

PROJEKT BUDOWLANY

Numer projektu: 7206/AP/481-D/2020

Obiekt: **Część drogowa z odwodnieniem**

Inwestycja: Przebudowa drogi powiatowej nr 1510D w **ul. Rzemieślniczej**

Inwestor: Gmina Miasto Oleśnica
Rynek-Ratusz
56-400 Oleśnica

Projektował: mgr inż. Adam Biegański
upr. bud. nr 245/92
specjalność konstr.-inż.

Sprawdził: mgr inż. Piotr Gośłowski
upr. bud. AG.II.4/AZ/7131/43/2002
specjalność konstr.-bud.

mgr inż. Elżbieta Glajcar
upr. bud. nr 257/77
specjalność instal-inż.

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: IV, XXVI

NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTOWANY: 1,55 –obręb
021401_1 - Oleśnica - miasto

Gliwice, 15 czerwiec 2021

Projekt budowlany – Część drogowa z odwodnieniem

1. Opis techniczny	str. 3
2. Zał. 1. Inwentaryzacja kanalizacji deszczowej	str.26
3. Zał. 2. Raport z przeglądu kanalizacji deszczowej	str.27
4. Zał. 3. Tabela zestawcza przyłączy wpustów	str.49
5. Zał. 4. Typowy wpust jezdniowy betonowy z wlotem górnym	str.50
6. Zał. 5. Typowa studnia PEHD Ø1000	str.51
7. Rys. 01.Orientacja	str.52
8. Rys. 02. Sytuacja – branża odwodnienie	str.53
9. Rys. 03. Sytuacja – odwodnienie	str.54
10. Rys. 04. Profil podłużny – branża drogowa	str.55
11. Rys. 05. Profile kanalizacji – odwodnienie	str.56
12. Rys. 06. Przekroje typowe	str.57
13. Rys. 07. Plansza rozbiórki	str.58
14. Rys. 08. Komora żelbetowa – rysunek szalunkowy	str.59
15. Rys. 09. Komora żelbetowa – rysunek zbrojeniowy	str.60
16. Rys. 10. Płyta żelbetowa prefabrykowana – rysunek szalunkowy	str.61
17. Rys. 11. Płyta żelbetowa prefabrykowana – rysunek zbrojeniowy	str.62
18. Rys. 12. Schematy rozkładu rusztów trójosiowego przy komorze KŻ1 oraz KŻ2	str.63