



Stanowisko księgowej wyposażać w czytnik administracyjny pracujący na USB, który ułatwi dodawanie dodatkowych kart do systemu.  
Kontroler główny należy podłączyć do istniejącej sieci budynkowej.  
Kontroler główny należy zainstalować w pomieszczeniu serweron na parterze wraz z dedykowanym zasilaczem buforowym z akumulatorem 7Ah-18Ah, który zapewni również zasilanie do czytników RCP i KD.  
Zasilanie do czytników należy zabezpieczyć dodatkowym bezpiecznikiem o wartości 1A. Zaleca się zastosowanie odrembnego bezpiecznika o wartości 1A na zabezpieczenie sterowania zamkami elektromechanicznymi. Elementy takie jak zamek, kontaktron zaleca się aby montaż dokonał producent skrzydeł drzwiowych.  
Przejścia objęte kontrolą dostępu należy wyposażyć w zamek elektromechaniczny z możliwością awaryjnego otwarcia przez klucz.  
Przycisk awarunego otwarcia drzwi od środka pomieszczeń.  
Przycisk wyjścia od wewnątrz pomieszczenie.  
Kontaktron do kontroli statusu przejścia (otwarte, zamknięte, zbyt długo otwarte, wejście bez autoryzacji).  
Wyjścia kontrolera głównego należy skonfigurować w taki sposób aby alarmowały w sytuacji nieautoryzowanego wejścia do pomieszczenia.

WYKONAWCA: W-POL SP. Z O.O. UL. KPT. JANIEGO 12, 44-200 RYBNIK	PROJEKTOWAŁ: LESZEK TARNOGRODZKI	NR UPRAWNIEN OPL/O310/ PW0E/07	PODPIS I DATA 06.08.2019r.
INWESTOR: POWIATOWE CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH W KĘDZIERZYNIE-KOŹŁU	SPRAWDZIŁ: KAROL WUJEC	OPL/O737/ POOE/11	06.08.2019r.
ADRES INWESTYCJI: UL. DAMROTA 30, 47-220 KĘDZIERZYN-KOŹŁE	OPRACOWAŁ: ANNA OLEJNIK-LIZAK		06.08.2019r.
NAZWA OPRACOWANIA: "PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ POWIATOWEGO CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH W KĘDZIERZYNIE-KOŹŁU WRAZ Z WYPOSAŻENIEM - ETAP I i ETAP II"			
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT INSTALACJI RCP I KD			NR RYS.: E.6
BRANŻA ELEKTRYCZNA	STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT BUDOWLANY		