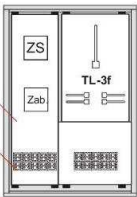
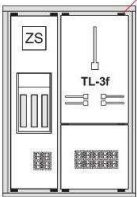
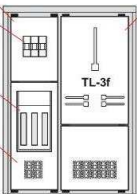
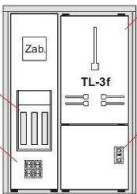
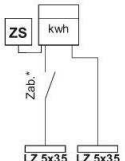
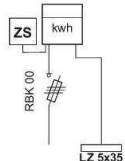
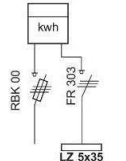
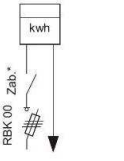
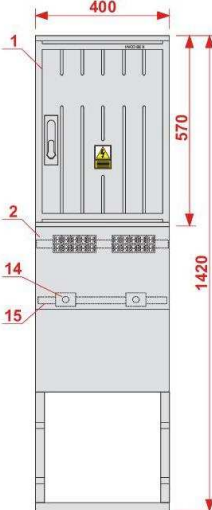


ZŁĄCZE POMIAROWE			ZP-1/2LZ	ZP-1/2LZ/F	Nr kat.
INCOBEX	WIDOK	ISO 9001:2000	OPIS TECHNICZNY		
			3.3		
<div><div><div><div>wersja a</div></div><div><div>wersja b</div></div></div><div><div><div>wersja c</div></div><div><div>wersja d</div></div></div></div> <div><div><div>wersja a</div></div><div><div>wersja b</div></div><div><div>wersja c</div></div><div><div>wersja d</div></div></div>			<div></div>		
ZASTOSOWANIE Złącze pomiarowe przeznaczone jest do zabudowy układu pomiarowego trójfazowego dla jednego odbiorcy oraz zabezpieczeń przed i zalicznikowych. Złącze przystosowane jest do montażu wgnękowego, wolnostojącego lub na żerdziach typu ŻN i E.					
DANE TECHNICZNE Znamionowe napięcie izolacji500 V Znamionowe napięcie pracy230/400 V Znamionowy prąd ciągły160 A Stopień ochrony IP44 Klasa ochronnościII Układ pracyTN					
Wyposażenie standardowe		Wnętkowe		Wolnostojące	
		ZP-1/2LZ wersja a	ZP-1/2LZ wersja b	ZP-1/2LZ/F wersja a	ZP-1/2LZ/F wersja b
1	Obudowa ST 40x57	1	1	1	1
2	Fundament FT-40	-	-	1	1
3	Wspornik 50	4	4	4	4
4	Tablica licznikowa TL-3	1	1	1	1
5	Rozłącznik bezp. RBK 00	-	1	-	1
6	Listwa zaciskowa LZ 5x35	2	2	2	2
7	Kanał montażowy 14	2	2	-	-
8	Kanał montażowy 35	1	-	1	-
9	Kanał montażowy 48	-	1	-	1
10	Złączka ZGB 16	1	-	1	-
11	Rozłącznik izolacyjny FR-303	-	-	1	-
Wyposażenie dodatkowe		Wnętkowe		Wolnostojące	
12	Uchwyt słupowy	2	2	2	-
13	Dławik rurowy o 48	2	2	2	-
14	Uchwyty kablowe	-	-	1	1
15	Kątownik 40x20x2	-	-	1	1
Przekroje kabli zasilających i odpływowych Kable zasilające max. 1x 5x35 mm Kable odpływowe max 1x 5x35 mm Połączenia wykonane linką LGY 10					

UNI-EKO		ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA 45-463 OPOLE ul. TYSIĄCLECIA 28A	
INWESTOR		GMINA OŁAWA 55-200 OŁAWA, PI. M. J. PIŁSUDSKIEGO 28	
OBIEKT		PROJEKT ROZBUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W STANOWICACH I MARCINKOWICACH, GMINA OŁAWA	
NAZWA OPRACOWANIA		PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA ELEKTRYCZNA	
TREŚĆ RYSUNKU		SZAFKA POMIAROWA ZP-1/2LZ/F	
PROJEKTANT	MIROSLAW RAJCA	50/82/Op	
Data: grudzień 2011 r.		Skala: -----	Nr załącznika 5