



Widok punktu elektryczno logicznego

- UWAGA:
- Na etapie realizacji inwestycji należy zweryfikować trasy prowadzenia instalacji elektrycznych z innymi instalacjami budynku
 - Wykonawca przed przystąpieniem do robót, zobowiązany jest do zapoznania się częścią opisową projektu, która stanowi integralny element dokumentacji. W przypadku wątpliwości lub niejasności wykonawca winien skontaktować się z biurem projektowym.
 - Kable, przewody, gniazda, łączniki lokalizować zgodnie z normą N SEP-E-002.
 - Wykonawca przed przystąpieniem do robót, zobowiązany jest do zapoznania się z projektami technicznymi innych branż.
 - Gniazda przy drzwiach wejściowych do pomieszczeń montować w osiach łącznika oświetlenia.
 - Do zasilania urządzeń stosować kable podane na schemacie E03.
 - Moduły zasilaczy KD zasilć z zasilacza buforowego centrali KD

	Gniazdo podtynkowe 230 V IP44
	Gniazdo podtynkowe podwójne zasilające 230 V IP20
	Gniazdo podtynkowe podwójne zasilające 230 V IP44
	Gniazdo podtynkowe DATA z sygnalizacją obecności napięcia typu LED
	Punkt doprowadzenie zasilania KD
	Przeciwpowozarowy przycisk (wylacznik) pradu

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. UŻYTKOWA [m2]
NR1.1	KOMUNIKACJA	GRES	2.21
NR1.2	KOMUNIKACJA	GRES	3.91
NR1.3	POKÓJ BIUROWY ASYSTENTA DS. KRYMINALNYCH I DZIELNICOWYCH	GRES	22.26
NR1.4	POM. PORZĄDKOWE	GRES	3.15
NR1.5	POM. TECHNICZNE	GRES	5.06
NR1.6	KOMUNIKACJA	GRES	4.52
NR1.7	POM. SŁUŻBOWE	GRES	11.08
NR1.8	SZATNIA	GRES	4.08
NR1.9	TOALETA	GRES	8.40
NR1.10	MAGAZYN	GRES	9.09
NR1.11	ANEKS KUCHENNY	GRES	5.11
NR1.12	POKÓJ KIEROWNIKA POSTERUNKU	GRES	16.95
		SUMA POW.UŻYTKOWEJ	95.83[m2]

* przyjęte grubości tynku wewn. równe (1,5) [cm]



ZAKRES OPRACOWANIA

KOWALSKI
PRACOWNIA PROJEKTOWA

KOWALSKI Pracownia Projektowa Sp. z o.o.
Jarocin ul. Konwaliowa 2, 63-200 Jarocin

INWESTOR	GMINA JARACZEWO JAROCIŃSKA 1, 63-233 JARACZEWO						
OBIEKT	PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA Z PRZEDSZKOLA NA BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - ZMIANY W TRAKCIE BUDOWY						
ADRES BUDOWY	63-233 JARACZEWO, UL. KOLEJOWA 9 DZ. NR 837						
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU - INSTALACJA GNIAZD						
PROJEKT TECHNICZNY BR. ELEKTRYCZNEJ	DATA WYKONANIA	02.2023	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	E01	
PROJEKTANT	mgr inż. PRZEMYSŁAW FATYGA Upr. nr WKP/0430/POOE/22			PODPIS		DATA WYKONANIA 02.2023	