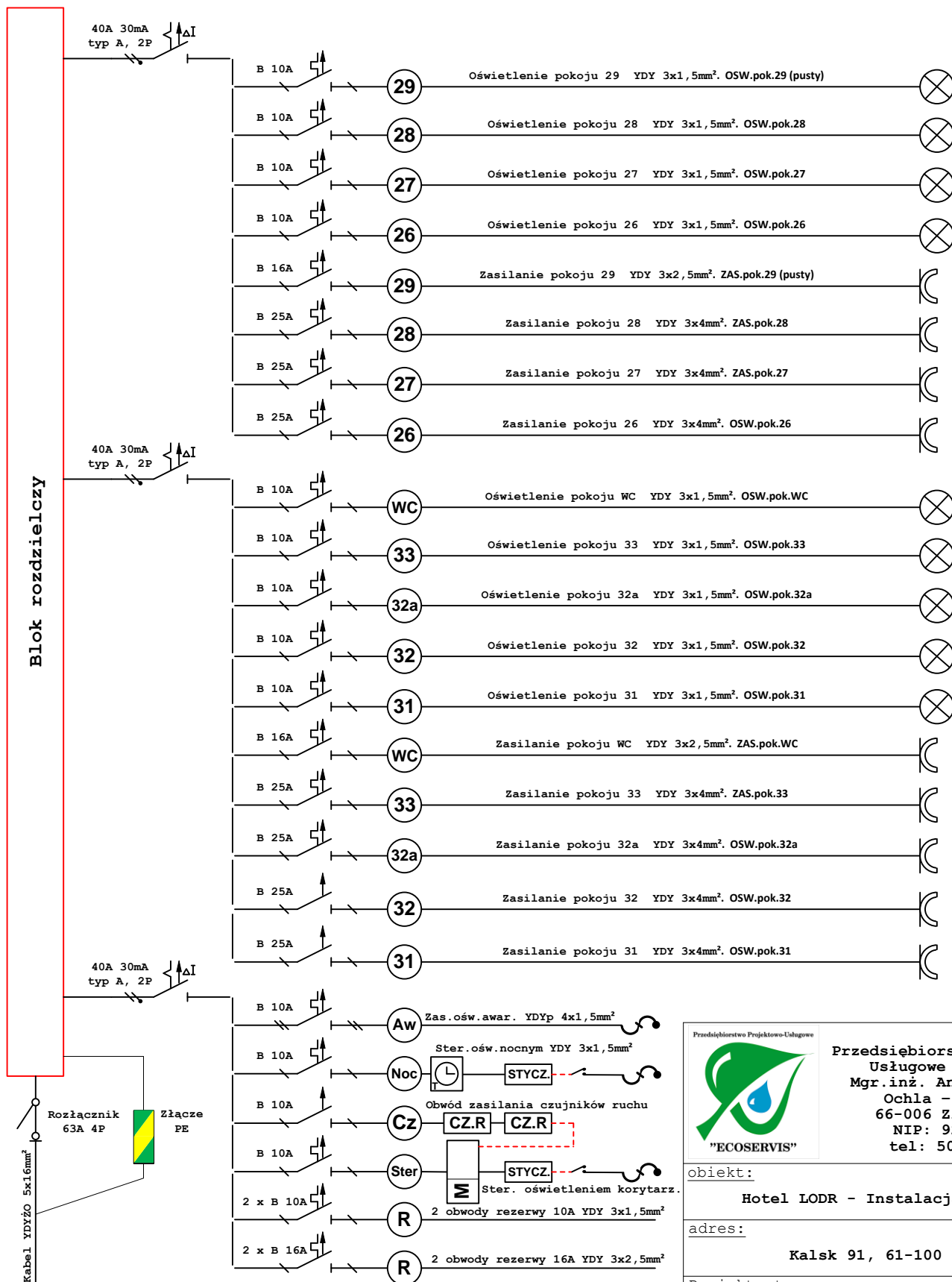


Parter. Tablica TB0.2



Od TG0.1

**OCHRONA OD PORAŻEŃ
SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZANIE ZASILANIA
Wg. PN-HD 60364-4-41:2009**

LEGENDA:

Tablica rozdzielcza 5x18 modułów podtynkowa z drzwiczkami. Wyłączniki R-P montować w jednym rzędzie z przydzielonymi obwodami. Znakowanie poszczególnych obwodów wykonywać drukowanymi naklejkami (np. DYMO). Połączenie przewodu ochronnego z korytek kablowych do szyny zbiorczej PE wykonywać min. przewodem LY 6mm². Wszystkie elementy sterowania oraz styczniki powinny znajdować się na jednej szynie DIN jak najbliżej od siebie.



Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe „ECOSERVIS”
Mgr.inż. Anna Jakowienko
Ochla - Makowa 14
66-006 Zielona Góra
NIP: 9281738787
tel: 501 653 592

obiekt:

Hotel LODR - Instalacja elektryczna

adres:

Kalsk 91, 61-100 Sulechów

Projektant

Mgr.inż. Ryszard Węclawski
LBS/IE/1148/01 upr.pr. 55/83/ZG
do projektowania instalacji elektrycznych

podpis:

Asystent projektanta

Mgr.inż. Maksym Jakowienko

podpis:

tytuł rysunku:

**Tablica rozdzielcza
parterowa TB0.2**

skala:

data:

14.07.2023

nr.rys:

EL-2