



OZNACZENIA

| | |
|--|---|
| | TEREN PROJEKTOWANY |
| | PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA |
| | PROJEKTOWANE STUDNIE REWIZYJNE BETONOWE DN 630 |
| | PROJEKTOWANY SZCZELNY ZBIORNIK NA WODY OPADOWE V=10,0 m³ |

UWAGA:

- Przewody kanalizacji deszczowej układać na warstwie podsypki piaskowej o grubości 20 cm, przewody należy obsypać piaskiem na wysokość 30 cm ponad wierzch rury.
- Przed przystąpieniem do realizacji prac należy wykonać przekopy kontrolne w celu ustalenia rzeczywistych rzędnych posadowienia istniejącej infrastruktury oraz obiektów budowlanych, w szczególności należy sprawdzić rzędną dna istniejących studni kanalizacyjnych. W razie wystąpienia rozbieżności z profilem podłużnym należy skorygować przyjęte rozwiązania wysokościowe.
- Rzędne studzienek rewizyjnych sprawdzić z projektem zagospodarowania terenu, w razie rozbieżności skorygować rzędne włazów.
- Przewody z brakiem minimalnego przykrycia tj. 1,2 m należy dodatkowo ocieplić warstwą keramzytu o grubości 30,0 cm, oddzieloną od gruntu zasypowego folią PE.

| | | |
|---|--|--------------------------|
| INWESTOR: GMINA OLKUSZ; UL.RYNEK 1; 32-300 OLKUSZ | | |
| Branża: | SANITARNA | Nr rys. 2 |
| Temat: | | |
| PROJEKT BUDOWLANY ZMIANY DO PROJEKTU ZATWIERDZONEGO DECYZJĄ STAROSTY OLSKUSKIEGO Z DNIA 02.06.2020r., nr 393/2020 na inwestycję: ROZBUDOWA ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO W ZEDERMANIE O CZĘŚĆ PRZEDSZKOLNĄ WRAZ Z BUDOWĄ DROGI POŻAROWEJ ORAZ PROJ. INST. WENT. MECH., CO, WOD-KAN., I ELEKTRYCZNĄ na działce o nr ew. gr. 306/2 i 306/1 w miejscowości Zederman. w zakresie : PRZEBUDOWY KLATKI SCHODOWEJ, CZĘŚCIOWEJ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ INST. KAN. DESZCZOWEJ WRAZ ZE ZBIORNIKIEM RETENCYJNYM | | |
| Treść: | PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ | Skala: 1:100/500 |
| Projektowała: mgr inż. BARBARA MACUDA nr upr. budowlanych MAP/0490/PWOS/14 do proj. bez ogr. w specjalności instalacyjnej sanitarnej | Podpis: | Data: GRUDZIEŃ 2020r. |
| Sprawdzający: mgr inż. KAMIL SPALITABAKA nr upr. budowlanych LUB/0255/PWOS/13 do proj. bez ogr. w specjalności instalacyjnej sanitarnej | Podpis: | Data: GRUDZIEŃ 2020r. |