

Wytyczne do projektowania

L.p.	Nazwa zadania	Zakres robót	Orientac dł. (m)	Klasa ulicy	Kategoria ruchu	Zakres opracowania
1.	Przebudowa skrzyżowania al. Powstańców Wielkopolskich z ul. Ledóchowskiego (rondo)	Rozbudowa, obejmująca: 1. Przebudowę skrzyżowania ulic: al. Powstańców Wielkopolskich i Ledóchowskiego na skrzyżowanie typu „rondo” 2. Połączenie z istniejącymi chodnikami i projektowaną ścieżką rowerową w Parku Miejskim 3. Wykonanie projektów podziału działek – 2 szt.	-	Z	KR-2	1. Przebudowa jezdni – bitumiczna 2. Przebudowa chodników - z kostki betonowej (ew. połączenie z projektowaną ścieżką rowerową) 3. Wykonanie projektów podziału 2 szt. działek 4. Uzyskanie opinii do wniosku o wydanie decyzji ZRID 5. Przygotowanie wniosku ZRID.
2	Przebiecie ulicy Gorzycka - Kręta	I etap – od ul. Gorzyckiej dł. 165 m 1. Kanalizacja deszczowa 2. Nawierzchnia ciągu p-jezdnego II etap od ul. Krętej dług. 150 m 1. Kanalizacja deszczowa 2. Nawierzchnia ciągu p-jezdnego 3. Wykonanie projektów podziału działek – 2 szt.	165 150	D	KR-2	1. Kanał deszczowy – zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez ”Wodkan” SA (o warunki techniczne występuje Wykonawca) 2. Ciąg pieszo-jezdny z kostki betonowej 3. Wykonanie projektów podziału 2 szt. działek 4. Uzyskanie opinii do wniosku o wydanie decyzji ZRID 5. Przygotowanie wniosku ZRID.
3.	Rozbudowa ścieżki rowerowej na odcinku od ul. Poznańskiej do ul. Strumykowej (wzdłuż rzeki Ołobok)	1. Rozbudowa ścieżki rowerowej, obejmująca wykonanie chodnika wzdłuż istniejącej ścieżki rowerowej 2. Na odcinku wzdłuż stawu, chodnik poprowadzić brzegiem rzeki - po pomoście	980			1. Chodnik z kostki betonowej 2. Pomost - zamawiający nie określa wymagań tym zakresie
4.	ul. Chłopickiego - chodniki od ul. Rejtana do ul. Kordeckiego	1. Chodnik od ul. Rejtana do ul. Kordeckiego	450			1. Chodnik z kostki betonowej 2. Wjazdy z kostki betonowej na podbudowie betonowej

5.	ul. Chłopska	1. Kanalizacja deszczowa 2. Nawierzchnia ciągu pieszo-jezdnego	200	D	KR-2	1. Kanał deszczowy – zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez ”Wodkan” SA (o warunki techniczne występuje Wykonawca) 2. Ciąg pieszo-jezdny z kostki betonowej
6.	ul. Gajowa - od ul. Cichej do rowu	1. Kanalizacja deszczowa (od ul. Cichej rowu) 2. Jezdnia 3. Chodniki	320	D	KR-2	1. Kanał deszczowy – zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez ”Wodkan” SA (o warunki techniczne występuje Wykonawca) 3. Jezdnia bitumiczna 4. Chodniki z kostki betonowej
7.	ul. Głowackiego - chodniki od ul. Poniatowskiego do ul. Owsianej	1. Chodnik od ul. Poniatowskiego do ul. Owsianej	700			1. Chodnik z kostki betonowej 2. Wjazdy z kostki betonowej na podbudowie betonowej
8.	ul. Kasztanowa	1. Kanalizacja deszczowa 2. od ul. Łąkowej do ul. Makowej - jezdnia i chodniki 2. od ul. Makowej do ul. Makowej – ciąg pieszo-jezdny	500 350	D	K-R2	1. Kanał deszczowy – zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez ”Wodkan” SA (o warunki techniczne występuje Wykonawca) 2. Jezdnia bitumiczna 3. Chodniki z kostki betonowej 4. Ciąg pieszo-jezdny z kostki betonowej
9.	ul. Olchowa - gruntowy odcinek Grabową i Jałowcową	1. Kanalizacja deszczowa 2. Nawierzchnia ciągu pieszo-jezdnego	300	D	KR-2	1. Kanał deszczowy – zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez ”Wodkan” SA (o warunki techniczne występuje wykonawca) 2. Ciąg pieszo-jezdny z kostki betonowej
10.	ul. Pogodna	1. Kanalizacja deszczowa 2. Nawierzchnia ciągu pieszo-jezdnego	200	D	KR-2	1. Kanał deszczowy – zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez ”Wodkan” SA (o warunki techniczne występuje Wykonawca) 2. Ciąg pieszo-jezdny z kostki betonowej
11.	ul. Środkowa	1. Kanalizacja deszczowa 2. Jezdnia 3. Chodniki 4. Ścieżka rowerowa 3. Wykonanie projektów podziału - 2 szt. działek	1 100	L	KR-2	1. Kanał deszczowy – zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez ”Wodkan” SA 2. Jezdnia bitumiczna 3. Chodniki z kostki betonowej 4. Ścieżka rowerowa bitumiczna 5. Decyzja środowiskowa 6. Wykonanie projektów podziału 2 szt. działek 7. Uzyskanie opinii do wniosku o wydanie decyzji ZRID

Uwaga:

1. Zaleca się przeprowadzenie wizji lokalnej w terenie.
2. Projekt należy wykonać łącznie z projektem docelowej organizacji ruchu
3. W projektach, w których należy uzyskać pozwolenie na budowę, dokonać zgłoszenia budowy z projektem budowlanym lub wystąpić o decyzję ZRID, należy wykonać mapę do celów projektowych - w pozostałych dopuszcza się aktualną mapę do celów opiniotwórczych.
4. Dla wszystkich projektów należy uzyskać mapę ewidencji gruntów i wypisy z rejestru gruntów - o wypisy może wystąpić zamawiający, po wcześniejszym przekazaniu przez Wykonawcę zestawienia działek zajętych pod inwestycję – z wyszczególnieniem nr działek i nr obrębów.
5. W projekcie budowy kanału deszczowego należy zaprojektować wyprowadzenia w celu odwodnienia przyległych posesji (w obrębie pasa drogowego) oraz wyprowadzenia poza pas drogowy w ulice poprzeczne.
6. Wyprowadzeń do posesji nie uwzględniać w projektach budowlanych: do wniosku o pozwolenie na budowę, do zgłoszenia budowy z projektem budowlanym oraz do wniosku o wydanie decyzji ZRID (wyprowadzenia należy uwzględnić w projekcie wykonawczym)
7. W zależności od zakresu projektu należy przygotować wymagane dokumenty do wniosku:
 - o wydanie decyzji pozwolenia na budowę
 - o zgłoszeniu budowy z projektem budowlanym
 - o zgłoszeniu robót budowlanych
 - o wydanie decyzji ZRID

7. Oczekiwany termin wykonania:

- zadanie nr 1 – **31.08.2017 r.**
- zadanie nr 2 – **15.05.2017 r.** - I etap
31.10.2017 r. - II etap
- zadanie nr 3 – **31.08.2017 r.**
- zadanie nr 4 – **31.05.2017 r.**
- zadanie nr 5 – **30.06.2017 r.**
- zadanie nr 6 – **30.06.2017 r.**
- zadanie nr 7 – **30.06.2017 r.**
- zadanie nr 8 – **31.10.2017 r.**
- zadanie nr 9 – **31.10.2017 r.**
- zadanie nr 10 – **31.10.2017 r.**
- zadanie nr 11 – **31.10.2017 r.**