











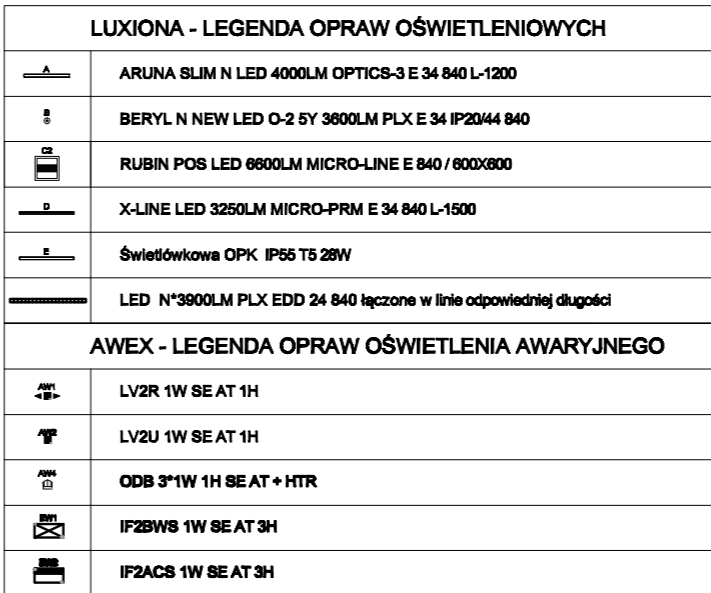



INSTALACJA GNIAZD I URZĄDZEŃ		OPIS
spisane materiały		
podtynkowy / nadytnkowy osprzet IP 20		
		- gniazdo pojedyncze 230V
		- gniazdo pojedyncze 230V
		- gniazdo pojedyncze 230V IP44
		- gniazdo pojedyncze 230V IP44
		- dzwonek
		- przycisk - wyłącznik główny
		- gniazdo, pod moduł Wi-Fi
		- gniazdo telefoniczne RJ2
		- punkt elektryczny logiczny
<b>INSTALACJA PRZYZYWOWA</b>		
		- przycisk przyzywania-hodowcy
		- lampka sygnalizacyjna 3-kolorowa
		- przycisk pogłowy IP44



 <b>COMPONO</b> Sp. z o.o. ul. Bohaterów Warszawy 21, 70-372 Szczecin telefon: 91 462 40 41, fax: 91 462 40 43 e-mail: biuro@compono.pl, www.compono.pl	
<b>NAZWA INWESTYCJI:</b> ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KOBYŁANCE, BUDOWA PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH ORAZ BUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ	
<b>ADRES INWESTYCJI:</b> KOBYŁANKA ul. Szkolna 10	
<b>INWESTOR:</b> Gmina Kobylanka ul. Szkolna 12 73-108 Kobylanka	
<b>TEMAT RYSUNKU:</b> BUDYNEK SZKOŁY RZUT PARTERU	
<b>PROJEKTOWAŁ:</b> mgr inż. Norbert Wszytko upr. bud. nr 11/Sz/2001 w specjalności inst. elektr. SPRAWDZIŁ: mgr inż. Szymon Woyke upr. bud. nr 183/Sz/2002 w specjalności inst. elektr.	
<b>BRANŻA:</b>	<b>FAZA:</b>
<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>	<b>PW</b>
<b>SKALA:</b>	<b>NR RYS.</b>
1:100	IE-R1
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM. KOPIOWANIE, FOTOWANIE, ODFOTOWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.	