



LEGENDA

- KG** – Zgniazdo wykłowe 230V, pojedyncze, IP20 (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- KG** – gniazdko wykłowe 230V, podwójne, IP44 (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- KK** – Zgniazdko komputerowe, DATA, pojedyncze, IP20 (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- TOK** – zasłanianie łokotki do drewna, pozostałość zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- FRE** – zasłanianie frezarki, pozostałość zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- PF** – zasłanianie płyty formułowej, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- WYG** – zasłanianie wyfrynki – głębokościowo, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- MO** – zasłanianie mobilnego odcigu do trocin, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- PK** – zasłanianie płyty do ciepła kamienia, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- PG** – zasłanianie politero grawerującego, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- PFR** – zasłanianie politero frezującego, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- MBW** – zasłanianie maszyny do bicia wytrzymałości, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- KBM** – zasłanianie kamery do badania mrozoodporności, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- PP** – zasłanianie pompy, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- WK** – zasłanianie wentylatora kanłowego, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- CSP** – zasłanianie centrici SSP, pozostałość zapas przewodu ok 1,5m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- COD** – zasłanianie centrici sterownika oddychaniem, pozostałość zapas przewodu ok 1,5m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- CSW** – zasłanianie centrici sterownika i zasłanianie wentylatora, pozostałość zapas przewodu ok 2m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)

- AGR** – zasłanianie ogrzewa, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- CW** – zasłanianie centrali wentylacyjnej, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- PO** – zasłanianie podnośnika, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- ZP** – zasłanianie zwoju pienszeństwa, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- ZH** – zasłanianie zestawu hydroforowego, zapas przewodu ok 3m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- ZS,ZSP** – zasłanianie zasilacza, zapas przewodu ok 1,5m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- WPC** – zasłanianie panelu wyłesionego, zapas przewodu ok 1,5m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- KD** – zasłanianie urządzeń kontroli dostępu, zapas przewodu ok 1,5m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- SSWIN** – zasłanianie centrali SSWIN, zapas przewodu ok 1,5m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- VD** – zasłanianie urządzeń instalacji wideo, zapas przewodu ok 1,5m (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- ZS** – Zestaw zasilający (4x gniazdko 230V + 1x gniazdko 400V, 16A) (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- UJUPWP** – przeciwpożarowy wyłącznik prądu PWP (zakłócić zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)
- +USPWP** (urządzenie uruchamiające UI oraz sygnalizację US)
- CI** – 1xgniazdko RA45 kat.6
- KD** – 1xwykł RA45 kat.6
- AP** – access point
- PD** – punkt dystrybucyjny/szkieł RACK
- K** – kasownik, montaż ok 1,2m nad posadzka
- X** – przycisk podłogowy, montaż ok 0,9 m nad posadzka
- L** – lampka z buczkiem, montaż nad drzwiami

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITECTURA ROWER 30 - 348 IGAŃKOWY, UL. GÓRZA-KÓWIECZEGO 23/7 tel. 507 10 14 10		BRANŻA
TEMAT PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PWNIC WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ OBJĘCIEM OKŁEPO BUDOWNICTWA I PRZEMIAN OBJĘCIEM OKŁEPO BUDOWNICTWA		ELEKTRYCZNA
OBJEKT BUDYNEK INTERNATU PRZY ZESPOLU SZKOL, ARCHITEKTURZANO BUDOWLANOCH WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ OBJĘCIEM OKŁEPO BUDOWNICTWA I PRZEMIAN OBJĘCIEM OKŁEPO BUDOWNICTWA		DATA
TŁOŚC RZUT II PIĘTRA-ELEKTRYKA		06.2025
PROJEKTANT mgr inż. Rafal Giga		SKALA 1:100
OPRACOWAŁ mgr inż. Mateusz Piga		
SPRACOWAŁ inż. Wiesław Dława		
FAZA PROJEKT TECHNICZNY		RYSUNEK E.3