



należy krawężnik ciągu pieszojezdnego zrownać z poziomem ścieżki

**LEGENDA:**

- projektowane rury osłonowe kielichowe RHDPE 110/5,5mm L=162m
- nawierzchnia trawiasta biologicznie czynna P=1814,00m<sup>2</sup>
- nawierzchnia mineralna chodnika P=692,00m<sup>2</sup>
- nawierzchnia bezpieczna z piasku płukanego P=106m<sup>2</sup>

**LEGENDA**

1. Projektowana ścieżka
2. Projektowany regulamin
3. Projektowana ławka szt. 4
4. Projektowana ławka szt. 4
5. Projektowane rury osłonowe kielichowe RHDPE 110/5,5mm
6. Projektowane stoły do gry w szachy i chińczyka szt. 2
7. Projektowany zestaw do kalisteniki
8. Projektowane poręcze
9. Projektowana drabinka łukowa
10. Projektowane stanowisko siłowni zewnętrznej rowerek-step
11. Projektowane stanowisko siłowni zewnętrznej orbitrek-twister
12. Projektowane stanowisko siłowni zewnętrznej dla niepełnosprawnych wyciskanie-motyl
13. Projektowane stanowiska rowerowe szt. 5
14. Projektowana barierka
15. Przesłanianie istniejących głazów kamieni szt 7

Nazwa obiektu budowlanego: Budowa ścieżki pomiędzy ul. Bydgoskich Olimpijczyków a ul. Andersa na działkach nr 171/2 i 172/2 obręb 0337 w Bydgoszczy		
MIASTO BYDGOSZCZ UL. JEZUICKA 1 85-102 BYDGOSZCZ		Lokalizacja: działki nr ewid. 171/2, 172/2 obręb 0337 ul. Bydgoskich Olimpijczyków i Andersa 046101_1, m Bydgoszcz
Nazwa rysunku: Rzut poziomy ścieżki		Rys. nr.: <b>A1</b>
Proj. architektura		Data, podpis: mgr inż. arch. Zdzisław Ambrozek spec. arch. nr upr. WBPP-NB-7210/95/81 26.11.2020
Projektant konstrukcja		Data, podpis: mgr inż. Artur Tusznio spec. konstr.-budowlana nr upr. KUP/0004/POOK/14 26.11.2020
Skala: 1:250		