



- 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. Bartickiego 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 Plonka nr upr. 86 / 98 BB		
sprawdził:	mgr inż. Piotr Zontek nr upr. 87 / 98 BB		
data:	XI.2018	skala:	1:500
nr rys.	1.3		