

| | | |
|---|--|-----------|
| D | kostka betonowa | gr. 6 cm |
| | podsyпка piaskowa 1:4 | gr. 3 cm |
| | podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego (0-31,5 mm) | gr. 15 cm |
| | istn. podłoże gruntowe zagęszczone do | Is=0,97 |

wokół elementu typu "L" na szerokości 1m i głębokości 1,0 - zagęszczony piasek (grunt niewysadzinowy)

skarpa wyłożona geowłókniną stabilizowaną

skarpa wyłożona geowłókniną stabilizowaną


przekrój przez teren

chodnik

element prefabrykowany typu "L" wys. 105cm

elementy prefabrykowane typu L posadowione na :
- podsyпка wyrównująca (piasek i cement 4:1) gr. 5 cm
- chudy beton gr. 10-15 cm
- kruszywo gr. 30 cm

element prefabrykowany typu "L" wys. 105cm

| | | | |
|--|---|---|------------|
| P.P.U. "PROSTYŁ" Sp.z o.o. ul. Brzezińska 8A, 44-203 Rybnik | | | |
| INWESTOR | Gmina Gorzyce ul. Kościelna 15, 44-350 Gorzyce | | |
| TEMAT | PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY KWATER WRAZ Z ALEJAMI NA CMENTARZU KOMUNALNYM w Rogowie przy ul. Parkowej działki nr: 210/30, 187/30, 188/30 obręb: Rogów | | |
| RYSUNEK | PRZEMKROJ PRZEZ TEREN | PODPIS | skala 1:75 |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. arch. Agnieszka Osizko |  | 06.2016 |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. arch. Joanna Fojcik | | NR RYS. 4 |
| Z CHWAŁĄ ODBIORU ZOSTAJE ZAWARTA UMOWA LICENCJOWA ZEZWALAJĄCA NA JEDNOKRÓTKIE KORYSTANIE Z PROJEKTU DO REALIZACJI, KOPLOWANIE I ROZPOWISZCZANIE DOKUMENTACJI ZA ZŁOŻĄ PROJEKTANTA. PROJEKTANT ZASTRZEGA SOBIE PRAWO WPROWADZENIA ZMIAN | | | |