

OPIS UZUPEŁNIAJĄCY – ROZSZERZONY ZAKRES ROBÓT

DO WYKONANIA WRAZ ZE ZMIANAMI ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Na odcinku wybudowanego ciągu pieszo-rowerowego (od miejscowości Sulmierzyce do miejscowości Anielów) wykonać 17 szt. odwodnienia jezdni w miejscach wskazanych przez Inwestora przy przedmiotowym ciągu w zakresie robót dla pojedynczego odwodnienia:

- a) Rozbiórka kostki gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej na szerokości 0,80 m x 2,00 m,
- b) Rozbiórka krawężnika 15x30x100 cm na ławie betonowej szerokości 2 mb,
- c) Rozbiórka obrzeża betonowego 8x30x100 cm na ławie betonowej szerokości 2 mb,
- d) Wykonanie przekopu przez ciąg pieszo-rowerowy na głęb. 0,50 m szer. 0,50 m i dług. 2,80 m,
- e) Wycięcie i rozkucie asfaltu na powierzchni 1,00 m x 1,00 m pod rurę betonową fi 500 mm,
- f) Wykonanie wykopu szerokoprzecznego głębokości 1,50 m, szerokości 1,00 m i długości 1,00 m,
- g) Montaż rury betonowej fi 500 mm na podwalinie betonowej z betonu B25
- h) Montaż wpustu żeliwnego (jezdniowego lub krawężnikowo jezdniowego) z wykonaniem pierścienia z betonu B25,
- i) Montaż rury PVC fi 160 mm o długości 3,00 m z wyprowadzeniem do rowu,
- j) Odtworzenie konstrukcji ciągu pieszo-rowerowego na szerokości 0,80m x 2,00 m
- k) Montaż płyt ażurowych 40x60 cm grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej na dnie i ściankach rowu (cieku wodnego) długości 2,00 m – służące zabezpieczeniu przed wypłukiwaniem rowu ziemnego,
- l) Montaż krawężników 15x30x100 cm na ławie betonowej B15
- m) Montaż obrzeży 8x30x100 cm na ławie betonowej B15
- n) Ułożenie rozebranej kostki grub. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej na szerokości 0,80 m x 2,00 m.

Na nowo budowanym odcinku ciągu pieszo-rowerowego w miejscowości Kodrań wykonać dodatkowo 5 szt. odwodnienia jezdni w miejscach wskazanych przez Inwestora przy przedmiotowym ciągu w zakresie robót dla pojedynczego odwodnienia:

- a) Wykonanie przekopu przez ciąg pieszo-rowerowy na głęb. 0,50 m szer. 0,50 m i dług. 2,80 m,
- b) Wycięcie i rozkucie asfaltu na powierzchni 1,00 m x 1,00 m pod rurę betonową fi 500 mm,
- c) Wykonanie wykopu szerokoprzecznego głębokości 1,50 m, szerokości 1,00 m i długości 1,00 m,
- d) Montaż rury betonowej fi 500 mm na podwalinie betonowej z betonu B25
- e) Montaż wpustu żeliwnego (jezdniowego lub krawężnikowo jezdniowego) z wykonaniem pierścienia z betonu B25,
- f) Montaż rury PVC fi 160 mm o długości 3,00 m z wyprowadzeniem do rowu,
- g) Montaż płyt ażurowych 40x60 cm grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej na dnie i ściankach rowu (cieku wodnego) długości 2,00 m – służące zabezpieczeniu przed wypłukiwaniem rowu ziemnego.

Zmiany w zagospodarowaniu terenu przy budowie ciągu pieszo-rowerowego:

- 1) Wykonać jeden zjazd na działkę nr ewid. 241 poszerzony do szerokości 6,00 m
- 2) Wykonać 4 szt. zniżenia krawężników na szerokości 5,00 m w miejscu wskazanym przez Inwestora.

(Powyższe zmiany w zagospodarowaniu terenu zostały ujęte w przedmiarze robót)

SPECJALISTA
ds. inwestycji

mgr inż. Jarosław Kubiak