

MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

opracowano na podstawie mapy wektorowej w skali 1:500
5.154.31.13.2.3, 5.154.31.13.2.4

Województwo: dolnośląskie
Powiat: lubiński
Jedn. ewid.: 021102_2, Lubin (obszar wiejski)
Obręb: 0010, Karczowiska
Działka: 13/7, 13/33

PODGIK.6640.1.824.2024

Mapa aktualna na dzień: 08.06.2024 r.
Poziom odniesienia: PL-EVRF2007-NH
Układ „2000” strefa 5

Zakres opracowania

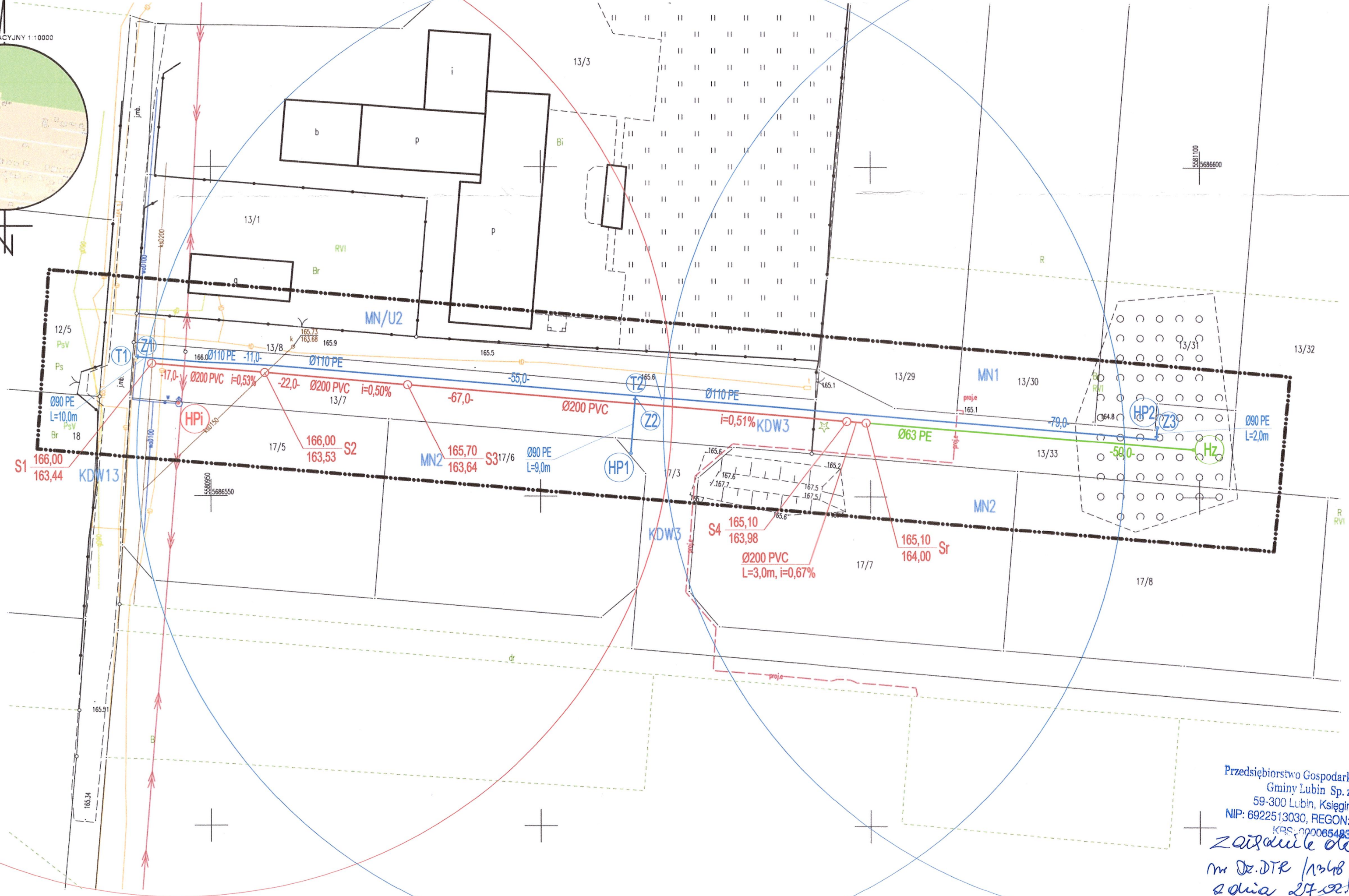
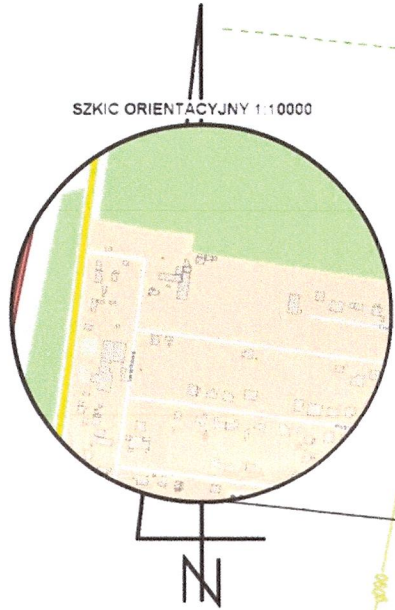
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazane na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
Przedstawione na niniejszej mapie granice wkreślono na podstawie danych ewidencyjnych gruntów.
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.
ZUD: projektowane przyłącze elektroenergetyczne PODGIK.6630.15.2024

Wykonawca: Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Kartograficznych
"KB-GEO" Krzysztof Baniewski
Mapę opracował geodeta inż. Krzysztof Baniewski
Kierownik prac: Edward Ozga nr uprawnień 760

LEGENDA MPZP

(Uchwała Nr IX/36/2015 Rady Gminy Lubin z dnia 26.03.2015 r.)
MN- teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.
MN/U- teren zabudowy mieszkaniowo-usługowej.
KDW-tereny dróg wewnętrznych.

Praca geodezyjna zgłoszona pod numerem PODGIK.6640.1.824.2024 w PODGIK w Lubinie, uzyskała pozytywny wynik weryfikacji w dniu 13.06.2024 r., protokół numer PODGIK.6640.1.824.2024_22568
Wykonawca: PUGIK "KB-GEO" Krzysztof Baniewski
Kierownik prac: Edward Ozga nr uprawnień 760
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.



Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
Gminy Lubin Sp. z o.o.
59-300 Lubin, Księgarnia 14
NIP: 6922513030, REGON: 366415810
KRS: 0000654832

zawartość do pisma
m. Dr. DTR / 13/48 / 28/2025
z dnia 27.02.2025 r.

Potwierdzam zgodność kopii mapy
z oryginałem mapy do celów projektowych

mgr inż.
Leon Jatkiewicz

LEGENDA

- projektowana sieć wodociągowa PE
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej PE
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC
- S1-S4 — projektowana studnia rewizyjna DN1200 betonowa
- Sr — projektowana studnia rozprężna DN1200 (lub prefabrykowana z PE)
- Hz — złączka do płukania z nasadą hydrantową typu C
- T1 — trójnik kołnierzykowy równoprzelotowy DN100
- T2 — trójnik kołnierzykowy redukcyjny DN100/80
- Z1 — zasuwa odcinająca kołnierzyowa DN100
- Z2, Z3 — zasuwa odcinająca kołnierzyowa DN80
- HP1, HP2 — hydrant nadziemny HP80
- HPi — hydrant nadziemny HP80 istniejący

| | | |
|-----------------------|---|--------------|
| Obiekt: | Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej | |
| Adres obiektu: | działki nr 137, 1333, 17/3 obręb 0010 Karczowiska jedn. ewid. 021102_2 Lubin (obszar wiejski) | 28.08.2024r. |
| Tytuł rysunku: | Projekt zagospodarowania terenu | Skala 1:500 |
| Projektant: | mgr inż. Leon Jatkiewicz upr. do proj. nr 608/01/DUW | RYS Nr: |
| Sprawdzający: | mgr inż. Krzysztof Werbowy upr. do proj. nr 57/DOŚ/05 | 1 |
| Asystent projektanta: | mgr inż. Marek Woźniak | |