



UWAGA:
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.
Dopuszcza się możliwość korekty wysokościowej punktów niwelety (drogi).
Kanalizacji deszczowej, w przypadku konieczności jej dowiązania do ukształtowania terenu graniczącego z pasem drogowym oraz istn. urządzeń usytuowanych na tym terenie.
Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.
Wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie $k=1$, grubość warstwy ≤ 20 cm.
W przypadku upewnienia podczas robót budowlanych niezwyentaryzowanych systemów odwodnienia, należy dokonać oceny potrzeby jego funkcjonowania, a z chwilą potwierdzenia konieczności jego funkcjonowania należy go utrzymać w dotychczasowej formie.
A w przypadku likwidacji odbiornika włączyć do projektowanego systemu odwodnienia drogi.
Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKNTANTEM

Investor:
POWIAT KŁODZKI
57-300 Kłodzko, ul. Okrzei 1
tel.: (+48) 74 865 75 23
powiat@powiat.klodzko.pl

Zamawiający:
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KŁODZKU
57-300 Kłodzko, ul. Wyspiańskiego 2K
tel.: (+48) 74 868 01 80
sekretariat@zdp.klodzko.pl

Jednostka projektowa:
ARTERIA INFRASTRUKTURA DROGOWA
SEBASTIAN CELARY ZBIGNIEW REGUŁA S.C.
48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 1/2
tel.: (+48) 601 505 234, (+48) 604 939 665
arteriamysa@gmail.com

Nazwa i adres obiektu budowlanego:
PRZEBUDOWA REALIZOWANA W RAMACH ZADANIA:
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3277 D
NA ODCINKU BYSTRZYCA KŁODZKA - WYSZKI - DŁUGOPOLĘ ZDRÓJ
W POWIECIE KŁODZKIM, GMINA BYSTRZYCA KŁODZKA

Prostokół rysunku:
PROFIL PODŁUŻNY SIECI I PRZYŁĄCZY
KANALIZACJI DESZCZOWEJ W2

Studium dokumentacji:
PROJEKT
BUDOWLANY (PAB)

Funkcja:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Prostop:
Projektant:	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Projektant:	mgr inż. Witold Węrek	sanitarna	OPL/0707/POOS/11	
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-	

Format rys.: A3
Data: grudzień 2023
Skala: 1:500 / 1:100
Nr rys.: 5
Nr ark.: 1
Nr sit: -