



UWAGA:  
1. Na schemacie pokazano tylko kable przebudowywane.  
2. Jeżeli wykonawca na etapie budowy zlokalizuje w studni CHY A20 istniejące złącze na kablu XzTKMXpw 150x4x0,4 to kabel należy przebudować do tej studni.



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

REWITALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI WRAZ Z ROZBUDOWĄ  
ULIC KOMIEROWSKIEGO, OPATA HACKIEGO, ZAMENHOFA I ŚW. MIKOŁAJA  
ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO DO RZĘKI CHYLONKI

**SCHEMAT PRZEBUDOWY SIECI ORANGE**

Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY – ETAP 1		4
Data: 01.2016	Skala: 1:500	
Nr zlec.: 0151/0287	Nr arch.: Rys nr	

Projektant: mgr inż. Jarosław Lewandowski	specj. telekomunikacyjna upr. nr DT-WBT/02440/03/U
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Żelek	specj. telekomunikacyjna upr. nr POM/0164/P00T/14