



- Legenda oznaczeń
- projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
  - projektowana nawierzchnia jezdni skrzyżowania z kostki betonowej
  - projektowana nawierzchnia jezdni ścieżki rowerowej
  - projektowana nawierzchnia chodnika
  - projektowany dren francuski
  - projektowana nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego
  - projektowane pobocze gruntowe i skarpy do humusowania
  - granica ściągnięcia warstwy wierzchniej - gr. 25 cm
  - istniejący teren
  - linie rozgraniczające
- W=0,00 m<sup>2</sup> ilość wykopów do wykonania,  
N=0,49 m<sup>2</sup> ilość nasypów do wykonania

Biuro Usług Inżynieryjnych Mariusz Jazdzewski, ul. Poniatowskiego 9/7, 72-200 Nowogard			
Temat:	Przebudowa ulicy Okólnej w Świnoujściu.		
Tytuł rysunku:	Przekroje poprzeczne		Skala 1:50
Projektował:	mgr inż. Mariusz Jazdzewski	Upr ZAP/0193/POOD/09	Rys. nr 4.2
Sprawił:	mgr inż. Kamil Karłuk	Upr ZAP/0022/PWBD/17	
			Maj 2019 r.