



- Legenda instalacji kontroli dostępu KD*
- KTL1

– kontroler drzwiowy w obudowie z zasilaczem 230VAC/12VDC i akumulatorem 17Ah (1 drzwi nadzorowane)
- KTL2

– kontroler drzwiowy w obudowie z zasilaczem 230VAC/12VDC i akumulatorem 17Ah (2 drzwi nadzorowane)
- CK

– czytnik kart zbliżeniowych (z klawiaturą)
- elektrozaczep w drzwiach
- kontaktron drzwiowy
- PW

– przycisk wyjścia

Opracowanie niniejsze, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami ustawy z dn. 4 lutego 1999r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. Nr 24, poz. 83) oraz przepisami Kodeksu Cywilnego o ochronie dóbr osobistych. Udostępnianie lub kopiowanie niniejszego rysunku jest możliwe wyłącznie po uzgodnieniu z PAU "Studio 3" Sp. z o.o.

Temat opracowania:
Projekt modernizacji Izby Przyjęć Szpitala MSWiA w Łodzi

Adres projektu:
Łódź
ul. Północna 42
dz. nr ewid. 84/12

Inwestor:
Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Łodzi
ul. Północna 42

Jednostka projektowa:
"Studio 3" sp. z o.o.
91-433 Łódź
ul. Franciszkańska 17/25

PROJEKTANCI	nr upr.	podpis
ELEKTRYCZNA		
mgr inż. Jacek Frydrysiak	617/94/WŁ	

Treść rysunku:
Schemat kontroli dostępu KD - projekt zmian

branża:	elektryczna		
faza:	PB		
skala:	1:50	rys.:	E-S03
data:	kwiecień 2022		