

**SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA DOTYCZĄCA WYKONANIA PRAC ZWIĄZANYCH Z MALOWANIEM POMIESZCZENIA TYPOWEJ KUCHNI Z WYMIANĄ RURY SPIRO DO OKAPU KUCHENNEGO W DOMU STUDENTA NR-3 UW w Warszawie przy ul. Kickiego 12.**

**DZIAŁ NR. 1 - ROBOTY MURARSKIE**

**roboty polegały będą na:**

- 1-1 Wykuciu z muru kratki wentylacyjnych. Obsadzeniu nowej kratki wentylacyjnej, metalowej malowanej proszkowo w ścianie z cegieł.

**DZIAŁ NR. 2 ROBOTY MALARSKIE**

**roboty polegały będą na:**

- 2-1 Skasowaniu wykwitów (zacieków)-jako dodatkowe czyszczenie ścian i sufitu z tłuszczu. Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m<sup>2</sup>. Gruntowaniu podłogi preparatami wyrównującymi chłonność - powierzchnie poziome. Gruntowaniu podłogi preparatami wyrównującymi chłonność - powierzchnie pionowe. Dwukrotnym malowaniem farbami epoksydowymi bakteriobójczymi z atestem MZ powierzchni wewn.- tynków nad glazurą i sufitu. Zabezpieczeniu podłóg folią podczas prowadzenia prac.

**DZIAŁ NR. 3 INSTALACJE SANITARNE**

**roboty polegały będą na:**

- 3-1 Wymianie przyłącza okapu kuchennego do kanału wentylacyjnego z rury spiro na rurę ze stali nierdzewnej. W pozycji należy ująć demontaż starego przyłącza, dostarczenie nowego ze stali nierdzewnej wraz z wyceną montażu.  
Średnica rury około 300 mm długość około 3,00 mb. Wymiary sprawdzić w naturze.

**DZIAŁ NR. 4 ROBOTY INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE**

**roboty polegały będą na :**

- 4-1 - Demontażu opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych. Kompletowaniu opraw oświetleniowych. Przygotowaniu podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4). Montażu z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych - PLAFONIERY LED model i kształt uzgodnić z kierownictwem obiektu. Demontażu łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy). Montażu gniazd instalacyjnych bryzgoszczelnych, wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm<sup>2</sup>. Montażu łączników i przycisków dwubiegunowych podtynkowych, bryzgoszczelnych w puszcze instalacyjnej odtworzeniowo. Wykonaniu połączeń przewodów kabelkowych o przekroju do 2.5 mm<sup>2</sup> w puszkach szczelnych (3 odgałęzienia). Wykonaniu pomiarów rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym – dwa pomiary.

## **DZIAŁ NR. 5 ROBOTY GLAZURNICZE**

**roboty polegały będą na :**

- 5-1 - Rozebraniu blatów z płytek na stołach kuchennych. Wykonaniu okładziny półek, parapetów i lad z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub. warstwy 5 mm -  
UŁOŻENIE NOWYCH PŁYTEK GRES NA BLATACH KUCHENNYCH. Wykonaniu drobnych napraw blatów kuchennych polegających na uzupełnieniu powłok malarskich uszkodzonych przy wymianie blatów oraz na uzupełnieniu listew narożnikowych.

## **DZIAŁ NR. 6 ROBOTY TRANSPORTOWE**

**roboty polegały będą na :**

- 6-1 usunięciu poza budynek gruzu z rozbiórek i wywiezienie go na zwałkę na odl.do 30km. w celu utylizacji.