



UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem

2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych, ZUD i uzgodnieniach z właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja

3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

LEGENDA

- projektowany kabel YAKY 4x35 sieci oświetlenia ulicy (na całej długości w rurze ochronnej DVK)
- projektowane uziemienie - uziom szpilkowy FeZn M18
- projektowany słup stalowy ocynkowany oświetlenia ulicy
- projektowana oprawa oświetleniowa z źródłem światła LED, IP66, II klasa
- długość kabla zasilającego pomiędzy dwoma punktami świetlnymi
- długość wykopu

 <div>44-330 Jastrzębie-Zdrój, ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl</div>		SKALA	DATA	NR RYS.
FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA		—	09.2021	E-03
OBIEKT	sieć oświetlenia drogowego		PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PW0E/11
NAZWA PROJEKTU	"Budowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Lipinki Łużyckie"			
RYСУNEK	SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA ULICY		SPRAWDZIŁ	inż. Krystian Tront nr upr. 189/98
INWESTOR	Gmina Lipinki Łużyckie, ul. Główna 9, 68-213 Lipinki Łużyckie			
LOKALIZACJA	Lipinki Łużyckie-Suchleb, boczna ul. Piaskowej 68-213, działki: 191, 4/1			