



LEGENDA:

PROJEKTOWANE:

- nawierzchnia z betonu asfaltowego
- nawierzchnia poboczy z kruszywa łamanego C50/30
- projektowany chodnik z płyt drogowych 35x35
- projektowane zjazdy z kruszywa łamanego C50/30
- projektowane zjazdy z kostki brukowej kolorowej gr. 8cm
- projektowana nawierzchnia z płyt ażurowych 60x40x10cm
- zakres opracowania
- krawężń nawierzchni bitumicznej
- krawężń pobocza
- projektowane bariery energochłonne
- drzewa do wycinki

Inwestor: Gmina Jaswily Jaswily 7, 19-124 Jaswily			
Działalność: Dobra Droga Usługi Inżynierskie Kamil Wypociński ul. Kościuszki 47 19-124 Jaswily NIP: 546-134-58-74 REGON: 14088484			
Opis: Przebudowa drogi gminnej nr 1004278 Bolewska - Piski w kierunku rożku Bolewska w km 0+000 - 2+088,84			
Adres: gmina Jaswily, powiat Mińsk, województwo podlaskie			
Nazwa: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PROJEKT STALU ORGANIZACJI PRACY			
Skala: DROGOWA		Typ: PROGRAM FUNKCYJNALNO UŻYTKOWY	
Projektant: mgr inż. Kamil Wypociński		Opis: mgr inż. Kamil Wypociński	
Data: 11/2022		Skala: 1:500	
Arkusz: ark. 5		Kolor: A	