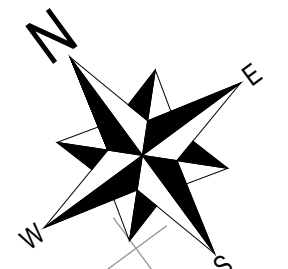


Inwestor:		Gmina Opalenica ul. 3 Maja 1, 64-330 Opalenica	
Projektujący:		Biuro Inżynierskie DUKT Wojciech Andrzejak ul. Poznańska 38, 62-070 Dopiewo	
Temat: Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 380011P Jastrzębniki - Łęczycze w miejscowości Łęczycze			
Skala:	1:500	Rysunek:	Plan organizacji ruchu - arkusz 1
Data:	04.2024	Studium:	Projekt stałej organizacji ruchu
Funkcja:		Imię i Nazwisko:	Bransz:
Główny projektant		mgr inż. Wojciech Andrzejak	Drogowa
Sprawdzający		mgr inż. Paweł Borowiak	Drogowa
		Nr uprawnień:	WKP/0347/POOD/17
		Podpis:	WKP/0289/POOD/12
		Nr rys:	2.1



- OZNACZENIA**
- Istniejąca zielen
  - Istniejąca nawierzchnie z betonu asfaltowego - bez zmian / wg odrębnego opracowania
  - Istniejąca nawierzchnie z kostki betonowej - bez zmian / wg odrębnego opracowania
  - Projektowana nawierzchnia z betonu asfaltowego - jezdnia
  - Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej - zjazdy
  - Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej - chodniki/drożdżca
  - Projektowana zielen
  - Istniejący krawnik 15x30 cm - wyniesiony/obniżony - bez zmian
  - Istniejący krawnik 15x30 cm - wyniesiony/obniżony - do ponownego ułożenia na lawie betonowej wraz z uzupełnieniem nawierzchni chodnika z kostki betonowej
  - Projektowany krawnik 15x22 cm na lawie betonowej - wtopiony
  - Projektowany ściek przykrawnikowy z dwurzędowej kostki betonowej na lawie betonowej
  - Projektowany opornik betonowy 8x30 cm na lawie betonowej
  - Przebieg granicy wododziału nawierzchni
  - Kierunek spływu wód
  - Przykanałk PVC 200
  - Studnia chłonna betonowa Ø 1200
  - Wpust uliczny typu ciężkiego wraz ze studzienką ściekową uliczną betonową śr. 500mm
  - Zestaw naprawczy 950x950 - wszystkie studnie w obszarze nawierzchni z betonu asfaltowego
  - Numery działek
  - Znaki projektowane
  - Znaki istniejące
  - oznakowanie poziome projektowane

W1 - km 0+008.74  
R = 46.867 m  
Tg = 4.31 m  
Sg = 0.8 m  
PKX - km 0+004.43  
SKX - km 0+012.57  
KKX - km 0+012.57

Początek projektowanego odcinka drogi gminnej nr 380011P km 0+000.00 dołączenie do osi drogi powiatowej nr 2716P