

Wykopy liniowe.

Kanał Ø125 – wykopy nawierzchnia chodnik

| | |
|------------------------------|---|
| Szerokość wykopy | 1,0m |
| Długość wykopu | 56,5 m |
| Objętość wykopu | 70,0 m ³ |
| Deskowanie pełne | 175,42 m ² |
| Objętość piasku | 23,09 m ³ (podsypka, nadsypka, osypka – objętość rury) |
| Objętość montowanych kanałów | 0,64 m ³ (fi125) |

Kanał Ø160 – wykopy nawierzchnia jezdni

| | |
|------------------------------|---|
| Szerokość wykopy | 1,0m |
| Długość wykopu | 84,0 m |
| Objętość wykopu | 106,5 m ³ (wykop bez podbudowy drogi i nawierzchni) |
| Deskowanie pełne | 278,5 m ² |
| Objętość piasku | 36,51 m ³ (podsypka, nadsypka, osypka – objętość rury) |
| Objętość montowanych kanałów | 1,67 m ³ (fi160) |

Kanał Ø200 – wykopy nawierzchnia chodnik

| | |
|------------------------------|---|
| Szerokość wykopy | 1,0m |
| Długość wykopu | 142,5 m |
| Objętość wykopu | 288,96 m ³ |
| Deskowanie pełne | 577,92 m ² |
| Objętość piasku | 66,78 m ³ (podsypka, nadsypka, osypka – objętość rury) |
| Objętość montowanych kanałów | 4,47 m ³ (fi200) |

Kanał Ø315 – wykopy do 3m nawierzchnia jezdni

| | |
|------------------------------|---|
| Szerokość wykopy | 1,1m |
| Długość wykopu | 73m |
| Objętość wykopu | 177,74m ³ (wykop bez podbudowy drogi i nawierzchni) |
| Deskowanie pełne | 355,48 m ² |
| Objętość piasku | 37,2m ³ (podsypka, nadsypka, osypka – objętość rury) |
| Objętość montowanych kanałów | 5,2 m ³ (fi315) |

Kanał Ø315 – wykopy do 3m nawierzchnia chodnik

| | |
|------------------------------|---|
| Szerokość wykopy | 1,1m |
| Długość wykopu | 158,0m |
| Objętość wykopu | 439,53 m ³ |
| Deskowanie pełne | 799,15 m ² |
| Objętość piasku | 82,1m ³ (podsypka, nadsypka, osypka – objętość rury) |
| Objętość montowanych kanałów | 12,7 m ³ (fi315) |

Wykopy jamiste dla przepompowni.

Studnie DN1500mm – wykop 2,5 x 2,50 (przepompownia)

| | | |
|--------------------------------|---------------------|--|
| Ilość: | 1 szt. | |
| H _{średnie wykopu} : | 5,05 m | |
| H _{średnie montażu} : | 4,75 m | |
| Objętość wykopu: | 31,3 m ³ | |
| Objętość studni: | 11,5 m ³ | (objętość, którą zajmują studnie po zabudowie) |
| Objętość piasku: | 0,35 m ³ | (podsypka dla studni) |
| Deskowanie: | 25,0 m ² | |

Wykopy jamiste dla studni.

Studnie DN1000mm – wykop 2,0 x 2,0

| | | |
|--------------------------------|----------------------|--|
| Ilość: | 8 szt. | |
| H _{średnie wykopu} : | 2,70 m | |
| H _{średnie montażu} : | 2,55 m | |
| Objętość wykopu: | 86,4 m ³ | |
| Objętość studni: | 23,06 m ³ | (objętość, którą zajmują studnie po zabudowie) |
| Objętość piasku: | 2,70 m ³ | (podsypka dla studni) |
| Deskowanie: | 86,4 m ² | |

Wykopy jamiste dla studni.

Studnie DN425mm – wykop 1,5 x 1,5

| | | |
|--------------------------------|----------------------|--|
| Ilość: | 9,0 szt. | |
| H _{średnie wykopu} : | 2,28 m | |
| H _{średnie montażu} : | 2,13 m | |
| Objętość wykopu: | 5,13 m ³ | |
| Objętość studni: | 3,76 m ³ | (objętość, którą zajmują studnie po zabudowie) |
| Objętość piasku: | 1,35 m ³ | (podsypka dla studni) |
| Deskowanie: | 61,56 m ² | |

Wpusty deszczowe 1,0 x 1,0m nawierzchnia jezdni

| | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|--|
| Ilość: | 23 szt. | |
| H _{średnie wykopu} : | 2,20 m (bez nawierzchni i podbudowy) | |
| H _{średnie montażu} : | 2,45 m | |
| Objętość wykopu: | 50,6 m ³ | |
| Objętość studni: | 15,92 m ³ | (objętość, którą zajmują studnie po zabudowie) |
| Objętość piasku: | 3,45 m ³ | (podsypka dla studni) |
| Deskowanie: | 119,6 m ² | |

Wykopy liniowe wodociąg.

Ułożenie wodociągu 8,0mb, wykop ujęty w kanalizacji.

Objętość piasku 3,75m³ (podsypka, nadsypka, osypka – objętość rury)

Objętość montowanych kanałów 0,25 m³ (fi200)