


3x(YDYżo3x1,5mm2/RB18)
2x(YDY2x1,5mm2/RB18)

LEGENDA

-  KINKIET LUDWIK 3x10W
-  PLAFONIERA ALBI FI 49cm, 3x32W
-  REFLEKTOR KATAR 1x8W
-  OPRAWA AWARYJNA 2h LOVATO LVNC
-  OPRAWA EWAKUACYJNA HELIOS DS 8W 2h, Z PIKTOGRAMEM
-  OPRAWA BELKA Z KLOSZEM MLECZNYM BRAVO OVAL 2x18W
-  PRZYCISK ZWIERNY P/T

INSTALACJE ELEKTRYCZNE WNETRZOWE

 <i>dl pracownia architektoniczna</i>	FAZA PROJEKTU	NAZWA RYSUNKU	RZUT I PIĘTRA-GLÓWNA KLATKA SCHODOWA	NR RYS.	5	
	PROJEKT WYKONAWCZY	OBIEKT	Katolickie Gimnazjum w Łomży	SKALA	1:50	
	REMONTU WNEŹRZA KL. SCHOD. I HALLU	ADRES	Łomża, ul. Sadowa 12, dz. nr geod. 10539	DATA	30.10.2011	
	JEDNOSTKA PROJEKTOWA	AUTOR				
	DL PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA DOROTA GAWRYLUK Włókiennicza 1/28 15-464 Białystok tel. 501035458 509246047	mgr inż. Wojciech Grudziński upr. projekt. nr BŁ-138/92				
	PROGRAM GRAFICZNY INTELICAD-LICENCJONOWANY	WSPÓŁPRACA				
		mgr inż. Krzysztof Kozłowski				
					NR STR.	