

Andersa 1-3-5, Andersa 7-9, Andersa 13-15-17-19-21, Andersa 23-25-27-29.

a) Roboty ogólnobudowlane:

- Likwidacja komory zsypowej Andersa 3
- Naprawa schodów terenowych (Andersa 9).
- Wykonanie odwodnienia przewiązki nad lokalem użytkowym (Andersa 5 m. 6).
- Naprawa płyt stopowych przewiązek, konserwacja słupów (Andersa 3 m.16; Andersa 5 m. 12,15; Andersa 7 m. 6,18; Andersa 9 m. 16; Andersa 23 m. 6; Andersa 25 m. 12), naprawa płyty stropowej balkonu wraz z montażem listew okapowych (Andersa 1 m. 23).

b) Roboty elektryczne

- Wykonano połączenia wyrównawcze w piwnicy (Andersa 1, 3, 5)
- Wykonano przeglądy roczne stanu sprawności technicznej urządzeń elektroenergetycznych oraz urządzenia piorunochronnego (Andersa 1, 3, 5, 7, 9, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29).
- Wykonano przegląd pięcioletni – badanie i pomiary urządzenia piorunochronnego (Andersa 3).

c) Roboty wod. – kan. – gaz :

- Wymiana pionów wodnych zw, cw i kanalizacji (Andersa 7 pion kuchenny m. 1, 4, 7, 10, 13, 16, 19 + piwnica, Andersa 3 pion kuchenny m. 1, 4, 7, 10, 13, 16, 19, 22, 25, 27 + piwnica)
- Likwidacja odpowietrzeń na pionie gazowym (Andersa 29 m. 30, 31, 32, Andersa 23 m. 13, 15, Andersa 25 m. 19, 20, 21, Andersa 7 m. 19)
- 3-A COMPANY: uzupełnienie płyt elewacyjnych na ścianach budynków (Andersa 1, 3, 5, 29)

Andersa 6-8-10, Pileckiego 1-3, Pileckiego 5-7-9, Pileckiego 15-17.

d) Roboty ogólnobudowlane:

- Ułożenie kostki brukowej wraz z pracami towarzyszącymi pod konstrukcję wiaty śmietnikowej (Andersa 10);
- Prace budowlane związane z likwidacją odpowietrzeń na pionach gazowych (Andersa 6 /27, 28, 29, Andersa 10/ 39, 40)

e) Roboty elektryczne

- Wykonano połączenia wyrównawcze w piwnicy (Pileckiego 3)
- Wykonano przeglądy roczne stanu sprawności technicznej urządzeń elektroenergetycznych oraz urządzenia piorunochronnego (Andersa 6-8-10, Pileckiego 1-3, 5-7-9, 15-17).

f) Roboty wod. – kan. – gaz :

- Wymiana pionów wodnych zw, cw i kanalizacji
(Pileckiego 3/3-39 pion kuchenny + łazienkowy ,Pileckiego3/1-37 pion łazienkowy , Pileckiego3/4-40 pion k/ł oraz lokale użytkowe na parterach budynków + piwnice),
(Pileckiego 17/4-40 pion wspólny k/ł oraz lokal użytkowy+piwnice)
- Likwidacja odpowietrzeń na pionie instalacji gazowych w mieszkaniach (Andersa 10 /39,40, Andersa 6 / 27,28,29);
- Demontaż legalizacja i ponowny montaż wodomierzy Aqadis po legalizacji (Pileckiego 1,3) - 141szt
- Sprawdzenie szczelności instalacji gazowej w mieszkaniach (Andersa 6-8-10, Pileckiego 1-3, 5-7-9, 15-17) 340 mieszkań

Kielecka1-3;Kielecka5-7;Kielecka 2-4-6; Przyjaźni 8,10,12,

a) Roboty ogólnobudowlane:

- Dokończenie malowania klatki schodowej (Kielecka 2);

b) Roboty elektryczne:

- Montaż opraw oświetleniowych na klatce schodowej -po malowaniu (Kielecka 2);

c) Roboty wod-kan-gaz:

- Wymiana pionów wodnych zw, cw, cyrkulacja oraz kanalizacja pion łazienkowy (Kielecka 4/2,5,8,11,14,17,19);
- Likwidacja odpowietrzeń na pionie instalacji gazowej w mieszkaniach: (Przyjaźni 10/28,29; Przyjaźni 8/24,25,26; Przyjaźni 12/30,31,32; Kielecka 5/25; Kielecka 1/30,31,32);
- Sprawdzenie szczelności instalacji gazowej w mieszkaniach; -274 mieszk.
- P.P.H.U.,„STERLIFT”- remonty dźwigów

Kolejowa 18

a) Roboty instalacyjne:

- Sprawdzenie szczelności instalacji gazowej w mieszkaniach, doszczelnienie instalacji mieszk. 6,11,13,17,24,32, 35,39, - 100mieszk.
- Wymiana zasuw burzowych w piwnicach; -2szt
czyszczenie i przepłukanie zasuw burzowych w pomieszczeniach piwnicznych;

Kolejowa 16

- Sprawdzenie szczelności instalacji gazowej w mieszkaniach, doszczelnienie instalacji - 35 mieszk.

Ogółem na wartość: 1.856,60 zł

Kolejowa 14

a) Roboty ogólnobudowlane:

- Wyczyszczenie-odrdzewienie, malowanie podjazdów dla wózków 3szt

b) Roboty wod.-kan.-gaz. :

- Sprawdzenie szczelności instalacji gazowej w mieszkaniach

Kolejowa 24

a) Roboty ogólnobudowlane:

- Uzupelnienie nawierzchni betonowej przed schodami - kl.I
- Czyszczenie-odrdzewienie i konserwacja podjazdów dla wózków; wkładki; - 7 szt

b) Roboty instalacyjne:

- Sprawdzenie szczelności instalacji gazowej w mieszkaniach, doszczelnienie instalacji, -85 mieszk.