

SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE

**ROZBUDOWY DROGI GMINNEJ KLASY D W MIEJSCOWOŚCI WAKSMUND O DŁ.
OK. 900M (WZDŁUŻ POTOKU KOWANIEC MAŁY) KM 0+000,00 – KM 0+968,12**

SPIS TREŚCI:

ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

1. Wymagania ogólne D-M-00.00.00.
2. Roboty ziemne. Wymagania ogólne D-02.00.01
3. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych D-01.01.01
4. Usunięcie drzew i krzaków D-01.02.01

ROBOTY ZIEMNE

5. Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych D-02.01.01
6. Wykonanie wykopów w gruntach skalistych D-02.02.01
7. Wykonanie nasypów D-02.03.01
8. Nasypy zbrojony geosyntetykiem D-02.03.01b

ODWODNIENIE

9. Umocnienie powierzchniowe skarp rowów i ścieków D-06.01.01

PODBUDOWY

10. Podbudowy z kruszywa wymagania ogólne D-04.04.00
11. Podbudowa z kruszyw D-04.04.02
12. Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego D-04.04.02b

NAWIERZCHNIE

13. Nawierzchnia z betonu asfaltowego – warstwa ścieralna D-05.03.05a
14. Nawierzchnia z betonu asfaltowego – warstwa wiążąca D-05.03.05b

ELEMENTY DRÓG

15. Krawężniki betonowe D-08.01.01
16. Ścieki z prefabrykowanych elementów betonowych D-08.05.01
17. Ściek uliczny z kostki betonowej brukowej D-08.05.06
18. Pobocze utwardzone kruszywem łamanym D-06.03.01a

BEZPIECZEŃSTWO RUCHU

19. Bariery ochronne stalowe D-07.05.01

PRZEPUSTY

20. Przepusty pod koroną drogi D-03.01.01
21. Przepust z rur polietylenowych spiralnie karbowanych D-06.02.01a

MURY OPOROWE

22. Mury oporowe D-10.01.01

MOST

23. Stal zbrojeniowa M-12.01.00
24. Beton konstrukcyjny M-12.01.00
25. Beton niekonstrukcyjny M-12.02.00
26. Pokrywanie powłokami malarskimi konstrukcji stalowych nieocynkowanych M-14.02.01b
27. Powłoki bitumiczne układane na zimno M-15.01.02
28. Izolacja płyty pomostu z papy termozgrzewalnej M-15.02.03
29. Nawierzchnie na obiektach mostowych M-15.04.02
30. Łożyska elastomerowe M-17.01.02
31. Krawężnik mostowy kamienny M-19.01.01a
32. Nawierzchnia epoksydowa M-20.01.02
33. Warstwa filtracyjna za przyczółkiem wraz z zabezpieczeniem M-20.01.02
34. Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych M-20.01.08