

Instalacja SSWIN:

- SSWIN - Centrala SSWIN
- PIR - Czujnik ruchu PIR
- K - Kontaktron - dostarczany wraz ze stolarką drzwiową
- SA - Sygnalizator optyczno akustyczny
- KL - Klawiatura numeryczna

Instalacja CCTV:

- KW - Kamera zewnętrzna 5MPX
- KS - Kamera wewnętrzna 5MPX
- RE - Rejestrator kamer

Nagłośnienie:

- GA - Dwudrożny zestaw głośnikowy 200W
- SL - Szafa lokalna nagłośnienia
- PS - Przyłącze ściennie 2xRJ45, 2xBNC, 2x230V


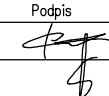
System oddymiania:

- CO - Centrala systemu sterowania oddymianiem
- NA - Silownik/napęd 24V, CNBOP - dostarczany wraz z kłapką/drzwiami
- PR - Przycisk oddymiania
- PRZ - Przycisk przewietrzania
- SD - Optyczna czujka dymu
- SDW - Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zasilania
- WZ - Czujka wiatru/deszczu
- EZ - Elektrozapiec - dostarczany wraz ze stolarką drzwiową

OKABLOWANIE STRUKTURALNE:

- GP - GŁÓWNY PUNKT DYSTRYBUCYJNY SZAFY RACK 19"600x600
- GN - GNIAZDO 2xRJ45 KAT. 6A
- HD - GNIAZDO HDMI

UWAGI :
1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI, ARCHITEKTURY,
INSTALACJI SANITARNYCH ORAZ POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I OPISEM TECH.

 PRIMTECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
	Projektował:	mgr inż. Michał Kretek	SLK/4506/PWOE/12		
	Sprawdzał:	mgr inż. Mariusz Szlenk	SLK/4438/PWOE/13		
	Lokalizacja:	T. Kościuszki 1, 34-120 Andrychów dz. nr 842/5: 842/7 odr.: Andrychów- miasto [121801.4.0001] Jedn. ewiden: Andrychów- Miasto			
Inwestor:	Nazwa rysunku: Instalacja niskoprógowa. Budynek klubowy. Rzut portieru.				
Gmina Andrychów ul. Rynek 15 34-120 Andrychów	Faza projektu:		Projekt TECHNICZNY/WYKONAWCZY	Nr rysunku: E-10	Nr egz.:
Data: Czerwiec 2024r.	Skala:	1:100			
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita					