

Dobre dnia 07.07.2016.

**Warunki techniczne do projektowania ulicy Armii Krajowej  
w miejscowości Dobre:**

1. Ulica Armii Krajowej pełni rolę drogi lokalnej i zaliczona jest do kategorii dróg gminnych.
2. Zaprojektować jezdnię o szerokości 6 m z betonu asfaltowego.
3. Zaprojektować chodniki po obu stronach ulicy szerokości 2m.
4. Zaplanować odwodnienie nawierzchni z wód opadowych:
  - odprowadzenie ścieków deszczowych z projektowanej nawierzchni ulicy ująć w system zamknięty (kanalizacja deszczowa). Na odcinku końcowym przed wprowadzeniem wód deszczowych do odbiornika dopuszcza się wykonanie rowu otwartego.
  - ścieki deszczowe przed wprowadzeniem do odbiornika powinny spełniać wymogi przepisów dotyczących ochrony środowiska przy zastosowaniu urządzeń separujących i podczyszczających.
  - wpusty deszczowe projektować w klasie D-400 z osadnikiem piasku, typ boczny (krawężnikowo-jezdniowy).
5. Projekt należy sporządzić zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 199r. W sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z dn. 2016r. poz 124.)
6. Należy opracować projekt stałej organizacji ruchu.
7. Włączenie ulicy Armii Krajowej do ul. J. Kilińskiego (droga powiatowa nr 2212W) oraz do ul. Józefa Poniatowskiego (droga powiatowa nr 2211W) należy uzgodnić z Zarządem Dróg Powiatowych w Mińsku Mazowieckim
8. Dokumentację projektową należy zdać w formie elektronicznej i papierowej.
9. Warunki techniczne ważne są dwa lata od daty ich wydania.

Z up. Wójta  
*Marcin Sitnicki*  
Kierownik Referatu  
Gospodarki Komunalnej,  
Inwestycji i Remontów Publicznych