



- NDA:
- GRANICA DZIAŁKI nr 473/1
  - WEJŚCIE NA TEREN
  - GRANICA OPRACOWANIA
  - TEREN WYŁĄCZONY Z OPRACOWANIA
  - KRUSZYWO Z KAMENIA NATURALNEGO
  - NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (KOSTKA BETONOWA)
  - NAWIERZCHNIA BETONOWA (PŁYTA DLA ROLKARZY)
  - NAWIERZCHNIA ANTYPÓSLIZGOWA SPORTOWA (MAŁE BOISKO)
  - NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA GUMOWA (PLAC ZABAW)
  - NAWIERZCHNIA SZUTROWO-PISKOWA (SCIEŻKA ROWEROWA)
  - PROJEKTOWANA ŁAWKA
  - PROJEKTOWANY KOSZ NA ODPADY
  - PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENOWY
  - ISTNIEJĄCY SŁUP OŚWIETLENOWY DO ZACHOWANIA
  - ISTNIEJĄCY SŁUP OŚWIETLENOWY DO LIKWIDACJI
  - KAMERA
  - 1 MIASTECKO RUCHU ROWEROWEGO POZA OPRACOWANIEM
  - 2 PROJEKTOWANE ZADASZENIE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ TRYBUN - 225 MIEJSC
  - 3 PROJEKTOWANY ZESPÓŁ TRAMPOLIN POSADZKOWYCH
  - 4 PROJEKTOWANY ZESPÓŁ SCIAŃEK WSPINACZKOWYCH
  - 5 PROJEKTOWANY ZIAZD LINOWY - TYROLKA
  - 6 PROJEKTOWANA PŁYTY DLA ROLKARZY - Z MOŻLIWOŚCIĄ WYKORZYSTANIA NA LODOWISKO
  - 7 PROJEKTOWANY ZESPÓŁ SCIEŻEK JEZDNYCH ROWEROWYCH WRAZ Z TOREM DO NORDIC WALKING
  - 8 PROJEKTOWANE BOISKO DO MINI PIŁKI NOŻNEJ
  - 9 PROJEKTOWANE BOISKO "ORLIK"
  - 10 PROJEKTOWANE BOISKO DO MINI PIŁKI NOŻNEJ
  - 11 PROJEKTOWANE MIEJSCE NA TOALETĘ PUBLICZNĄ

| LEGENDA |  |
|---------|--|
| Symbol  | Opis   |
|         | oprawa parkowa LED 34W 4400m na słupie h=5m              |
|         | oprawa parkowa LED 27W 4400m na słupie h=5m              |
|         | oprawa parkowa LED 50W na słupie h=9m                    |
|         | kamera CCTV na słupie h=4m                               |
|         | złącze kablowe w zakresie opracowania                    |
|         | złącze kablowe poza zakresem opracowania                 |
|         | Obwodowa CCTV/Ki światła PoE R10 min. IP55               |
|         | projektowane sieci elektroenergetyczne nn                |
|         | projektowana nura osłonowa kabla ziemnego                |
|         | obce projektowane sieci                                  |
|         | istniejące sieci i urządzenia energetyczne do likwidacji |
|         | projektowana nura kablowa nn lub SN                      |

Uwagi:

1. Kable nn należy układać w ziemi na głębokości min. 0,7m, pod drogami min. 1,0m lub w osłonie otaczającej min. 0,7m - mierząc od wewnętrznej warstwy drogi. Kable należy układać na 10cm warstwie piasku z przykryciem 10cm warstwą piasku, 20cm warstwą ziemi i oznaczeniem folią koloru niebieskiego.

2. Kable nn oświetlenia terenu należy układać w ziemi na głębokości min. 0,2m, pod drogami min. 1,0m lub w osłonie otaczającej min. 0,7m - mierząc od wewnętrznej warstwy drogi. Kable należy układać na 10cm warstwie piasku z przykryciem 10cm warstwą piasku, 20cm warstwą ziemi i oznaczeniem folią koloru niebieskiego.

3. Pod drogami, w miejscach gdzie kable mogą być narazone na uszkodzenia mechaniczne oraz w przypadku krzyżowania się kabli z inną infrastrukturą podziemną należy stosować osłony rurkowe.

4. Roboty ziemne w pobliżu drzew należy wykonywać ręcznie z zachowaniem należytej staranności i uwagi w celu uniknięcia uszkodzenia systemów korzeniowych drzew. Sieci elektryczne, których trasy przebiegają pod koronami drzew należy układać w rurach ochronnych wykonanych metodą bezwykopową (np. przecisk).

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH    |                        | Skala mapy 1: 500   |                     |
|-------------------------------|------------------------|---|---------------------|
| Godło arkusza mapy            | 5.148.26.01.3          | Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji. | nie badano          |
| Jednostka ewid.               | 021203_4 Lwówek Śląski | Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniany w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.                                  | brak                |
| Obręb ewid.                   | 0001 Lwówek Śląski     | Oznaczenie granicy obszaru, który był przedmiotem aktualizacji.   | -----               |
| Numer działki                 | 473/1, 473/2           | Stan aktualizacji mapy na dzień:  | 23.05.2022r.        |
| Ulica, nr                     | 2000/15                | Ident. zgłoszenia pracy geod.   | OK-06.6640.424.2022 |
| Ukt. współrz. płaskich        | PL-KRON86-NH           | Wykonawca:  |                     |
| Ukt. wysokości                | OK-06.6640.424.2022    |   |                     |
| Ident. zgłoszenia pracy geod. | OK-06.6640.424.2022    | GEODEZJA MIERNICTWO GÓRNICZE  |                     |

|   |   |
|---|---|
| Oświadczam, iż niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. |   |
| Identyfikator zgłoszenia  | OK-06.6640.424.2022   |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie   | Starosta Lwówecki   |
| Wykonawca prac geodezyjnych   | NOVA Grzegorz Mazur   |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji  | Protokół weryfikacji Nr P.0212.2022.478 z dnia 23.06.2022r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac  | mgr inż. Grzegorz Mazur nr upr. 17321                       |

Oznaczenia MPZP:

- US/UT – tereny sportu i rekreacji oraz usług turystyki
- US – tereny sportu i rekreacji
- U – tereny zabudowy usługowej

----- linie rozgraniczające

--- nieprzekraczalna linia zabudowy

--- napowietrzne linie elektroenergetyczne 20kV

Cały obszar opracowania znajduje się w strefie OW obserwacji archeologicznej

|   |  |  |                          |
|---|--|--|--------------------------|
| PPD WroTECH Sp. z o.o.  |  | ul. Kurkiewicza 15, 54-616 Wrocław<br>tel.: 71 357 57 57; e-mail: biuro@wrotech.pl |                          |
| Inwestor:   | GINIA MIASTO LWÓWEK ŚLĄSKI<br>Aleja Wojska Polskiego 25a, 59-600 Lwówek Śląski | Temat zadania /adres inwestycji:   |                          |
| Budowa infrastruktury rekreacyjnej wraz z urządzeniami budowlanymi przy SP nr 1 w Lwówku Śląskim – stadion. |  | Lwówek Śląski, dz. nr 473/1; obręb 1, jedn. ewid.021203_4 Lwówek Śląski            |                          |
| Temat rysunku:  |  | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  |                          |
| ARCHITEKTURA  | Projektował:   | Podpis:  |                          |
| Projektant:   | mgr inż. Krzysztof Ossowski<br>nr upr. DOS/0160/PBE/20                         |  |                          |
| Data:   | 10.10.2022   | Stadium:   | Projekt Techniczny       |
| Branża:   | Elektryczna  | Skala:   | 1:500 <sub>1</sub> : 500 |
| Nr rysunku:   | 1P2_01   |  |                          |