

UWAGI:

1. Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem oraz innymi częściami dokumentacji technicznej, w tym projektem branżowymi. Wszystkie elementy ujęte w opisie technicznym a nie ujęte w rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
2. Wszystkie zmiany lub nieścisłości należy zgłosić Projektantowi, w trybie nadzoru autorskiego.
3. Wszystkie wymiary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem budowy i dokonaniem zamówień.

NAZWA PROJEKTU  
BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM ORAZ  
PRZEBUDOWA DROGI W ZAKRESIE NAWIERZCHNI CIĄGU PIESZEGO  
GRANICACH PASA DROGOWEGO WRAZ Z PROJEKTEM ZIELENI W RAMACH  
ZADANIA BUDŻETU OBYWATELSKIEGO „PARK KIESZONKOWY ”OLIMPIJKA  
STWÓRZMY PIĘKNĄ PRZESTRZEŃ” NA DZIAŁCE EWID. 159/5, OBRĘB 00  
ŚRÓDMIEŚCIE W KRAKOWIE

|          |  |
|----------|--|
| INWESTOR | ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ W KRAKOWIE<br>adres do korespondencji: ul. Reymonta 20, 30-059 Kraków |
|----------|--|

|                      |  |
|----------------------|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | Jakub Zemanek<br>ul. Wiśniowa 20/122, 31-426 Kraków<br>NIP 945-193-24-72<br>mob.:783-783-004 |
|----------------------|--|

|  |                               |        |
|--|-------------------------------|--------|
| PROJEKTOWAŁ<br>mgr inż. arch. MIROSŁAW<br>MŁOČEK | UPRAWNIENIA<br>MPOIA/090/2010 | PODPIS |
|--|-------------------------------|--------|

|           |  |  |
|-----------|--|--|
| MACIOSZEK |  |  |
| ZESPÓŁ:   |  |  |

|                                       |  |  |
|---------------------------------------|--|--|
| mgr inž. arch. kraj. JAKUB<br>ZEMANEK |  |  |
|---------------------------------------|--|--|

TYTUŁ RYSUNKU

**NAWIERZCHNIE - RZUT 1-200. PRZEKROJE 1-200**

[illegible]

|         |                   |        |             |         |
|---------|-------------------|--------|-------------|---------|
| ETAP:   | PROJEKT BUDOWLANY | SKALA: | 1:200, 1:20 | NR RYS. |
| BRANŻA: |                   | DATA:  | 01.2024     |         |

**PBZ.3**

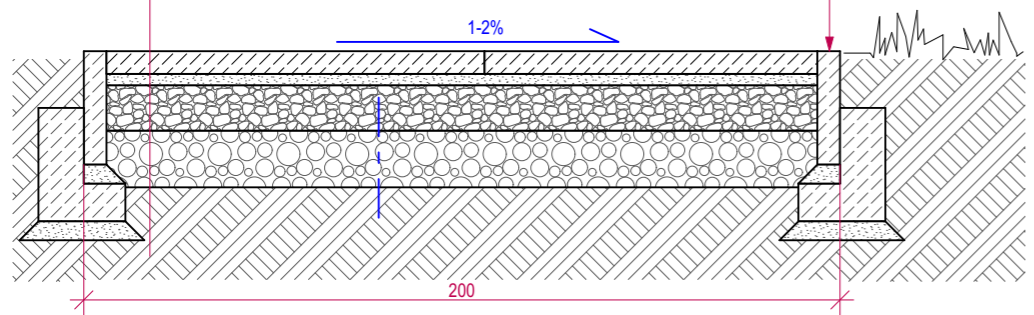
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4.02.1994. Powielanie, odpisywanie, udostępnianie osobom trzecim, opracowanie w formie projektu wykonawczego bez zgody autora jest wzbronione

**PN.1** PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ NAWIERZCHNIĘ N.1

**PN.2 PRZEKRÓJ PRZESZCZEPIONY:**  
**N.1 / ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ**

|      |  |
|------|--|
| N.1  | NAWIERZCHNIA Z PŁYT Z BETONOWYCH             |
| 6cm  | kostka betonowa bezfazowa                    |
| 5cm  | wysiewka pod kostkę                          |
| 15cm | podbudowa z kruszywa łamanego fr. 0/31,5 mm  |
| 15cm | podbudowa z kruszywa łamanego fr.31,5-60,3mm |
|      | Grunty rodzime                               |

PROJEKTOWANE  
OBRZEŻE BETONOWE  
6x30cm z oporem



**N.1 NAWIERZCHNIA Z PŁYT Z BETONOWYCH**

|      |  |
|------|--|
| 6cm  | kostka betonowa bezfazowa                    |
| 5cm  | wysiewka pod kostkę                          |
| 15cm | podbudowa z kruszywa łamanego fr. 0/31,5 mm  |
| 15cm | podbudowa z kruszywa łamanego fr.31,5-60,3mm |
|      | Grunty rodzime                               |

PROJEKTOWANE OBRZĘŻE BETONOWE  
8x30cm z zerowym wyniesieniem

## ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ

