


OZNACZENIA:

SM - stycznik typu SM416S - 25A/230V/2Z

TS -rozdzielnica TS, IP 65 3x18(N+PE)

6 A  $\bar{T}_d$  6  $\times$  wyl. różnicowo prądowy z członem nadprądowym B6A

 <b>INŻYNIERSKIE BIURO matej &amp; matej</b>		<b>SPÓŁKA CYWILNA</b> 22-6601 Tomaszów Lubelski: ul. Lwowska 17 tel.: +48 84 664 42 24; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: of@matej.pl, www.matej.pl	
OBIEKT	PROJEKT BUDOWANY TERMOIZOLACJI BUDYNKU URZĘDU GMINY Z WEWNETRZĄ, INSTALACJĄ GAZOWĄ		
INWESTOR	URZĄD GMINY TARNAWATKA UL. LUBELSKA 39 22-604 TARNAWATKA		
ADRES BUDOWY	UL. LUBELSKA 39 22-604 TARNAWATKA; DZIAŁKA 452/6, 453/7, 453/9 ARK. 9 JEDNOSTKA EMD: 061806_2 TARNAWATKA; OBRĘB: 0011 TARNAWATKA		
FAZA OPRAĆ.	PROJEKT BUDOWANY TERMOIZOLACJI		
TRZĘŚ PRZYBUDU	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI POTOWALANCZNEJ		
PROJEKTANT	INŻ. J. KUĆCZA	<small>INŻ. J. KUĆCZA jest projektantem i autorem dokumentacji technicznej. W zakresie projektowania i autorstwa projektant nie ponosi odpowiedzialności za jakość wykonania i niezgodność z przepisami. Wszelkie zmiany i poprawki wprowadzone przez inwestora, nie zmieniają odpowiedzialności projektanta.</small>	
SPRAWDZAJĄCY	WGR INŻ. S. OSTROWSKI		
ASYSTENT PROJ.	INŻ. A. URBANIAK		
		DATA :	17.10.2016
		ZLECENIE NR. :	32/1/10/2016
		SYMA :	B/S
		BRANŻA :	ENERGETYCZNA
		NR RYS.	3