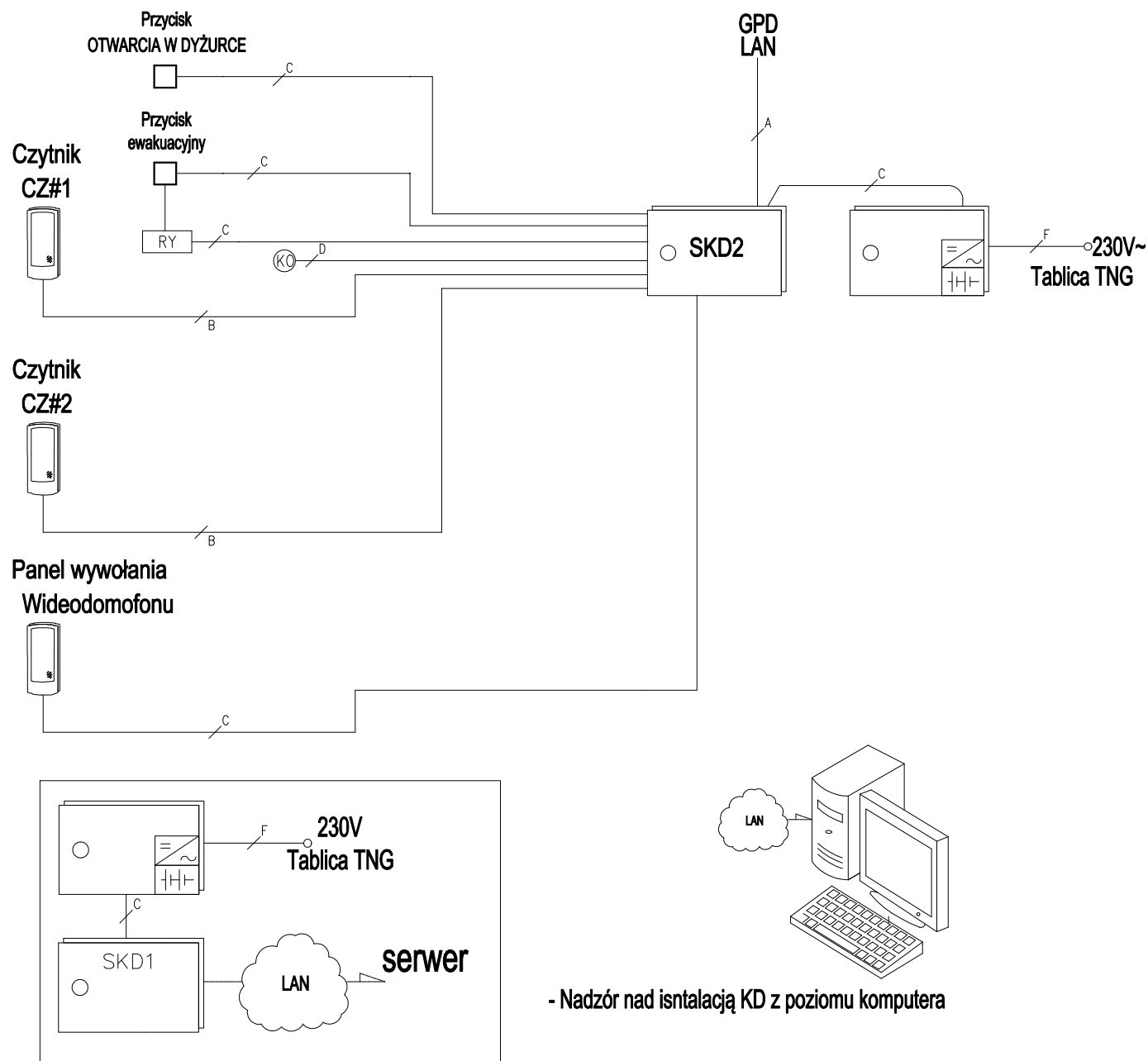


KONTROLA DOSTĘPU DWUSTRONNA - DRZWI WYPOSAŻONE W RYGIEL. KD przy wejściu głównym do pom. 1.11



**UWAGA:**  
Opracowanie nie obejmuje wymiany drzwi  
i konieczności ich dostosowania do systemu kontroli  
dostępu

Wyposażenie stolarki dla drzwi

- kontaktron
- elektrozaczep
- klamka

LEGENDA

SYMBOL	OPIS
SKD	STEROWNIK DWUSTRONNEJ KONTROLI DOSTĘPU
CZ	CZYTNIK KART ZBLIŻENIOWYCH
	ZASILACZ
RY	RYGIEL ELEKTROMAGNETYCZNY REWERS. (PPOŻ)
ZW	ZWORA ELEKTROMAGNETYCZNA (CERT. PPOŻ)
KO	KONTAKTRON

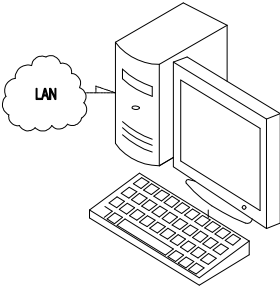
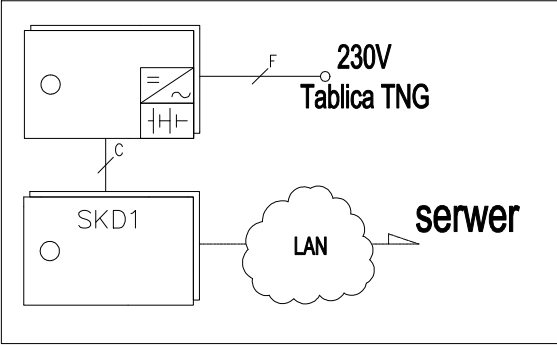
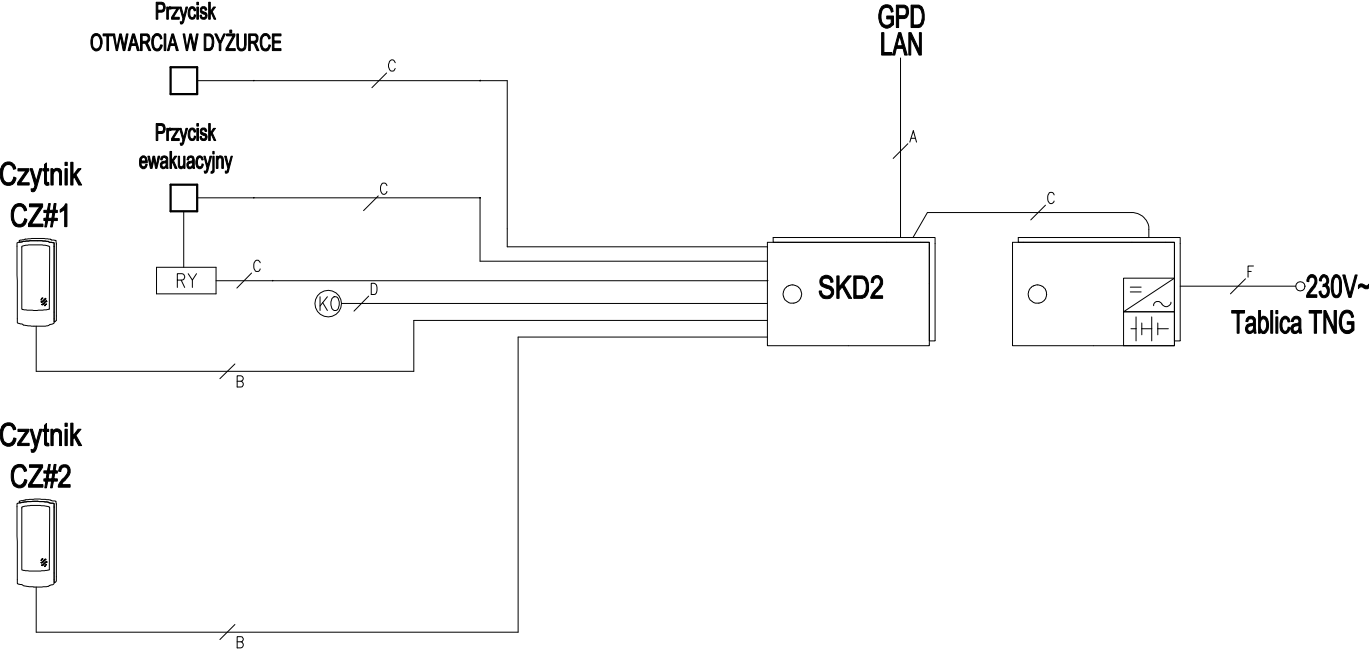
LEGENDA KABLOWA

SYMBOL	OPIS
4C	TYP KABLI
A	U/FTP KAT6 - okablowanie strukturalne
B	LiY(ST)Y 10x0,25 mm2
C	OMY 2x1 mm2
D	YTDY 6x0,5 mm2
E	YnTKSY 1x2x0,8 mm2
F	NHXMH-J 3x2,5

- Nadzór nad instalacją KD z poziomu komputera

<p>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</p> <p>W E ntylacja Cent R alne ogrzewanie Instal A cje sanitarne Sieci ciepł. N e</p> <p>mgr inż. Marcin Raniowski ul. Wiejska 61a Łany Wielkie 44-153 Sośnicowice tel.: 510 626 830</p>	Temat: Modernizacja instalacji elektrycznej Komisariatu Policji w Łaziskach Górnych przy ul. Dworcowej 3			Data: 09.2018
	SCHEMAT KONTROLI DOSTĘPU			
	Obiekt : Komisariat Policji Łaziska Górne ul. Dworcowa 3	Inwestor: Komenda Miejska Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice		Ark. / l.ark 1 / 3
		Nazwisko	Podpis	Upraw. Nr
	Projektował	mgr inż. Tomasz Gliniecki		SLK/5096/PWOE/14
	Sprawdzał	mgr inż. Ireneusz Piwko		SLK/5094/POOE/13
				Rysunek nr <b>E 06</b>

KONTROLA DOSTĘPU DWUSTRONNA - DRZWI WYPOSAŻONE W RYGIEL. KD przy wejściu głównym do pom. 1.02



- Nadzór nad instalacją KD z poziomu komputera

**UWAGA:**  
Opracowanie nie obejmuje wymiany drzwi  
i konieczności ich dostosowania do systemu kontroli  
dostępu

Wyposażenie stolarki dla drzwi

- kontaktron
- elektrozaczep
- klamka

LEGENDA

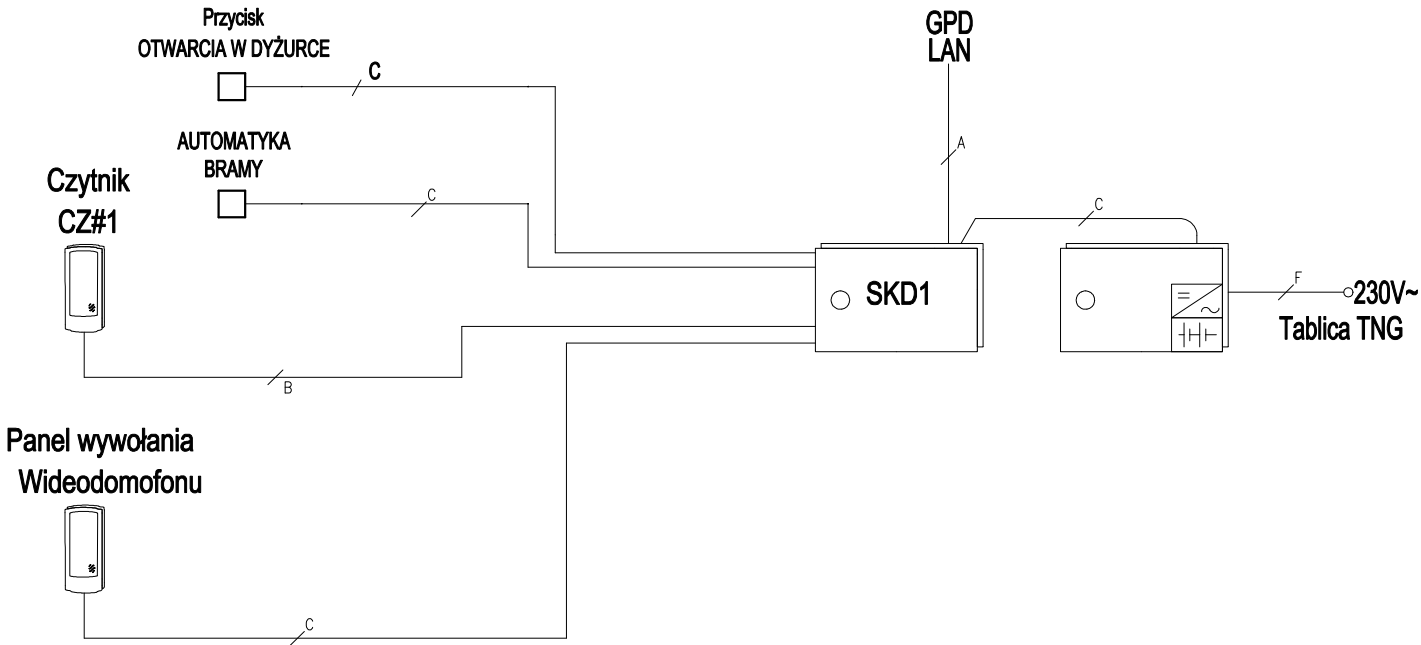
SYMBOL	OPIS
	STEROWNIK DWUSTRONNEJ KONTROLI DOSTĘPU
	CZYTNIK KART ZBLIŻENIOWYCH
	ZASILACZ
	RYGIEL ELEKTROMAGNETYCZNY REWERS. (PPOŻ)
	ZWORA ELEKTROMAGNETYCZNA (CERT. PPOŻ)
	KONTAKTRON

LEGENDA KABLOWA

SYMBOL	OPIS
	TYP KABLI
A	U/FTP KAT6 - okablowanie strukturalne
B	LiY(ST)Y 10x0,25 mm2
C	OMY 2x1 mm2
D	YTDY 6x0,5 mm2
E	YnTKSY 1x2x0,8 mm2
F	NHXMH-J 3x2,5

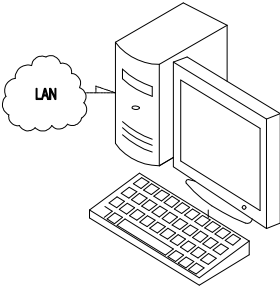
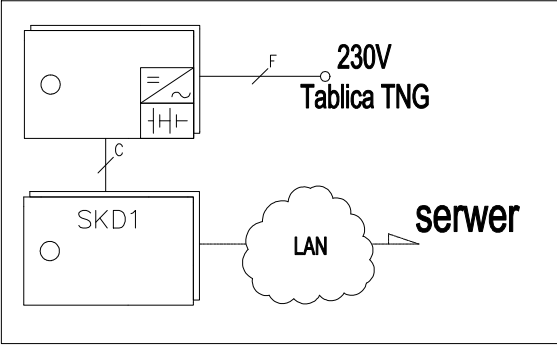
<div>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</div> <div></div> <div>mgr inż. Marcin Raniowski ul. Wiejska 61a Łąany Wielkie 44-153 Sośnicowice tel.: 510 626 830</div>	Temat: Modernizacja instalacji elektrycznej Komisariatu Policji w Łaziskach Górnych przy ul. Dworcowej 3			Data: 09.2018
	SCHEMAT KONTROLI DOSTĘPU			
	Obiekt : Komisariat Policji Łaziska Górne ul. Dworcowa 3	Inwestor: Komenda Miejska Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice		Ark. / l.ark 2 / 3
		Nazwisko	Podpis	Upraw. Nr
	Projektował	mgr inż. Tomasz Gliniecki		SLK/5096/PWOE/14
	Sprawdzał	mgr inż. Ireneusz Piwko		SLK/5094/POOE/13
				Rysunek nr <b>E 06</b>

KONTROLA DOSTĘPU JEDNOSTRONNA -Szlaban



LEGENDA	
SYMBOL	OPIS
	STEROWNIK JEDNOSTRONNEJ KONTROLI DOSTĘPU
	CZYTNIK KART ZBLIŻENIOWYCH
	ZASILACZ
	RYGIEL ELEKTROMAGNETYCZNY REWERS. (PPOŻ)
	ZWORA ELEKTROMAGNETYCZNA (CERT. PPOŻ)
	KONTAKTRON

LEGENDA KABLOWA	
SYMBOL	OPIS
	TYP KABLI
A	U/FTP KAT6 - okablowanie strukturalne
B	LiY(ST)Y 10x0,25 mm2
C	OMY 2x1 mm2
D	YTDY 6x0,5 mm2
E	YnTKSY 1x2x0,8 mm2
F	NHXMH-J 3x2,5



- Nadzór nad instalacją KD z poziomu komputera

UWAGA:  
Opracowanie nie obejmuje ZABUDOWY BRAMY  
WJAZDOWEJ

<div>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</div> <div></div> <div>mgr inż. Marcin Raniowski ul. Wiejska 61a Łąany Wielkie 44-153 Sośnicowice tel.: 510 626 830</div>	Temat: Modernizacja instalacji elektrycznej Komisariatu Policji w Łaziskach Górnych przy ul. Dworcowej 3			Data: 09.2018	
	SCHEMAT KONTROLI DOSTĘPU			Ark. / l.ark 3 / 3	
	Obiekt : Komisariat Policji Łaziska Górne ul. Dworcowa 3	Inwestor: Komenda Miejska Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice		Rysunek nr E 06	
		Nazwisko	Podpis	Upraw. Nr	
	Projektował	mgr inż. Tomasz Gliniecki		SLK/5096/PWOE/14	
	Sprawdzał	mgr inż. Ireneusz Piwko		SLK/5094/POOE/13	