

Wykaz inwestycji i prac remontowych wykonanych w I półroczu 2013 roku.

1. I etap przebudowy infrastruktury drogowej w rejonie ulic Kolejowa - Kaliska (droga osiedlowa).

Przebudowa części drogi (wjazd) ulicy Kolejowej droga osiedlowa 250 m², chodnika 80 m² wraz z wykonaniem kanalizacji deszczowej o dł. 25 m wraz z wpustami ulicznymi i studnią kanalizacji deszczowej.

Termin wykonania – do 31 maj 2013 r.

Wykonawca: Zakład Usługowo-Budowlany „DARJAN”, 73-200 Choszczno, ul. Stargardzka 43a/4.

2. Remont dróg gruntowych w Gminie Drawno w 2013 r.

Droga Brzeziny - Podlesie

- wyrównanie drogi, ubicie walcem i profilowanie całej drogi - długość ok. 3000 m, szerokość 4 m;

Droga do Zdanowa

- wyrównanie drogi, ubicie walcem - długość 2000 m, szerokość 3,5 m;

Droga w Dominikowie (ul. Lipowa za kościołem – dalszy odcinek)

- utwardzenie części drogi kruszywem łamanym 0-30 mm /ilość kruszywa 90 ton.
- wyrównanie drogi, ubicie walcem - długość 250 m, szerokość 4 m;

Droga Ostrożyce

- korytowanie i wyrównanie drogi równiarką;
- utwardzenie części drogi we wskazanych miejscach kruszywem łamanym 0-30 mm /ilość kruszywa 90 ton oraz materiałem zamawiającego – gruz w ilości ok 120 ton/.
- wyrównanie i ubicie walcem;
- długość 1400 m, szerokość 3,5 m.

Droga w Drawniku

- korytowanie i wyrównanie drogi równiarką;
- utwardzenie części drogi we wskazanym miejscu kruszywem łamanym 0-30 mm /ilość kruszywa 60 ton/;
- wyrównanie drogi, ubicie walcem;
- długość 550 m, szerokość 3,5 m;

Utwardzenie dróg kruszywem łamanym 0-30 mm w ramach funduszu sołectkiego:

- droga do Zdanowa 40 ton
- droga w Konotopiu 45 ton
- droga w Podlesiu 90 ton

Termin wykonania do 31 maj 2013 rok

Wykonawca: Kopalnia Surowców Mineralnych Mielenko, Bolesław Danilewicz, ul. Tatrzańska 25, 78-500 Drawsko Pomorskie

3. Remont dróg bitumicznych

wykonanie częściowego remontu dróg bitumicznych w Gminie Drawno w zakresie uzupełnienia ubytków w jezdni n/w dróg:

- ulica Leśników w Drawnie (część bitumiczna)
- ulica Poprzeczna w Drawnie (od skrzyżowania z ul. Choszczeńską do ul. Kościuszki)
- ul. Kolejowa - droga osiedlowa
- droga na przeciwko kościoła w Święciechowie

Termin wykonania do 17 kwietnia 2013 roku.

Wykonawca: S-PROBUD Sp. z o.o., ul. Usługowa 11, 73-110 Stargard Szczeciński

4. Remont dróg gruntowych w ramach pracy skazanych z aresztu śledczego w Choszcznie.
Uzupełnienia ubytków w drogach:
 - ulicy Piaskowej i Potokowej w Drawnie
 - ulicy Energetyków w Drawnie
 - ulicy Zdrojowej w Drawnie
 - droga w Żółwinie do PKP (utwardzenie J. Węgrowski)Drogi uzupełniane kruszywem łamanym 0-30 mm wcześniej zamówione oraz dostarczone na w/w drogi.
Termin wykonania od 06.05.2013 do 14.05.2013 r.
5. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przykanalikami w rejonie ulic Choszczeńska – Żeromskiego.
6. Remont 2 pomieszczeń w Urzędzie Miejskim w Drawnie;
7. Wyczyszczenie, pogłębienie i udroźnianie rowów melioracyjnych przy ul. Wczasowej;
8. Remont pomostu na plaży miejskiej w Drawnie;
9. Czyszczenie nabrzeża na plaży miejskiej /jeziro Adamowo/ w Drawnie;
10. Malowanie barierki na ul. Kolejowej przy moście (na zatoczkach po obu stronach) oraz przy placu zabaw;
11. Remont ściany przy ul. Choszczeńskiej;
12. Wykonanie i montaż monitoringu placu zabaw przy ul. Kolejowej w Drawnie;
13. Naprawa i regulacja studni sanitarnej w drodze gminnej w Święciechowie;
14. Wykonanie oświetlenia drogowego w m. Jelonek – Żółwinko (1 pkt świetlny);
15. Remont ławek parkowych przy promenadzie wraz z dostawieniem nowych;
16. Budowa studni głębinowej nr 3 w Dominikowie do poboru wód podziemnych;
17. Inwestycje w trakcie realizacji:
 - przygotowanie dokumentacji do przetargu na „Termomodernizację Przedszkola Miejskiego”- inwestycja w trakcie realizacji;
 - kontynuacja prac przy termomodernizacji Drawieńskiego Ośrodka Kultury;
 - przetargi na realizację remontów świetlic wiejskich z Barnimiu i Brzezinach;
 - realizacja projektu na doposażenie kuchni w Drawieńskim Ośrodku Kultury;
 - remont drogi osiedlowej w Kiełpinie – finansowany w 80% przez Agencję Nieruchomości Rolnych.

BURMISTRZ JEWONA
mgr inż. Andrzej Chmiński