



**LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH**

SYMBOL	OZN.	TYP / OPRIS	SYMBOL	OZN.	TYP / OPRIS
	A	KL 158 DOR		BK	INDICA PS 534 SE 3N
	B	INDICA 534 SE 3N		LG	System 3000 kod 6101R
	AW	oprawa w wersji awar.		OCP-70/AD-PC/II	
	C	ERA HS-IP 76/230 50W		LINEA LINEA 2x28W kod 66610R	
	D	Leggema 8 SE3 N 2065			
	E	SK400 1x175 80W 6780R			
	F	Ambler R OR 111 50W			
	G	ERA HS-IP 76/230 50W			
	H	Globeus 36W IP 44			
	I	Parilout 2x9 IP 44			
	K	SK400 1x175 54W 6707R			
	L	Phax R H111 100W			
	M	BU 136 ES			
	O	System 3000 kod 6330R			
	P	System 3000 kod 6331R			
	DW	D225 2x28 IP44-C			
	R	TR10 6x 2x38 671901			
	S	PO2 236 PC			
	T	SK400 1x175 49 6572R			
	HP	HP 00202			
	U	TR10 2x54 672701			
	BN	BN-3 CLR			

**ES-SYSTEM S.A.**

Przewody do pomieszczenia operatora na oddzinku sala kinowa maie - sala kinowa duza układać pł w rurach przykrytych min. 2 cm warstwą tynku w sąsiedztwie kanałów dla kaszalkowników przeznaczonych dla wentylacji mechanicznej

Wnęka dla opraw zasilanych napięciem 12V (C oraz G) powinna być głębsza aby umożliwić zabudowanie puszek 150x150 bez pokwy dla zamontowania transformatora. Przed zabudowaniem puszek montażowej oprawy oświetleniowej należy odciąć tynk ściankę aby zapewnić dostęp do transformatora.

Oprawy oświetleniowe odbudować wyposażać w transformatory 12V iorodolne zabudowane nad oprawą w puszcze pł AKH 100 T

Obwód oświetleniowy o217 wykonać przewodem YDY 5x1,5 mm rozdzielając równomiernie ilość lamp przypadających na każdą łazę.

**UKŁAD SIECI TT**

**PROJEKT WYKONAWCZY  
MODERNIZACJI OBIEKTU KINA "PIAST" w Cieszyźnie**

OBIEKT:	BUDYNEK KINA "PIAST" w Cieszyźnie
ADRES:	CIESZYŹN, ul. Ratuszowa 1, pgr. 135
INWESTOR:	Burmistrz Miasta Cieszyzna - Gmina Cieszyzn
PROJEKT:	RZUT PARTERU - OŚWIETLENIE

SKALA:	1:50
DATA:	14.02.2015
PROJEKTOWY:	ELBIEŹCZYŃSKI
RYSUJĄCY:	PR. BAK
WERYFIKACJA:	15.02.2015
WZGLĘDNY:	E-04