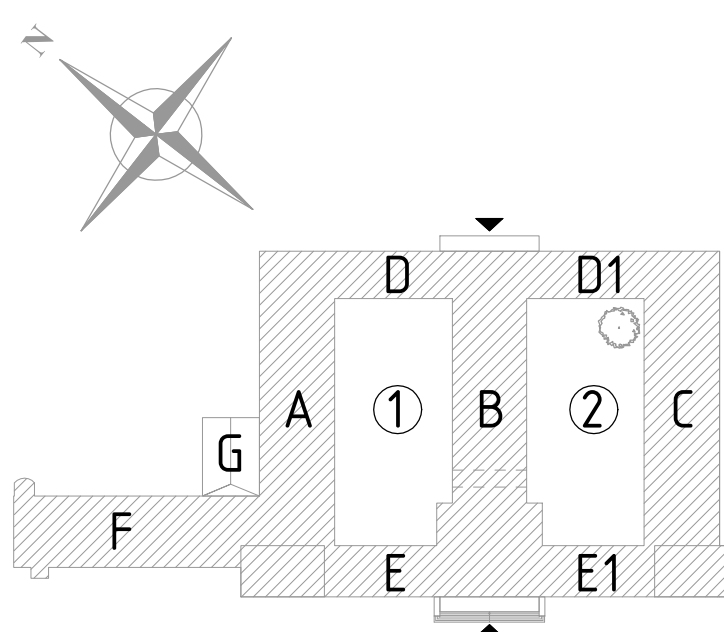


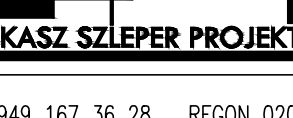
INSTALACJA ELEKTRYCZNA - OŚW. ZAKRES REMONTU SEGMENTU "D"



KL Oprawa świetłówkowa o mocy min 2x14W, kolor biały, średnica min 21 cm, źródło TC-TEL (nie gorsze niż Osram lub Philips, klasa energetyczna A) , oprawa wyposażona w szybkie ozdobną przezroczystą, wersja n/t i w/s np Beryl N, M22

ZASTOSOWANO SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIEJ

- PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM - OCHRONA PODSTAWOWA
- PRZEZ SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA ZASILANIA
- WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY

 <p>LUKASZ SZLEPER PROJEKT</p> <p>nr 949 167 36 28 REGON 20238252 ul. Rybitw 13/2 53-023 Wrocław tel. 603 950 595 e-mail lukaszep@p2.pl</p>		<p>temat:</p> <p>Wykonanie wielozabrzowej dokumentacji projektowej przebudowy budynku głównego Szkoły Policji w Pile przy Placu Słazka 7 wraz z przeprowadzeniem inwentaryzacji oraz opracowaniem koncepcji.</p>	
<p>inwestor:</p> <p>Szkoła Policji w Pile Pl. Słazka 7 64-920 Pila</p>		<p>lokalizacja:</p> <p>Pl. Słazka 7, nr dz.236/4 64-920 Pila</p>	
<p>tytuł rys.</p> <p>INSTALACJA ŹRÓDŁ - III PIĘTRO - SEGMENT D</p>			
<p>branża:</p> <p>ELEKTRYCZNA</p>		<p>PROJEKTANT:</p> <p>mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak nr upr. LAN VI-61/3/58/68</p> <p><i>[Signature]</i></p>	
		<p>SPRAWOZDAWCA:</p> <p>mgr inż. Zbigniew Barszczyk nr upr. LAN VI-61/3/59/90</p> <p><i>[Signature]</i></p>	
		<p>OPRACOWANIE:</p> <p>mgr inż. Jakub Sztekel</p> <p><i>[Signature]</i></p>	
<p>skala rys.</p> <p>1:100</p>		<p>data:</p> <p>10.2016</p>	
		<p>nr rys.</p> <p>IEP-5/D</p>	