



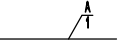
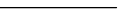




LEGENDA	
SYMBOL	OPIS
INSTALACJA CCTV	
 adres	KAMERA ZEWNĘTRZNA SYSTEMU CCTV
 adres	KAMERA ZEWNĘTRZNA PTZ SYSTEMU CCTV
 adres	STACJA ROBOCZA SYSTEMU CCTV
 adres	RADAR 24GHz

KABLE:	
	Typ i ilość kabli w wiązce
	Typ A – Kabel kat.6 U/UTP, wersja LSZH
	Typ B – Kabel światł. CTMC–4mm 2xSM9/125 (1x2)
	Typ C Kabel zasilający OKY 2x2,5

rev 02 - 10.08.2021 - zmiana układu zasilania kamer, zabudowa szafek PZ na słupach oświetleniowych, zmiana UPS i baterii

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04	
TEMAT: „ROZBUDOWA (MODERNIZACJA) PSZOK-U PRZY ULICY ZAOPUSTA 70 W KATOWICACH”.	INŻYNIERIA  PRO-EKO
ADRES: dz. ewid.5166/166,5164/166 (PSZOK), 2263/166, 2262/166 (droga), 2266/166,5167/166 (przyłącz wody) 2268/166,2270/166,2272/166 (przyłącz kanalizacji ogólnospławnej) nr obręb 0011 Podlesie, gmina : M.Katowice	data 12.04.2021 r. skala -
TEMAT RYSUNKU: SCHEMAT INSTALACJI CCTV	stadium PB
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Zagata nr upr.: PDK/0249/POOE/14 w specjalności elektrycznej do projektowania bez ograniczeń	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Piotr Jędrzejowski nr upr.: MAP/0033/POOE/09 w specjalności elektrycznej do projektowania bez ograniczeń
branża elektryczna rys.nr ES4 rev 02	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	