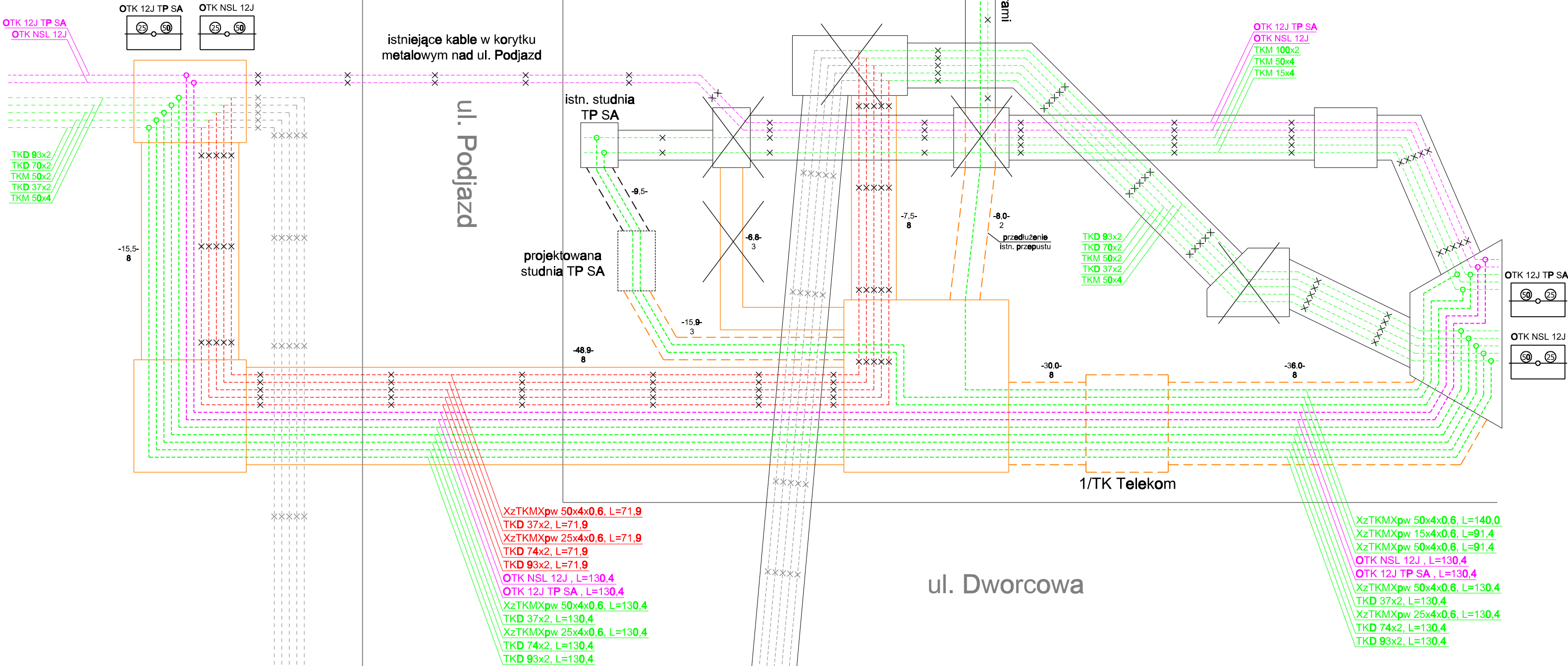


Legenda:

- kable istniejące
- kable istniejące przebudowane w ramach I etapu inwestycji
- demontowane kable przebudowane w ramach I etapu inwestycji
- demontowane kable istniejące
- kable projektowane
- istniejąca kanalizacja teletechniczna
- kanalizacja teletechniczna projektowana i wybudowana w ramach I etapu inwestycji
- projektowana kanalizacja teletechniczna



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 Budownictwa Komunalnego spółka akcyjna w Gdańsku	BUDOWA KŁADKI PIESZO-ROWEROWEJ NAD UL. PODJAZD W RAMACH ZADANIA PN.: "ROZBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULICY 10 LUTEGO Z ULICAMI DWORCOWĄ I PODJAZD W GDYNI"		
	SCHEMAT PRZEBUDOWY KABLI TK TELEKOM		
	Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY		
	Data: 01.2016	Skala: ---	
80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27 tel.(0 58) 341-40-11; fax (0 58) 341-89-46	Nr zlec.: 9893	Nr arch.: ---	Rys nr 4
Projektant: mgr inż. Jarosław Lewandowski	specj. telekomunikacyjna upr. nr DT-WBT/02440/03/U		
Sprawdzający: mgr inż. Adam Lubinski	specj. telekomunikacyjna upr. nr POM/0161/P00T/14		