





	Czujnik obecności z trybem wyłącznika zmierzchuowego KNX ze zintegrowanym złączem KNX bus
	Istniejące urządzenie przełącznikowe (ROP, hydrant, głośnik) wymagające oświetlenia nawyjnego 5lx
	Istniejące rozdzielnicę elektryczną do modernizacji
	Istniejące łączniki instalacyjne: 1-biegunowy, świecznikowy, schodowy, 10A 250V IP20
	Istniejące łączniki instalacyjne: 1-biegunowy, świecznikowy, schodowy, 10A 250V IP44

05.09.2019		AKTUALIZACJA LEGENDY	
00.09.2019		PROJEKT WYKONAWCZY	
WYKAZ		OPIS ZMIAN	
DATA			
 <b>NANA PROJECT</b> PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA		<b>NANA PROJECT SP. Z O.O.</b> ul. Krakowska 47/15 33-100 Tarnów tel/fax: 14 639 09 11, e-mail: biuro@nanaproject.pl	
 <b>OMEGA-electric Mróz, Bibro Sp. j.</b> 33-100 Tarnów, ul. Słowackiego 4/3 omega@omaga-electric.pl www.omega-electric.pl			
NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja instalacji oświetlenia podstawowego, awaryjnego i ewakuacyjnego w budynkach Krajowej Szkoły Sądownictwa i Prokuratury			
OKALIZACJA OBIEKTU: ul. Przy Rondzie 5 31-547 Kraków na działce nr 446/14 i 446/8 obr. 5 Śródmieście			
NAZWA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PARTERU SZKOŁY - INSTALACJA OŚWIETLENIA			
WSKAZÓWKI BRANŻY: NR RYSUNKU: S-PB-IE-01	REWIZJA: 01	SKALA: 1:100	DATA: WRZESIEŃ 2019
PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Bibro		NR UPRAWNIEN: Up. nr MAP/0083/PWOE/05	PODPIS:
PRZEWIDZIANY: mgr inż. Poweł Dudek		NR UPRAWNIEN: Up. nr MAP/0347/PWBE/17	PODPIS: