



- LEGENDA:
- Zakres projektowania BTX
 - Kłapa
 - Naped elektryczny / silownik elektromechaniczny
 - Naped ręczny
 - Pomiar zdalny
 - Pomiar miejscowy
 - Falownik (przebieg czułości)

Uwaga:

1. Zabudowa kłap regulacyjnych nie obejmuje tego zakresu remontu kotła.
Kłapy regulacyjne należy zabudować w przyszłości podczas zabudowy systemu katalitycznego oczyszczania spalin (SCR).

Indeks zmiany	treść zmiany	Wykonat	mg nr. P. Bieżący	04.2019
Q	regulacyjnych temp. spalin.	Zatwierdził	mg nr. J. Wosław	04.2019
Przydzielone wyszczegół.	Opiekt	MPEC Tarnów	WR25-014M	Maso
Konstruował	mg nr. P. Bieżący	2019.04		
Sprawdził	mg nr. M. Wosław	2019.04		
Zatwierdził	mg nr. J. Wosław	2019.04		
Skodo				
Przedsiębiorstwo Remontu i Montażu Urządzeń Energetycznych				
S. A. Lublin				
Rok założenia 1991				
BIURO TECHNIKI KOTŁOWEJ				
Spółka z o. o.				
TARNOWSKIE GÓRY				
Schemat paliwo-żużel-powietrze-spaliny				
kotła WR25-014M nr 3 /Projekt/				
2-1914-0320PT				
Indeks zmiany				
Q				
Dokument stanowi tajemnicę przedsiębiorstwa BIURO TECHNIKI KOTŁOWEJ Sp. z o.o. w rozumieniu art.11, ust.4 o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. nr 47, poz.211 z późn. zm.). Wykorzystywanie niniejszego dokumentu i udostępnianie osobom trzecim bez zgody BTK Sp. z o.o. grozi sankcją karną i finansową.				

