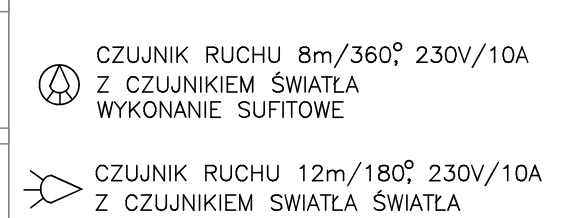
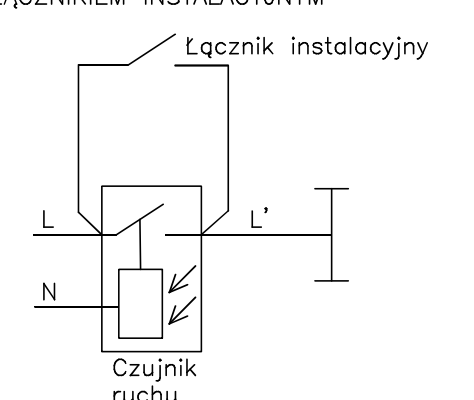


ISTNIEJĄCE OPRAWY OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO
POZOSTAJĄ BEZ ZMIAN

KORYTARZ
4x $\frac{F5Aw}{2 \times 26W}$



SPOSÓB PODŁĄCZENIA CZUJNIKA RUCHU Z ŁACZNIKIEM INSTALACYJNYM



UKŁAD SIECI TN-S

TEMAT:	PRZEBUDOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W BUDYNKU URZĘDU GMINY JASIEŃCA				
ADRES:	43-385 JASIEŃCA 159, działka nr 406, obręb Jasienica				
NAZWA RYSUNKU	RZUT I PIĘTRA – PLAN OŚWIEśLENIA	BRANŻA	ELEKTRYCZNA	FAZA	PBW
INWESTOR:	PROJEKTANT	PODPIS	DATA		
GMINA JASIEŃCA Jasienica 159	ZYGMUNT BRET upr.bud.nr B-847/76		MARZEC 2012		
	SPRAWDZIŁ		SKALA		
	JÓZEF SADOWSKI upr.bud.nr B-891/75		1:100		
			RYŚ. NR		
			10		