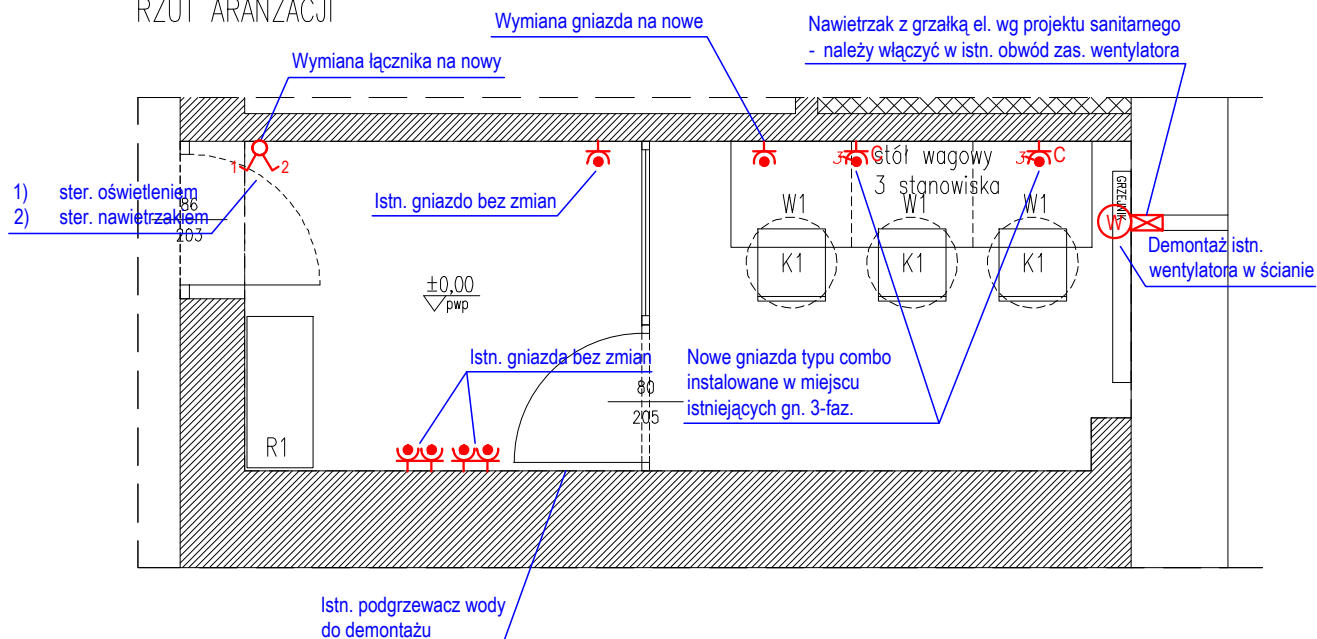


## RZUT ARANŻACJI



### LEGENDA:

- 1-faz. gniazdo wtykowe nt. 16A/230V, IP44
- Zestaw gniazd typu combo:
  - gniazdo wtykowe 3-faz. 32A/400V IP44
  - gniazdo wtykowe 1-faz. 16A/230V IP44
  - wyłącznik

### UWAGI:

1. Istniejące przewody zasilające demontowany wentylator i podgrzewacz wody należy zdemontować.

UWAGA : Niniejszy egzemplarz dokumentacji stanowi wyłączną własność zamawiającego, który posiada prawa autorskie do tego projektu. Nie skalować wymiarów z rysunku. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Elementy rysunku rozpatrywać łącznie z rysunkami powiązanymi. Roboty budowlane prowadzić w oparciu o pełną dokumentację wielobranżową. Wszelkie zmiany w stosunku do projektu powinny być konsultowane i uzgadniane z nadzorem autorskim.

Projekt: <b>Zadanie 3.</b>	Branża: <b>Instalacje elektryczne</b>
-------------------------------	--

Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy wnętrza pomieszczenia zmywalni i kuchni laboratoryjnej na pomieszczenie wag w budynku filtrów przy ul. Jana Pawła II 45/47 w Tomaszowie Mazowieckim na działce ewidencyjnej nr 101601\_1.0022.1

Inwestor:	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. ul. Wierzbowa 52, 90-133 Łódź
-----------	--

Adres inwestycji:	Wydział Produkcji Wody - Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. ul. Jana Pawła II 45/47 97-200 Tomaszów Mazowiecki
-------------------	--

Jednostka projektowa:	al. 1 Maja 43 lok. 8, 90-740 Łódź tel: 607 919 770; biuro@zatozato.pl; www.zatozato.pl
-----------------------	---



Projektował:	mgr inż. Konrad Drogomirecki upr. bud. w specj. ele. do proj. bez ograniczeń nr MAZ/0140/POOE/08
--------------	---

Podpis:

Tytuł rysunku:

**Rzut instalacji siły i gniazd wtykowych**

Projekt:	Stopień:	Branża:	Nr rysunku:	Rewizja:
ZWiK	PBW	IE	E 02	-

Data:	30.12.2020
-------	------------

Skala:	1:50
--------	------

Format:	A4
---------	----