

1

2

3

4

A

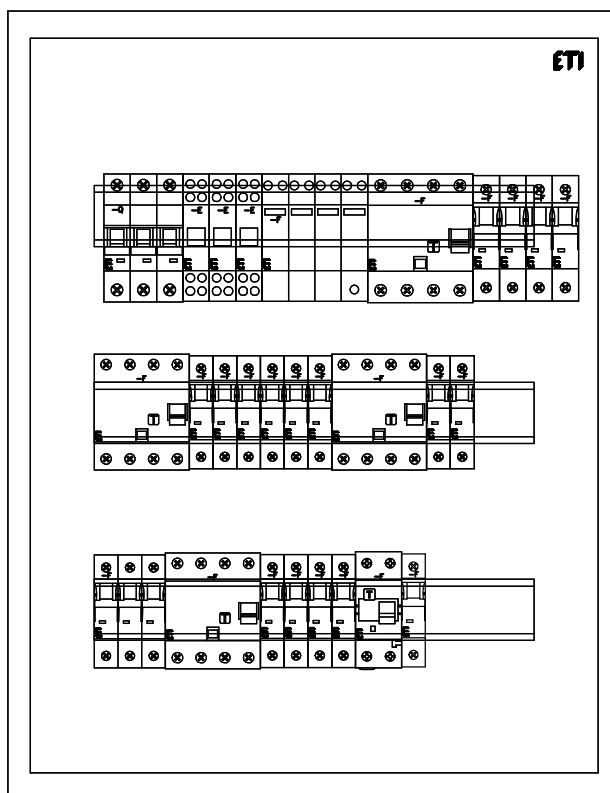
B

C

D

E

F



Zestawienie materiałowe Tablicy Bezpiecznikowej TB

Opis	Suma
Lampka bez klosza, L1, 002431106	3 szt.
Obudowa podtynkowa 3x18 IP20, 001101212	1 szt.
Rozłącznik izolacyjny FRX 303 100A z cewką wybijakową	1 szt.
Wyłącznik nadprądowy, ETIMAT10 1P B 10A 10kA, 002121714	4 szt.
Wyłącznik nadprądowy, ETIMAT10 1P B 16A 10kA, 002121716	6 szt.
Wyłącznik nadprądowy, ETIMAT10 1P C 16A 10kA, 002131716	6 szt.
Wyłącznik nadprądowy, ETIMAT10 3P C 16A 10kA, 002135716	1 szt.
Wyłącznik nadprądowy, ETIMAT10 1P C 4A 10kA, 002131710	1 szt.
Wyłącznik ochronny różnicowoprądowy, EFI-4 25/0,03A AC, 002062142	2 szt.
Wyłącznik ochronny różnicowoprądowy, EFI-4 40/0,03A AC, 002062143	2 szt.
Wyłącznik ochronny różnicowoprądowy z członem nadprądowym, KZS-2M B 16/0,03A AC, 002173104	1 szt.

projekt:	Świetlica wiejska		
lokalizacja:	Jatne, gm. Celestynów dz. nr 93		
inwestor:	Gmina Celestynów ul. Regułka 3, 05-430 Celestynów		
projektował:	mgr inż. Ireneusz Kuzmiuk, upr. bud. LUB/0145/POOE/10 bez ograniczeń w specj.instalacyjnej w zakresie sieci i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
stadium:	projekt budowlany	branża:	elektryczna
		skala:	1:100
temat rysunku:	widok tablicy bezpiecznikowej TB		
data:	Sosnowica, marzec 2013	nr rysunku:	E5

A4