

Zbiorcze zestawienie robót ziemnych

Roboty drogowe

Nasyp [m ³]	1220,12
Wykop [m ³]	952,29
Zużycie na miejscu [m ³]*	0,00

*-istniejące grunty nie kwalifikują się do wykorzystania jako nasypowe

Zbiorcze zestawienie humusowania

Humus istniejący [m ³]	933,14
Humus projektowany [m ³]	221,32

Roboty ziemne na zjazdach

powierzchnia zjazdów - wg wykazu zjazdów	364,30 m ²
Pogłębienie wykopu	0,3 m
Wykopy	109,29 m ³

Roboty ziemne przy przepustach pod zjazdami

suma długości przepustów	9,50 m
wykop	11,21 m ³
zasypanie wykopu	7,60 m ³

Roboty ziemne przy przepustach pod koroną drogi

suma długości przepustów	11,00 m
wykop	17,60 m ³
zasypanie wykopu	13,20 m ³

Podsumowanie

- roboty ziemne z wywózką i utylizacją	1072,79 m ³
- zdjęcie warstwy humusu z wywózką i utylizacją	711,82 m ³
- zdjęcie warstwy humusu na składowisko w bliskości robót	221,32 m ³
- formowanie nasypu z zakupem i dowozem materiału	1220,12 m ³
- ułożenie warstwy humusu gr. 10 ze składowiska w bliskości robót	2213,20 m ²
- zasypanie wykopów liniowych gr. kat. I lub II	20,80 m ³