


ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA UZBROJENIA LATARNI  
NA PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH:

- LATARNIA NR 1/1  
FUNDAMENT B-60, SŁUP SAL-60, WYSIĘGNIK PROSTY WR4/1/0,5/5 O h=0,24m  
I WYSIĘGU 0,5m ORAZ KĄCIE POCHYLENIA 5 STOPNI Z OPRAWĄ IZYLIUM 2  
ASYMETRYCZNĄ
- LATARNIA NR 1/2  
FUNDAMENT B-60, SŁUP SAL-60, WYSIĘGNIK PROSTY WR4/1/1,0/5 O h=0,24m  
I WYSIĘGU 1,0m ORAZ KĄCIE POCHYLENIA 5 STOPNI Z OPRAWĄ IZYLIUM 2  
ASYMETRYCZNĄ

UWAGA:

- WŁĄCZENIE KAŻDEJ LATARNI W PROJEKTOWANY KABEL NASTĄPI PO JEGO ROZCIĘCIU I WPROWADZENIU DO WNEKI SŁUPOWEJ. DO PODŁĄCZENIA STOSOWAĆ SŁUPOWE ZŁĄCZA KABLOWE IZK
- ZABEZPIECZENIE OPRAWY OŚWIETLENIOWEJ STANOWI BEZPIECZNIK INSTALACYJNY Z WKŁADKĄ TOPIKOWĄ ZWŁOCZNĄ 6A ZABUDOWANĄ NA ZŁĄCZU BEZPIECZNIKOWYM WE WNECIE SŁUPOWEJ.
- POSADOWIENIE SŁUPÓW W ZIEMI NA PREFABRYKOWANYM FUNDAMENCIE BETONOWYM, ZGODNIE Z ROZWIĄZANIEM SYSTEMOWYM PRODUCENTA.
- ZAMYKANIE WNEKI SŁUPOWEJ ZGODNIE Z ROZWIĄZANIEM PRODUCENTA SŁUPÓW DLA UM KATOWICE.
- POŁĄCZENIE POMIEDZY ZŁĄCZEM BEZPIECZNIKOWYM (ZEROWYM), A OPRAWĄ OŚWIETLENIOWĄ WYKONAĆ KABLEM TYPU YKYzo 3x2,5mm, UŁOŻONYM WEWNĄTRZ SŁUPA (3 ŻYŁA STANOWI PRZEWÓD OCZRONNY PE)
- OPISANA WARTOŚĆ NAD LINIĄ KABLOWĄ OKREŚLA DŁUGOŚCI WYKOPU, A POD LINIĄ W NAWIASIE DŁUGOŚĆ MONTAŻOWĄ KABLA WRAZ Z ZAPASAMI.

 <div>PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INWESTYCYJNYCH <b>PROINBUD-T</b> 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA, UL. DĄBSKIEGO 5/88 tel. (32) 261-71-42, 602-754-659, mikrutomasz@len.pl</div>					
PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Mikrut nr.upr. 436/85	DATA: 10.2021r.	<u>ZAMAWIAJĄCY:</u> MIEJSKI ZARZĄD ULIC I MOSTÓW UL. KANTORÓWNY 2a, 40-381 KATOWICE		
SPRAWDZIŁ	inż. Marek Mikrut nr. upr. 666/83		<u>TEMAT:</u> "BEZPIECZECZNA ZEBRA" INTELEGENTNE SYSTEMY DOŚWIETLENIA PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH W DZIELNICY WELNOWIEC - JÓZEFOWIEC W KATOWICACH <b>ID ZADANIA: L11/11/VII</b>		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	<u>FAZA:</u> PW		<u>OBIEKT:</u> LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA WERTYKALNEGO (PIONOWEGO) LOKALIZACJA NR 12 UL. JÓZEFOWSKA 53 / SZKOŁA PODSTAWOWA	
<u>SKALA:</u>	<u>TREŚĆ RYSUNKU:</u> SCHEMAT ZASILANIA OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH Z POŚWIETLANYMI ELEMENTAMI AKTYWNYMI				<u>NUMER RYSUNKU:</u>  11/3E
					<b>LOKALIZACJA NR 12</b>