






LEGENDA:

-  Elementy nieobjęte wnioskiem o pozwolenie na budowę (objęte wnioskiem o zgłoszenie robót budowlanych)
-  Projektowane oprawy oświetlenia ulicznego LED na słupach AL-8m
-  Projektowana linia oświetlenia ulicznego YAKXS 4x35mm2 dł. trasy 62m
-  Projektowany słup wydzielonej sieci kablowej oświetleniowej AL-8m

<div><div><b>PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST</b> 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</div></div>		
temat projektu:	Budowa dróg wewnętrznych, chodnika, opaski, instalacji odwadniającej, sieci oświetlenia terenu, wylotów do odprowadzania wód opadowo-roztopowych oraz przebudowy rowu melioracyjnego w obrębie skrzyżowania ulic Kowalczyka i Granicznej w Brzezince i Targanicach w ramach zadania inwestycyjnego pn: „Przebudowa ul. Kowalczyka w Brzezince”	
inwestor:	Gmina Andrychów Rynek 15, 34-120 Andrychów	
adres inwestycji:	ul. Tadeusza Kowalczyka, Brzezinka Dolna, gm. Andrychów <small>jedn. ewid.: 121801_5 Andrychów; obręb ewid.: 0001 Brzezinka; działki ewid.: 2654/4, 3460, 2654/3, 2651/23, 2651/16 jedn. ewid.: 121801_5 Andrychów; obręb ewid.: 0006 Targanice; działki ewid.: 306/22, 306/23, 286/2</small>	
tytuł rysunku:	Schemat sieci	
stadium:	Projekt budowlany	
branża:	Elektroenergetyczna	
Projektował:	mgr inż. Piotr Zontek nr upr. BB 87/96	
Sprawdził:	mgr inż. Paweł Płonka nr upr. BB 86/96	
Opracował:	Małgorzata Wojcicka	
data:	01.2021	nr rys. <b>E2</b>
skala:	1:500	