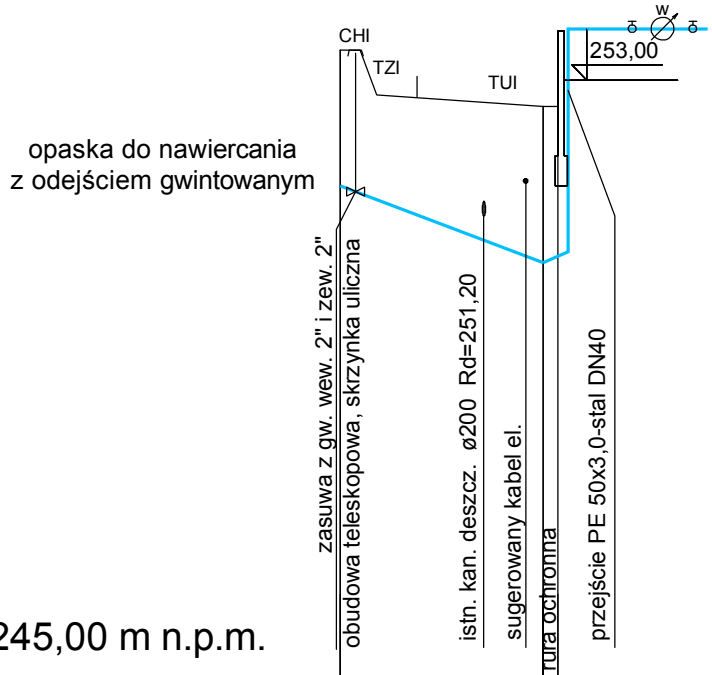
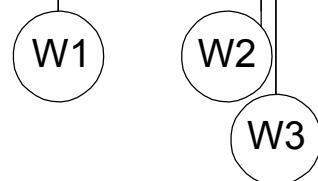


Poziom porównawczy 245,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	253,40	253,40	252,65	252,65
Rzędna terenu istniejącego	253,40	253,40	252,65	252,65
Rzędna osi rurociągu [m]	251,60	250,58	250,73	250,73
Zagłębienie osi rurociągu	1,80	2,07	1,92	1,92
Odległości [m]		13,42	1,00	1,00
Średnice, materiał		50×3,0 PE100 SDR17	75,8 ‰	
Długość trasy [m]	0,00	13,42	14,42	14,42



LEGENDA:

- TZI - teren zielony istniejący
- CHIK - chodnik istniejący - kostka brukowa
- TUI - teren utwardzony istniejący



PRO-ARCH-2 Sp. z o.o. S.K.
43-100 Tychy ul. Sienkiewicza 24
tel. 32 2144151, e-mail: biuro@proarch.com.pl, www. proarch.com.pl

OBIEKTSALA GIMNASTYCZNA przy Szkole Podstawowej
i Gimnazjum w Kobiórze przy ul. Tuwima 33

TEMAT:

PROJEKT WYKONAWCZY

INSTALACJE SANITARNE

PROJEKTANT:
mgr inż. Sebastian Chromik
upr.proj. SLK/5357/POOS/14
w spec. inst. san. bez ograniczeń

TYTUŁ RYSUNKU:
PROFIL WODOCIAĞU

OPRACOWANIE:
mgr inż. Ireneusz Wyraz

INWESTOR:
Gmina Kobiór, Urząd Gminy Kobiór
43-210 Kobiór ul. Kobiórska 5

SKALA:
1:100/1:500

DATA:
15-05-2016

NR. RYS.

NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM.

W01