



LEGENDA CCTV:	
	KAMERA IP TYPU DOME (WEWNĘTRZNA), min. 5Mpx
	KAMERA IP TYPU BULLET (ZEWNĘTRZNA), min. 8Mpx
	KAMERA IP TYPU "FISH EYE" (WEWNĘTRZNA), min. 12Mpx
	GŁÓWNY PUNKT DYSTRYBUCYJNY SIECI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO SYSTEMU MONITORINGU WIZYJNEGO CCTV SZAFKA RACK 1P 42U (SPD_CCTV)
	LOKALNY PUNKT DYSTRYBUCYJNY SIECI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO SYSTEMU MONITORINGU WIZYJNEGO CCTV SZAFKA WISZĄCA (LPD_CCTV)
	STANOWISKO OPERATORSKIE SYSTEMU CCTV

LEGENDA SYSTEM PRZYŻYWOVY:	
	LAMPKA SYGNALIZACYJNA Z SYGNALIZATOREM AKUSTYCZNYM
	PRZYCIISK PRZYWOŁAWCZY POCIĄGOWY - KLAWISZOWY
	PRZYCIISK PRZYWOŁAWCZY POCIĄGOWY - KLAWISZOWY
	PRZYCIISK KASJACY
	CENTRALKA SYSTEMU PRZYŻYWOVOWEGO
	TRANSFORMATOR / ZASILACZ SYSTEMU PRZYŻYWOVOWEGO

LEGENDA DOMOFON:	
	BRAMOFON
	UNIFON

LEGENDA KD:	
	CZYNNIK KART ZBLIŻNIOWYCH
	PRZYCIISK WYŚCIGA EWAKUACYJNEGO
	PRZYCIISK WYŚCIGA UPRAWNIOWEGO
	KONTROLER PRZEJŚCIA SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU Z ZASILACZEM I AKUMULATOREM
	ZASILACZ BUFOROWY SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU
	CZYNNIK MAGNETYCZNY OTWARCIA (KONTAKTRON) (DOSTAWA W ZAKRESIE BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ)
	ELEKTROZACZEP REWERSYJNY NISKOPRĄDOWY 12Vdc MONTAŻ NA ZAMKU DODATKOWYM W OBUDOWIE PRZED (DOSTAWA W ZAKRESIE BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ)
	ELEKTROZACZEP REWERSYJNY DO ODKRYCIA OTWARCIA W ZAMKU DODATKOWYM (DOSTAWA W ZAKRESIE BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ)
	ELEKTROZACZEP REWERSYJNY DO ODKRYCIA OTWARCIA W ZAMKU DODATKOWYM (DOSTAWA W ZAKRESIE BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ)
	ELEKTROZACZEP REWERSYJNY DO ODKRYCIA OTWARCIA W ZAMKU DODATKOWYM (DOSTAWA W ZAKRESIE BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ)
	ZAMEK ELEKTROMECHANICZNY REWERSYJNY NISKOPRĄDOWY 12Vdc (DOSTAWA W ZAKRESIE BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ)
	ZAMEK ELEKTROMECHANICZNY REWERSYJNY NISKOPRĄDOWY 12Vdc (DOSTAWA W ZAKRESIE BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ)

LEGENDA ESOK:	
	CZYNNIK ZEGARKÓW / BILETÓW ESOK NA POTRZEBY KONTROLI PRZEJŚCIA
	STEROWNIK Z CZYNNIKIEM ZEGARKÓW / BILETÓW ESOK NA POTRZEBY OBSŁUGI SZAFKI SZATNIOWYCH
	CZYNNIK ZEGARKÓW / BILETÓW ESOK - INFORMACYJNY (WŁĄCZANIE PODSTAWOWEJ CZASU, WYMAGANEJ DOPŁATY ITP.)

LEGENDA SSWIN:	
	CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU (GRADE 2)
	MODUŁ ROZSZERZENIA SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU (GRADE 2)
	ZASILACZ BUFOROWY SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU (GRADE 2)
	MANIPULATOR SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU (GRADE 2)
	DUALNY DETEKTOR RUCHU PIR-MW (GRADE 2)
	CZYNNIK MAGNETYCZNY - KONTAKTRON (GRADE 2)
	PRZYCIISK WYŚCIGA EWAKUACYJNEGO (KONTROLA UŻYCIA PRZYCIISKU W SYSTEMIE SSWIN)
	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO - OPTYCZNY WEWNĘTRZNY (GRADE 2)
	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO - OPTYCZNY ZEWNĘTRZNY (GRADE 2)

245-PW-TEL-EA-RZU-B1-0001-A0

NUMER PROJEKTUFAZAPROJEKTUBRANDAOBJEKTRODZAJ RYSUNKUPÓZOMNUMER RYSUNKUNUMER REWIZJI

NADWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

KOMPLEKS SPORTOWY W PIEKARACH ŚLĄSKICH, BUDOWA BASENU ZE SPĄ I STREFĄ FITNESS, HALI SPORTOWEJ ZE STYLIZACJĄ SPORTOWĄ I GARAŻEM PODZIEMNYM, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBĘDNO INFRASTRUKTURA TECHNICZNA PODZIEMNA I NAZIEMNA

FAZA PROJEKTU

PROJEKT WYKONAWCZY

LOKALIZACJA OBIEKTU BUDOWLANEGO

PIEKARY ŚLĄSKIE  
UL. SOLIDARNOSCI

INWESTOR

Gmina Piekary Śląskie  
ul. Bytomska 84, 42-940  
Piekary Śląskie

GENERALNY PROJEKTANT

JSK architekt | p.szezielny & w.z

PROJEKTANT BRANDOWY

bd group

BD Group Sp. z o.o. Sp. k.  
ul. Przejazd 66A/11  
53-030, Wrocław  
e-mail: biuro@bd-group.pl

PROJEKTANT

Wojciech Kompala

PROJEKTANT SPRZĄDZAJĄCY

...

RYSOWAŁ

PRZEMYSŁAW GRYGIEL

PROJEKTANT BRANDOWY

Wojciech Kompala

PROJEKTANT SPRZĄDZAJĄCY

...

RYSOWAŁ

PRZEMYSŁAW GRYGIEL

BRANŻA

ELEKTRYCZNA  
- NISKOPRĄDOWA

SKALA

1:100

DATA

28.06.2024

ROZMIAR ARKUSZA

841 x 1000

TYTUŁ RYSUNKU

Systemy bezpieczeństwa K00 - kondygnacja podziemna

245-PW-TEL-EA-RZU-B1-0001-A0

NUMER PROJEKTUFAZAPROJEKTUBRANDAOBJEKTRODZAJ RYSUNKUPÓZOMNUMER RYSUNKUNUMER REWIZJI