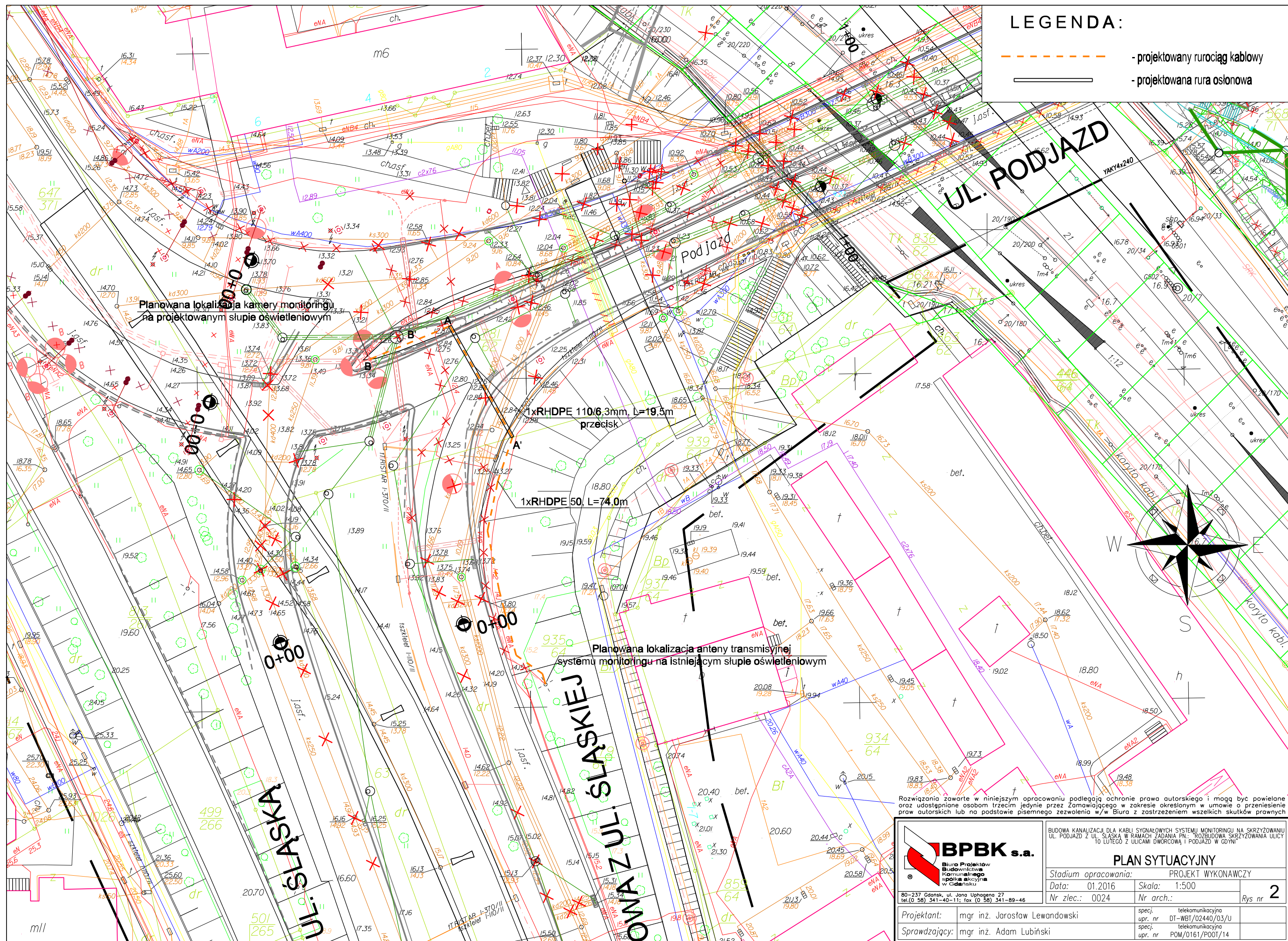


LEGENDA:

- projektowany rurociąg kablowy
- projektowana rura osłonowa



Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

BPBK s.a.
Biuro Projektów Budowlanych Komunalnego Spółki Akcyjnej w Gdańsku
80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27
tel.(0 58) 341-40-11; fax (0 58) 341-89-46

PLAN SYTUACYJNY

BUDOWA KANALIZACJI DLA KABLI SYGNAŁOWYCH SYSTEMU MONITORINGU NA SKRZYŻOWANIU UL. PODJAZD Z UL. ŚLĄSKĄ W RAMACH ZADANIA PN.: "ROZBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULICY 10 LUTEGO Z ULICAMI DWORCOWĄ I PODJAZD W GDYNI"

Stadium opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Data:	01.2016	Skala:	1:500
Nr zlec.:	0024	Nr arch.:	Rys nr 2
Projektant:	mgr inż. Jarosław Lewandowski	specj.:	telekomunikacyjna
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Lubiński	upr. nr:	DT-WBT/02440/03/U
		specj.:	telekomunikacyjna
		upr. nr:	POM/0161/P00T/14