







OZNACZENIA ELEKTRYCZNE :

-  - DRAWA KID LED/5103/24LEDS 700mA NW/367292 55W NA SŁUPIE WZ-6,5
-  - KABEL YKXS 5*16 W RURZE HDPE Ø110 GIETKIEJ KOLORU NIEBIESKIEGO NA CAŁEJ DŁUGOŚCI
-  - KABEL W RURZE HDPE Ø 160 SRS GRUBOŚCIENNEJ SZTYWNEJ KOLORU NIEBIESKIEGO
-  - UZIOM Z TASMY FzZn 30*4 ULÓŻONEJ W TRASIE KABLA ZASILAJACEGO
-  - WYMIANA NA ISTN. SŁUPIE WZ-6,5 DRAWY SODOWEJ NANO 70W NA LED J/W
-  - ISTN. KABEL YKXS 5 * 16 DO DEMONTAZU

OBIEKT	BUDOWA I PRZEBUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH W OS. WILLOWYM W REJONIE BUDYNKÓW NR 11, 12, 13, 15.		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KRAKÓW REPREZENTOWANA PRZEZ ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA 31-586 KRAKÓW, UL. CENTRALNA 53		
LOKALIZACJA	KRAKÓW, OS. WILLOWE, DZIAŁKA: 113/12, OBRĘB: 47, JEDN. EWID. NOWA HUTA		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA - OSWIETLENIE ULICZNE		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
TYTUŁ RYSUNKU	SZKIC PZ 2088		
FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTANT	inż. Jerzy Pyk nr upr. RP-upr. 28993		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wiesław Korbanek nr upr. RP-upr. 59993		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
09.2019	-	-	E-3