



Proj. obwód wydłużenia istniejącego oświetlenia - kabel sieci oświetlenia ulicy Uroczaj

YAKXS 4x35 + bednarka FeZn 25x4, L=411m

- UWAGI:**
1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
 2. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przetrwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.
 3. Przestrzegać zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznych.
 4. Kabel układać pod wjazdami, drogą w rurze ochronnej np. DVK, a pod wjazdami, drogami np. SRS Ø110.
 5. Równolegle do kabla ułożyć w wykopie bednarkę FeZn.
 6. W każdym słupie przewód PEN połączony ze słupem. Słupy skrajne, odgałęźne i co 500 m w obwodzie winny być uziemnione.

LEGENDA

- projektowany kabel YAKXS 4x35 sieci oświetlenia ulicy + FeZn 25x4

- projektowane uzziemienie - uziom szpilkowy FeZn M18

- projektowany słup aluminiowy, "kolor szampański" oświetlenia ulicy

- projektowana oprawa oświetleniowa z źródłem światła LED.

II kl., IP66, ochrona PP 10kV wyposażona w gniazdo NEMA lub ZHA6A

- długość kabla zasilającego pomiędzy dwoma punktami świetlnymi

- długość wykopu

- projektowane złącze bezp. IZK z wkładką bezpiecznikową / nr fazy

- nr projektowanego słupa oświetlenia drogowego

PROKADIA

Ligonia 3H, 44-351 Turza Śląska
NIP: 9930385209, Regon: 240862075
prokadia@prokadia.pl

OBIEKT	SIEĆ OŚWIETLENIA DROGOWEGO		PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tronč nr upr. : SLK/3640/PWOE/11	
NAZWA PROJEKTU	OŚWIETLENIE INFRASTRUKTURY DROGOWEJ				
RYSUJEK	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA W ENERGIĘ EL.				
INWESTOR	Gmina Nowojowa, ul. Ogrodowa 2, 33-335 Nowojowa				
LOKALIZACJA	Nowojowa, 33-335 ul. Uroczaj; działki: 157/22, 156/1, 155/4.				
SKALA:	1:500	DATA:	07.2022	NR RYSUNKU:	E-03