



Obudowa naśceinna 5x24
IP44, II kl. ochronności,
RAL 9010, IK09, gł. 110 mm,
Zgodność z normą PN-EN 61439-3

PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ
SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU
MAGAZYNOWEGO NA BUDYNEK
PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWO -
USŁUGOWY Z INFRASTRUKTURĄ
TECHNICZNĄ

LOKALIZACJA INWESTYCJI

Dz. nr 1/179, 1/167, 1/94, obr. 247
przy ul. Rozwojowej 41 w Tarnowie

INWESTOR

Tarnowski Klaster
Przemysłowy S.A.
ul. Kochanowskiego 32,
33-100 Tarnów

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



PANEK ARCHITEKCI
UL. ZIEMNIACZANA 14
33-100 TARNÓW
TEL. 505 42 33 45

Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z: Art. 1.2 p. 6
ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach
pokrewnych (Dz. U. Nr 24 poz. 83 z późniejszymi zmianami).

PROJEKTANT
mgr inż. Artur Gawelczyk

Nr. Upr. MAP/0039/PW0E/11
Uprawnienia budowlane
w specjalności instalacyjnej
do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY
inż. Tomasz Więcek

Nr. Upr. MAP/0177/PW0E/07
Uprawnienia budowlane
w specjalności instalacyjnej
do projektowania bez ograniczeń

FAZA

PROJEKT BUDOWLANY

CZĘŚĆ

ELEKTRYCZNA

RYSUNEK

Schemat rozdzielnicy RG3

DATA
2021/06

SKALA

RYS NR

E-4