

## Zbiornicze zestawienie robót ziemnych

### Roboty drogowe

Nasyp [m <sup>3</sup> ]	70,16
Wykop [m <sup>3</sup> ]	370,4
Zużycie na miejscu [m <sup>3</sup> ]	0*

\*- Z uwagi na występowanie gruntów słabych nie przewiduje się wykorzystania gruntów z wykopu do formowania nasypu

### Zbiornicze zestawienie humusowania

Humus istniejący [m <sup>3</sup> ]	120,78
Humus projektowany [m <sup>3</sup> ]	12,21

### Roboty ziemne na zjazdach

powierzchnia zjazdów - wg wykazu zjazdów

74,39 m<sup>2</sup>

głębokość wykopu

0,35 m<sup>2</sup>

Wykopy

26,04 m<sup>3</sup>

### Roboty ziemne przy przepustach pod koroną drogi

łączna długość przeustów

9,83 m

wykop

63,90 m<sup>3</sup>

zasypanie wykopu

45,61 m<sup>3</sup>

### Podsumowanie

- roboty ziemne z wywózką na składowisko wykonawcy i utylizacją	460,33 m <sup>3</sup>
- zdjęcie warstwy humusu z wywózką na składowisko wykonawcy i utylizacją	108,57 m <sup>3</sup>
- zdjęcie warstwy humusu z wywózką na składowisko w bliskości robót	12,21 m <sup>3</sup>
- formowanie nasypu z zakupem i dowozem materiału	70,16 m <sup>3</sup>
- zasypanie wykopów liniowych z zakupem i dowozem materiału	45,61 m <sup>3</sup>
- ułożenie warstwy humusu gr. 10cm materiałem z odkładu	122,10 m <sup>2</sup>