Wymiana instalacji centralnego ogrzewania w budynku Posterunku Policji w Obrzycku.

Istniejącą instalację centralnego ogrzewania należy zdemontować – bez demontażu istniejącego kotła na paliwo stałe. Tynki w miejscach za zdemontowanymi grzejnikami naprawić, wykonać gładzie gipsowe i pomalować farbą emulsyjną. Przebicia ścian i stropów po istniejącej instalacji oraz wykonane do prowadzenia nowej instalacji zamurować i wykończyć analogicznie jak miejsca za grzejnikami.

Do wykonania nowej instalacji zastosować:

* rury ze stali węglowej zewnętrznie ocynkowane, łączone złączkami zaprasowywanymi, np. STEELPRESS RACCORDERIE METALLICHE,
* zawory kulowe,
* zawory regulacyjne np. MSV-B DANFOSS,
* zawory grzejnikowe termostatyczne np. RA-N z głowicami RAW 5115 DANFOSS,
* zawory grzejnikowe powrotne np. RLV DANFOSS,
* grzejniki blaszane kompaktowe np. COSMO,
* kocioł elektryczny 24 kW np. ELTERM,
* naczynie przeponowe np. REFLEX NG,
* pompy np. WILO YONOS PICO 25/1-6,
* wymiennik ciepła do połączenia kotła na paliwo stałe z otwartym naczyniem wzbiorczym z zamkniętą instalacją centralnego ogrzewania z kotłem elektrycznym.

Po wykonaniu instalacji c.o. należy sporządzić dokumentację powykonawczą:

1. wersja papierowa - 2 egz.
2. Wersja elektroniczna : za pisane na płycie CD lub pendrive