



ELEWACJA PÓŁNOCNA (WEWN.)

ISTNIEJĄCE GIMNAZJUM

PRZEKRÓJ J-J

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- WYBURZENIA
- PROJ. ŚCIANY GIPS-KARTON
- PROJ. ŚCIANY - CEGŁA KRATÓWKĄ

WARSTWY PODŁÓG - PIWNICE

| | |
|---|--|
| P1 bud. gimnazjum - część pom. 6(korytarz), 7 i 8 (magazyny) | P2 bud. gimnazjum - reszta pom oprócz pom.2 (pompownia i rozdzielnia) |
| <p>PLYTKI GRESOWE</p> <p>WYLEWKA - GŁADZ CEMENTOWA grub. 6 - 8 cm</p> <p>ZBROJONA SIATKA Z DRUTU ϕ 3mm - OCZKA 15 x 15 cm</p> <p>PAPA IZOL. NA LEPIKU PRZESMAROWANA NA ZAKŁADACH</p> <p>CHUDY BETON grub. 12 - 16 cm</p> <p>GRUZ grub. 16 - 20 cm</p> <p>ISTNIEJĄCA PODŁOGA</p> | <p>PLYTKI GRESOWE</p> <p>WYLEWKA WYRÓWN. - GŁADZ CEMENT. grub. 4 - 9 cm</p> <p>ZBROJONA SIATKA Z DRUTU ϕ 3mm - OCZKA 15 x 15 cm</p> <p>PAPA IZOL. NA LEPIKU PRZESMAROWANA NA ZAKŁADACH</p> <p>ISTNIEJĄCA PODŁOGA</p> |

- UWAGI!**
- WYSOKOŚĆ KONDYGNACJI PODPIWNICZENIA NALEŻY DOPROWADZIĆ DO 2,25 M W ŚWIETLE
 - WYS. W ISTNIEJĄCEJ SZATNI (pom. 11) WYNOŚI 2,09 m NALEŻY WIĘC USUNĄĆ ISTNIEJĄCE WARSTWY POSADZKI I UŁOŻYĆ JE W SPOSÓB POZWALAJĄCY NA UZYSKANIE MIN. 2,20
 - WYS. STANU ISTNIEJĄCEGO POM. 5,6,7 I 8 WYNOŚI OD 2,60 - 2,70 m
 - WYS. STANU ISTNIEJĄCEGO RESZTY POM. WYNOŚI OD 2,30 - 2,35 m
 - W ŚCIANACH FUNDAMENTOWYCH NALEŻY ZASTOSOWAĆ IZOLACJĘ PRZECIWWILGOCIOWĄ METODĄ WTRYSKOWĄ

- TYNK SILIKATOWY 32136 wg "ST0"
- TYNK SILIKATOWY 31121 wg "ST0"
- PLYTKI POLEROWANE QZ 01 wg "NOWA GALA"
- CEGŁA KLINKIEROWA ORAZ PLYTKI KLINKIEROWE - KOSMO wg "TERCA"
- PAPA TERMOZGRZEWALNA GEMINI FC GR kolor ROSSO wg "TEGOLA"
- PLYTKI WARSTWOWE TRIMO kolor RAL 1020
- OSŁONA Z BLACHY PERFOROWANEJ kolor RAL 7038

MIASTOPROJEKT CZĘSTOCHOWA
 SPÓŁKA Z O.O. 42-200 CZĘSTOCHOWA ul. SZYMANOWSKIEGO 15
 OBIEKT: BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ DLA SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU GIMNAZJUM POCZESNA, UL. SZKOLNA 1. dz. nr 110/4, 110/75, 152/2, k.m. 2
 TREŚĆ: PROJEKT BUDOWLANY - CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA
ELEWACJA PÓŁNOCNA (WEWN.) I PRZEKRÓJ J - J

| | | |
|--------------|-------------------------------------|---------------------|
| PROJEKTOWAŁ: | arch. Antoni Czakiert | UPR. FT-83861/23/84 |
| | arch. Małgorzata Czakiert | |
| SPRAWDZIŁ: | arch. Helena Lemańska | UPR. 1487 / 61 |
| OPRACOWAŁ: | arch. Paweł Kopyciak | SKALA: 1 : 100 |
| DATA OPRAC. | 10. 2007 r UM. NR 273 / PW / 2007 | rys. NR 18 |