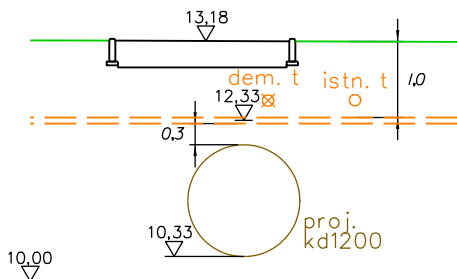
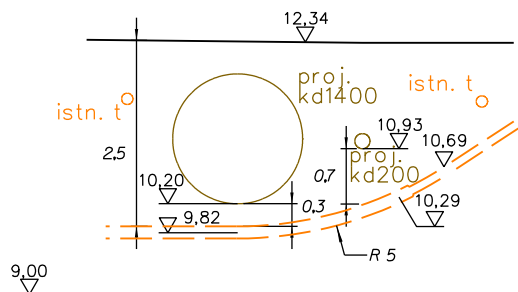


A - A'
chodnik



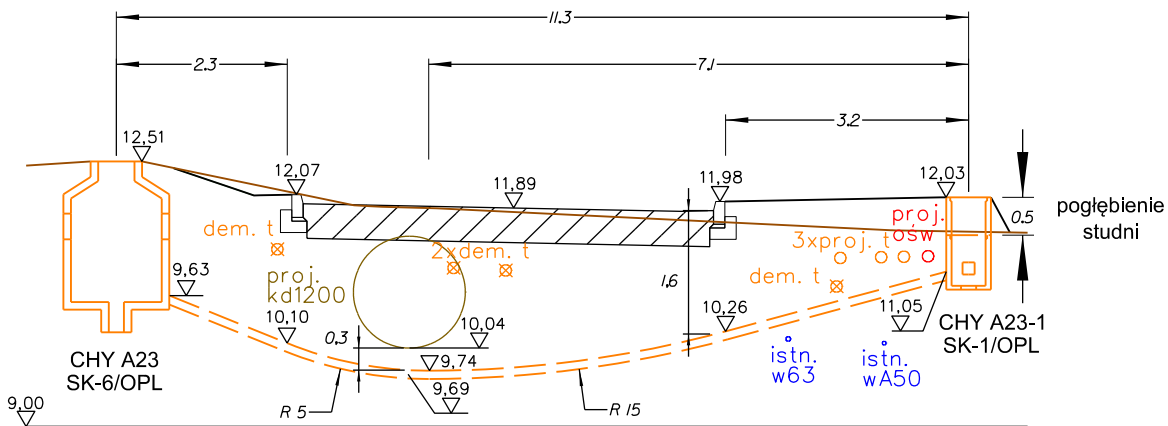
4xRHDPE 40/3,7mm / Polkomtel

B - B'
ul. Św. Mikołaja



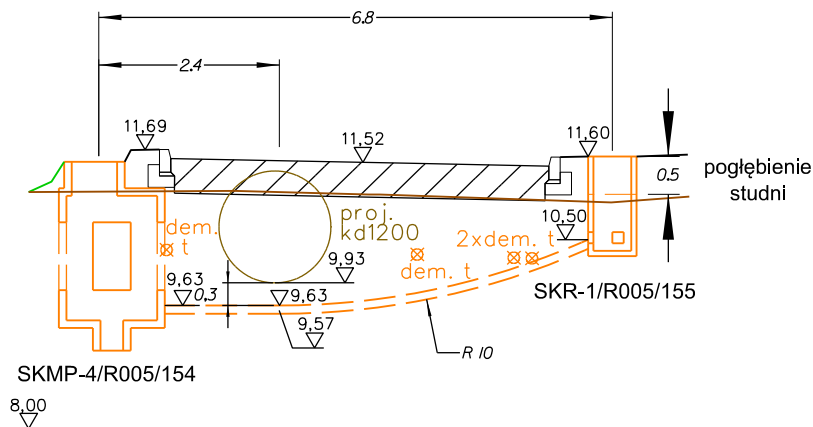
4xRHDPE 40/3,7mm / T-Mobile
+ 1xRHDPE 40/3,7mm / TASK
w 1xRHDPEp 160/9,1mm

CHY A23 - CHY A23-1/SK-1
ul. Św. Mikołaja



1xRHDPEp 110/6,3mm, L=11,3m / OPL

SKMP-4/R005/154 - SKR-1/R005/155
ul. Św. Mikołaja



1xRHDPEp 110/6,3mm, L=6,8m / Netia

UWAGA:

1. Urządzenia bez rzędnych na mapie wysowano na normatywnych głębokościach. W celu dokładnego określenia rzędnych istniejącego uzbrojenia wykonać przekopy kontrolne bądź protokolarne pomiary pod nadzorem gestora sieci.
2. Na ul. Św. Mikołaja roboty skordynować z budową kanalizacji deszczowej.

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



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

PRZEKROJE POPRZECZNE

Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY – ETAP 1

<i>Data:</i>	01.2016	<i>Skala:</i>	1:100
--------------	---------	---------------	-------

Nr zlec.: 0151/0287

Nr arch.:

Rys nr	3
--------	---

Projektant:	mgr inż. Jarosław Lewandowski
-------------	-------------------------------

Sprawdzający:	mgr inż. Łukasz Żelek
---------------	-----------------------

spec.j.	telekomunikacyjna
upr. nr	DT-WBT/02440/03/U

specj.	telekomunikacyjna
upr. nr	POM/0164/POOT/14