



- 1

warstwa nawierzchni na istniejącej nawierzchni asfaltowej przyjęto rozbiórkę istniejącej nawierzchni asfaltowej gr 4cm

 - nawierzchnia z poliuretanu gr. 1,4cm,
 - nawierzchnia ET 3cm,
 - miał kamienny fr. 0,075-5mm ls=0,98 gr. 5cm (gruz betonowy lub kruszywo łamane z atestem)
 - kruszywo fr. 0,075-31,5mm ls=0,98 gr. od 0 do 5cm przyjęto średnio 2,5cm grubości (gruz betonowy lub kruszywo łamane z atestem)
 - istniejąca podbudowa gr. 35cm
 - grunt rodzimy
- 2

warstwa nawierzchni na nawierzchni biologicznie czynnej przyjęto wykop gr. 40cm

 - nawierzchnia z poliuretanu gr. 1,4cm,
 - nawierzchnia ET 3cm,
 - miał kamienny fr. 0,075-5mm ls=0,98 gr. 5cm (gruz betonowy lub kruszywo łamane z atestem)
 - kruszywo fr. 0,075-31,5mm ls=0,98 gr. od 15cm do 20cm przyjęto średnio 17,5cm (gruz betonowy lub kruszywo łamane z atestem)
 - podsyпка żwirowa ls=0,98 gr. 15cm
 - istniejąca warstwa gruntu
 - grunt rodzimy
- 3

utwardzenie z polbruku na istniejącej nawierzchni asfaltowej

 - polbruk gr 6cm ,
 - podsyпка cem-piaskowa 5cm,
 - istniejąca podbudowa gr 35cm
 - grunt rodzimy
- 4

utwardzenie z polbruku na nawierzchni biologicznie czynnej przyjęto wykop gr 21cm

 - polbruk gr 6cm ,
 - podsyпка cem-piaskowa 5cm,
 - podsyпка żwirowa ls=0,98 gr. 20cm
 - grunt rodzimy
- 5

- ziemia żyzna 3-10cm ,

 - grunt rodzimy

Nazwa obiektu budowlanego BUDOWA WIELOFUNKCYJNEGO BOISKA NA TERENIE MŁODZIEŻOWEGO DOMU KULTURY NR 1 PRZY UL. BACZYŃSKIEGO 3 W BYDGOSZCZY.	
Inwestor: MIASTO BYDGOSZCZ UL. JEZUICKA 1 85-102 BYDGOSZCZ	Lokalizacja: obrzeb 202, ul. Baczyńskiego 3, Bydgoszcz
Nazwa rysunku PRZEMRÓJ A-A	Rys. nr. A2 Skala 1:50
Projektant architektura	mgr inż. arch. Zdzisław Ambrozek spec. arch. nr upr. WBPP-NB-7210/95/81
Projektanta konstrukcja	mgr inż. Artur Tusznio spec. konstr.-budowlana nr upr. KUP/0004/P00K/14
Data, podpis: 22.11.2023	
Data, podpis: 22.11.2023	