

ZAWARTOŚĆ SZCZEGÓŁOWEJ SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ

1. D – M – 00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE
2. D – 01.01.01 ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH
3. D – 01.02.01 USUNIĘCIE DRZEW I KRZAKÓW
4. D – 01.02.02 ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU
5. D – 01.02.04 ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW
6. D – 02.01.01 WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH
7. D – 02.03.01 WYKONANIE NASYPÓW
8. D – 03.01.01 PRZEPUSTY
9. D – 03.02.01a ODWODNIENIE LINIOWE Z PREFABRYKOWANYCH ELEMENTÓW
10. D – 03.02.01 KANALIZACJA DESZCZOWA
11. D – 03.02.02 PODNIESIENIE STUDZIENKI ŚCIEKOWEJ, KRATKI ŚCIEKOWEJ,
ZASUWY WODOCIĄGOWEJ
12. D – 04.01.01 KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA
13. D – 04.03.01 OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH
14. D – 04.04.02 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE
15. D – 04.05.01 PODBUDOWA I ULEPSZONE PODŁOŻE Z GRUNTU LUB KRUSZYWA
STABILIZOWANEGO CEMENTEM
16. D – 04.06.01b PODBUDOWA Z BETONU CEMENTOWEGO

ZAWARTOŚĆ SZCZEGÓŁOWEJ SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ

- | | |
|------------------|--|
| 1. D – 04.07.01 | PODBUDOWA Z BETONU ASFALTOWEGO |
| 2. D – 04.10.01 | PODBUDOWA Z MIESZANKI MINERALNO – CEMENTOWEJ
- EMULSYJNEJ |
| 3. D – 05.03.05 | NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO |
| 4. D – 05.03.23 | NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ |
| 5. D – 06.01.01 | UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP, ROWÓW I ŚCIEKÓW |
| 6. D – 06.02.01 | PRZEPUSTY POD ZJAZDAMI |
| 7. D – 07.01.01 | OZNAKOWANIE POZIOME |
| 8. D – 07.02.01 | OZNAKOWANIE PIONOWE |
| 9. D – 07.06.02 | URZĄDZENIA ZABEZPIECZAJĄCE RUCH PIESZYCH |
| 10. D – 08.01.01 | KRAWĘŻNIKI BETONOWE |
| 11. D – 08.02.02 | CHODNIKI Z BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ |
| 12. D – 08.03.01 | BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE |
| 13. D – 08.05.01 | ŚCIEKI Z PREFABRYKOWANYCH ELEMENTÓW BETONOWYCH |