

KONTROLER NODER EE12



Czytnik kart zbliżeniowych
----------------------------



Przycisk wyjścia



Przycisk wyjścia ewakuacyjnego



Czujka magnetyczna



Elektrozaczep NO



## Zwora elektromagnetyczna



Zamek elektryczny:



Styk SAP do zwalniania drzwi w

2

Zasilacz 12V



Akumulator

### zadanie wyjść przekątnikowych (5)



**Pracowania branżowa:**

**BP TELECOM Norbert Górzyński**  
09- 400 Brwilno  
ul. Jagodowa 20

INVESTOR:

**Sąd Okręgowy Warszawa-Praga w Warszawie**  
**Ul.Polygonowa 3, 04-051 Warszawa**

**ZAMAWIAJACY:**

**Sąd Okręgowy Warszawa-Praga w Warszawie**  
**Ul.Polygonowa 3, 04-051 Warszawa**



**TEMAT:**

**Rozszerzenie Istniejącego Systemu Kontroli Dostępu (SKD) w obiekcie przy ul. Polygonowej 3 w Warszawie**

**ADRES INWESTYCJI:** Sąd Okręgowy Warszawa-Praga w Warszawie  
Ul. Poligonowa 3, 04-051 Warszawa

FAZA	PROJEKT TECHNICZNY Rev 2.1	NR PROJEKTU:
BRANŻA	TELETECHNICZNA	

TYTUŁ	Widok Kontrolera EE12 Piętro 4, Klatka 4	DATA: 03-2024	NR RYSUNKU:
		SKALA: ND	SKD-59

	AUTORZY	NR PRAMNIER	PODPIS
OPRACOWAŁ	inż. Norbert Górzyński	TECHOM SA4 208P/2008 Prac. Zm. Tech. Nr PZ1 4148 CNBOP DSO nr 207/2008 CNBOP SSP nr 111/2008 STP 028/2014 NIMOZ XLIX005	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Ireneusz Kuźmiuk	LUB/0104/PWOT/20	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marcin Ziemiński	MAZ/0438/POE/06	