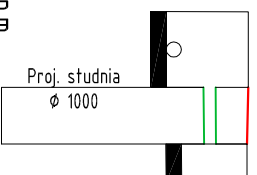


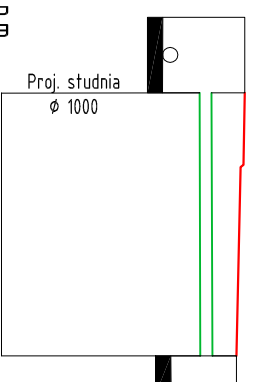
km 0+006



POZIOM PORÓWNAWCZY 131.00 m.n.p.m

Projektowane rzędne terenu	
Rzędne dna kanalu	133.17 / 133.67
Zagłębienie dna kanalu [m]	1.10 / 0.60
Długość [m]	0.75
Średnice, materiał / Spadek	PPbØ160 / 5.0‰
Odległości [m]	0.0 / 0.75

km 0+078.54



POZIOM PORÓWNAWCZY 131.00 m.n.p.m

Projektowane rzędne terenu	
Rzędne dna kanalu	133.37 / 133.62
Zagłębienie dna kanalu [m]	0.85 / 0.60
Długość [m]	3.48
Średnice, materiał / Spadek	PPbØ160 / 2.5‰
Odległości [m]	0.0 / 3.48

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ. U. 00.80.904 Z PÓŻ. ZM.), I NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW

NAZWA INWESTYCJI:

BUDOWA CIĄGU PIESZO JEZDNEGO  
NA UL. GABRIELI ZAPOLSKIEJ  
W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM

INWESTOR :

Miejski Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim

AUTOR:



KOMPROJEKT s.c. Teresa i Zenobiusz Lewandowscy  
ul. Tatrzańska 108, 62-800 Kołusz

tel./fax 62 766 06 47  
e-mail: biuro@komprojekt.pl

BRANŻA:

DROGOWA

IMIĘ I NAZWISKO:

NR UPRAWNIENI:

PODPIS:

PROJEKTANT:

UAN.7342-70/94

PODPIS:

OPRACOWAŁ:

PODPIS:

NAZWA RYSUNKU:

PROFILE PODŁUŻNE PRZYKANALIKÓW

SKALA:

1:100

NR RYSUNKU:

6

DATA:

listopad 2013