

ULICE:

- 10,00 kostka granitowa rzędowa
- 4,00 podsypka cem.-piask.
- 25,00 podbudowa z kruszywa łamanego
- 20,00 pospółka

ULICE:

- 10,00 kostka granitowa rzędowa
- 4,00 podsypka cem.-piask.
- 25,00 podbudowa z kruszywa łamanego
- 20,00 pospółka

POSADZKA PLACU RYNKU:

- 10,00 kostka kamienna 9/11 lub płyty kamienne
- 4,00 podsypka cem.-piask.
- 20,00 podbudowa z kruszywa łamanego
- 10,00 pospółka
- geowłókna
- 6,00 żwir filtracyjny lub mata drenująca
- izolacja przeciwwodna
- 35,00 płyta żelbetowa ze spadkiem 0,5%

lipa srebrzysta
(*Tilia tomentosa varsaviensis*)

lipa srebrzysta
(*Tilia tomentosa varsaviensis*)



granitowe płyty chodnikowe

3-5%

odwodnienie uformowane z kostki granitowej

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

0,5%

- 10,00 płyty granitowe chodnikowe
- 4,00 podsypka cem.-piask.
- 20,00 podbudowa z kruszywa łamanego
- 10,00 pospółka

lampa parkowa wg podanych wzorów

lipa srebrzysta
(*Tilia tomentosa varsaviensis*)

balustrada ze szkła hartowanego 2x15mm

stopnie azurowe

10,00 płyty granitowe chodnikowe

4,00 podsypka cem.-piask.

20,00 podbudowa z kruszywa łamanego

10,00 pospółka

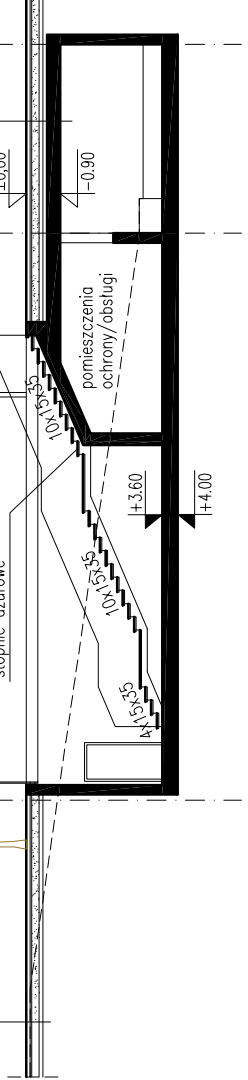
geowłókna

6,00 żwir filtracyjny lub mata drenująca

izolacja przeciwwodna

35,00 płyta żelbetowa ze spadkiem 0,5%

- 10,00 płyty granitowe chodnikowe
- 4,00 podsypka cem.-piask.
- 20,00 podbudowa z kruszywa łamanego
- 10,00 pospółka
- geowłókna
- 6,00 żwir filtracyjny lub mata drenująca
- izolacja przeciwwodna
- 35,00 płyta żelbetowa ze spadkiem 0,5%

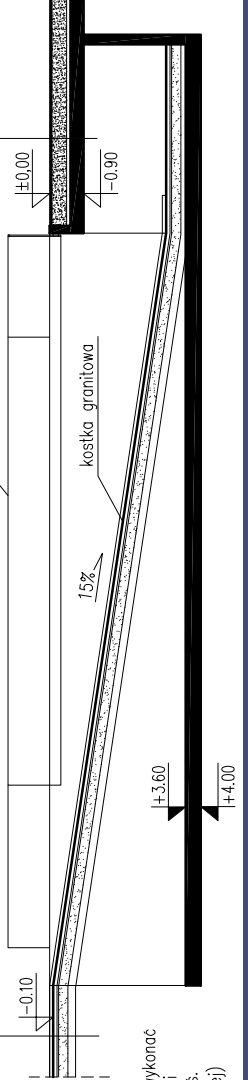


DACH "ZIELONY":

- 40,00 warstwa wegetacyjna (ziemia)
- geowłókna
- 6,00 żwir filtracyjny lub mata drenująca
- izolacja przeciwwodna
- 35,00 płyta żelbetowa ze spadkiem 0,5%

balustrada ze szkła hartowanego 2x15mm

kostka granitowa



ULICE:

- 10,00 kostka granitowa rzędowa
- 4,00 podsypka cem.-piask.
- 25,00 podbudowa z kruszywa łamanego
- 20,00 pospółka

-0,10

+0,00

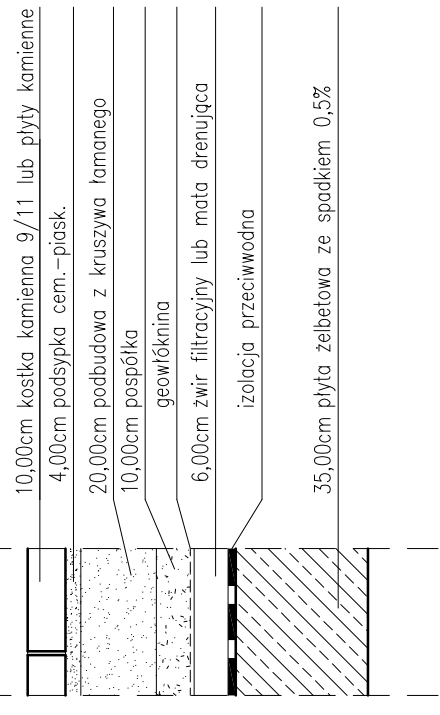
+0,90

+4,00

UWAGI odn. nawierzchni dróg:

1. Przed wymianą nawierzchni należy wykonać badanie nośności istniejącej nawierzchni
2. Przyjęto obciążenie 11,5 tony na os. (samochody ciężarowe - Straży Pożarnej)

WARSTWY POSADZKI RYNKU - SKALA 1:20



- 10,00cm kostka kamienna 9/11 lub płyty kamienne
- 4,00cm podsypka cem.-piask.
- 20,00cm podbudowa z kruszywa łamanego
- 10,00cm pospółka
- geowłókna
- 6,00cm żwir filtracyjny lub mata drenująca
- izolacja przeciwwodna
- 35,00cm płyta żelbetowa ze spadkiem 0,5%