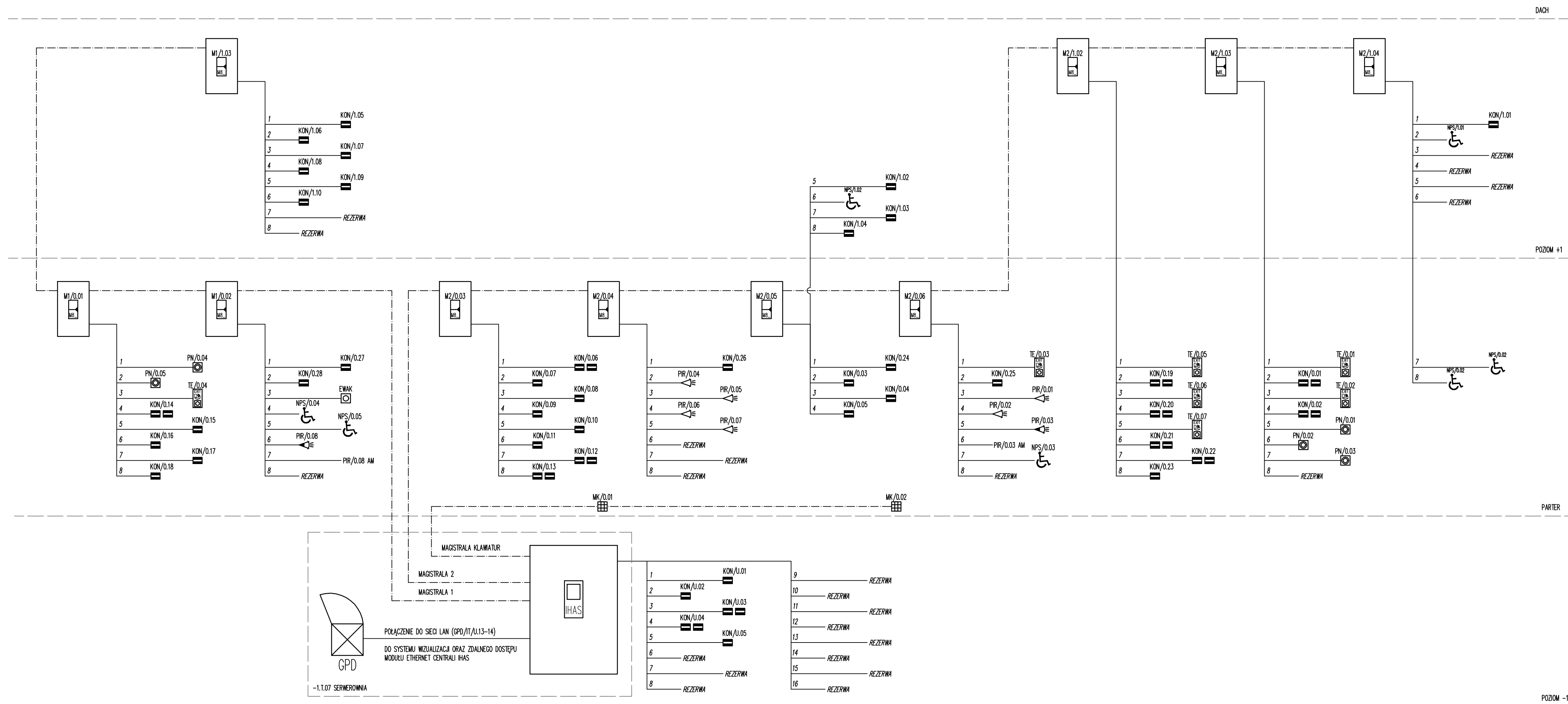
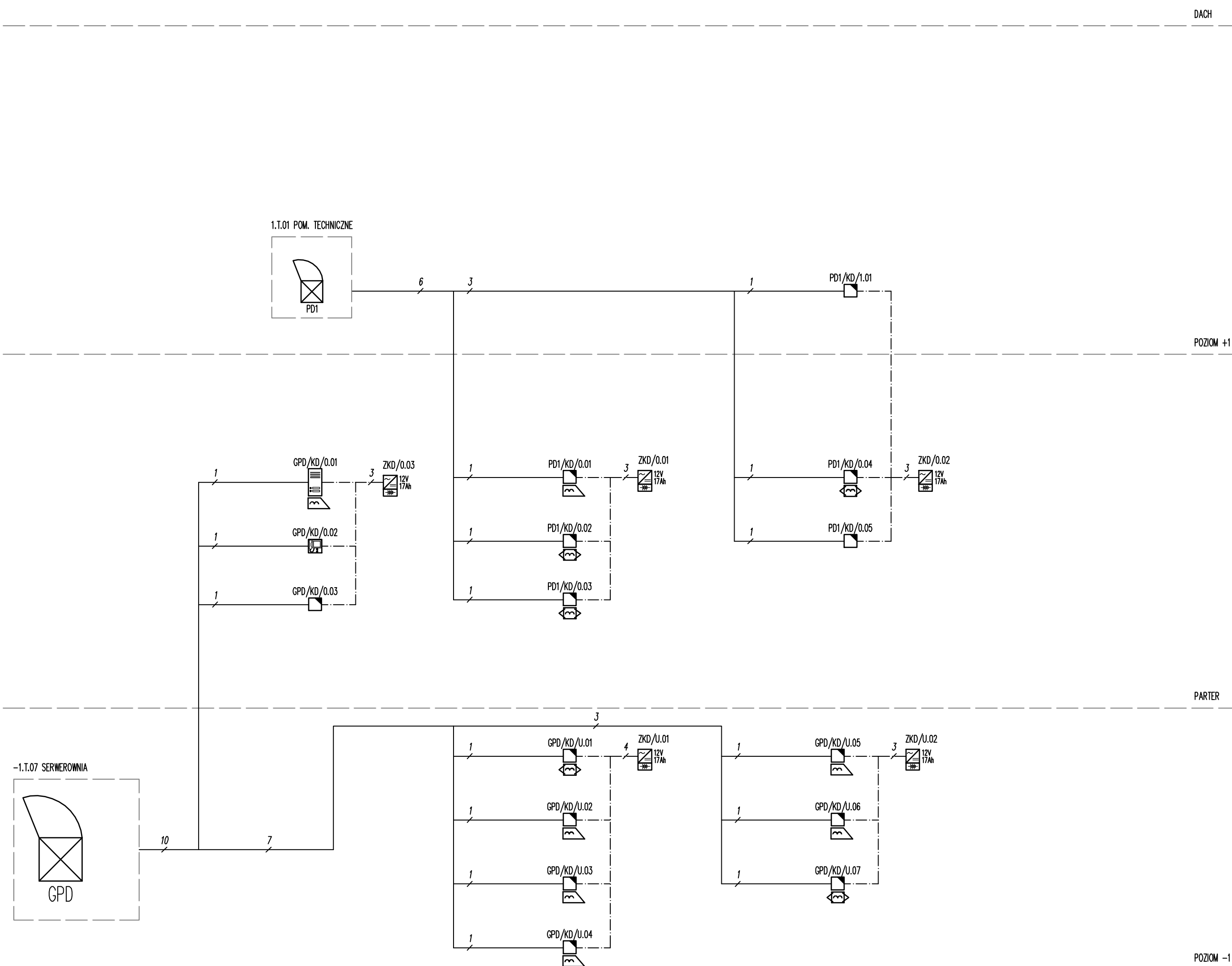




































SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU



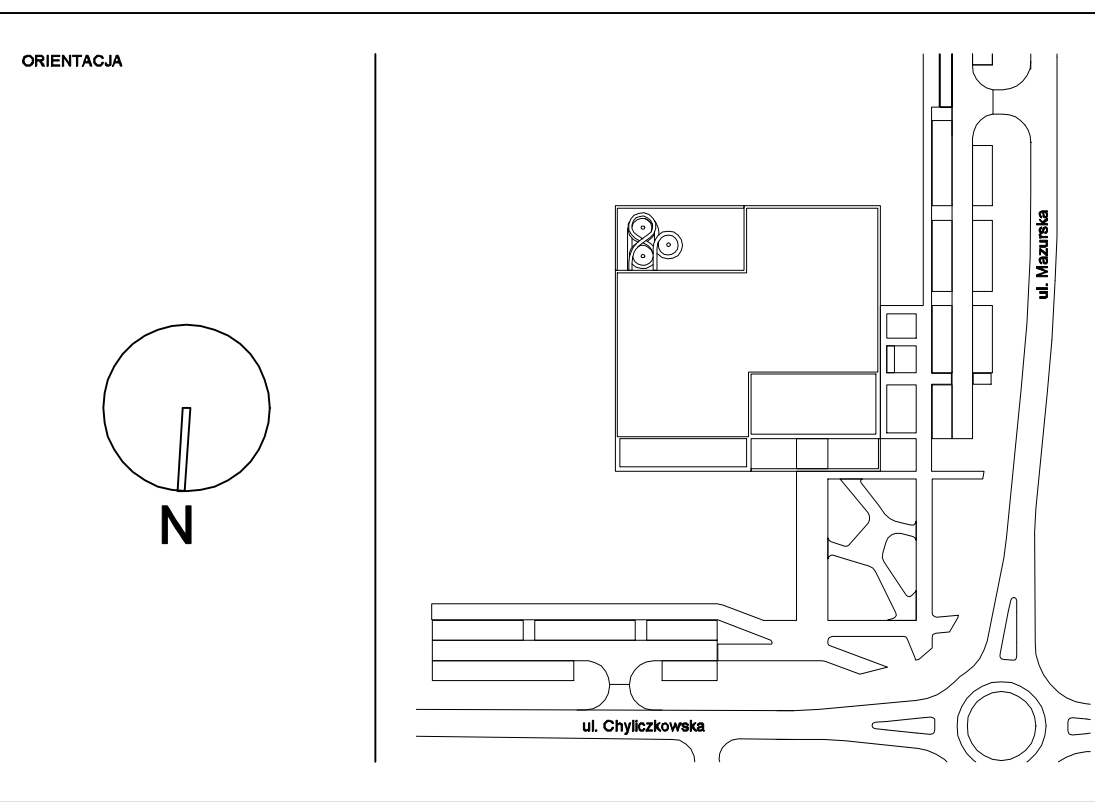
SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU



	KONTROLER DZWIANY (z- LICZBA DZWIÓW STEROWANYCH)
	STEROWNIK ZAMKA ELEKTRYCZNEGO
	CZYTNIK KART ZBLIŻENIOWYCH
	PRZECISK WYŚCIGA
	TERMINAL EMULACYJNY
	ELEKTROZACZEPE
	ZAMEK ELEKTRYCZNY
	ZMORA ELEKTROMAGNETYCZNA
	CZYTNIK SYSTEMU BEŁTOWEGO (ESOK)
	REGISTRATOR CYFROWY
	STACJA OPERATORSKA SYSTEMU CCTV IP
	KAMERA KOPLOWA
	KAMERA TUBOWA STACJONARNA
	DODATKOWY PANEL WYKRYWANIA
	STEROWANIE DODATKOWA
	CEWNIKA SYSTEMU SINKINGO
	MODUŁ ROZSZERZENIA 8 MIEJSC
	MANIPULATOR KODOWY
	CEWKA RUCHU TYPU PAR
	CEWKA RUCHU TYPU PAR Z ANTYPASYNGEM
	CZUJNIK OTWIERANIA
	PRZECISK NAPADOWY
	STACJA OPERATORSKA (WG OPISU - CCTV, ESOK, BMS etc.)
	OKAZDO 20 STANDARDOWE FLAKS
	OKAZDO 4MM
	PUNKT DOSTĘPOWY SEC2 WIFI
	SWITCH SEC2 LAN
	SZCZKA RAK 19" WYSOKOŚĆ ...U 52 x 0 [mm]
	SZCZKA STERUJĄCA SYSTEMEM NAZIŁOWANĄ

	PANEL WYKONCZONY STREFOWY
	GŁOSNIK SUITYLOWY ZŁUCOWANY Z SUITYEM
	GŁOSNIK SOŁENNY
	GŁOSNIK SUITYLOWY NAD SUITYEM
	WYPŁUST KABLOWY ZAKOŃCZONY WTYKIEM PLAS

JNAGI

[illegible]

EDYTOŃSKA PROJEKTA 		INWESTOR  Piaseczno		BIRANZA  CREATIVE ENGINEERS	
P2PA Sp. z o.o. Rynek 26 50-101 Wrocław biuro@p2pa.pl		Gmina Piaseczno ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno		CEGROUP Sp. z o.o. Sp.K ul. T. Kościuszki 1/c 44-100 Gliwice biuro@cegroup.pl	
PROJEKT CENTRUM SPORTU – BASEN W PIASECZNO					
BRANŻA NISKOPRĄDOWA					
NAZWA ARKUSZA SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANI I NAPADU ORAZ SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU					
FAZA		PW		SKALA	
DATA		07.02.2022		FORMAT	
				287X164	
PROJEKTANT		KRZYSZTOF DEBOWSKI		SPRAWDZAJĄCY	
		UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 2029/98		MAREK BOJDA UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR SLK/9603/PWOE/1	
NR RYSUNKU					
P2001	PW	TT	C	-	6112
NR PROJEKTU	FAZA	BRANŻA	ROZDZIAŁ RYS.	PIĘTRO	NR CIĄGŁY
					REMIZJA