



UWAGA !

ŚCIANY	ŚCIANY W CAŁOŚCI DO OTYNKOWANIA NA NOWO TYNK CEM-WAP. KAT. I ŚCIANY POMALOWAĆ EMULSJĄ LATEKSOWĄ ZMYWALNĄ / SILIKONOWĄ
POSADZKI	ISTNIEJĄCE POSADZKI DO SKUCIA DO POZIOMU WYLEWKI, UBYTKI W POSADZCE UZUPEŁNIĆ BETONEM I ZATRZEĆ, NA PODŁODZE UKŁADAĆ GRYS TECHNICZNY 30x30 wg. PROJ. POSADZKI
IST. DRZWI D-2	IST. DRZWI DO WYMIANY NA NOWE DRZWI STALOWE TECHNICZNE W KOLORZE SZARYM, NAD DRZWIAMI WYKONAĆ NOWE NADPROŻE ORAZ PRÓG
DRZWI D-3	NOWOPROJEKTOWANE DRZWI STALOWE TECHNICZNE W KOLORZE SZARYM
DRZWI D-4	NOWOPROJEKTOWANE DRZWI szer. 90cm W KOLORZE CIEMNYM SZARYM
STALOWA KONSTR. STROPU	ISTNIEJĄCE STALOWE ELEMENTY KONSTRUKCJI STROPU OCZYSZCZONE I POMALOWANE FARBAMI ANTYKOROZYJNYMI
IST. SCHODY STALOWE	IST. SCHODY STALOWE DO ODCIĘCIA I PODNIĘSIENIA 8cm WYŻEJ, WSPAWAĆ I ZAKOTWIĆ DO ŚCIAN BOCZNYCH KOTWAMI M-12 -SCHODY OCZYŚCIC I POMALOWAĆ FARBAMI ANTYKOROZYJNYMI NA KOLOR JASNO SZARY -RAL 7047
IST. BALUSTRADA	ISTNIEJĄCA BALUSTRADA DO WYMIANY NA NOWĄ ZE STALI MALOWANA NA ŻÓŁTO RAL 1021
IST. INSTALACJA ELEKTR.	IST. INSTALACJ ELEKTR. DO WYMIANY NA NOWĄ wg. odrębnego opracowania
IST. ROZDZIELNIA R-3 380V	IST. ROZDZIELNIA R-3 380V DO DEMONTAŻU
IST. GRZEJNIK	IST. GRZEJNIKI BEZ ZMIANY
IST. INSTALACJA CO	ISTNIEJĄCE PRZEWODY INSTALACJI CO OCZYSZCZONE I POMALOWANE FARBAMI ANTYKOROZYJNYMI NA KOLOR ŻÓŁTY LUB JASNO SZARY
IST. SUFIT PODWIESZANY	ISTNIEJĄCY SUFIT PODWIESZANY ZDEMONTOWAĆ I ZAŁOŻYĆ NOWY - PŁYTY GKF REI30

UWAGA!
IST. PĘKNIĘCIA ŚCIAN NAPRAWIAĆ POPRZECZ
ZAMOCOWANIE W NICH KLAMR ŚCIĄGAJĄCYCH

	EMULSJA LATEKSOWA ZMYWALNA PÓLMAT KOLOR SZARY F9.06.81 RAL 9018
	EMULSJA LATEKSOWA ZMYWALNA PÓLMAT KOLOR ŻÓŁTY G0.68.75 RAL 1016
	FARBA SILIKONOWA KOLOR SZARY NR K11670 RAL 7038
	FARBA SILIKONOWA KOLOR POMARAŃCZOWY NR K 10240 RAL 1028

		BIURO PROJEKTOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO I USŁUG GEODEZYJNYCH 44-200 Rybnik ul. M. Skłodowskiej - Curie 7; tel / fax (0-32) 42-23 192 e-mail: agprojekt.rybnik@wp.pl www.agprojekt.rybnik.pl	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:		OPRACOWANIE: INŻ. IRENEUSZ DOLLA	PODPIS:
ZESPÓŁ SZKÓŁ W CZERWIONCE-LESZCZYNACH CZERWIONKA-LESZCZYN Y UL. 3 MAJA		PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. MAREK PAŃCZYK 602/91, 109/95, 482/01, 377/99	
PRACOWNIA ELEKTRYCZNA - PRZEKRÓJ G-G		SKALA 1:75	DATA: II. 2016
WYKONANO W PROGRAMIE ArchiCAD nr licencji 101225580 i 201219291			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Dz.U. Nr 24, poz. 83 z dnia 4.02.1994. REPRODUKOWANIE, ZMIANA PROJEKTU ORAZ WYKORZYSTYWANIE GO DO CELÓW HANDLOWYCH ZABRONIONE.			