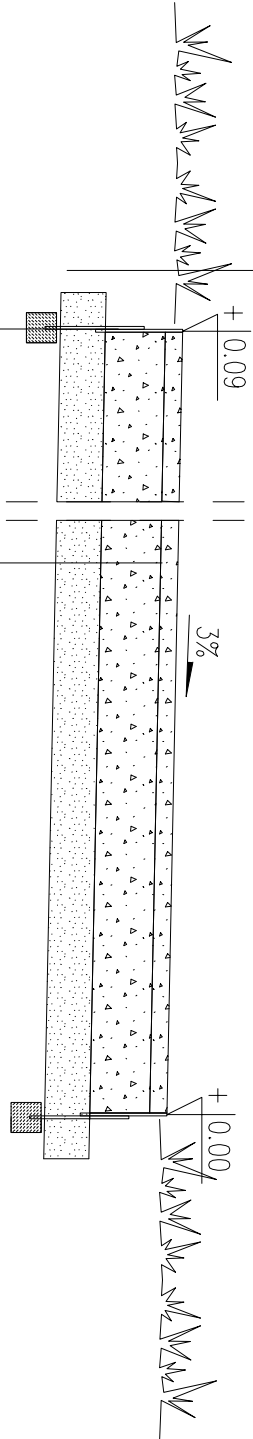


Przekrój konstrukcyjny A – A ciągi pieszce

humus zagęścić i zrównać z górną
krawędzią obrzeża stałowego
w pasie szerokości 1 m



Obrzeże ocynkowane wys. 20 cm zabezpieczone
gwoździem mocującym ocynkowanym

Warstwa wzmacniająca z piasku gruboziarnistego,
stabilizowanego cementem $R_m=2.5\text{ MPa}$,
grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm

Wymiana warstwy gleby lub nasypu
z gruntu niebudowlanego (nie nadającego
się do dogęszczenia) na grunt
niewysadzinowy, gr. zmienne*

Mia? kamienny 0/5, gr. 5 cm

Podbudowa z kruszywa łamane 0/31.5
stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102,
grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm

Warstwa wzmacniająca z piasku gruboziarnistego,
stabilizowanego cementem $R_m=2.5\text{ MPa}$,
grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm

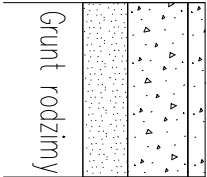
Wymiana warstwy gleby lub nasypu
z gruntu niebudowlanego (nie nadającego
się do dogęszczenia) na grunt niewysadzinowy,
gr. zmienne*

Pod podbudowę z kruszywa łamane
należy zapewnić uzyskanie nośności E2 min. 80MPa.

Pod warstwę wzmacniającą a na powierzchni podłoża gruntowego
należy uzyskać nośność 40MPa (po usunięciu warstwy humusu).
W przeciwnym razie należy wymienić grunt na grunt niewysadzinowy
w następujący sposób:


- 1) 20 cm gruntu niewysadzinowego dla E2 min. 30MPa <40MPa
- 2) 30 cm gruntu niewysadzinowego dla E2 min. 20MPa <30MPa
- 3) 40 cm gruntu niewysadzinowego dla E2 min. 15MPa <20MPa

min. 80 MPa
min. 40 MPa



Podbudowa z kruszywa łamane
Warstwa wzmacniająca

Nasypy i skarpy wykonać w miejscach wskazanych na planie sytuacyjnym
oraz w miejscach niezbędnych ze względu na lokalne warunki wysokościowe.
Materiał, z którego należy wykonać nasyp to pospółka – CBR>20% i $k>8\text{m/dobę}$

Investor / Client	
ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ ul. Trzebnicka 33, 40-231 Wrocław	
Projektant / Executive Architect	
 CREO CREOPROJECT ul.Biskupa Tomasza 1 11/9, 50-221 Wrocław tel. 605676214 tel/fax (071) 7181618	
Object	
Temat/Subject PRZEBUDOWA ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZIELENI PRZY UL. BUKOWSKIEGO WE WROCŁAWIU. W RAMACH ZADANIA POD NAZWĄ: PARK WSPOLNOTOWY ŚLĘZAŃSKI MAMUT - PRZYJAZNA PRZESTRZEŃ DLA AKTYWNEGO WYPOCZYŃKU, KULTURY I EDUKACJI UCZESTNICZĄCEJ, WSPÓŁTWORZONA PRZEZ UŻYTKOWNIKÓW.	
Architektur/Architecture Projektował/Designers Bartosz Żmuda	15/04/2014 140/DOŚ/05
Drogi / Roads Ewelina Dragań	242/DOŚ/07
Projekt/Project PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE A-A	
Data / Date 05.2017	Skala/Scale 1:25
Przeznaczenie / PROJEKT WYKONAWCZY	
Branża Field DROGI	Numer rysunku Drawing Number DR002
Revision -	