

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ROBÓT

=====

DOTYCZĄCA WYKONANIA PRAC ZWIĄZANYCH **REMONTEM RYNIEN I OBRÓBEK  
BLACHARSKICH** W BUDYNKU DS-6 UW w Warszawie przy ul. RADOMSKIEJ 11:

### **DZIAŁ NR. 1 ROBOTY BLACHARSKIE**

#### **roboty polegały będą na:**

Naprawie rynien półokrągłych i skrzynkowych z blachy tytanowo cynkowej w odcinkach o długości do 1.0 m, naprawie rynien bez zdejmowania przez sprawdzenie i polutowanie pęknięć oraz ich oczyszczenie- WSP-2 do R - mocno zanieczyszczone wnętrza rynien oraz przepychaniu i udrażnianiu rur spustowych, regulacji spadków rynien-utrudnienia kable grzewcze. Przyjęto 0,05 r-g/mb, lakierowaniu powierzchni metalowych gładkich - praca na wysokości 10-20 m -  
MALOWANIU MASĄ ASFALTOWO ALUMINIOWĄ OBRÓBEK BLACHARSKICH.