

Strzelnica otwarta przy ul. Ruczaj w Nowym Sączu

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

Część opisowa

1. Dane ogólne
 - 1.1 Nazwa i adres obiektu budowlanego
 - 1.2 Nazwa i adres Inwestora
 - 1.3 Nazwa i adres jednostki projektowanej
2. Podstawa opracowania
3. Materiały wyjściowe do projektu
4. Zakres opracowania
5. Stan projektowy
 - 5.1 Podstawowe parametry do projektowania
 - 5.2 Konstrukcja nawierzchni
 - 5.3 Niweleta
 - 5.4 Odwodnienie
 - 5.5 Roboty ziemne

Część rysunkowa

- | | | |
|--------------------|-------------|---------------|
| 1. Plan sytuacyjny | skala 1:500 | D – 01 |
| 2. Przekrój a-a | skala 1:20 | D – 02 |

Strzelnica otwarta przy ul. Ruczaj w Nowym Sączu

1. Dane ogólne

Nazwa i adres obiektu budowlanego

Opracowanie dotyczy budowy

Inwestor:

Nazwa i adres jednostki projektowania

ARP Manecki

ul. Wielopole 18b

31-072 Kraków

2. Podstawa opracowania

- Umowa z Inwestorem na opracowanie dokumentacji

3. Materiały wyjściowe do projektowania

- mapa sytuacyjno-wysokościowa

4. Zakres opracowania

Projekt w części komunikacyjnej obejmuje budowę parkingu dla samochodów osobowych w ilości 40 stanowisk w tym 1 stanowisko dla niepełnosprawnych oraz dwa stanowiska dla samochodów ciężarowych. Ponadto dla komunikacji pieszej opracowano układ chodników.

Strzelnica otwarta przy ul. Ruczaj w Nowym Sączu

5. Stan projektowy

5.1. Podstawowe parametry do projektowania

- szerokość jezdni – 5.00m
- łuki wyokrąglające – 6.00m
- pochylnie podłużne – 0.9%
- pobocze ziemne – 0,75m

5.2. Konstrukcja nawierzchni

- Droga:
 - 10cm płyty betonowe ażurowe tzw. "zielony parking"
 - 5cm podsypka piaskowa
 - 15cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mech. o uz. 0 / 31,5mm
 - 15cm warstwa odcinająca z piasku
-

45 cm łącznie

- Miejsca postojowe:
 - 10cm płyty betonowe ażurowe tzw. "zielony parking"
 - 5cm podsypka piaskowa
 - 15cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mech. o uz. 0 / 31,5mm
 - 15cm warstwa odcinająca z piasku
-

45 cm łącznie

-
-

- Nawierzchnia chodnika/altan/wiat:
 - 8cm kostka brukowa betonowa
 - 3cm podsypka piaskowa
 - 10 cm podbudowa z kruszywa naturalnego
-

21 cm łącznie

Strzelnica otwarta przy ul. Ruczaj w Nowym Sączu

5.3. Niweleta

Niweletę nawiązano do istniejących warunków technicznych oraz poziomu parteru. Pochylnie podłużne wynoszą od 0.5 – 2%. Pochylnie poprzeczną przyjęto 2%.

5.4. Odwodnienie

Woda opadowa z powierzchni dróg i miejsc postojowych za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych odprowadzona zostanie do projektowanego zbiornika odparowująco-rozsączającego

5.5. Roboty ziemne

Roboty ziemne sprowadzone zostały do wybrania koryt pod nawierzchnią. Ziemia z koryt odwieziona zostanie na odkład w miejsce wskazane przez Wykonawcę robót.

Opracował:

inż. A. Kącki