

LEGENDA:

Proj. elementy układu drogowego:

- proj. krawężnik betonowy
- proj. krawężnik betonowy obniżony (wyniesienie 2cm)
- proj. obrzeże
- lokalizacja przejść dla pieszych/
przejazdów pieszo–rowerowych
- proj. krawędź jezdni
- proj. krawędź pobocza

113/1

- numer działki
- granica działki
- granica użytku
- linia zakresu aktualizacji mapy
- teren zamknięty PKP (bez aktualizacji mapy)

Proj. sieci w zakresie opracowania:

- proj. kanał technologiczny
- proj. przebudowa sieci teletechnych
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. kanalizacja sanitarna
- proj. gazociąg
- proj. wodociąg

- projektowana linia zakresu inwestycji
- linia rozgraniczająca pas drogowy
(wg atr. 12 ustawy z dnia
10 kwietnia 2003r. o szczególnych
zasadach przygotowania i realizacji
inwestycji w zakresie drogowym)
- teren objęty obowiązkiem
przebudowy istniejącej sieci
uzbrojenia terenu, innych dróg
publicznych, zjazdów, urządzeń
wodnych lub melioracji
szczegółowej (wg atr. 11f ust. 1
pkt. 8 lit e, f, g, h ustawy z
dnia 10 kwietnia 2003r. o
szczególnych zasadach
przygotowania i realizacji
inwestycji w zakresie drogowym)

Jednostka projektowa: 		IVIA S.A. www.ivia.pl biuro@ivia.pl		Siedziba spółki: Al. W. Rożdżeńskiego 91 40-203 Katowice		Biuro w Czechowicach-Dziedzicach, ul. Kasprowicza 46 43-502 Czechowice-Dziedzice		Nr umowy: WIM/113/2019 z dnia 8.11.2019	
Inwestor:		 Prezydent Miasta Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5 72-600 Świnoujście		Zamierzenie budowlane:		„Sprawny i przyjazny środowisku dostęp do infrastruktury portu w Świnoujściu – etap I” Część I: Zadanie nr 3a - Przebudowa drogi powiatowej (ul. Ludzi Morza)			
				Tom: V - BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO					
Rodz. oprac.: Projekt wykonawczy		Nazwa rysunku:						Nr rys.:	
Branża: telekomunikacyjna		LEGENDA						2.0	
Data: 10.2021		Skala:							
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko			Nr uprawnień, specjalność			Podpis	
		BRANŻA TELETECHNICZNA							
Projektant:		inż. Marek KOŁODZIEJ			1793/99/U, telekomunikacyjna				
Sprawdzający:		inż. Marek CZURCZAK			1620/99/U, telekomunikacyjna				
Opracował:		mgr Dariusz SKÓRA							