



LEGENDA:

 - czujnik obecności montowany na suficie współpracujący z sterowaniem DALI

SIEĆ W SYSTEMIE TN-S

BIURO PROJEKTÓW PKZ "ARKONA" Spółka z o. o. 31 - 115 Kraków, Plac Sikorskiego 3/9, tel. (12) 421 24 41, fax. (12) 422 24 93, www.pkz-arkona.pl				
OBIEKT:	Muzeum Inżynierii Miejskiej w Krakowie			
ADRES:	Ul. Św. Wawrzyńca 15, 31-060 Kraków			
NR DZIAŁA:	125/5, obr.12, Kraków - Śródmieście			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Sieradzki	Upr. Nr UAN-Upr.345/90		
OPRAŁOWAŁ:				
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Leszek Szarski	GP.IV-63/342/76		
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA 230/400V AC			
TEMAT RYSUNKU:			SKALA:	
STER. OŚWIETLENIEM			DATA:	
hala L - schemat ideowy			07. 2015	
			NUMER RYSUNKU:	
			E-L-28/2	