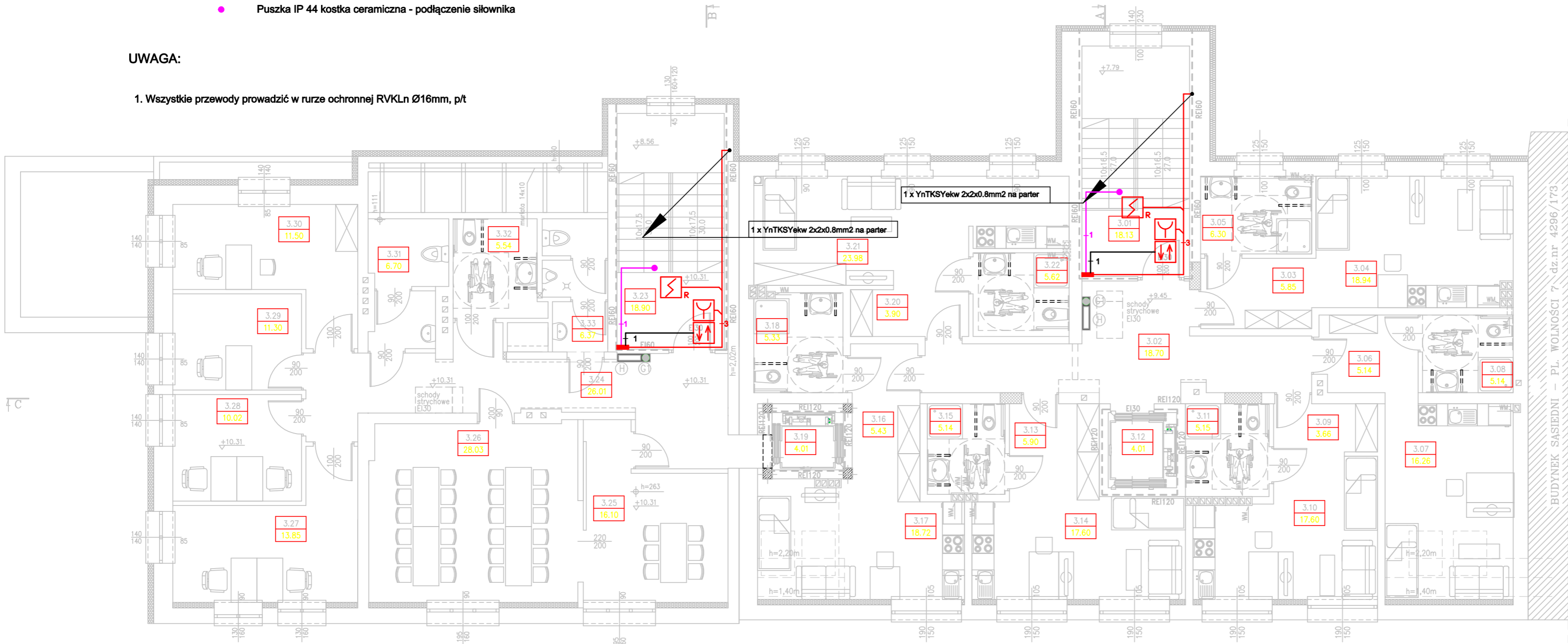


LEGENDA:

- Centrala Oddymiania -4A
- Optyczna czujka dymu
- Ręczny Przycisk Oddymiania - wysokość montażu ok. 1.4m
- Przycisk Przewietrzania - wysokość montażu ok. 1.4m
- Przewód YnTKSYekw 2x2x0.8mm2
- Przewód HDGs 2x2.5mm2
- Przewód YDY 3x1.5mm2
- Puszka IP 44 kostka ceramiczna - podłączenie siłownika

UWAGA:

1. Wszystkie przewody prowadzić w rurze ochronnej RVKLn Ø16mm, p/t



B I L A N S   P O W I E R Z C H N I				
RZUT PIĘTRA III				
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁOGI	POW. Hx220cm
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA				
BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 11				
3.03	Wiatrołap	panele drew.	5.85	5.85
3.04	Pokój+aneks kuch.	panele drew.	18.94	18.94
3.05	Łazienka	plyt. cer.	6.30	6.3
RAZEM BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 11			31.09	31.09
BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 12				
3.06	Wiatrołap	panele drew.	5.14	5.14
3.07	Pokój+aneks kuch.	panele drew.	16.26	16.26
3.08	Łazienka	plyt. cer.	5.14	5.14
RAZEM BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 12			26.54	26.54
BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 13				
3.09	Wiatrołap	panele drew.	3.66	3.66
3.10	Pokój+aneks kuch.	panele drew.	17.60	17.6
3.11	Łazienka	plyt. cer.	5.15	5.15
RAZEM BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 13			26.41	26.41
BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 14				
3.13	Wiatrołap	panele drew.	5.90	5.9
3.14	Pokój+aneks kuch.	panele drew.	17.60	17.6
3.15	Łazienka	plyt. cer.	5.14	5.14
RAZEM BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 14			28.64	28.64
BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 15				
3.16	Wiatrołap	panele drew.	5.43	5.43
3.17	Pokój+aneks kuch.	panele drew.	18.72	18.72
3.18	Łazienka	plyt. cer.	5.33	5.33
RAZEM BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 15			29.48	29.48
BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 16				
3.20	Wiatrołap	panele drew.	3.90	3.9
3.21	Pokój+aneks kuch.	panele drew.	23.98	23.98
3.22	Łazienka	plyt. cer.	5.62	5.62
RAZEM BUDYNEK NR 8 – MIESZKANIE 16			33.5	33.5
BUDYNEK NR 8				
3.01	Klatka schodowa	plyt. cer.	18.13	18.13
3.02	Korytarz	plyt. cer.	18.70	18.7
3.12	Winda osobowa	–	4.01	4.01
3.19	Winda osobowa	–	4.01	4.01
RAZEM BUDYNEK NR 8			44.85	44.85
BUDYNEK NR 9				
3.23	Klatka schodowa	plyt. cer.	18.90	18.9
3.24	Korytarz	plyt. cer.	26.01	26.01
3.25	Pracownia plastyczna	panele drew.	16.10	16.1
3.26	Pracownia rękodzieła	panele drew.	28.03	28.03
3.27	Pom. asystentów	panele drew.	13.85	13.85
3.28	Pom. spółdzielni	panele drew.	10.02	10.02
3.29	Sekretariat	panele drew.	11.30	11.3
3.30	Pokój kierownika	panele drew.	11.50	11.5
3.31	Wc damskie	plyt. cer.	6.70	6.7
3.32	Wc dla niepełnospr.	plyt. cer.	5.54	5.54
3.33	Wc męskie	plyt. cer.	6.37	6.7
RAZEM BUDYNEK NR 9			154.32	154.65
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA			374.83	375.16
OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI			374.83	375.16
KUBATURA			1120	

Układ Sieci: TN-S

Ochrona od porażeń:  
SZYBKE WYŁĄCZENIE

PROJEKT TERMOIZOLACJI I PRZEBUDOWY		
BUDYNKÓW PO BYŁEJ KOMENDZIE POLICJI W RACIBÓRZU		
		SKALA 1:100
PLAN INSTALACJI ODDYMIANIA – RZUT PIĘTRA III		BRANŻA: ELEKTRYCZNA
DANE INWESTORA: MIASTO RACIBÓRZ 47–400 Racibórz, ul. Króla Stefana Batorego 6		NR RYSUNKU: E–36
ADRES BUDOWY: RACIBÓRZ, pl. Wolności 8–9		wrzesień 2016
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Knapik MAP/0052/POOE/13	PODPIS:	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Latocha	PODPIS:	
Pracownia Projektowa ”PIK” s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl		

