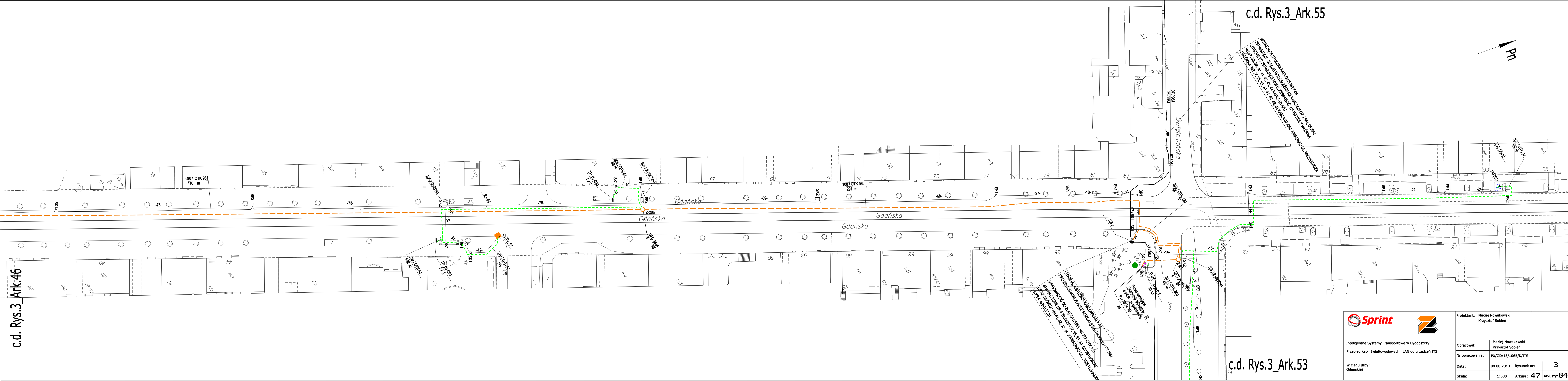


c.d. Rys.3\_Ark.46



c.d. Rys.3\_Ark.55

c.d. Rys.3\_Ark.53

ISTNIEJĄCA SIEĆ KABELOWA NR 304  
 ISTNIEJĄCE ZŁĄCZE ROZGAŁĘZNIENIA KABELI OT 180J, 98J, 98J  
 O WYPOSAŻENIU WYKONANYM W MIEJSCACH WYKAZANYCH NA WZROST WŁOKNA  
 WŁOKNA NR 07, 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

ISTNIEJĄCA SIEĆ KABELOWA NR 304  
 WYKONANIE DO ZŁĄCZA KABELI NR 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100



Projektant: Maciej Nowakowski  
 Krzysztof Sobień

Inteligentne Systemy Transportowe w Bydgoszczy  
 Przebieg kabli światłowodowych i LAN do urządzeń ITS

Opracował: Maciej Nowakowski  
 Krzysztof Sobień

W ciągu ulicy:  
 Gdańskiej

Nr opracowania: PX/GD/13/1065/K/ITS

Data: 08.08.2013 Rysunek nr: 3

Skala: 1:500 Arkusz: 47 Arkuszy: 84