



LEGENDA

- nawierzchnia z kostki dwuteowej EKO szarej gr. 8 cm
- nawierzchnia wykonana z kostki betonowej szarej dwuteowej gr. 6 cm - część komunikacyjna dla pieszych
- plac manewrowy z kostki pełnej czerwonej, gr. 8 cm
- kostka dwuteowa szara gr. 8 cm - element jezdni
- kamień płukany 8/16 cm na geowłókninie filtracyjnej
- kamień płukany 8/16 cm na geokracie przestrzennej 5 cm i podbudowie z kruszywa łamanego
- powierzchnia zlewni nr 2
- powierzchnia zlewni nr 1
- elementy kanalizacji deszczowej
- studnia betonowa chłonna fi 1000
- wpust uliczny z studnią betonową fi 500 z osadnikiem
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- krawężnik najazdowy 15x22 cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- obrzeże betonowe 10x25 cm
- drzewa do wycinki

Zadanie: Zagospodarowanie terenu ulicy Szkolnej i placu przed Szkołą w m. Przemęt (pow. wolsztyński)				
Temat: Plan zagospodarowania terenu - zlewnie				
Etap: -		Data: 03.2022 r.		Rysunek nr: 2
Inwestor: Gmina Przemęt, ul. Jagiellońska 8, 64-234 Przemęt		Skala: 1:500		Arkusz nr: 2
Imię i Nazwisko Mateusz Sita	Stanowisko: Projektant	Nr uprawnień: WKP/0345/POOD/16	Specjalność: Drogowa	Podpis:
Marek Smolarek	Sprawdzający	WKP/0104/POOD/21	Drogowa	