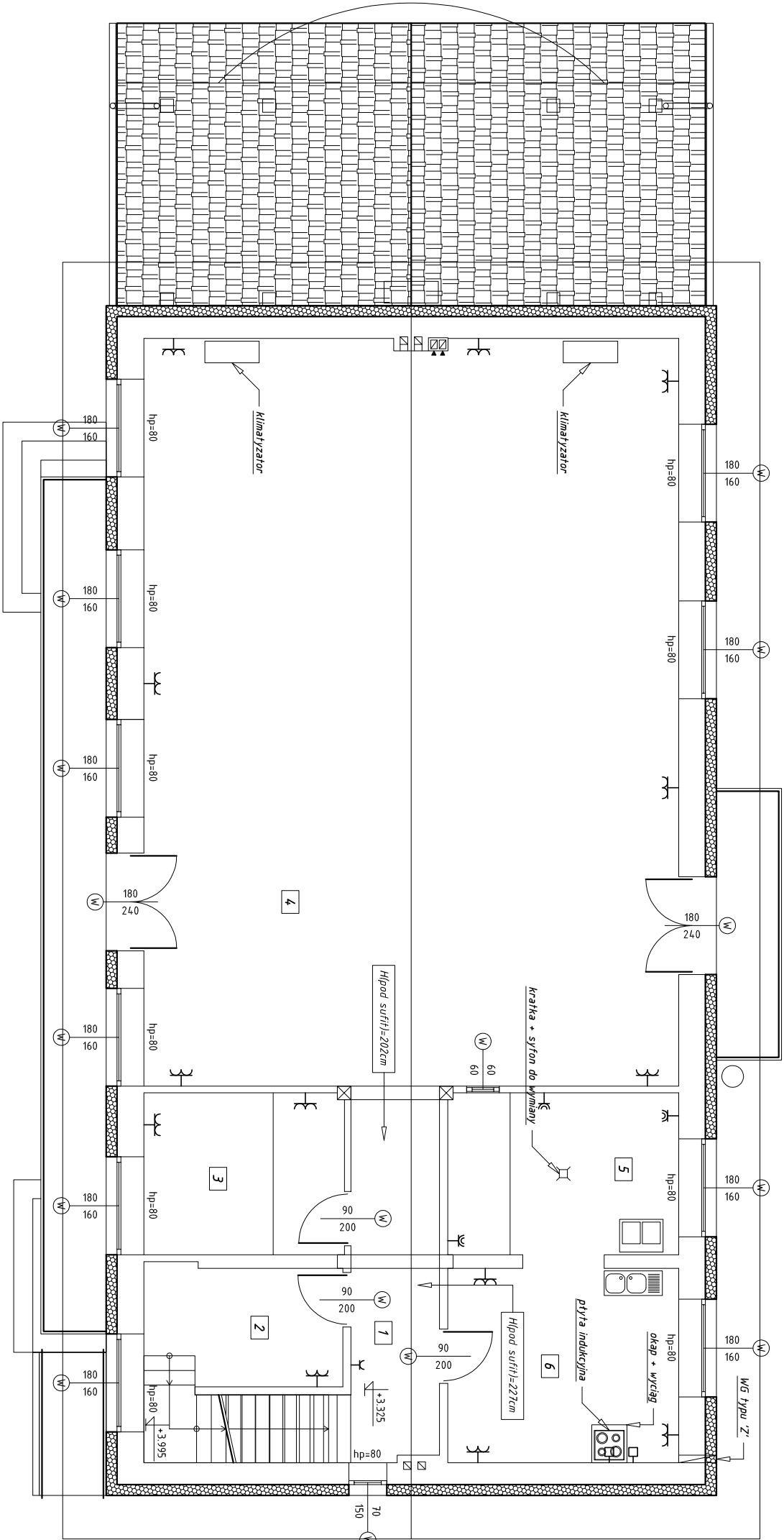


RZUT PIĘTRA
SKALA 1:100

Ozna- czenie	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow. użyt. [m ²]	Pow. podłogi [m ²]
1	korytarz + kl. schod.	terakota	11,94	14,67
2	kl. schodowa (prześciec na podwyższenie piętra)	terakota	9,41	9,41
3	magazyn naczyń	terakota	9,04	10,98
4	sala taneczna	terakota	135,17	135,17
5	zaplecze kuchni	terakota	10,96	12,65
6	kuchnia (przygotowanie potraw)	terakota	15,22	15,22
SUMA			191,74	198,10



LEGENDA	
	ocieplenie projektowane
	ściany istniejące

Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami
oraz opisem technicznym

LSW	Lokalna szyna wyrównawcza
	Punkt doprowadzenia zasilania
	Gniazdo hermetyczne
	Gniazdo ze stykiem ochronnym
	Gniazdo ze stykiem ochronnym, podwójne

W - wymiana

UWAGA!
Przed zamówieniem elementów objętych
termomodernizacją wymiary sprawdzić z naturą

	Firma KUBI mgr inż. Krzysztof Bąpol	
	97-200 Tomaszów Maz. ul. Ks. Popiełuszkі 65	
NAZWA INWESTYCJI	BRANŻA: INSTALACJA ELEKTRYCZNA	PROJEKT WYKONAWCZY
ADRES INWESTYCJI	Termomodernizacja budynku Światłocy Miejskiej i OSP w Chorzęchle	
INWESTOR	Chorzęch 73, gm. Tomaszów Maz., dz. nr ew. 241	
SPRAWDZAJĄCY:	Główna Tomaszów Mazowiecki	PROJEKTANT:
	ul. Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Mazowiecki	
TEMAT: RZUT PIĘTRA - PLAN INSTALACJI GNIAZD		NR RYS. E3
DATA: Szyweń 2016 r.		SKALA: 1:100