



UWAGA:
W odległości 0,4 m nad rurą przewodową należy ułożyć taśmę ostrzegawczą.

PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ de 160mm PE-HD

| | |
|---|---|
|  BIURO PROJEKTÓW MALGORZATA DOBROWOLSKA | |
| ul. TATRZAŃSKA 6E, 68-200 ŻARY TEL/FAX:068363 01 56 | |
| PROJEKT: budowa sieci wodociągowej od ul. Polnej przez ul. 1-go Maja do działki 138/3 oraz sieci kanalizacyjnej od ul. Polnej do ul. 1-go Maja AM-1, obręb 0001, 1, j. e. 081101 1 Lęborka | BRANZA: sanitaria STADIUM: projekt budowlany GR. PROJEKTANTA: mgr inż. Malgorzata Dobrowolska UPR. INŻ.: 8101/WJ instalacyjna w zakresie sieci, instalacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, elektrycznych, wentylacyjnych i gazowych |
| INWESTOR: Gmina Lęborka ul. Żurawska 1, 68-208 Lęborka sieć wodociągowa i kanalizacyjna sanitarna | SPRACODAJĄCY: mgr inż. Malgorzata Nadziejko UPR. INŻ.: 18/2002/GW instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, elektrycznych, wentylacyjnych i gazowych |
| OBJEKT: | ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Malgorzata Gasiński-Syrolka |
| TEMAT: Podłoki profilu sieci wodociągowej pkt. -W11 - W27 | |
| DATA: 04.01.2021 | WERSJA: |
| NR RYSU: 3 | SKALA: 1:100/1:500 |