



Legenda:

- nawierzchnia jezdni bitumiczna nowa grub. 5-warstwa ścierna i 4 cm warstwa wiążąca na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm
- nawierzchnia jezdni bitumiczna na poszerzeniu grub. 5-warstwa ścierna i 4 cm warstwa wiążąca na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm
- warstwa ścierna bitumiczna grub. 5 cm z wyrównaniem bitumicznym na istniejącej jezdni bitumicznej
- nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej grub. 8 cm na podbudowie kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 15 cm i warstwie stabilizacji grub. 10 cm
- nawierzchnia chodników z kostki betonowej grub. 8 cm na warstwie stabilizacji grub. 10 cm
- istniejąca nawierzchnia na zjazdach z kostki betonowej
- teren utwardzony z kostki kamiennej grub. 14/16 cm na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 10 cm
- pobocza utwardzone kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie grub. 10 cm
- tereny zielone plantowane i obsiane trawą
- krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na lawie betonowej z oporem oznaczony kb
- opornik betonowy żalopiony 12x25 cm na lawie betonowej z oporem oznaczony op
- krawężnik betonowy najazdowy 15x22/30 cm na lawie betonowej z oporem oznaczony kn
- obrzeże betonowe 8x30 cm na podpęcie piaskowej oznaczony ob
- pręty do wykarczowania

PROJEKT TECHNICZNY Projekt zagospodarowania terenu	Rys. nr 2.2
Opis: Przebudowa drogi wewnętrznej na odcinku od drogi powiatowej nr 17162 do drogi powiatowej nr 17802 w m. Dobropole dz. nr 100, 92, 142, 101; obręb Dobropole	Skala 1:500
Investor : Gmina Dolica ul. Ogrodowa 16 73-115 Dolica	Data październik 2022
projektant : mgr inż. ROMAN KACZMAREK upr. nr 101/Sz/93 USŁUGI PROJEKTOWO - BUDOWLANE ROMAN KACZMAREK ul. Wikiewicza 17c, 73-110 Stargard e-mail: uslugi@projektowo-budowlane.pl, tel. kom 605063972	

Wszystkie rysunki i plany należy czytać łącznie z opisem i załącznikami. W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z projektantem.