



**Legenda branży elektrycznej:**

- Projektowany fragment sieci oświetlenia parku, typ kabla: YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> — e —
- Projektowany słup z oprawą oświetlenia parkowego LED ● S1-S3
- Projektowany fragment kanalizacji kablowej dla potrzeb monitoringu, typ rury: DVK 75 mm/RHDPEp 75mm/DVR 50mm — TT —
- Projektowany przewiert sterowany — II —
- Projektowana studnia kablowa typ: SK-1/SK-2 SK-2 □ □ SK-1
- Projektowana kamera monitoringu (poza zakresem opracowania) □
- Zakres opracowania A — — — — — H

**Legenda (poza zakresem opracowania):**

- granica opracowania — — — — —
- tablica z regulaminem /
- urządzenie silowni zewnętrznej ze strefą bezpieczeństwa ○
- urządzenie street workout ze strefą bezpieczeństwa ○
- maty przerostowe ■
- nawierzchnia żwirowo gliniasta ■
- projektowane rzędne terenu / 175.56
- istniejące rzędne terenu / 175.54
- strefa ochrony drzewa ○
- istniejące drzewo ○

Land Art Projekt s.c. Magdalena Feil-Bereta, Damian Mytych  
 ul. Lipowa 3/24, 30-702 Kraków NIP: 676-245-13-42 11  
 Rysunek: Projekt zagospodarowania działki lub terenu

Investor: Gmina Kędzierzyn Koźle ul. Grzegorza Piramowicza 32, 47-200 Kędzierzyn-Koźle	Data: 01.2024
Adres: ul. Sławięcicka, Kędzierzyn-Koźle, inwestycji: dz. ew. 279/3, obręb: 0091 Sławięcice.	Skala: 1:500
Stadium: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Rys. nr: 1
Nazwa inwestycji: Rozbudowa sieci oświetlenia parkowego oraz budowa kanalizacji kablowej dla potrzeb monitoringu na dz. nr 279/3 obręb 0091 Sławięcice, przy ul. Sławięcickiej w Kędzierzynie - Koźlu, w ramach zadania pn. „Budowa placu fitness, siłowni i street workout w Sławięcickim Parku w Kędzierzynie-Koźlu”.	

Projektował: mgr inż. Bogusław Nogiec	Branża: elektryczna	Uprawnienia: 104/97	Podpis:
Projektował: mgr inż. Zbigniew Leśniak	Branża: elektryczna	Uprawnienia: MAP/0052/PBE/18	Podpis: