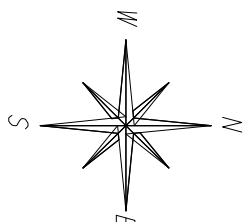


Województwo: śląskie
Powiat: rybnicki
Jednostka ewidencyjna: Lyski (241204_2)
Obręb: Lyski (241204_2.0004)
Miejscowość: Lyski

Arkusze mapy zasiodłczej:
6.126.24.03.4.4 (układ 2000)
układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH



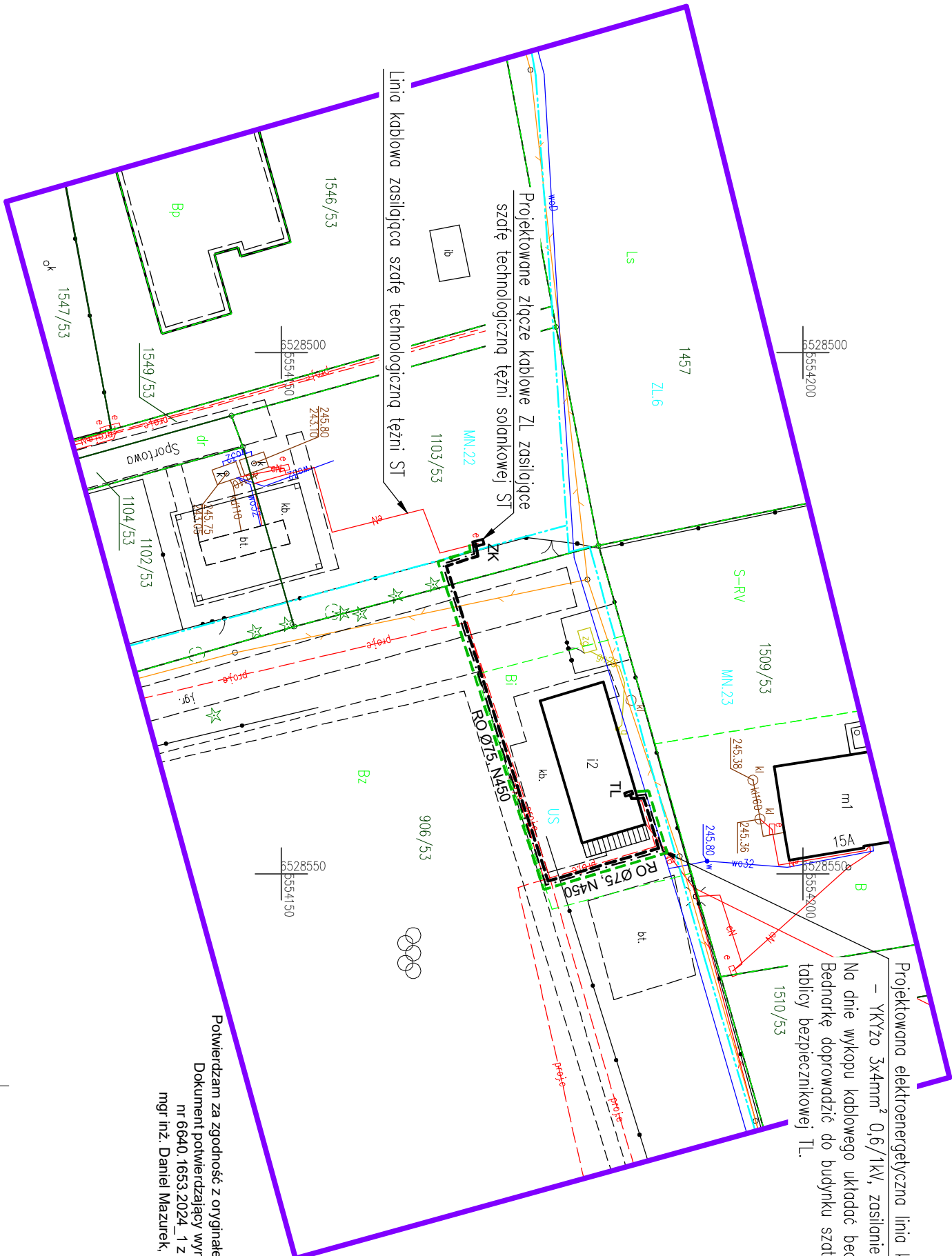
Granice działek wniesiono na podstawie numerycznej mapy ewidencji gruntów, pozyskanej z PZGiK, z wyrażoną przepisaną dokładnością.
Granice pozostałych działek wniesiono na podstawie numerycznej mapy ewidencji gruntów, pozyskanej z PZGiK.
Mapa niniejsza służy do projektu sieci uzbrojenia terenu.
Linię przesyłową wkreślono, uzgodniony projekt budowy sieci energetycznej – proj.
Nie wszystkie dane ewidencyjne wykazane na niniejszej mapie spełniają wymagania dokładnościowe określone w przepisach. Nie wklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na mapie urządzeń sieci uzbrojenia terenu, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powłokowatej.
Mapa bez uzgodnień brzożowych.
Nie badano służebności gruntowych.

- zobrazak aktualizacji
granice działek
granice konturów klasifikacyjnych
linia rozgraniczająca z MPZP
linia rozgraniczająca z MPZP

6640.1653.2024
Racibórz, dnia 14.10.2024 r.

GEO - HOUSE Paryk Brakowiecki
ul. Jagiełła 5B, 47-400 Racibórz
tel. 504 053 144
NIP 639-176-12-83 REGON 387627182
e-mail: kontakt@geo2.pl

Projektowana elektroenergetyczna linia kablowa nN 0,4kV typu:
– YKYto 3x4mm² 0,6/1kV, zasilanie złącza kablowego tężni solankowej.
Na dnie wykupu kablowego układać bedarkę stalową ocynkowaną Fe/Zn 30x4.
Bedarkę doprowadzić do budynku szatniowo – socjalnego i wykonać uziemienie tablicy bezpiecznikowej TL.



Potwierdzam za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych.
Dokument potwierdzający wynik pozytywnej weryfikacji
nr 6640.1653.2024_1 z dnia 21.10.2024 r.
mgr inż. Daniel Mazurek, SLK6536/PWBE/16

| | |
|--|---|
| Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: | 6640.1653.2024 |
| Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie: | STAROSTA RYBNICKI |
| Wykonawca prac geodezyjnych: | GEO - HOUSE Paryk Brakowiecki ul. Jagiełła 5B 47-400 Racibórz |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: | protokół weryfikacji 6640.1653.2024_1 dn. 21.10.2024 r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: | March Ligocki, nr upr. 20995 |
| Data i podpis kierownika prac geodezyjnych: | Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. |
| Geodeta UPRAWNIENY Nr uprawnień 20995 March Ligocki | Geodeta Paryk Brakowiecki |

| LEGENDA | |
|--|---|
| --- | projektowana linia kablowa elektroenergetyczna, typ i średnica zgodnie z opisem |
| ---- | projektowane rury ochronne, typ i średnica zgodnie z opisem |
| ---- | projektowana bedarka uzłomowa Fe/Zn 30x4 |
| ZK | złącze kablowe w obudowie termoutwardzalnej |
| TL | tablica licznikowa |
| UWAGI | |
| - Linie kablowe układać zgodnie z normą N-SEP-E 004 - W terenie zielonym linie kablowe układać na głębokości min. 0,7m - Pod terenem utwardzonym linie kablowe układać na głębokości min. 1,0m - Linie kablowe układać w rurach osłonowych z zachowaniem normalnych odległości w pionie i w poziomie - Po wykopie układać z rur osłonowych zastosować uszczelnienie - Wszystkie urządzenia i aparaty elektryczne muszą posiadać atesty i świadectwa dopuszczone do stosowania wydane przez uprawnione instytucje zgodnie z prawem budowlanym oraz uisnąć o wyrobach budowlanych | |

| | | | |
|---|---|-------------|---------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | Pracownia Projektów Elektroenergetycznych Daniel Mazurek 44-295 Bogunice ul. Raciborska 17b NIP: 642302-40-40 REGON: 38556235 E: daniełmazurek@gmail.com T: 604 472 810 | | |
| INWESTOR: | GMINA LYSKI ul. Dworcowa 1a, 44-295 Lyski | | |
| TEMAT OPRACOWANIA: | BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ PONIŻEJ 1kV W RAMACH REALIZACJI ZADANIA: BUDOWA ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO TĘŻNI SOLANKOWEJ W LYSKACH PRZY UL. SPORTOWEJ | | |
| ADRES INWESTYCJI: | 44-295 Lyski, ul. Sportowa dz. nr: 906/53, 1103/53 | | |
| FAZA OPRACOWANIA: | PROJEKT TECHNICZNY | | |
| NAZWA RYSUNKU: | Projekt zagospodarowania terenu | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Daniel Mazurek, upr. nr: SLK6536/PWBE/16 | | |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. Rafał KRAMARCZYK, upr. nr: SLK4748/PWCE/13 | | |
| BRANŻA: | ELEKTRYCZNA | | |
| NR PROJEKTU: | 045/2024 | DATA: | 11.2024 |
| TOM: | - | REWIZJA: | 1:500 |
| SKALA: | - | NR RYSUNKU: | E.02 |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: Wykazy, rysunki, kopowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta - zabronione. | | | |