



Wyposażenie RG10

Rozłącznik izolacyjny FR103	100A	1 kpl
Ogr. przep. SP-B+C/3+1 do sieci w układzie TN-S	100kA; 1,5kV	1 kpl
Lampka sygnalizacyjna podtętna	230V	1 szt
Wyłącznik instalacyjny 2-biegunowy różnicowo-prądowy z członem nadmiarowo-prądowym	10A, 30mA	4 szt
Wyłącznik instalacyjny 2-biegunowy różnicowo-prądowy z członem nadmiarowo-prądowym	16A, 30mA	12 szt
Wyłącznik samoczynny 1-bieg.	10A	1 szt
Wyłącznik samoczynny 2-bieg.	B/16A	3 szt
Wyłącznik samoczynny 3-bieg.	B/16A	5 szt
Wyłącznik samoczynny 3-bieg.	B/32A	1 szt
Wyłącznik różnicowo-prądowy 4-bieg.	40A, 30mA	3 szt
Przełącznik Z-PUL		7 szt
Szczelnik instalacyjny Z-SCH25		2 szt
Wyłącznik zmiernicowy SRSD/INO		1 szt
Zegar astronomiczny TSDW/COA		1 szt
Rozłącznik bezpiecznikowy 3-bieg.	63A	2 szt
Rozdzielnica instalacyjna pŁ z drzwiczkami pełnymi oraz zamkiem na klucz(6x24)	wys. 1000 szer. 600	1 kpl
Nazwa	Parametry	Ilość

Wyposażenie ZP1e-1P

1.	Obudowa SKRF 260/800/1
2.	Tablica licznikowa 3f
3.	Rozłącznik bezpiecznikowy 160A
4.	Rozłącznik izolacyjny 63A
5.	Szyba PEN

"KREATOR" STUDIO PROJEKTOWE ELŻBIETA BŁESZYŃSKA Pyskowice 44-120 ul. Gen. Sikorskiego 12		INWESTOR: GMINA CIASNA UL. NOWA 1a, 42-793 CIASNA	
PROJEKTOWAŁ : INŻ. WIESŁAW DAWID NR UPR. 22/81 SPRAWDZIŁ: INŻ. JACEK BYRCZEK NR UPR. 395/01 OPRACOWAŁ : MGR INŻ. ŁUKASZ WUTKE		TEMAT RYSUNKU: ELEWACJA ROZDZIELNICZY RG10, ZŁĄCZA POMIAROWEGO ZP1e-1P	
STADIUM DOKUMENTACJI:		LOKALIZACJA INWESTYCJI: GMINA CIASNA TEREN WYDZIELONY ULICAMI LUBLINIECKA, STAWOWA, DOBRODZIEŃSKA	
PROJEKT WYKONAWCZY: PRZEBUDOWA BUDYNKU GOSPODARZCZEGO NA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ, REMITALIZACJA OBSZARU ULIC LUBLINIECKIEJ, STAWOWEJ I DOBRODZIEŃSKIEJ POPRZECZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU W CELU NADANIA FUNKCJI REKREACYJNEJ I GOSPODARCZEJ NA DZIAŁKACH 352/15, 269/2		RYSEK NR: E-06	