



| | |
|--|--|
| | Kontroler dostępu w metalowej obudowie |
| | Kontaktron drzwiowy |
| | Czytnik zbliżeniowy |
| | Przycisk ewakuacyjny |
| | Elektrozaczep 12VDC, NO |
| | Zasilanie 230 VAC |

1. Niniejszą dokumentację należy traktować łącznie: wszystkie rysunki wraz z częścią opisową oraz kolejnymi rewizjami.
2. Dokumentację projektową branży architektonicznej, konstrukcyjnej i instalacyjnej należy traktować łącznie.
3. W przypadku stwierdzenia niezgodności, rozbieżności lub błędów w dokumentacji natychmiast powiadomić projektanta.
4. Przed przystąpieniem do realizacji poszczególnych etapów, rysunki warsztatowe oraz montażowe uzgodnić z projektantem
5. Dla uniknięcia niezgodności - wymiary wszystkich elementów przed wbudowaniem należy obowiązkowo sprawdzić w miejscu montażu.
6. W przypadku jakichkolwiek rozbieżności stanu bieżącego budowy i projektowanego należy wezwać projektanta.
7. Do realizacji przystąpić należy jedynie z kompletem dokumentacji - PROJEKT WYKONAWCZY, oraz jego rewizjami i aktualizacjami i zatwierdzonymi rysunkami warsztatowymi.

Zawarte w projekcie typy i producenci urządzeń służą jedynie określeniu standardów wykonania.
Dopuszcza się stosowanie urządzeń innych producentów pod warunkiem zachowania wyznaczonych parametrów wizualno -jakościowych oraz technicznych. Wszelkie odstępstwa od projektu należy uzgodnić na etapie wykonawstwa z Inwestorem.

| | | | |
|--|--|---------------------------|-------------------|
| INWESTOR: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Specjalistyczny MSWiA w Jeleniej Górze ul. Cieplicka 69/71,58-560 Jelenia Góra | | | |
| OBIEKT: Remont i przebudowa istniejącego budynku pod usługi medyczne 58-500 Jelenia Góra, ul. Karłowicza 17A dz. nr 53/4 AM-20 i 2/12 AM-5 obręb 0060 Jelenia Góra | | | |
| FAZA PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| PROJEKTANT | | | |
| A ATELIER AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY arch. ARTUR TURANT 58-500 Jelenia Góra, al. Wojska Polskiego 77/6 tel./fax +48(75) 75 35 135, mobil +48 604 446 985, e-mail: pracownia@atelier.pl | | | |
| FAZA | PROJEKT WYKONAWCZY | DATA | PODPIS |
| BRANŻA | ELEKTRYCZNA | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Robert Grabowicz – upr. DOŚ/0389/PBE/18 | 15.01.2026 | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Olga Wyszywacz – upr. DOŚ/0141/PBE/21 | 15.01.2026 | |
| TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU KD | | | |
| NR MODYFIKACJI / DATA MODYFIKACJI 00/00 | | DATA 15.01.2026 | SKALA - |
| NR RYSUNKU E21 | | | |