

POWSTAŁA KONCEPCJA PROJEKTOWA BUDOWY DROGI GMINNEJ NA UL. CHABROWEJ W SIEWIERZU

W ramach zadania projektowego budowy drogi gminnej na ul. Chabrowej w Siewierzu powstała koncepcja projektowa. Projekt zakłada budowę drogi o długości ok. 700 m od skrzyżowania z ul. Bytomską, zakończoną placem do nawracania o wymiarach ok. 19x24 m.

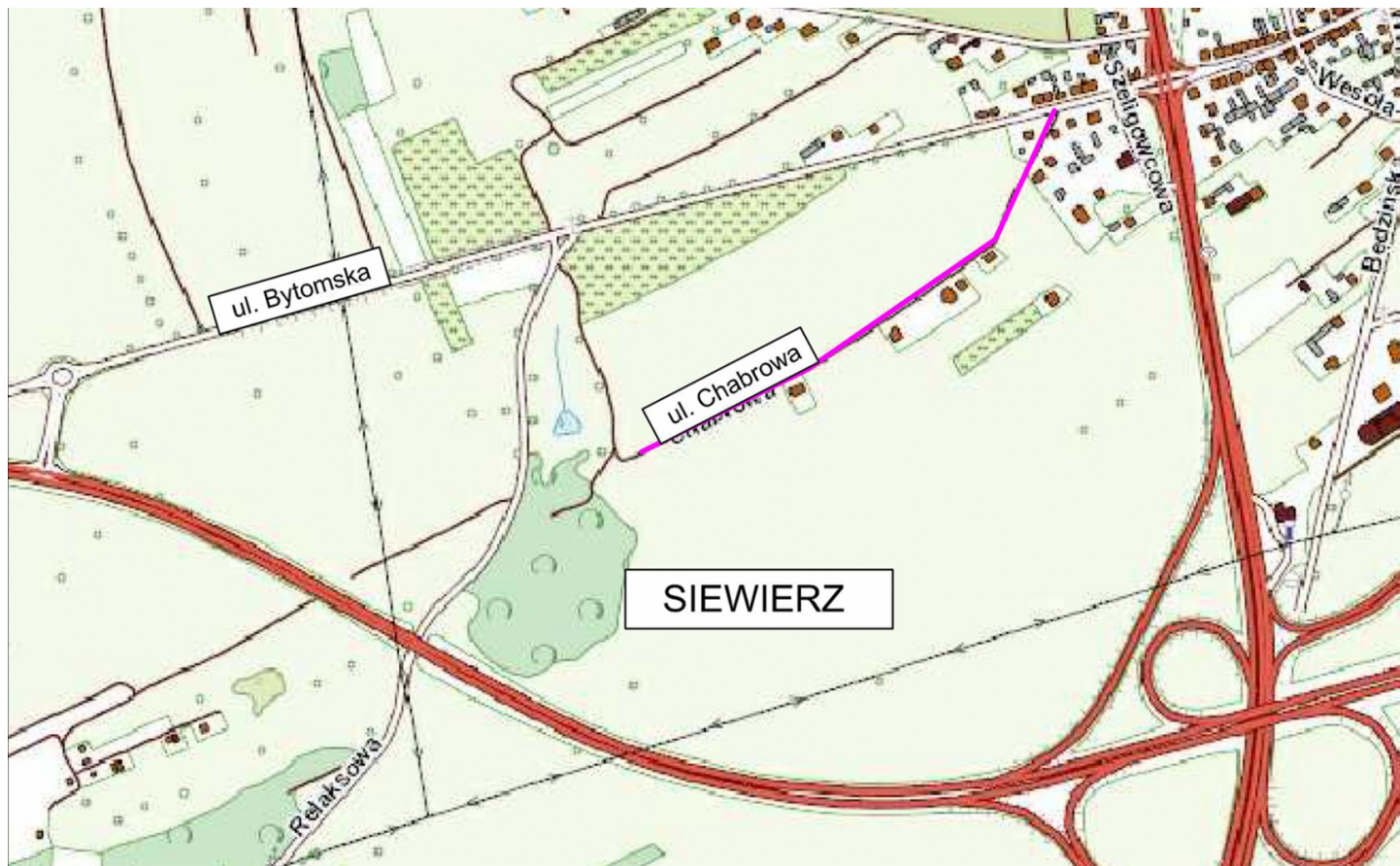
W ciągu drogi zaplanowano jezdnię asfaltową o szerokości 5 m, wraz z wymaganymi poszerzeniami na łukach. Chodnik planuje się od strony południowej, o szerokości 2 m i nawierzchni z betonowej kostki brukowej. Mając na uwadze nadrzędny cel jakim jest zapewnienie bezpieczeństwa wszystkich uczestników ruchu drogowego, po stronie północnej jezdni zaplanowano wyniesioną, dwukierunkową ścieżkę rowerową o szerokości 2 m i nawierzchni asfaltobetonowej w kolorze czerwonym.

Koncepcja projektowa zakłada budowę odwodnienia w postaci kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody opadowe do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej w ul. Bytomskiej. Wzdłuż drogi zaplanowano jednostronne oświetlenie uliczne, w technologii energooszczędnej. Przewiduje się rozstaw latarni co ok. 40 m. W ramach inwestycji przewidziano budowę sieci wodociągowej, kanału technologicznego oraz przebudowę sieci gazowej, sieci elektroenergetycznej, teletechnicznej, a także rozbudowę już istniejącej kanalizacji sanitarnej.

Planowana budowa drogi gminnej na ul. Chabrowej wymaga wydzielenia, wykupu i zajęcia części nieruchomości prywatnych zlokalizowanych wzdłuż drogi. W związku z powyższym planuje się dokonanie podziału i uzyskanie zezwolenia na realizację inwestycji drogowej w trybie tzw. specustawy – tj. Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych.

Zapraszamy mieszkańców do zapoznania się z udostępnionymi materiałami - koncepcją projektową i projektem podziału.

Z dokumentacją można zapoznać się również w Urzędzie Miasta i Gminy Siewierz, w Wydziale Rozwoju, Inwestycji, Funduszy i Zamówień Publicznych.



OZNACZENIA:

	PROJEKTOWANA DROGA
---	--------------------



D-00_Plan orientacyjny	PDF	281.21 KB	2019-02-12 16:12:09
D-01_Projekt zagospodarowania terenu	PDF	2.79 MB	2019-02-12 16:12:26
D-01_SYT_WYNIKOWY_29.01.19	PDF	2.79 MB	2019-02-12 16:12:39
D-03_Plan projektowanych sieci	PDF	745.75 KB	2019-02-12 16:12:51
D-04_Profil podłużny	PDF	578.11 KB	2019-02-12 16:13:11
D-05_Przekroje normalne	PDF	259.21 KB	2019-02-12 16:13:28