



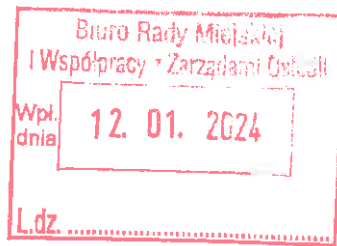
KH
2024-01-12

PREZYDENT MIASTA PRZEMYŚLA

37-700 Przemyśl, Rynek 1, tel. +48 16 675 21 52, fax +48 16 678 64 49
www.przemysl.pl kancelaria@um.przemysl.pl

KTD.0003.53.2023

Przemyśl, dnia 2 stycznia 2024 r.



Pan
Wojciech Rzeszutko
Przewodniczący
Komisji Gospodarki Miejskiej
Rady Miejskiej w Przemyślu

W odpowiedzi na wniosek Komisji Gospodarki Miejskiej, dotyczący przedstawienia zakresu prac modernizacyjnych Wybrzeża Ojca Świętego Jana Pawła II pragnę poinformować co następuje.

Zasadniczym elementem projektu jest wykonanie sieci kanalizacji deszczowej zapewniającej odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z terenu pasa drogowego do rzeki San. Przedmiotowa kanalizacja jest bezpośrednio powiązana z realizowanymi obecnie dokumentacjami projektowymi pn.: „Rozbudowa ulicy Skorupki wraz z odwodnieniem i oświetleniem oraz przebudową kolizji” oraz „Budowa drogi KDL (mpzp Rycerskie I) w Przemyślu” etap I (od ul. M. Bielskiego do ul. Skorupki)” zapewniając kompleksowe odwodnienie ulic Skorupki i KDL odprowadzające wody do rzeki San poprzez kolektor kanalizacyjny projektowany w ciągu Wybrzeża Ojca Św. Jana Pawła II.

Ponadto po wykonaniu robót sieciowych planuje się odtworzenie nawierzchni istniejących elementów komunikacji kołowej oraz pieszej i rowerowej (z wydłużeniem ścieżki rowerowej o odcinek od kładki do ulicy Grunwaldzkiej). Przewidziane jest także zawężenie szerokości jezdni oraz zaprojektowanie wyniesionych przejść dla pieszych, które dodatkowo wpłyną na poprawę bezpieczeństwa i komfortu uczestników ruchu drogowego, w szczególności pieszych i rowerzystów.

Na dzień dzisiejszy w ramach prac przygotowawczych:

- pozyskano materiały geodezyjne (mapę do celów projektowych, mapę ewidencyjną, wypisy z rejestru gruntów),
- pozyskano warunki techniczne na odprowadzanie wód do rzeki San z PGW Wody Polskie,
- uzyskano dane dotyczące ilości miarodajnego strumienia deszczu z podaniem maksymalnego natężenia jednostkowego deszczu i współczynnika spływu wód przyjętych w zależności od stopnia uszczelnienia powierzchni terenu oraz powierzchni zlewni deszczowej - ze zlewni ulicy Skorupki z uwzględnieniem projektowanej drogi oznaczonej symbolem KDL w mpzp Osiedle Rycerskie,

- opracowano koncepcję trasy kanalizacji deszczowej z wymiarowaniem średnic kanału wraz z profilami kanalizacji deszczowej z uwzględnieniem istniejących kolizji z uzbrojeniem podziemnym na podstawie wyliczonej ilości wód deszczowych dla powierzchni jezdni, ciągów pieszych i zieleni w pasach drogowych ulic: Wybrzeże Jana Pawła II, 22 go Stycznia, Skorupki, Grunwaldzkiej i Kramarza w Przemyślu,
- złożono wnioski o wydanie warunków technicznych PGE dot. oświetlenia ulic,
- trwają prace związane z opracowaniem karty informacyjnej przedsięwzięcia,
- wykonano inwentaryzację drzew z określeniem ilości i rodzaju drzew oraz opracowano plan uzupełnienia zieleni wysokiej ulic: Wybrz. Ojca Św. Jana Pawła II i 22 go Stycznia,
- opracowano kilka koncepcji zagospodarowania pasa drogowego ulic: Wybrzeże Ojca Św. Jana Pawła II i 22 go Stycznia, które obecnie są analizowane celem wyboru najkorzystniejszego wariantu dla mieszkańców.

Z poważaniem,

PREZYDENT
MIASTA PRZEMYŚLA

Wojciech Bakun

Otrzymują:

1. Adresat (za pośrednictwem BRM w/m)
2. A/a.