


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

NAZWA  
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 RG2

DATA 2021/06	SKALA	RYS NR E-3
-----------------	-------	---------------