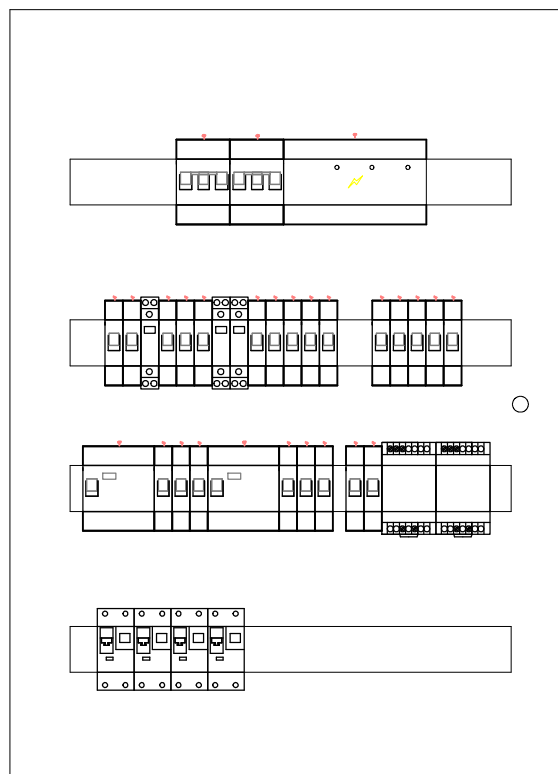
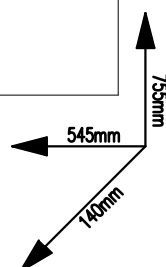


TP2.1



BF-O-4/96-P  
gł. 140mm



#### UWAGI:

- 1) OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY PROD. EATON
- 2) OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEC SAMOCZYNNNE WYL. ZASILANIA
- 3) UKŁAD SIECI TN-S

UKŁAD SIECI TN-S  
OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEC  
SAMOCZYNNNE WYL. ZASILANIA

REWIZJA NR 2:	.....
REWIZJA NR 1:	.....
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. DO JEDNORAZOWEGO WYKORZYSTANIA. ZABRANIA SIĘ PRZEKAZYWANIA OSOBOM TRZECIM, ROZPOWSZECZNIANIA ORAZ UŻYWKANIA DO INNYCH CELÓW BEZ ZGODY AUTORA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	C + HO aR s.c. P+CSXIII
adres:	Ul. Narutowicza 14b/11 700-240 Szczecin
telefony:	t/f:+48 91 433 1444, +48 601 276 161 +48 661 971 279
PROJEKT:	NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ IM. KONSTYTUCJI 3 MAJA W ILAWIE
ADRES:	UL. MIEROSŁAWSKIEGO 10, 14-200 ILAWA
NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI	197/1, 197/2, OBRĘB 0011 ILAWA
INWESTOR:	POWIAT ILAWSKI UL. GEN. WŁADYSŁAWA ANDERSA 2A, 14-200 ILAWA
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Markowski
ELEKTRYCZNA	upr. nr ZAP/0218/P00E/11
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Mariusz Piątkowski
ELEKTRYCZNA	upr. nr ZAP/0125/PW0E/11
TYTUŁ	SCHEMAT TP2.1
RYUNKU/SKALA	— 1:100
DATA:	MARZEC 2016
NR. RYSUNKU	IE4
NR STRONY	....