



UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w centymetrach.
2. Kabel układać na dnie rowu kablowego na głębokości nie mniejszej niż 70cm dla kabli nN.
3. Kabel przykryty folią z tworzywa sztucznego.
4. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem zagospodarowania terenu.
5. Wszystkie systemowe rozwiązania detali wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną.
6. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
7. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i BHP; posiadać odpowiednie atesty do stosowania w budownictwie, krajowe oceny techniczne i deklaracje zgodności lub deklaracje właściwości użytkowych.
8. Zmiany materiałów budowlanych, wykończeniowych i rozwiązań technicznych przedstawionych w niniejszej dokumentacji, po uzgodnieniu z nadzorem autorskim, mogą zostać zastąpione przez zamienniki, o ile spełniają one takie same lub wyższe parametry.
9. Wszystkie ewentualne zmiany należy uzgodnić z Projektantem.

| | | |
|---------|------|--------------------|
| 0 | - | - |
| rewizja | data | opis zmian i uwagi |

X-BUD

Biuro Projektowe X-BUD Piotr Bielecki
87-100 Toruń (Poland), ulica Jana Dekerta 22
tel./fax +48 56 654 0648, www.XBUD.com.pl

| | | | |
|---------------|--|---|------------------|
| inwestor | Gmina Miasta Toruń 87-100 Toruń, ulica Wały generała Władysława Sikorskiego 8 | | |
| inwestycja | Rewitalizacja fontanny na osiedlu Na Skarpie w Toruniu działka ewid. nr 91/42 z obrębu 58, gm. M. Toruń | | |
| faza projektu | PROJEKT TECHNICZNY | | |
| temat rysunku | WYKOP ROWU KABLOWEGO | | |
| branża | ELEKTRYCZNA | | |
| funkcja | imię i nazwisko | nr uprawnień i specjalność | podpis |
| projektował | mgr inż. ROMAN PIETRZAK | UAN-N-V/147/TO/84 w spec. instalacyjno-inżynierskiej | |
| projektował | | | |
| opracował | mgr inż. SŁAWOMIR BIELECKI | | |
| kod obiektu | format | skala | data |
| - | A4 | 1:20 | 21 kwietnia 2022 |
| | | | nr rys. |
| | | | E-03 |
| | | | rewizja |
| | | | - |

Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie X-BUD
Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian w całości lub części bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.

This document is the exclusive property of X-BUD
Project cannot be used or reproduced in part or as whole without the consent of the Designer.
Reproduction or use without written permission of the Designer is prohibited.