



PRZEKRÓJ POPRZECZNY

LEGENDA											
oprawa naścienna, np.: NEPTUN PC 1x36W T8/840, strumień światły 3350lm, moc 35W, klosz opalizowany, IP65, prod. LUXIONA lub równoważna.											
tacznik 1-biegunowy IP44 /montaż natynkowy/											
przycisk 1-biegunowy "schodowy" IP44 /montaż natynkowy/											
wyzniki obliczeń natężenia oświetlenia podstawowego:											
<table><tr><td>E_{sr}=105lx</td><td>- śr. natężenie oświetlenia</td></tr><tr><td>E_{min}=78lx</td><td>- min. natężenie oświetlenia</td></tr><tr><td>Uo= 74</td><td>- równomierność</td></tr><tr><td>h_p=0,05m</td><td>- wysokość płaskichyzyjny pomiarowej</td></tr><tr><td>P = 175W</td><td>- moc całkowita opraw oświetleniowych</td></tr></table>		E _{sr} =105lx	- śr. natężenie oświetlenia	E _{min} =78lx	- min. natężenie oświetlenia	Uo= 74	- równomierność	h _p =0,05m	- wysokość płaskichyzyjny pomiarowej	P = 175W	- moc całkowita opraw oświetleniowych
E _{sr} =105lx	- śr. natężenie oświetlenia										
E _{min} =78lx	- min. natężenie oświetlenia										
Uo= 74	- równomierność										
h _p =0,05m	- wysokość płaskichyzyjny pomiarowej										
P = 175W	- moc całkowita opraw oświetleniowych										
Kabel Cu YKY-0,6/1kV 3x1,5mm ² ułożony w rurach winiurowych RB 28mm natynkowo za pomocą uchwytyw systemowych											
REI 120											
GRANICA STREPY POŻAROWEJ											
tytuł rysunku:											
etap projektowania:											
BUD-WYK											
data oprac.:											
GRUDZIEŃ 2016											
skala:											
1:100											