

ZK – GLB 332708 •

projektowane linie kablowe nN
projektowane złącza kablowe nN
istniejące przyłącze NLK
slupy m2 – nr12 do likwidacji
kamery przewietrowe

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500
Id. Zastąpienia: AGK.6640.908.2022

Wykonawca:
USŁUGI GEODEZYJNE
"GEO-PLAST"
mgr inż. Krystian Kowalik
ul. B. Chrobrego 43/58, 40-881 Katowice

Województwo: śląskie
Powiat: M. Bytom
Jednostka ew. 246201.1
Obiekt: Bytom ul. Wojciechowskiego
Arkusze mapy zasadniczej: 6.132.28.04.2.2, 6.132.28.04.2.4
Układ współrzędnych: PUM 2000 sfera 6
Układ wysokości: PL-EKR2007-NH

Zakres aktualizacji:
Linie i oznaczenia MPZP
Wykonano dnia: 02.03.2023r.

| | | |
|--|--|--|
| Przebieg linii kablowych, elementów sieci, urządzeń w terenie, w tym: słupów, transformatorów, rozdzielnic, szafek, itp. | Przebieg linii kablowych, elementów sieci, urządzeń w terenie, w tym: słupów, transformatorów, rozdzielnic, szafek, itp. | Przebieg linii kablowych, elementów sieci, urządzeń w terenie, w tym: słupów, transformatorów, rozdzielnic, szafek, itp. |
| Przebieg linii kablowych, elementów sieci, urządzeń w terenie, w tym: słupów, transformatorów, rozdzielnic, szafek, itp. | Przebieg linii kablowych, elementów sieci, urządzeń w terenie, w tym: słupów, transformatorów, rozdzielnic, szafek, itp. | Przebieg linii kablowych, elementów sieci, urządzeń w terenie, w tym: słupów, transformatorów, rozdzielnic, szafek, itp. |
| Przebieg linii kablowych, elementów sieci, urządzeń w terenie, w tym: słupów, transformatorów, rozdzielnic, szafek, itp. | Przebieg linii kablowych, elementów sieci, urządzeń w terenie, w tym: słupów, transformatorów, rozdzielnic, szafek, itp. | Przebieg linii kablowych, elementów sieci, urządzeń w terenie, w tym: słupów, transformatorów, rozdzielnic, szafek, itp. |

| | | |
|--|---|---|
| INWESTOR: TAURON Dystrybucja SA 31-035 Kraków ul. Podgórska 25A | PROJEKTANT: mgr inż. Maciej Zarog ul. B. Chrobrego 43/58, 40-881 Katowice | PODPIŚCIE: |
| OBJEKT: Budowa linii kablowych nN i przyłączy kablowych do budynków w Bytomiu ul. Wojciechowskiego. | BRANŻA: ELEKTRYCZNA | PROJEKT: 2 |
| TYTUŁ RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu - Budowa linii kablowych nN i przyłączy kablowych do budynków w Bytomiu ul. Wojciechowskiego. | WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne | SKALA: 1:500 |
| WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne | WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne | WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne |
| WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne | WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne | WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne |
| WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne | WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne | WYKONAWCA: ELZAR Instalacje Elektryczne |

mgr inż. Maciej Zarog
ul. B. Chrobrego 43/58, 40-881 Katowice
77.03.2023
ZAKŁAD ELEKTRYCZNY
ZAKŁAD ELEKTRYCZNY

MZUM develope