

Zakres obejmuje następujące roboty:

- a. Rozbiórka istniejących nawierzchni asfaltowych z wywozem gruzu asfaltowego na składowisko, rozbiórka podbudów betonowych i z kruszywa, obrzeży i krawężników betonowych z wywozem.
- b. Wymiana podbudowy
- c. Ułożenie obrzeży
- d. Ułożenie warstw wyrównawczych
- e. Ułożenie nawierzchni z kostki betonowej kolorowej z posypką granitową
- g. Montaż przepustów z rur dwudzielnych typu arot .
- h. Regulacja pionowa studzienek dla kraterów ściekowych i wjazdów kanałowych.
- i. Wymiana studzienek ściekowych.
- j. Plantowanie terenu wzdłuż remontowanych alejek jako przygotowanie do wykonania trawników (w opisach alejek – trawniki).

Zaprojektowano następujące warstwy konstrukcyjne nawierzchni:

- a. Kostka betonowa o fakturze płukanej w kolorze brązowym gr. 8 cm
- b. Podsypka cementowo – piaskowa 4 cm
- c. Podbudowa z kruszywa łamanego (warstwa dolna 15 cm, górna 5 cm) gr. 20 cm
- d. Podsypka piaskowa 10 cm
- e. Grunt rodzimy
- f. Obrzeża trawnikowe w kolorze brązowym 8 x 30 x 100 cm na ławie betonowej z oporem

Wykonawca zdemontuje, zabezpieczy wszelkie elementy typu balustrady, słupki, znaki i inne oraz zamontuje je z powrotem po zakończeniu prac.