



LEGENDA:

- proj. jezdnia o nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S
- proj. pobocze o nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S o szer. 1,5m
- proj. chodnik o nawierzchni z kostki brukowej gr.8cm
- proj. miejsca postojowe z kostki brukowej gr. 8 cm
- proj. wyniesienie nawierzchni (wyspa) z kostki brukowej gr. 8cm
- proj. zieleni drogową
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- istn. granica pasa drogowego
- działki do podziału/przejęcia w całości pod pas drogowy
- linia rozgraniczająca teren inwestycji
- granica terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych z obowiązku przebudowy skrzyżowań z innymi drogami publicznymi
- granica terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych ze względu na przebudowę sieci uzbrojenia terenu
- proj. wpusty deszczowe typu ulicznego kl.D400 wraz z przykanalikiem z rury PPØ200mm
- istn. kanalizacja deszczowa do likwidacji

branża elektryczna:

- P - projekt. słup oświetleniowy aluminiowy anadowany wys. 5m z oprawą LED 36W
- L - istn. słup oświetleniowy - proj. wymiana opraw na LED 50W
- proj. linia kablowa oświłt. YAKXS 4x35mm2 zasilana z S.O T-1
- proj. linia kablowa oświłt. YAKXS 4x35mm2 w rurze osłonowej DVR75
- proj. linia kablowa oświłt. YAKXS 4x35mm2 w rurze osłonowej SRS75 wykonywana przewiertem pod jezdnią

SIEĆ GAZOWA:

- proj. gazociąg PE
- istn. gazociąg do likwidacji
- proj. rura ochronna PE SDR17,6
- punkty charakterystyczne- numeracja zgodnie z warunkami technicznymi nr PSGJA.ZMSZ.736A.299.1158727.1.23 z dnia 12.12.2023r.
- proj. armatura zaporowa ze skrzynką uliczną
- proj. trasa przebudowy gazociągu n/c, L=100,0m
- proj. trasa przebudowy przyłącza gazowego n/c, L=2,0m
- proj. trasa przebudowy gazociągu n/c, L=19,0m
- proj. trasa przebudowy gazociągu n/c, L=101,5m
- proj. trasa przebudowy gazociągu n/c, L=4,5m
- proj. trasa przebudowy przyłącza gazowego n/c, L=2,0m
- proj. trasa przebudowy przyłącza gazowego n/c, L=2,0m
- proj. trasa przebudowy gazociągu n/c, L=15,0m

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Jednostka projektująca:<br><b>Tadeusz Żak</b><br>ul. H. Sienkiewicza 231B; 39-400 Tarnobrzeg<br>fax. (15) 823 41 89; e-mail: firma.drogowa.twz@poczta.fm  |  |  | Investor:<br>Powiat Tarnobrzski<br>ul. 1 Maja 4<br>39-400 Tarnobrzeg |
| Nazwa inwestycji:<br>"Rozbudowa drogi powiatowej nr 1129R ul. 1 Maja w Nowej Dębie"   |  |  | Stadium:<br>projekt techniczny                                       |
| Nazwa rysunku:<br>Projekt zagospodarowania terenu   |  |  | Data:<br>01.2024   |
| BRANŻA SANITARNA  |  |  | Skala:<br>-  |
| Projektant:<br>mgr inż. Barbara Sekulska-Dul<br>upr. nr PDK/0165/POOS/23<br>do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych |  |  |  |
| Sprawdzający:<br>mgr inż. Dorota Zych<br>upr. nr PDK/0087/POOS/13<br>do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych        |  |  | Nr rysunku<br><b>1</b>   |