

Spis zawartości

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Opis techniczny

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

I. Część ogólna

- | | |
|------------------------------------|----------|
| 1. Orientacja | 1:25 000 |
| 2. Projekt zagospodarowania terenu | 1:500 |

II. Część mostowa

- | | |
|--|-------------------|
| 3. Profil podłużny rzeki Kropiwna | 1:50/500 |
| 4. Profil podłużny rowu | 1:50/500 |
| 5. Rysunek ogólny mostu | 1:100, 1:50 |
| 6. Konstrukcja mostu | 1:100, 1:50, 1:25 |
| 7. Plan fundamentów i ścianek szczelnych | 1:100, 1:50 |
| 8. Zbrojenie ław fundamentowych | 1:20 |
| 9. Zbrojenie wieńca | 1:50, 1:10 |
| 10. Ława fundamentowa balustrady | 1:20, 1:10 |
| 11. Zbrojenie fundamentu bariery | 1:25 |
| 12. Balustrada na moście | 1:25, 1:10, 1:5 |
| 13. Schody skarpowe nr 1 | 1:20, 1:10 |
| 14. Schody skarpowe nr 2 | 1:20, 1:10 |
| 15. Rysunek ogólny przepustu | 1:100 |
| 16. Ścianka czołowa | 1:20 |
| 17. Balustrada na przepuście | 1:25, 1:10, 1:5 |
| 18. Inwentaryzacja mostu | 1:100 |
| 19. Inwentaryzacja przepustu | 1:100 |
| 20. Pal 30 x 30 L=7m | 1:20, 1:10 |

III. Część drogowa

- | | |
|---|------------|
| 21. Profil podłużny drogi wojewódzkiej Nr 670 | 1:50/500 |
| 22. Profil podłużny drogi wojewódzkiej Nr 673 | 1:50/500 |
| 23. Plan tyczenia skrzyżowania | 1:500 |
| 24. Plan warstwicowy | 1:500 |
| 25. Profil podłużny odwodnienia | 1:50/500 |
| 26. Studnie | 1:50 |
| 27. Przekroje normalne | 1:50, 1:10 |
| 28. Przekroje poprzeczne | 1:50 |
| 29. K.P.E.D. karta 01.11 | 1:20 |
| 30. K.P.E.D. karta 02.16 | 1:20 |