



- Kocioł gazowy De Dietrich C630-1300 - 1.3 kW z konsolą sterowniczą 2x DIEMATIC iSYSTEM
- Zawór zwrotny 802, PN16, DN65
- Pompa Grundfos MAGNA3 65/80F
- Separator Spirocombi Magnet kołnierzowy DN65
- Zawór kulowy kołnierzowy DN65
- Zawór kulowy kołnierzowy DN80
- Manometr
- Zawór bezpieczeństwa DN40 SYR 1915
- Zintegrowana stacja demineralizacji SaoCal 700RO
- Przetwornik przepływu ULTRAFLOW 54 DN150 z licznikiem ciepła MULTICAL 603
- Naczynie wzbiornicze NG35 Reflex
- Zintegrowany układ pompowy VS 2-2/60 Variomat
- Zbiornik VG 1500 Variomat
- Skrzynka gazowa - Zawór ZM motylkowy DN200 + Kurek kulowy DN200

- Moduł sterujący GAZEX - MD-2.Z
- Moduł sterujący Zaworem ZM - MD-X.ZM
- System Monitoringu Odległych Kotłowni - "SMOK"
- Sygnalizacja optyczno-akustyczna SL-32
- Detektor DEX-12
- Kurek kulowy kołnierzowy DN65
- Filtr do gazu kołnierzowy DN65
- Zawór odcinający kołnierzowy DN150
- Odpowietrznik automatyczny z zaworem motylkowym DN15
- Filtr powietrza GS 20
- Komin spalinowy 350mm
- Wywietrzak z podstawą dachową 450mm
- Otwór wentylacyjny ścienny 100x125cm
- Odprowadzenie kondensatu
- Zewnętrzny czujnik temperatury
- Czujnik temperatury kaskady

- Instalacja gazu
- Instalacja c.o. zasilanie
- Instalacja c.o. powrót
- Wentylacja grawitacyjna

Inwestor:	ORLEN TERMIKA Rozproszona sp. z o.o. pl. Solidarności 1/3/5, 53-661 Wrocław	
Temat:	OSIEDŁOWA KOTŁOWNIA O MOCY 1.3 MW OSIEDLE STEROWCÓW W DYWITACH - Rzut kotłowni	Skala 1:100