



WAGA: A. LISTWY PROGOWE ALU, Z WIERZCHU PŁASKIE - NA STYKU PODŁOGI GRESOWYCH I WYKONCZONYCH WYKŁADZINA DWYANOWANA LUB DREWNIANYCH IŚNIEJACYCH (W OTWORACH DREWNIANYCH)











B. W MIEJSZACH ŁĄCZENIA ŚCIANKI DZIAŁOWEJ TYPU LEKKIEGO LUB OKŁADZINY Z PŁYT GK Z SUFITEM (SPODŁEM STROPU) STOSOWAĆ PRZEKŁADKI TŁUMIACE

C. ROBOTY NAPRAWCZE POSADZEK IŚNIEJĄCYCH W POMIESZCZENIACH IŚNIEJĄCYCH W CZĘŚCI BUDOWLANEJ (BIEŻEJCE) PRZEPROWADZIĆ Z UŻYCIEM MATERIAŁÓW IDENTYCZNYCH DO IŚNIEJACYCH

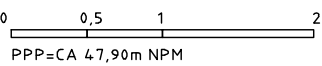
D. PROJEKTOWAĆE ELEMENTY INSTALACJI WOD.-KAN. I CO O ŚREDNICAŁA PON. #160MM WYKŁADANE W PROJEKCJE WOD.-KAN. I CO (JAK PIONY I POZIOMY POD STROPIAMI) BUDOWAĆ PŁYTĄ GK (PRZEGRODĄ TYPU JAK ŚW.-32)

1. SYSTEMY, TYPY I OZNACZENIA, WYMIARY I ROZMIERZCZENIE PRZEWODÓW, KANAŁÓW, URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH I INSTAL. WG PROJEKTU POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ (DOT. W SZCZEGÓLNOŚCI POM., W KOTRYCH TE SYSTEMY I URZĄDZENIA NIE ZOSTAŁY OKREŚL. NA RYS. ARCHIT.)
2. LOKALIZACJE I WŁAŚCIWOŚCI OTWORÓW DLA PRZEWODZ. INSTALACJI
3. WSKAZANIE DŁUGOŚCI PRZEWODZ. DLA POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ I OTWORÓW PRZEGRÓD PON. $\Phi 110\text{mm}$ (102mm) WYKONAC NA BUDOWIE W CZASIE PROWADZENIA ROBÓT INSTALACYJNYCH.
3. OZNACZENIA ELEMENTÓW WG LEGENDY.
4. ROZWIĄZANIA PRZEGRÓD WG ZASTAWIENIA W CZĘŚCI OPISOWEJ I OPISU RYSUNKU I/LUB ODPOWIEDNICH RYS. DETALI.
5. DRZWI, OKNA, BRAMY I INNE WYPEŁNIENIA OTWORÓW WG ODPOWIEDNICH RYS. ZASTAWIENIACH PROJ. WYKONAWCZEGO
6. ELEMENTY NIE OPISANE NA RYSUNKU – WG CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU.
7. WSZĘDKIE ZMIANY WYMAGAJĄ UZGODNIENIA Z AUTOREM PROJEKTU.

| | |
|---|--|
|  | POSADZKA Z PŁYT GRESOWYCH GR. 0,7cm NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ 0,7-1,0cm. PŁITY W ROZMIARZE 30x30cm, KOLOR CIEMNY SZARY Z WYKOŃCZENIEM SATYNOWYM, FUGA W KOLORZE PŁYT, SZER. 3-4mm |
|  | POSADZKA Z PŁYT GRESOWYCH GR. 0,7cm NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ 0,7-1,0cm. PŁITY W ROZMIARZE 30x30cm, KOLOR JASNY SZARY Z WYKOŃCZENIEM SATYNOWYM, FUGA W KOLORZE PŁYT, SZER. 3-4mm |
|  | POSADZKA Z PŁYT GRES. GR. 1cm, SCHODOWYCH TYPU "ANTI-SLIP". NA ZAPRAW. KLEJOWEJ 1cm PŁITY W ROZMIARZE 30x30cm, KOLOR CIEMNY SZARY Z WYKOŃCZENIEM MATOWYM, FUGA W KOLORZE PŁYT, SZER. 3-4mm |
|  | WYKLADZINA DYWANOWA, GR. 6mm (WYS. WŁOKIEN 4mm), - NOWA WE WSZYSTKICH POMIESZCZENIACH, W POMIESZCZENIACH BIUROWYCH SZARA, W SALI ZAJĘC KOLOROWA |
|  | POSADZKI ISTNIEJĄCE PARKIETOWE - BEZ ZMIAN, W CZĘŚCI BUDYNKU OBJĘTEJ PROJEKTEM |
|  | POSADZKI ISTNIEJĄCE (NAPRAWY, ODTWORZENIA I UZUPEŁNIENIA NA ZAPRAWIE Z PRZEBUDOWY) |
|  | POSADZKI ISTNIEJĄCE INNE - BEZ ZMIAN |

| | |
|---|---|
|  | RURY KAN. SANITARNEJ |
|  | RURY KAN. DESZCZOWEJ |
|  | KRATKA SIEKOWA PODŁOG. Z SYFONEM |
|  | ZAWÓR CZERPALNY |
|  | HYDRANT 25 (SZAFKA WNEKOWA) |
|  | SZAFKA ZE ŚRODKIEM GASNICZYM |
|  | PRZEWODY WENT. GRAWIT. |
|  | ROZDZIELNICZE EL. Z OZNACZENIEM |
|  | KRATKI I ANEMOSTATY ZESP. NAWIEWU (N) I WYCIĄGU (W) |
|  | PRZEWODY (PIONY) WENTYLACJI MECH. |

RYS. D SYMBOLE NA RYSUNK



| | | | |
|--|--|--|--|
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD. | | PRZEDSZKOLE SAMORZĄDOWE NR 24 UL. KORCZAKA 22 | |
| NR EWID. DZIAŁEK | | 654/35 | |
| TYTUŁ (NAZWA RYS.) | | POSAŻEK - WYKONCZENIA - POZIOMY PIĘTRA (PP - I) | |
| BRANŻA | | ARCHITEKTURA | |
| FAZA | | PROJEKT WYKONAWCZY | |
| BIERNAT ARCHITEKI UL. STAROWIEJSKA 14/7 81-356 GDYNIA NIP 953-194-51-29 | | PROJEKTANT ARCH. M. BIERNAT POLSKIEGO 103 81-007 GOSZCZÓW | |
| BUREAU AL. GRUNWALDZKA 211 80-264 GDYNIA TELEFON/FAX 05843548-31 E-MAIL: m.biernat@wp.pl | | OPRACOWANIE STEFAN KŁODZIŃCZYK | |
| | | OPRACOWANIE ELŻBIETA SĄNOWICZ | |

| | | | | |
|-------|-------|--------|--------------|---------|
| STAN | SKALA | SYMBOL | NR RYS./ARK. | REWIZJA |
| PB/PW | 1:50 | 002-46 | AF03 | 0 |