


1. Kocioł na paliwo stałe typ Compact 115
2. Pojemnikiem na popiół
3. Centralny system odpopielania
4. TFQ 160
5. Multicyklon
6. Szafa sterownicza kotła
7. Nagarniacz piórowy typ FRA 4,5
8. Zbiornik akumulacyjny typ PS 1500 dm³
9. Króćce do załadunku peletu
10. Mata osłonowa do załadunku peletu
11. Transporter ślimakowy typ HES

<div>Inwestor</div> <div>Urząd Gminy Braniewo ul. Moniuszki 5 14-500 Braniewo</div>	Nazwa projektu	Zwiększenie efektywności energetycznej Zespołu Szkół w Lipownie - Szkoły Filialnej w Szylenach PROJEKT TERMOMODERNIZACJI		<div>Project Energy smart energy solutions</div>	Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Nr rysunku	S.1	
	<div>Obiekt</div> <div>Zespół Szkół w Lipownie - Szkoła Filialna w Szylenach Szyleny 13 14-500 Braniewo</div>	Tytuł strony	Rzut piwnic. Instalacja centralnego ogrzewania.		Projektował	mgr inż. Marek Lasmanowicz	WAM/0145/PWOS/14	sieci, instalacje i urządzenia: ciepne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne	12.2016		Poprzednia	15	
		Ozn. ref. funkcji	=S		Instalacje sanitarne							Strona	16
		Ozn. ref. położ.										Następna	17
					Sprawdził	mgr inż. Elżbieta Lasmanowicz	16/97/OL	sieci, instalacje i urządzenia: ciepne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne	12.2016				