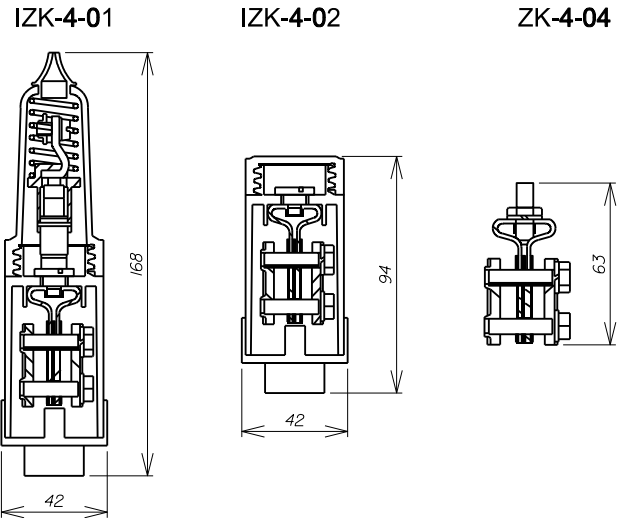


Złącza kablowe IZK do zainstalowania w otworze rewizyjnym (skala 1:3)



- Uwagi:**
- 1) **Słup stalowy 2-stronnie ocynkowany (średnia grubość ocynku 80µm) o grubości ścianki min. 4mm.**
 - 2) **Podstawy słupów do wysokości 30 cm należy pomalować polimerową farbą antykorozyjną.**

DROGOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA „RONDO”, mgr inż. PIOTR OLEJNICZAK		NAZWA DOKUMENTACJI	Budowa ulicy Podgórnej i modernizacja ulicy Straszyńskiej w Jankowie Gdańskim wraz z odwodnieniem i oświetleniem drogowym		
UL. SYGIETŃSKIEGO 10. 88 - 105 ŚWIECIE NIP: 559 - 182 - 21 - 37 TEL. KOM. 694 - 08 - 71 - 74		STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ RYSUNKU	SŁUP OŚWIETLENIOWY		PODPIS	Data Nr arch.	10.2015 -
PROJEKTANT	inż. Sebastian Siewert	Upr. nr spec.	POM/0211/ZOOE/13 spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Nr rys.	7.0
SPRAWDZAJĄCY	Zenon Kuczmera	Upr. nr spec.	4162/GD/89 spec. instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	Skala	1:50