

LEGENDA:



PROJEKTOWANE OPRAWY OŚWIELENIOWE





PROJEKTOWANE OPRAWY OŚWIELENIOWE
PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH



PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE NN OŚWIELENIOWE DROGOWEGO
YAKXS4x35mm²



PROJEKTOWANA BEDNARKA FE/ZN 25x4mm²
bednarkę uziomu układać w wykopie pod kablem
na dnie wykopu w odległości min. 10 cm

| | | | | | | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------|---------|---------|
| Inwestor/ Zamawiający | Miasto Jelenia góra 58-500 Jelenia Góra, Plac Ratuszowy nr 58 |  | | | | |
| Jednostka projektowa | Biurowie Inżynierskie TRAKT Sędziszów 50 58-410 Marciszów NIP 614-154-19-88 |  | | | | |
| Projekt Wykonawczy | Nazwa zadania <i>"Przebudowa ul. Karłowicza wraz z miejscami postojowymi"</i> | | | | | |
| Nr tomu I | Lokalizacja inwestycji województwo dolnośląskie, powiat Jeleniogórski, gmina Jelenia Góra * wykaz działek na stronie tytułowej opisu | | | | | |
| Branża Elektryczna -E | Tytuł rysunku Schemat zasilania oświetlenia | | | | | |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | | Nr uprawnień | Podpis | | |
| Projektant br. elektryczna | mgr inż. Magdalena Kozłowska | | 158/DOŚ/10 | | | |
| Sprawdzający br. elektryczna | inż. Bogumił Kozłowski | | 137/01/DUW | | | |
| Nr projektu 21-12 | Skala -- | Data 03.2022 | Nr egz. | Nr rys. E-4 | | |
| Stadium | Branża | Km | Nr obiektu | Nr tomu | Nr str. | Rewizja |
| PW | E | | | I | | |