



OZNACZENIA :

--- ELEMENTY STUDZIENKI---

1. Zwieńczenie (pokrywa żeliwna A15 lub betonowa na stożku betonowym)
2. Rura karbowana (komin studzienki) $\phi 425$
3. Kineta z polipropylenu



ARTERIA S.C.
INFRASTRUKTURA DROGOWA

SEBASTIAN CELARY, ZBIGNIEW REGUŁA
Piłsudskiego 40/406
48-303 Nysa

601 505 234 604 939 665
arterianysa@gmail.com

NIP: 753 243 93 61
REGON: 363440054

Usługi projektowe i wykonawcze w zakresie inżynierii wodnej i lądowej.

Inwestor:

Gmina Nysa
ul. Kolejowa 15
48-300 Nysa

Nazwa i adres obiektu:

BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO - ROWEROWEJ OD ULICY KADŁUBKA DO ULICY SŁOWIAŃSKIEJ W NYSIE

Przedmiot rysunku:

STUDZIENKA REWIZYJNA $\phi 425$ mm NIEWŁAZOWA (INSPEKCYJNA)

Stadium dokumentacji:

Projekt Budowlany

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Projektant	mgr inż. Witold Więcek	sanitarna	OPL/0707/POOS/11	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-	
Format rys:	Data:	Skala:	Nr rys:	Nr ark:
210x297	maj 2017	-	7	1