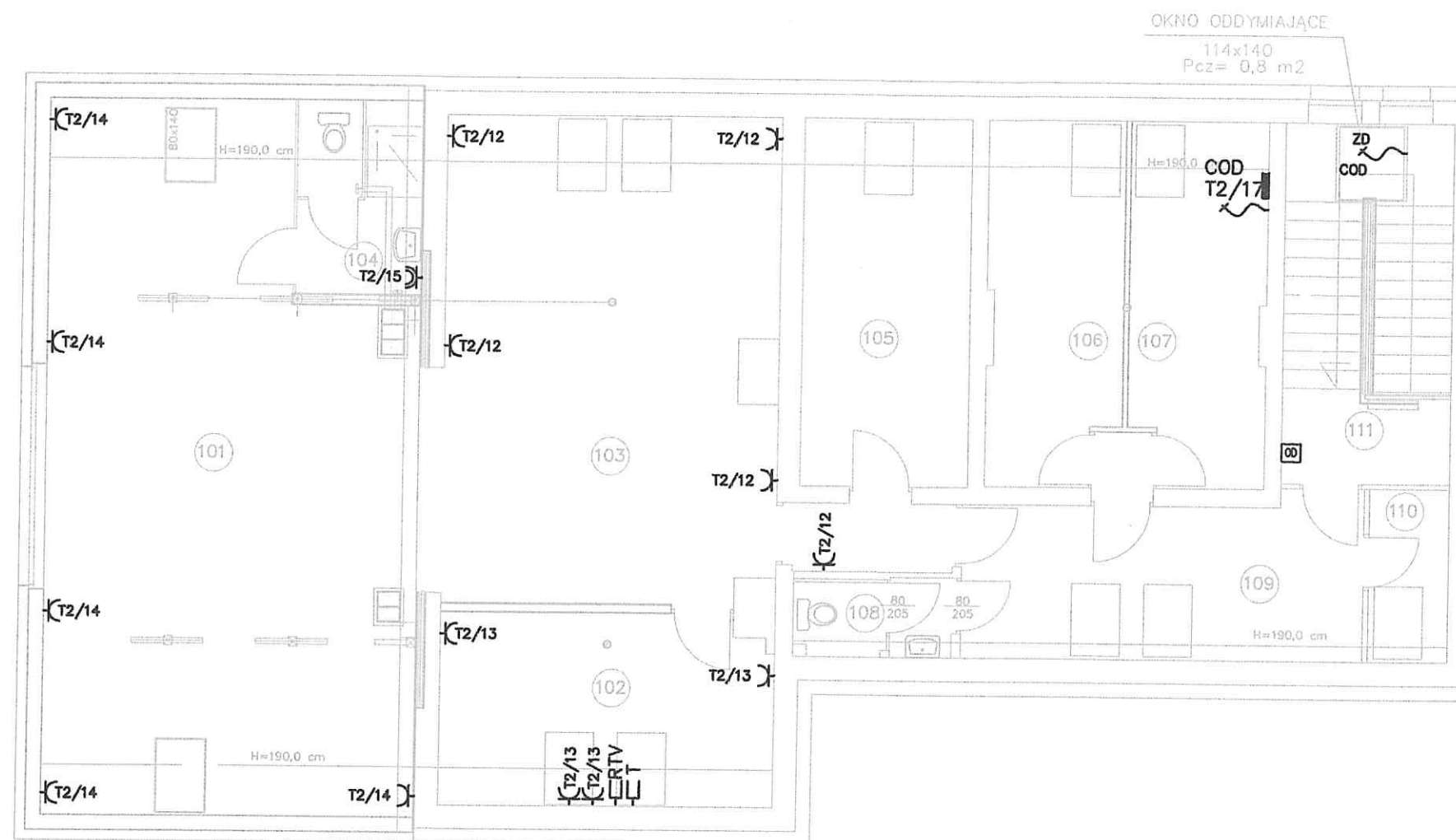


PLAN INSTALACJI GNIAZD WTYCZKOWYCH – PIĘTRO



NR POM.	FUNKCJA
101	SALA ĆWICZEŃ – siłownia
102	POKÓJ BIUROWY
103	SALA TRADYCJI KLUBU
104	WĘZEŁ SANITARNY
105	MAGAZYN SPRZĘTU
106	PRALNIA
107	SUSZARNIA
108	W-C OGÓLNODOSTĘPNE
109	KOMUNIKACJA
110	MAGAZYN ŚRODKÓW CZYST.
111	KLATKA SCHODOWA

LEGENDA:

- Gniazdo pojedyncze 2P+Z 230V p/t systemu Cariva, f-my Legrand
- Gniazdo pojedyncze 2P+Z IP44 230V p/t sys Cariva, f-my Legrand
- Gniazdo siłowe tablicowe 16A 400V 3P+N IP44 f-my Legrand
- Wypust zasilający trójfazowy
- Wypust zasilający jednofazowy
- Wypust zasilający bramę garażową
- Gniazdo TV-RD-SAT p/t systemu Cariva f-my Legrand
- Gniazdo teleinformatyczne 1xRJ11 + 1xRJ45 kat.6 UTP p/t systemu Cariva, f-my Legrand
- Projektowana centrala systemu oddymiania
- Nr tablicy / nr obwodu

Adres budowy	Brzeziny, ul. Kielecka, dz. nr ewid. 792/11; Stadion Sportowy gmina Morawica				
Projekt	Rozbudowa budynku zaplecza socjalnego wraz ze zmianą użytkowania poddasza				
Tytuł rysunku	Instalacja gniazd wtyczkowych – piętro				
Branża	ELEKTRYCZNA	Upr. budowlane	Podpis		
Opracował	Piotr Polut			Data	12.2018
Projektował	Zbigniew Zieliński	KL-387/93		Skala	1:100
Sprawdził	Dominik Radomski	SWK/0113/PWBE/16		Nr	E6