




LEGENDA

- PROJ. LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH  
- KABEL TYPU NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup> UKŁADANY W ZIEMI W RURZE DVK/R 75mm<sup>2</sup>
-  PROJ. SŁUP ALUMINIOWY 6m Z OPRAWĄ ASYMETRYCZNĄ LED  
NA WYSIĘGNIKU 1-RAMIENNYM DO OŚWIETLENIA WERTYKALNEGO  
/PIONOWEGO/ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH
-  ISTN. LATARNIA OŚWIETLENIA ULICZNEGO
-  ISTN. LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INWESTYCYJNYCH  
**PROINBUD-T**  
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA, UL. DĄBSKIEGO 5/88  
tel. (32) 261-71-42, 602-754-859, mikrutomasz@tlen.pl

PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Mikrut nr.upr. 436/85	DATA: 10.2021r.	ZAMAWIAJĄCY:
SPRAWDZIŁ	inż. Marek Mikrut nr. upr. 666/83		MIEJSKI ZARZĄD ULIC I MOSTÓW UL. KANTORÓWNY 2a, 40-381 KATOWICE
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	FAZA: PW	TEMAT:
SKALA:	TREŚĆ RYSUNKU:	PLAN SYTUACYJNY LINII KABLOWEJ OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH LOKALIZACJA NR 2	"BEZPIECZECZNA ZEBRA" INTELEGENNE SYSTEMY DOŚWIETLENIA PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH W DZIELNICY WEŁNOWIEC - JÓZEFOWIEC W KATOWICACH ID ZADANIA: L11/11/VII
1:500			OBJEKT:
			LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA WERTYKALNEGO (PIONOWEGO) LOKALIZACJA NR 2 UL. SZCZECIŃSKA 30
			NUMER RYSUNKU:
			2/1E