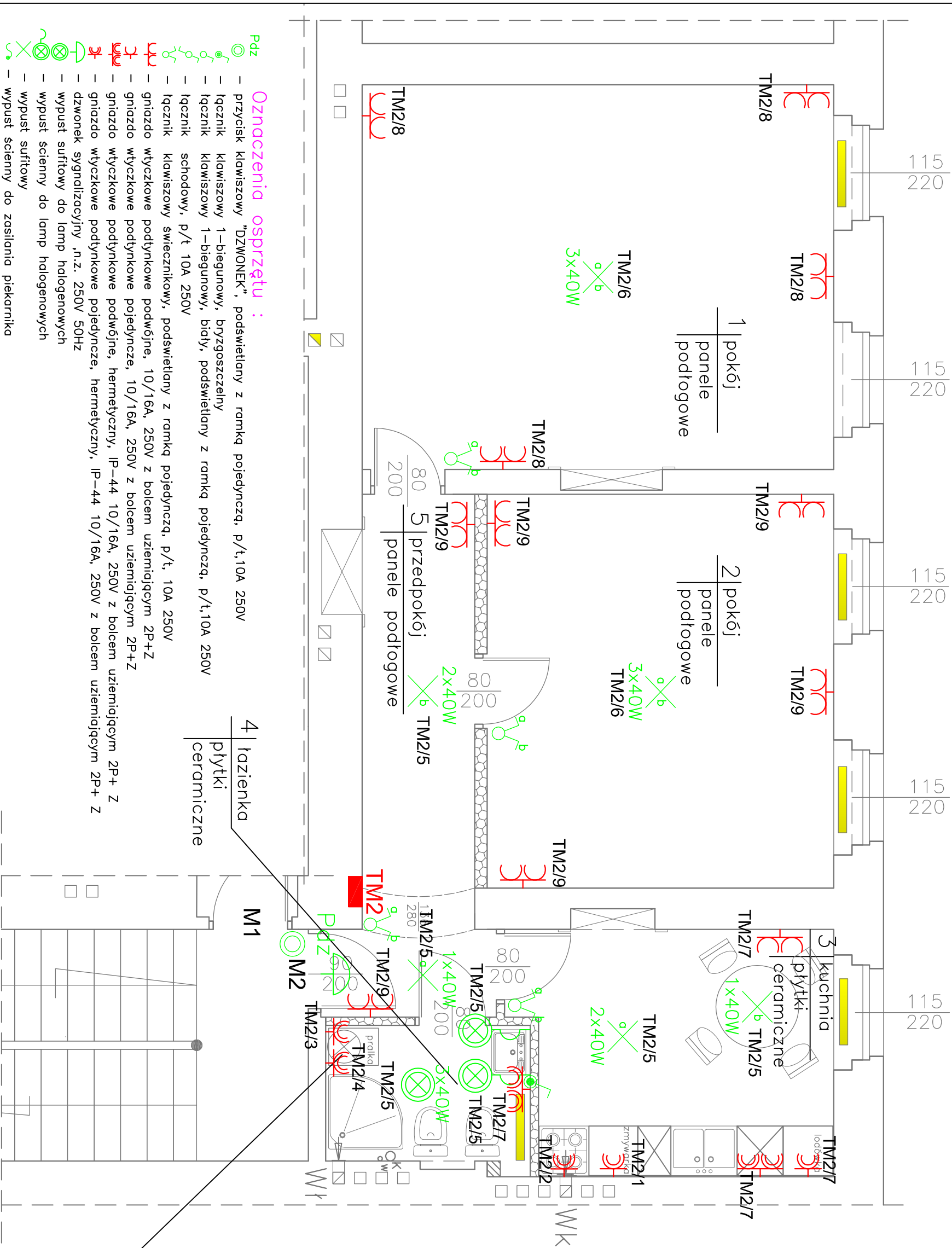


LOKAL NR 2 – biuro wymiaru podłogów i opłat lokalnych zestawienie pomieszczeń				
nr	nazwa pomieszczenia	wysokość H [m]	powierzchnia P [m <sup>2</sup> ]	rodzaj posadzki
1	pokój	3,35	26,51	panele podłogowe
2	pokój	3,35	19,95	panele podłogowe
3	kuchnia	3,20	11,11	płytki ceramiczne
4	łazienka	3,20	4,13	płytki ceramiczne
5	przedpokój	3,20	9,40	panele podłogowe
razem			71,10	

Uwagi :

- Kable i przewody układać zgodnie z normą N SEP–E–004.
- Instalację należy wykonać jako podłynkową. We wszystkich pomieszczeniach należy stosować osprzęt podłynkowy. W łazience stosować osprzęt podłynkowy, hermetyczny.
- Zabudowa aparatury:
  - łączniki klawiszowe montować na wysokości 1,05 m od posadzki
  - oprawy oświetlenia ogólnego montować bezpośrednio do sufitu lub na zwieszakach
  - gn. wtyczkowe montować na wysokości 0,3 m od podłogi w pokojach; w kuchni – na wysokości 1,2 m; w łazience – na wysokości 1,3 m
  - szynę wyrównawczą SWM montować na wysokości 0,5m
- Aparaturę i osprzęt narysowano bez zachowania podziałki.
- Podział na obwoły zgodnie ze schematem strukturalnym tablicy mieszkaniowej TM.
- Tablica mieszkaniowa TM zabudowana na portrzeze przy wejściu do mieszkania



Oznaczenia osprzętu :

- Pdz**
- przycisk klawiszowy "DZWONEK", podświetlany z ramką pojedynczą, p/t, 10A 250V
  - łącznik klawiszowy 1–biegunowy, bryzgoszczelny
  - łącznik klawiszowy 1–biegunowy, biały, podświetlany z ramką pojedynczą, p/t, 10A 250V
  - łącznik schodowy, p/t 10A 250V
  - łącznik klawiszowy świecznikowy, podświetlany z ramką pojedynczą, p/t, 10A 250V
  - gniazdo wtyczkowe podłynkowe podwójne, 10/16A, 250V z bolcem uziemiającym 2P+Z
  - gniazdo wtyczkowe podłynkowe pojedyncze, 10/16A, 250V z bolcem uziemiającym 2P+Z
  - gniazdo wtyczkowe podłynkowe podwójne, hermetyczny, IP–44 10/16A, 250V z bolcem uziemiającym 2P+ Z
  - gniazdo wtyczkowe podłynkowe pojedyncze, hermetyczny, IP–44 10/16A, 250V z bolcem uziemiającym 2P+ Z
  - dzwonek sygnalizacyjny „n.z. 250V 50Hz
  - wypust sufitowy do lamp halogenowych
  - wypust ścienny do lamp halogenowych
  - wypust sufitowy
  - wypust ścienny do zasilania piekarnika

58–302 Wałbrzych ul. Pułaskiego 25		USŁUGI	TECHNICZNE	ZOFIA CZEMPKOWSKA	tel. 502 781 686; email: czempkowskazofia@gmail.com
DATA	październik 2014	INWESTOR	Gmina Wałbrzych Plac Magistrocki 1 58–300 Wałbrzych		
STADIUM	PB	TEMAT	Remont lokalu mieszkalnego nr 2 w budynku przy ulicy Sienkiewicza 9 w Wałbrzychu		
SKALA	1:100	TYTUŁ RYSUNKU	Plan rozmieszczenia opraw oświetleniowych i gniazd wtykowych		
NR RYSUNKU	E–4	PROJEKTANT	mgr inż. Zdzisław Marciniak		
		NR UPRAWNIENI	NBGP.V–7342/3/8/95/96		