



LEGENDA:

- 1 - Wymiennik ALFA LAVAL CB 30-34H (V22,V22)
- 2 - Wymiennik ALFA LAVAL CB 30-50H
- 3 - Ciepłomierz główny Danfoss typ SONOMETER 2000 z przetwornikiem przepływu SONO 1500CT
- 4 - Zawór bezpieczeństwa SYR model 1915 1" (DN25)
- 5 - Naczynie wzbiorcze Reflex N80
- 6 - Zawór bezpieczeństwa SYR model 2115 3/4" (DN20)
- 7 - Zawór regulacyjny Danfoss VM2 + siłownik elektryczny AMV13 (DN15) kv=1,6
- 8 - Zawór regulacyjny Danfoss VM2 + siłownik elektryczny AMV13 (DN15) kv=2,5
- 9 - Regulator różnicy ciśnień z ograniczeniem przepływu Danfoss AVPQ (na powrót) (DN20) kv=4,0
- 10 - Filtrodmulnik TERMEN (DN32)
- 11 - Regulator pogodowy ECL Comfort 210 + klucz A266 +termostaty bezpieczeństwa STW firmy Danfoss typ ST1
- 12 - Przelicznik impulsów Infocal 6
- 13 - Pompa obiegu c.o. TPE 32-100/4-S Grundfos
- 14 - Pompa cyrkulacyjna TP 25-90/2A
- 15 - Regulator ciśnienia bezpośredniego SAMSON typ 44-1b PN16bar (DN15) kv=3,2
- 16 - Wodomierz wody ciepłej JS90 (DN15) Q=1,5m³/h firmy POWOGAZ
- 17 - Zawór regulacyjny "Balorex"
- 18 - Naczynie wzbiorcze Refix DD25

PRO-INWEST

MARCIN SOKOŁOWSKI
ul. Grudzińskiego 18A/41 62-020 Swarzędz
NIP: 781-164-91-00 REGON: 301391192

TEMAT:	PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO IV-KONDYGNACYJNEGO NIEPODPIWNICZONEGO BUDYNEK POWTARZALNY A,B WĘZEŁ CIEPLNY	
ADRES	Poznań, ul. Rubież dz. nr 23/5, ark. 09, obręb Naramowice	
INWESTOR	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. UL. Matejki 57 60-770 Poznań	
BRANŻA :	Sanitarna	
RODZAJ OPRACOWANIA :	PBW	
PRZEDMIOT	SCHEMAT WĘZŁA CIEPLNEGO	
OPRACOWAŁ:	inż. Magdalena Konieczna	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Karłowski upr. nr 150/90/Pw	
DATA	Czerwiec 2015	NR RYS.
SKALA	-	