



UWAGA:
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.
Dopuszcza się możliwość korekty wysokości punktów niwelety (drogi, kanalizacji deszczowej), w przypadku konieczności jej dowiązania do ukształtowania terenu graniczącego z pasem drogowym oraz istn. urządzeń usługowych na tym terenie.
Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.
Wszystkie własne warstwy zagęścić mechanicznie 10-11, grubość warstwy <20 cm.
W przypadku ujemnienia podczas robót budowlanych niezawalutowanych systemów odwodnienia, należy dokonać oceny potrzeby jego funkcjonowania, a z chwilą potwierdzenia konieczności jego funkcjonowania należy go wykonać w dotychczasowej formie.
A w przypadku konieczności odciążenia wlotu do projektowanego systemu odwodnienia drogi.
Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ALABO PROJEKTEM



POWIAT KŁODZKI

57-300 Kłodzko, ul. Okrzei 1

tel. (+48) 74 880 75 23

powiat@powiat.klodzko.pl



ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KŁODZKU

57-300 Kłodzko, ul. Wyspiańskiego 2K

tel. (+48) 74 880 01 80

sekretariat@zdp.klodzko.pl



ARTERIA s.c.

SEBASTIAN CELARY ZBIGNIEW REGUŁA S.C.

48-304 Nysa, ul. Żwikli i Wigury 1/2

tel.: (+48) 801 505 234, (+48) 604 939 865

arteriana@gmail.com

Nazwa i adres obiektu budowlanego:	
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3277 D W M. BYSTRZYCA KŁODZKA	
REALIZOWANA W RAMACH ZADANIA:	
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3277 D	
NA ODCINKU BYSTRZYCA KŁODZKA - WYSZYKI - DŁUGOPOLE ZDRÓJ	
W POWIECIE KŁODZKIM, GMINA BYSTRZYCA KŁODZKA	
Przedmiot rysunku:	Stan istniejący
PROJEKT BUDOWLANY (PAB)	
W1 - D1.14	
Funkcja:	Przebieg:
Projektant:	mgr inż. Sebastian Celary
Projektant:	mgr inż. Witold Wępiek
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Reguła
Forma i data:	1915x297
Skala:	1:500 / 1:100
Wzrost:	4
Wzrost:	1