










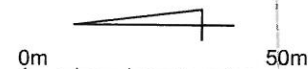
**BUDŻET
OBYWATELSKI
MIEJSKI 2019**

Budowa ścieżki pieszej o szerokości 2 m i nachyleniu 6%, łączącej ulice Słowackiego Asnyka, Siemiradzkiego i Mickiewicza na Kamiennej Górze w Gdyni

Dostępność ze Śródmieścia, bez pokonywania schodów do placów zabaw, szkoły podstawowej nr 51 w tym boisk szkolnych, parku im. M. i L.Kaczyńskich i szczytu Kamiennej Góry

LEGENDA:

-  proponowana przebieg ogrodzenia i nowej granicy pomiędzy szkołą a parkiem
-  proponowane furtki
-  85/29 metracja ścieżki / rzędna
-  proponowana ścieżka z kostki szerokości 2 metrów, długości 515 m i nachyleniu do 6%
-  projektowane schody terenowe -
-  - przejścia na skróty elementy do rozbiórki
-  proponowana przebudowa skarp o nachyleniu do 60 % - wykopy
-  proponowana przebudowa skarp o nachyleniu do 60 % - nasypy
-  proponowana nowa lokalizacja ogrodzonego wybiegu dla psów



skala 1:1000

mgr inż .arch. Krzysztof Stępiński
2019.04.13.












**BUDŻET
OBYWATELSKI
MIEJSKI 2019**

Budowa ścieżki pieszej o szerokości 2 m i nachyleniu 6%, łączącej ulice Słowackiego Asnyka, Siemiradzkiego i Mickiewicza na Kamiennej Górze w Gdyni

Dostępność ze Śródmieścia, bez pokonywania schodów do placów zabaw, szkoły podstawowej nr 51 w tym boisk szkolnych, parku im. M. i L. Kaczyńskich i szczytu Kamiennej Góry

LEGENDA:

-  proponowana przebieg ogrodzenia i nowej granicy pomiędzy szkołą a parkiem
-  proponowane furtki
- 85/29  metracja ścieżki / rzędna
-  proponowana ścieżka z kostki szerokości 2 metrów, długości 515 m i nachyleniu do 6%
-  projektowane schody terenowe - przejścia na skróty
-  elementy do rozbiórki
-  proponowana przebudowa skarp o nachyleniu do 60 % - wykopy
-  proponowana przebudowa skarp o nachyleniu do 60 % - nasypy
-  proponowana nowa lokalizacja ogrodzonego wybiegu dla psów



skala 1:1000

mgr inż. arch. Krzysztof Stępiński
2019.04.13.