



S-01	POM. SERWEROWNI
12,48m ²	POSADZKA ŻYWIČNA
S-02	POM. POMOCNICZE
10,68m ²	POSADZKA ŻYWIČNA
POMIESZCZENIA POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA	

LEGENDA OZNACZEŃ – ZAKRES ZMIAN BUDOWLANYCH	
	ŚCIANY MUROWANE – ISTNIEJĄCE
	WYBURZENIA /DEMONTAŻ ISTN. INST. SANIT. ORAZ DRZWI
ŚCIANY PROJEKTOWANE:	
	– ŚCIANA Z PŁYT GK NA RUSZCIE CW50
	– PODWÓJNIE PŁYTOWANA 2x12,5mm DWUSTRONNIE
	– WYPEŁNIENIE Z WEŁNY ISOVER AKU PŁYTA gr. 50mm. GR. ŚCIANY 10cm
	– SYMBOL WG KATALOGU RIGIPS 3.40.04, RA1=50dB
	– ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI60
	– OBUĐOWY INSTALACJI Z PŁYT GK 12,5mm NA RUSZCIE
	– WYKONAĆ W ZAKRESIE MINIMALNYM, KONIECZNYM DO UKRYCIA INSTALACJI
ŚCIANY W POMIESZCZENIACH OBJĘTYCH ZMIANAMI BUDOWLANYMI: MALOWANE prod. TIKKURILA OPTIVA WHITE MOON	
LEGENDA OZNACZEŃ – ARANŻACJA	
	WYMIAR DO KONIECZNEGO ZACHOWANIA
	SS1–SS3: PROJ. SZAFY SERWEROWE wg. opr. br. ELEKTR.
	SS1 800x750cm
LEGENDA OZNACZEŃ – PODŁOGI	
	POSADZKA ŻYWIČNA: SAMOPOZIOMUJĄCA. ISTN. WYKŁADZINĘ, PCV USUNĄĆ, UZUPEŁNIĆ UBYTKI PO WUBURZONYCH ŚCIANACH WYLEWKĄ CEMENTOWĄ. PODŁOŻE, OCZYSZCZYĆ, WYRÓWNAĆ, OSUSZYĆ, I ZAGRUNTOWAĆ wg systemu dostawcy.
PROD. NOXAN, RX 1107 ESD – Nieiskrząca, antyelektrostatyczna gr.1,5mm–3mm WYKONAĆ wg SYSTEMU DOSTAWCY. KOLOR (STANDARD) RAL 7042 POW. WEWN.: 24,02m ² COKÓŁ: H=15cm, O ZAOKRĄGLONYM STYKU Z PODŁOGĄ	
LEGENDA OZNACZEŃ – SUFIT	
	SUFIT ORYGINALNY – BETONOWY: WYRÓWNAĆ PO UBYTKACH ŚCIAN, MALOWANY FARBĄ, KOLOR BIAŁY.
	ISTN. OŚWIETLENIE DO DEMONTAŻU
	POW. WEWNĘTRZNA: 24,02m ²
OŚWIETLENIE PROJEKTOWANE: wg opr. br. elektrycznej.	

- UWAGA:**
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM! NALEŻY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA/WYPOSAŻENIA I PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC MONTAŻOWYCH
 - WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY MUSZĄ ZGODNIE Z PRAWEM POSIADAĆ WYMAGANE I AKTUALNE CERTYFIKATY, ATESTY, APROBATY I DOPUSZCZENIA.
 - PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJ. BRANŻOWYMI.
 - RYUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.
 - PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ PRZEGRODY POŻAROWE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWPÓŻAROWO.
 - ZAWIESIA ORAZ UCHWYTY MONTAŻOWE NALEŻY MONTAŻOWAĆ BEZPOŚREDNIO DO PRZEGRÓD BUDOWLANYCH, A W PRZYPADKACH, GDY NIE MA TAKIEJ MOŻLIWOŚCI NALEŻY WYKONAĆ KONSTRUKCJE WSPORCZE Z KSZTAŁTOWNIKÓW STAŁOWYCH INDYWIDUALNIE DLA KAŻDEJ ZAISTNIAŁEJ SYTUACJI.
 - PROJEKTANT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA WSZELKIE ZMIANY WYNIKAJĄCE Z USZCZEGÓLWIENIA ROZWIĄZAŃ FUNKCJONALNYCH, WYMOGÓW STAWIANYCH PRZEZ TECHNOLOGIE, KONSTRUKCJE I INSTALACJE ORAZ ZMIAN WPROWADZONYCH PRZEZ INWESTORA.
 - WSZELKIE PRACE REMONTOWO–BUDOWLANE NALEŻY PROWADZIĆ PRZY ZACHOWANIU OBOWIĄZUJĄCYCH NORM, PRZEPISÓW ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
 - WSZELKIE ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.

		PRACOWNIA PROJEKTOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH SILNO I SŁABOPĄDOWYCH	
		Siedziba: 32-095 Narama, ul. Graniczna 505 Biuro: 30-718 Kraków, ul. Myśliwska 68 pom. 315 Tel. 603-379-601 E-mail: biuro@el-ter.com.pl www.el-ter.com.pl	
INWESTOR	Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Krakowie, ul. Gazowa 15, 31-060 Kraków.		
OBIEKT	Serwerownia w Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologiczna w Krakowie, ul. Makuszyńskiego 9, 31-752 Kraków.		
NAZWA RYSUNKU	RZUT PARTERU - ARANŻACJA		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Magdalena Kidon	MPOIA/049/2009	
Date: 05.2019	Skala	1:50	Nr rys. PW_Arch_02