

Legenda:

- projektowana oś jezdni
- projektowana krawężń drogi
- istniejąca krawężń drogi
- projektowana krawężń ulóg bocznych
- projektowane pobocze
- projektowane spadki poprzeczne
- projektowane współrzędne
- istniejący pas drogowy granica opracowania
- projektowany pas drogowy
- projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego.
- projektowana nawierzchnia dróg bocznych i zjazdów z trawstwą lemnego.
- projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej.
- projektowane skarp
- projektowane odwrty
- projektowane rzędn
- istniejące rzędn
- istniejący słup do demontażu
- istniejąca linia kablowa do demontażu
- projektowany słup
- projektowana linia kablowa

Investor	Miłi Gminy Terespol Plac Rybaczów Karłowickiego 1 Kobylany 21-540 Małoszewice				
Nazwa obiektu budowlanego	Budowa drogi wraz z przebudową linii energetycznej w Podolance gm. Terespol.				
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu				
x	linię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Skala
Projektant bramto drogowo	mgr inż. EDUGENIUSZ CEJMSKI	LUB/0001/ P000/04	01.2023r.		1:500
Projektant spr. bramto drogowo	mgr inż. KRZYSZTOF KAPUTKIEWICZ	856/BP/99	01.2023r.		Nr rys.
Projektant bramto elektryczno	inż. GRZEGOŻ BIKOMSKI	860/BP/98	01.2023r.		1
Projektant spr. bramto elektryczno	mgr inż. ALEKSANDER KUSZNERUK	702/BP/98	01.2023r.		

Investor	Wójt Gminy Terespol Płoc Ryszarda Kaczorowskiego 1 Kod Jany 21-540 Moleszewice				
Nazwa obiektu budowlanego	Budowa drogi wraz z przebudową linii energetycznej w Podleszance gmina Terespol.				
Tytuł rysunku	Projekt organizacji ruchu				
X	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Skala
Projektant branża drogowa	mgr inż. EUGENIUSZ CIELIŃSKI	LUB/0001/ PODD/04	05.2023r		1:500
					Nr rys. 1a

LEGENDA

- projektowany znak drogowy
- istniejący znak drogowy

Stupek do zinku drogowego z rury stalowej ocynkowanej o $\sigma_s: 60 \text{ mm}$ z fundamentem z betonu C16/20 o wym. $15 \times 15 \times 30 \text{ cm}$.
Znok drogowy pionowy z blachy stalowej ocynkowanej lub aluminiowej z podłożną zgrzełą krawężnika obwodowego z folii odboiskowej.
Il. generacji, wielkość znaków z grupy średnie.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

arkusz nr 1 z 2

Województwo: lubelskie

Powiat: białski

Jednostka ewidencyjna 060116_2 Terespol Gmina

Obřeb: 0021 Podolanka

Miejscowość: Podolanka

Skala: 1:500

Układ odniesienia praski: 2000/24

Wskazano również, że w przypadku braku możliwości uzyskania informacji o wyżej wymienionych osobach, należy podjąć odpowiednie kroki, aby zapewnić im dostęp do informacji o ich prawach i obowiązkach.

wg oznaczenia linii ciągłą koloru zielonego.

Ubezpieczeń służebności nie badano.

CRN 6610 3557 2023

2025/03/25

BUREAU GEODEZYJNE

Wojciech Smrycha

Уконт: GEODETA

inż. Marcin Jaworski

data Podlaska 14.12.2022r.

МЕРДОК/МАРКОС

GEODETA

Kazimierz Spryche

14.12.2022r.

<p>Powiadomcz, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Udośćnienie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p>	
<p>Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie pracy</p>	<p>Starosta Bielski</p>
<p>Wykonawca prac</p>	<p>Biuo Geodezyjne GCOPOU Wojciech Sypycha</p>
<p>Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego pozytywny wynik weryfikacji Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac</p>	<p>KIEROWNIK ROBÓT GEODEZJA Kazimierz Sypycha data: 07.10.2015</p>