


























Legenda

	- projektowana jezdnia o nawierzchni bitumicznej
	- projektowana nawierzchnia zjazdów
	- projektowane pobocza i nawierzchnie gruntowe
	- projektowane ciągi pieszo-rowerowe/chodniki
	- projektowane pobocza o nawierzchni z destruktu bitumicznego
	- projektowany ściek trójkątny
	- proj. studnia kablowa SKR-1 OPL
	- proj. rura HDPEØ40 OPL
	- proj. rura osłonowa HDPE Ø110/6.3
	- infrastruktura OPL do likwidacji
	- sieć kanalizacji deszczowej
	- projektowany wpust uliczny
	- projektowana studzienka kanalizacji deszczowej
	- projektowany słup oświetlenia ulicznego
	- projektowana trasa linii kablowej nN 0,4kV
	- projektowane trasa linii kablowej SN 15kV
	- projektowane mufy kablowe SN 15kV i nN 0,4kV
	- istniejące złącze kablowe do przestawienia
	- proj. złącze kablowe ZKP / szafa oświetlenia ulicznego
	- istniejące uzbrojenie do likwidacji lub przeniesienia
	- projektowana rura osłonowa RHDPE (dla istniejących kabli - dwudzielna)
En1 Es1 Eo1	- współrzędne geodezyjne: Eo - oświetlenie uliczne
	- En - kolizje nN 0,4kV, Es - kolizje SN 15kV
	- granica nieruchomości gruntowych
	- proj. podział nieruchomości gruntowych
	- drzewa przeznaczone do wycinki

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone i prawnie chronione.
Przedruk materiałów w części lub całości możliwy tylko i wyłącznie za zgodą autora.

Inwestor: POWIAT GOLENIOWSKI ul. Dworcowa 1 72-100 Nowogard		Jednostka projektowa: "Pro-Trans" Consulting ul. Wiejsk 9 73-110 Stargard tel. 601 622 393				
Przedmiot opracowania: PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4133Z ŁOŻNICA - ŻÓŁWIA BŁOĆ, PRZEBUDOWA ODCINKA NIEWIADOWO - ŻÓŁWIA BŁOĆ						
Skala: -----		Nazwa rysunku: LEGENDA			Nr rys.: 2.0	
Branża: PZT						
Data: 02/2018						
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis
Projektant br. drogowej:		mgr inż. Ireneusz Sinica		ZAP/0180/POOD/10		
Projektant br. sanitarnej:		mgr inż. Ewa Rybak		ZAP/0091/PWOS/04		
Projektant br. elektrycznej:		tech. Leon Zuń		290/Sz/83		
Projektant br. teletechnicznej:		mgr inż. Krzysztof Reymont		ZAP/0110/PWOT/15		