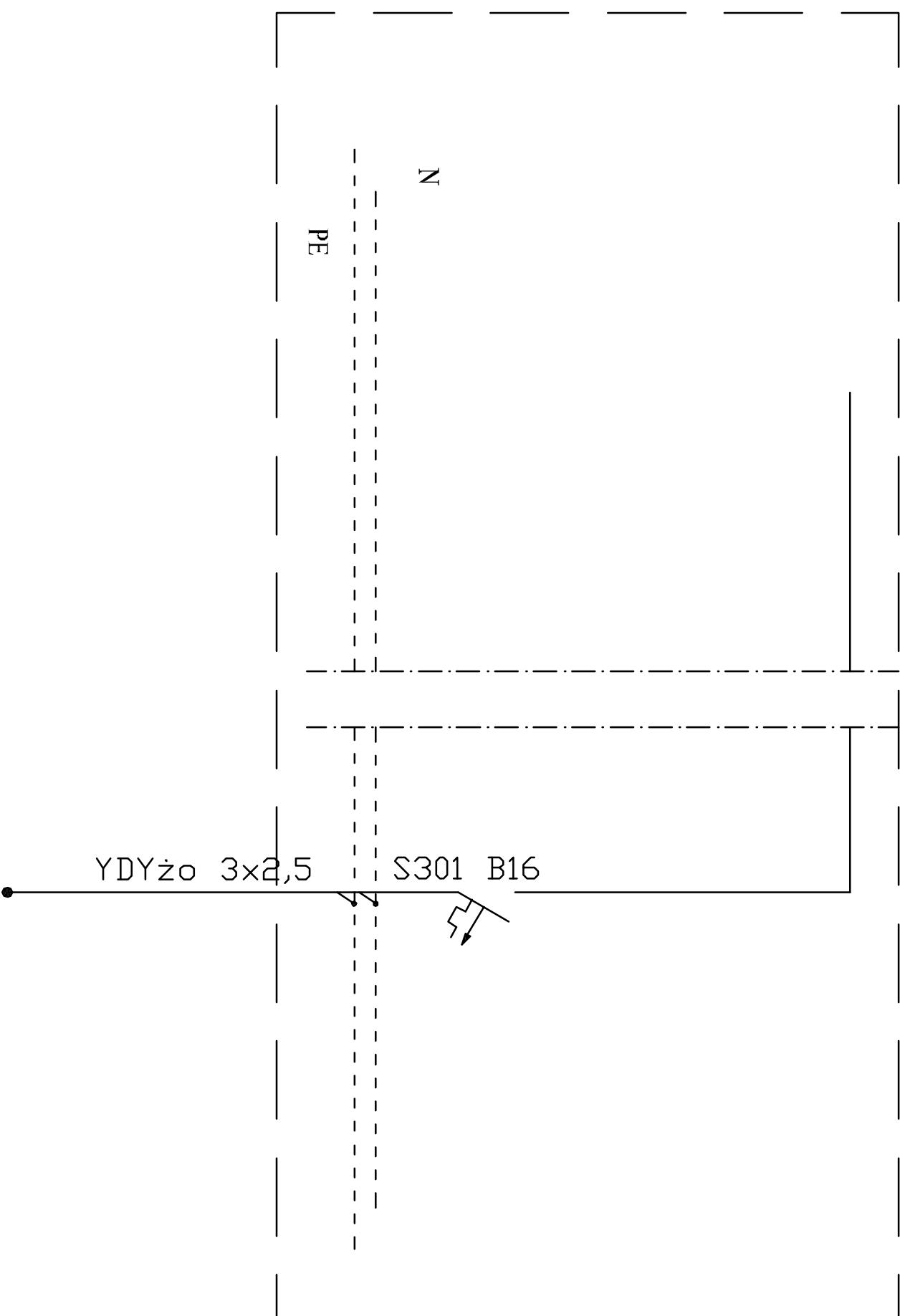


istn rozdz. piwnicy
projektowana rozbudowa



Zawór przeciążenia
pożarowego

"DOM-BUD" Suwałki		BRANŻA: ELEKTRYCZNA			
TEMAT:	Przebudowa i ocieplenie przegród zewnętrznych budynków Zespołu Szkół Technicznych	STADIUM:	PW	NR RYS.:	19
ADRES:	Suwałki, ul. Szopenowska 35 Miasto Suwałki, okręg nr 05, dz. nr 10682/1, 10682/2, 10682/5, 10683/1, 10683/2, 10686/1, 10686/3, 10687/2, 10687/3, 10688/2, 10689/2, 10690/1	RYSUNEK: Schemat zasilania zaworu p.poż.			
IMIE I NAZWISKO		NR UPR.	DATA	PODPIS	
PROJEKTANT:	Wiesław Baluta	SUW 86/90	12.12.2014		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Paweł Szymczyk	ROM 6183 PW02-08	12.12.2014		