



- 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 m² ilość wykopów do wykonania
 - N=0,49 m² ilość nasypów do wykonania

Biuro Usług Inżynieryjnych Mariusz Jażdżewski, ul. Poniatowskiego 9/7, 72-200 Nowogard			
Temat:	Przebudowa ulicy Okólnej w Świnoujściu.		
Tytuł rysunku:	Przekroje poprzeczne		Rys. nr 4.1
Projektował:	mgr inż. Mariusz Jażdżewski	Upr ZAP/0193/POOD/09	Maj 2019 r.
Sprawił:	mgr inż. Kamil Karluk	Upr ZAP/0022/PWBD/17	