
[Ruszamy z ulic? Staszica!](#)

Data publikacji

16.04.2024

Ruszamy z ulic? Staszica!

[#POCZYNPLACBUDOWY](#) Burmistrz Połczyna-Zdroju Sebastian Witek zgodnie z zapowiedziami ogłosi przetarg na remont nawierzchni ulicy Staszica. Zapraszamy wykonawców do składania ofert!

Nawierzchnia jezdni o długości ok. trzystu metrów wykonana zostanie z kostki brukowej betonowej, obramowanej krawężnikami. Z prawej strony jezdni (wjazd od ul. Woskiej) zakłada się wyrównanie istniejących wjazdów do garaży i wybudowanie odcinka chodnika o szerokości 2 m. Wybudowany odcinek będzie z istniejącym chodnikiem wzdłuż posesji nr 17 i 16, a następnie do posesji nr 14, kończąc się przejściem dla pieszych.

Z lewej strony (wjazd od ul. Woskiej) wykonany będzie chodnik o szerokości 1,8 m, który umożliwi bezpieczne dojście do wyznaczonych miejsc parkingowych. W ciągu całej drogi zakłada się

wyznaczenie miejsc parkingowych prostopadłych i równoległych oraz dwa miejsca dla osób niepełnosprawnych.

Nawierzchnia miejsc postojowych wykonana zostanie z kostki brukowej betonowej z poszerzoną fugą wypełnioną grysem. Inwestycja zakłada również wykonanie kanalizacji deszczowej wraz z wpustami deszczowymi. Obecnie wody deszczowe odprowadzane są powierzchniowo oraz za pomocą istniejących kraterów deszczowych do sieci ogólnospawnej.

Wykonane zostaną nowe chodniki oraz przejścia dla pieszych. Nastąpi radykalna poprawa bezpieczeństwa ruchu pieszych na terenie tego osiedla mieszkaniowego, dla użytkowników znajdujących się w pobliżu Zespołu Szkół i placu zabaw.

Inwestycja współfinansowana jest ze środków z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg.

Adres strony internetowej, na której jest prowadzone postępowanie i na której będą dostępne wszelkie dokumenty związane z prowadzoną procedurą:

<https://ezamowienia.gov.pl/.../ocds-148610-4394b0c9-f726...>

Dodatkowo dokumenty dostępne są na stronie BIP Urzędu Miejskiego w Poczynie-Zdroju

<https://umig.polczynzdroj.ibip.pl/public/?id=229027>

Na zdj.: Obecny stan ulicy

—
—
—
—

- [Udostępnij](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)

-
-
-
-