



LEGENDA

- PROJ. LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH
- KABEL TYPU NA3XY-J 4x35mm² UKŁADANY W RURZE DVK/R 75mm²
- 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@len.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 SZCZEGÓŁOWY LINII KABLOWEJ OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH - LOKALIZACJA NR 10	NUMER RYSUNKU:
1:200			9/2E