



- 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 oświł. YAKXS 4x35mm2 zasilana z S.O T-1
 - proj. linia kablowa oświł. YAKXS 4x35mm2 w rurze osłonowej DVR75
 - proj. linia kablowa oświł. 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
- proj. trasa przebudowy przyłącza gazowego n/c
- proj. trasa przebudowy gazociągu n/c
- proj. trasa przebudowy gazociągu n/c
- proj. trasa przebudowy gazociągu n/c
- proj. trasa przebudowy przyłącza gazowego n/c
- proj. trasa przebudowy przyłącza gazowego n/c
- proj. trasa przebudowy gazociągu n/c

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGI0DII.6642.1421.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PODGiK w Tarnobrzegu
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE RAFAŁ BARAN Ul. B. Chrobrego 6 39-400 Tarnobrzeg
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GGI0DII.6642.1421.2023.1
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Pajdak UPRAWNIONY GEODETA Nr upr. 17355

USŁUGI GEODEZYJNE
Rafał Baran
ul. B. Chrobrego 6, 39-400 Tarnobrzeg
NIP 867-202-81-44 REGON 1809269380
tel. 506 87 59 29

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH – ul. 1 Maja
Skala 1:500

Województwo: podkarpackie	Układ współrzędnych prostokątnych płaskich : 2000
Powiat : tarnobrzeski	Układ wysokościowy: PL-KRON86-NH
Jednostka ewidencyjna: 182004_4 NOWA DĘBA	Arkusz: 7.133.27.19.1.4
Obręb ewidencyjny: 182004_4.0003 NOWA DĘBA	Oznaczenie kancelaryjne: GII0DII.6642.1421.2023
	Mapę sporządził: Andrzej Pajdak UPRAWNIONY GEODETA Nr upr. 17355

Starosta Tarnobrzeski
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej, która odbyła się za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Data narady: 2024-01-18
Znak sprawy: GG.II.6630.1.2024
Uwagi i zalecenia zostały zawarte w protokole z narady koordynacyjnej
Przewodniczący narady: Paulina Myska

Nazwa inwestycji: "Rozbudowa drogi powiatowej nr 1129R ul. 1 Maja w Nowej Dębie"			Stadium: Załącznik do ZUDP
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Data: 01.2024
BRANŻA DROGOWA			Skala: 1:500
Projektant:	mgr inż. Tadeusz Żak upr. nr 167A/TBg93 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i mostów		
Sprawdzający:	mgr inż. Zbigniew Kotulski upr. nr 165 A/TBg94 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg		Nr rysunku 2
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
Projektant:	inż. Bogusław Barnaś upr. nr PDK/0134/PWOE/10		
Sprawdzający:	inż. Andrzej Wójtowicz upr. nr 28/297/TBg		
BRANŻA SANITARNA			
Projektant:	mgr inż. Barbara Sekulska-Dul upr. nr PDK/0165/POOS/23		
Sprawdzający:	mgr inż. Dorota Zych upr. nr PDK/0087/POOS/13		