



LEGENDA:

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- en — sieć energetyczna
- w — sieć wodociągowa
- t — sieć teletechniczna
- g — sieć gazowa
- ks — sieć kanalizacji sanitarnej
- — granica działki
- — linie MPZP
- — obszar oddziaływania obiektu

Istniejące oprawy oświetleniowe (na istniejących słupach)

ELEMENTY PROJEKTOWANE

- Projektowana oprawa oświetleniowa na istniejącym słupie
- Projektowany słup z oprawą oświetleniową
- Projektowana napowietrzna sieć oświetleniowa typu AsXSn 2x25
- Projektowany kabel YAKXS 4x35
- Projektowana rura osłonowa na kablu YAKXS 4x35

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST
43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6
NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu: Budowa sieci oświetlenia terenu przy drodze łączącej os. Leśniczówka - os. Kierczaki w Rzykach

inwestor: Gmina Andrychów
ul. Rynek 15
34-120 Andrychów

adres inwestycji: Rzyki - os. Leśniczówka - os. Kierczaki
jedn. ewid. 121801_5 Andrychów-obszar wiejski; obręb: 0004 Rzyki

stadium: Projekt zagospodarowania terenu

projektował: mgr inż. Paweł Płonka
nr upr. 86 / 98 BB

sprawił: mgr inż. Piotr Zontek
nr upr. 87 / 98 BB

data: XI.2018 skala: 1:500 nr rys. **1.2**