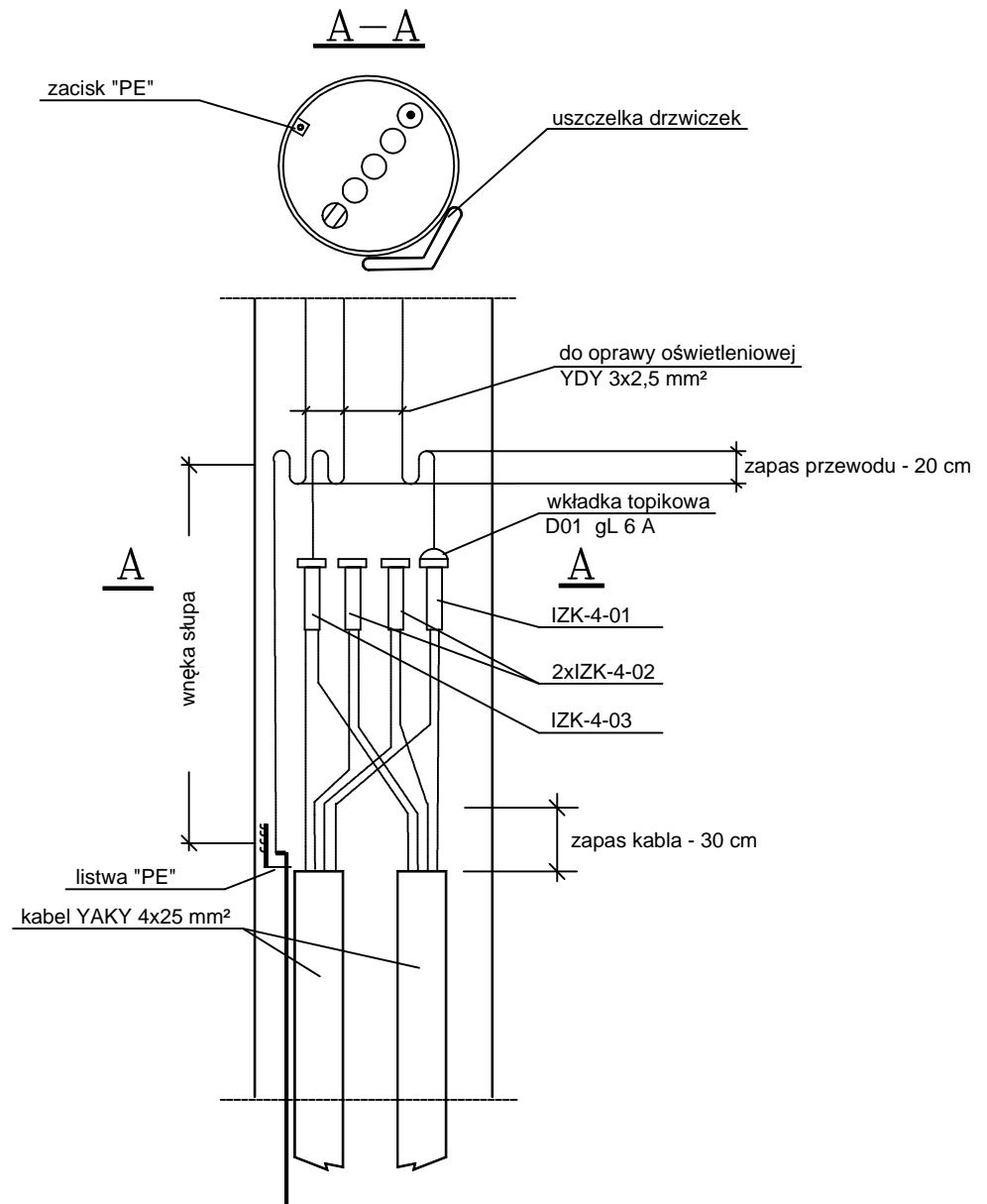


Sposób podłączenia kabli w słupie oświetleniowym wyposażonym  
w tabliczkę bezpiecznikową z gniazdami bezpiecznikowymi w pionowym  
układzie śrub zaciskowych dla kabli

Szczegół dla jednej oprawy na słupie



<b>OBIEKT:</b> Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego nr 15 z przynależną infrastrukturą techniczną ul. Lotnicza 15 działka nr 98/1, obręb 85 86-300 Grudziądz	<b>TYTUŁ RYSUNKU</b> SPOSÓB POŁĄCZENIA KABLI I PRZEWODÓW W SŁUPIE OŚWIETLENIOWYM				<b>DATA:</b> 11.2015	<b>NR/ILOŚĆ</b> <b>ARKUSZY:</b> 1/1
	<b>Funkcja</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Podpis</b>	<b>SKALA</b> <b>RYSUNKU:</b> szkic	<b>NR</b> <b>RYSUNKU:</b> E.03
	Projektant:	mgr inż. Robert Łęgowski	KUP/0178/POOE/09			
	Sprawdzający:	mgr inż. Adam Osiński	WAM/0064/PWOE/11			