



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. OKNA 04-08 i 012-016	IST. OKNA BEZ ZMIANY
STALOWA KONSTR. STROPU	ISTNIEJĄCE STALOWE ELEMENTY KONSTRUKCJI STROPU OCZYSZCZONE I POMALOWANE FARBAMI ANTYKOROZYJNYMI
IST. SCHODY STALOWE	IST. SCHODY STALOWE DO ODCIĘCIA I PODNIEŚIENIA 8cm WYŻEJ, WSPAWAĆ I ZAKOTWIĆ DO ŚCIAN BOCZNYCH KOTWAMI M-12 -SCHODY OCZYŚCIC I POMALOWAĆ FARBAMI ANTYKOROZYJNYMI NA KOLOR JASNO SZARY -RAL 7047
IST. BALUSTRA DA	
IST. INSTALACJA ELEKTR.	IST. INSTALACJ ELEKTR. DO WYMIANY NA NOWĄ wg. odrębnego opracowania
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 POPRZEC  
ZAMOCOWANIE W NICH KLAMR ŚCIĄGAJĄCYCH

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

1985

agprojekt

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](mailto:agprojekt.rybnik@wp.pl)  
[www.agprojekt.rybnik.pl](http://www.agprojekt.rybnik.pl)

mgr inż. arch. Marek Pańczyk

uprawnienia budowlane bez ograniczeń  
do projektowania w specjalności architektonicznej  
oraz uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi, w tym zabytkach  
nieruchomych w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
Nr 602/91, Nr 109/95, Nr 482/01, Nr 377/99

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
  
ZESPÓŁ SZKÓŁ W CZERWIONCE-LESZCZYNACH  
CZERWIONKA-LESZCZYN Y UL. 3 MAJA

OPRACOWANIE:  
INŻ. IRENEUSZ DOLLA

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. ARCH. MAREK PAŃCZYK 602/91, 109/95, 482/01, 377/99

PRACOWNIA ELEKTRYCZNA - PRZEKRÓJ D-D

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.

PODPIS:  
  
SKALA  
1:75  
DATA:  
II. 2016