



LEGENDA SYSTEM PRZYWOŁAWCZY /WC dla niepełnosprawnych/

- PANEL POCIĄGOWY – umieszczony w natrysku
- Przycisk PRZYWOŁAWCZY – umieszczony obok sedesu
- Lampa sygnalizacyjna (dwukolorowa, sygnał akustyczny) – umieszczona na korytarzu nad drzwiami
- Panel kasujący (wezwanie, alarm, beczność, potwierdzenie i przekazywanie akustyczne)–umieszczony obok drzwi

LEGENDA

- Gniazdo p/t pojedyncze jednofazowe 250V, 16A
- Gniazdo p/t hermetyczne jednofazowe 250V, 16A IP54
- 3F Wypust trójfazowy 400V urządzenie technologiczne
- 1F Wypust trójfazowy 230V urządzenie technologiczne
- Gniazdo p/t 2xRJ45 KAT. 5.e (2x U/UTP kat.6 4x2x0,54 LSOH(CPR:B2ca-s1,d1,a1) w rurze bezhalogenowej fi18)
- Kamera IP zewnętrzna tubowa 2 Mpix, IR do 30m (Przewód od centrali monitoringu U/UTP kat.6 4x2x0,54 LSOH(CPR:B2ca-s1,d1,a1) w rurze bezhalogenowej fi18)
- Kamera IP wewnętrzna tubowa 2 Mpix, IR do 30m (Przewód od centrali monitoringu U/UTP kat.6 4x2x0,54 LSOH(CPR:B2ca-s1,d1,a1) w rurze bezhalogenowej fi18)
- Przycisk wyłącznika p.poz IP55 z sygnalizacją

LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. (m²)
0/1	ŁĄCZNIK / KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAM.	24.36
0/2	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAM.	23.58
0/3	POKÓJ NAUCZYCIELA I POKÓJ 1-EJ POMOCY	WYKŁADZINA PCV	9.88
0/4	SZATNIA DLA OS. NIEPEŁ.	PLYTKI CERAM.	10.34
0/5	TOALETA DLA OS. NIEPEŁ.	PLYTKI CERAM.	8.35
0/6	TOALETA DAMSKA	PLYTKI CERAM.	7.75
0/7	TOALETA MĘSKA	PLYTKI CERAM.	7.75
0/8	SZATNIA MĘSKA	PLYTKI CERAM.	14.06
0/9	UMYWALNIA MĘSKA	PLYTKI CERAM.	10.89
0/10	UMYWALNIA DAMSKA	PLYTKI CERAM.	10.89
0/11	SZATNIA DAMSKA	PLYTKI CERAM.	14.06
0/12	POM. PORZĄDKOWE	PLYTKI CERAM.	3.00
0/13	KŁATKA SCHODOWA	PLYTKI CERAM.	4.80
0/14	MAGAZYN	PLYTKI CERAM.	52.87
0/15	POM. TECHNICZNE	PLYTKI CERAM.	17.62
0/16	SALA GIMNASTYCZNA	NAW. SPORTOWA	539.70
RAZEM			759.90

POW. UŻYTKOWA	973.61 m²
POW. CAŁKOWITA	1665.63 m²
POW. ZABUDOWY	845.37 m²

ISTNIEJĄCA HALA SPORTOWA PRZEZNACZONA DO ROZBIÓRKI

ELEMENT BUD. DO ROZBIÓRKI

ISTNIEJĄCA ŚCIANA/PRZEGRODA

PIOTR MIKOŁAJEK MIKEL FIRMA ELEKTRYCZNA PROJEKTOWO WYKONAWCZA UL. MICKIEWICZA 175, 34-200 SUCHA BESKIDZKA tel. +48 501 744 801			
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ – Gniazda – RZUT PARTERU		
OBIEKT	BUDOWA HALI SPORTOWEJ WRAZ Z INSTALACJAMI, UTWARDZENIEM TERENU		
ADRES OBIEKTU	TARGANICE DZ. NR EWID. 796/8, 794/17, 794/18, 794/19, 795/3		
INWESTOR	BURMISTRZ ANDRYCHÓWA-TOMASZ ŻAK, GMINA ANDRYCHÓW UL. RYNEK 15, 34-120 ANDRYCHÓW		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
PROJEKTOWAŁ	inż. PIOTR MIKOŁAJEK NR EWID. MAP/0106/PWOE/04 specj. inst. w zakresie sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MARCIN MIKOŁAJEK NR EWID. MAP/00320/PWOE/14 specj. inst. w zakresie sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	PODPIS	
DATA: IX 2022	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	SKALA: 1:100	NR RYS: 1E NR STR: 16