



Nawierzchnia i zjazdy :

- Górna warstwa podbudowy z kruszywa twardego frakcji 0/31.5 mm grubości 5 cm - szerokość 3.0 m
- Dolna warstwa podbudowy z gruzu betonowego frakcji 0/63 mm grubości 15 cm - szerokość 3.1 m

grub. 20 cm

Nawierzchnia poboczy :

- Nawierzchnia z pospółki drogowej frakcji 0/31,5 mm grubości 15 cm

grub. 15 cm

## PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE SKALA 1:50

|                     |   |            |             |
|---------------------|---|------------|-------------|
| Jednostka projekt.: |   |            |             |
| Temat:              | Przebudowa drogi wewnętrznej działka nr 24/138 w miejscowości Zalesie |            |             |
| Inwestor:           | GMINA CHEŁMŻA<br>ul. Wodna 2, 87-140 Chełmża                          |            |             |
| Treść rys.:         | PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE   |            |             |
| Autor proj.:        |   |            |             |
| Opracował :         |   |            |             |
| Data: Lipiec 2021   | Skala: 1:50   | Branża : D | Nr. rys.: 2 |