



LEGENDA

- proj. przewód AsXSn 2x25 sieci oświetlenia ulicy
- proj. kabel YAKY 4x35 sieci oświetlenia ulicy
- proj. oprawa oświetleniowa mocowana na istniejącym słupie na wysięgniku, oprawa ze źródłem światła typu LED, II klasa izolacji, IP66, IK09
- projektowane uzziemienie - sonda FeZn M18
- projektowany słup
- projektowane złącze bezpiecznikowe z wkładką bezpiecznikową
- długość całkowita kabla
- nr projektowanej oprawy oświetleniowej zgodny z mapą na proj. słupie
- proj. szafa oświetlenia ulicy

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych 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.
4. Kabel na całej długości prowadzić w rurze ochronnej np. DVK50, a pod wjazdami, drogami i w kolizjach z innymi sieciami w rurze sztywnej np. SRS75.

 <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		-----	11.2020	E-03
OBIEKT	SIEĆ OŚWIETLENIA DROGOWEGO	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11	
NAZWA PROJEKTU	Budowa oświetlenia ulicznego na odcinku od przysiółka Potok do kaplicy w Bączej Kuninie (droga gminna Homrzyńska – Bączka Kunina)	OPRACOWAŁ	J. Bialecki	
RYSUNEK	SCHEMAT IDEOWY SIECI OŚWIETLENIA	SPRAWDZIŁ	inż. Krystian Tront nr upr. 189/98	
INWESTOR	Gmina Nawojowa, ul. Ogrodowa 2, 33-335 Nawojowa			
LOKALIZACJA	m. Bączka Kunina, droga gminna, działki: 327/5, 327/2, 416/2, 328/1, 418/1, 330/1, 364/1, 417.			