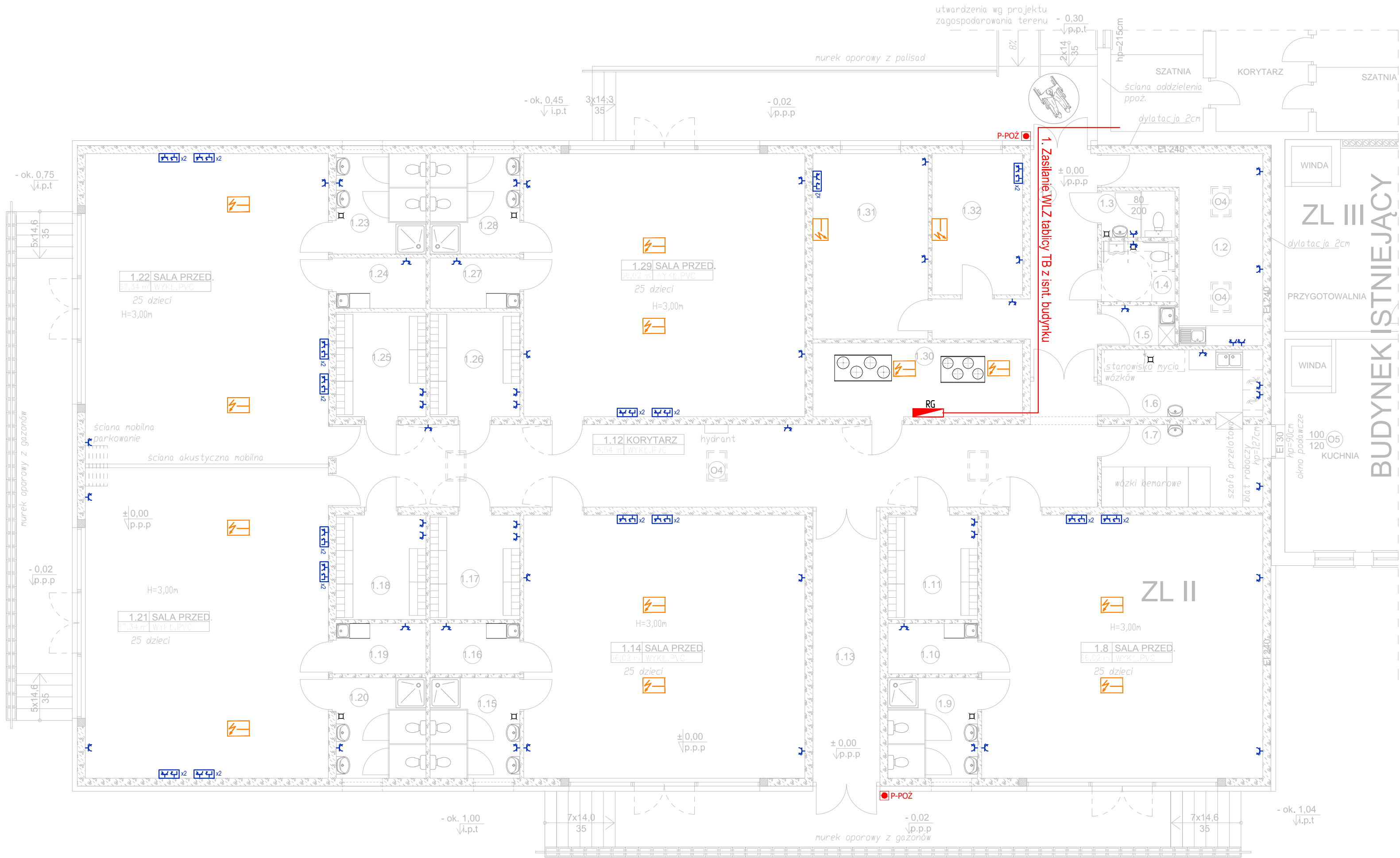


Rzut parteru - inst. elektryczne - gn. wtykowe
skala 1:100



- LEGENDA:
- ROZDZIELNICA
 - PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
 - GNIAZDO 230V/16A
 - GNIAZDO 230V/16A IP44
 - GNIAZDO 230V/16A IP44, NATYNKOWE
 - GNIAZDO 400V/16A IP44
 - WYPUST KABLOWY 1f Z REZERWĄ KABLA 3m
 - WYPUST KABLOWY 3f Z REZERWĄ KABLA 3m
 - ZESTAW GNIAZD (ELEKTRYCZNE I INFORMATYCZNE)
 - ZESTAW GNIAZD (ELEKTRYCZNE I INFORMATYCZNE) W PODŁODZIE
 - URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE

STATUS: PROJEKT TECHNICZNY



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
Wiśniewa 18
89-400 Sepolno Krajeński
t. 052 388 10 10 email: kraj@inbox.pl
t.k. 502 48 37 21 www: www.pphkraj.pl

INWESTOR: GMINA KOŁO
UL. SIENKIEWICZA 23
62-600 KOŁO

TEMAT: ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU
SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO O ODDZIAŁY
PRZEDSZKOLNE

LOKALIZACJA: POWIERCIE 3, DZ. NR 896

TYTUŁ RYS.: RZUT PARTERU - INSTALACJA GN. WTYKOWYCH

PROJEKTANT INSTALACJE ELEKTRYCZNE: mgr inż. Rafał Kobieliński Ulicz.Nr POMI0181/PWBE19	SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE ELEKTRYCZNE: inż. Karol Golebiowski Ulicz.Nr POMI0179/PWBOE08	SKALA: 1:100	NR. PROJ. 01/2021	NR. RYS. 3IE	DATA: 09.2021
--	---	-----------------	----------------------	-----------------	------------------