

Instalacja SSWN:

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

Nagłośnienie:

- DZ - Dwudrożny zestaw głośnikowy 200W

Instalacja CCTV:

- K - Kamera zewnętrzna SMPX
- K - Kamera wewnętrzna SMPX
- R - Rejestrator kamer

- S - Szafa lokalna nagłośnienia

- PS - Przyłącze ściennie 2xRJ45, 2xBNC, 2x230V

System oddymiania:

- OS - Centrala systemu sterowania oddymianiem
- SI - Silownik/napęd 24V, ONBOP - dostarczany wraz z klapą/drzwiami
- PR - Przycisk oddymiania
- PR - Przycisk przewietrzania
- OP - Optyczna czujka dymu
- OP - Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania
- OP - Czujka wiatru/deszczu
- EL - Elektrozapczyn - dostarczany wraz ze stolarką drzwiową


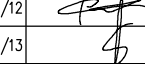
OKABLOWANIE STRUKTURALNE:

- GŁÓWNY PUNKT DYSTRYBUCYJNY SZAFKA RACK 19"600x600

- OPD - OKABLOWANIE STRUKTURALNE
- ONAZDO 2xRJ45 KAT. 6A
- ONAZDO HDMI

UWAGI:

1. RYSUNEK NALEŻY KOŁPATRYWAĆ JĄCZNE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI, ARCHITEKTURY, INSTALACJI SANITARNYCH ORAZ POZOSTALYMI RYSUNKAMI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I OPISEM TECH.

 PRIMTECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektant	mgr inż. Michał Kretek	SK/4506/PWCE/12	
	Sprawdzał	mgr inż. Mariusz Szelek	SK/4438/PWCE/13	
	Lokalizacja	T. Kołuszki 1, 34-120 Andrychów dz. nr 842/5, 842/7 odr.: Andrychów-miasto (121801-4.0001) jedn. ewident. Andrychów-Miasto		
Inwestor: Gmina Andrychów ul. Rynek 15 34-120 Andrychów	Nazwa projektu/obiekt:		Instalacja niskoprądowa. Budynki klubowy. Rzut i piętra.	
	Faza projektu:		Projekt TECHNICZNY/WYKONAWCZY	
	Data: Czerwiec 2024r.		Skala: 1:100	
	Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekazującym upoważnienie umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita		Nr rysunku: E-11	