

- 1 Zasilanie c.o.
- 2 Zestaw bezpociętny 3 bar
- 3 Kocioł
- 4 Miernostok, natężenie
- 5 Miernostok, temperatura
- 6 Odpływ strumik, sterowny
- 7 Odpływ strumik, sterowny
- 8 Odpływ strumik, sterowny
- 9 Zbiornik, zawór antycypacyjny
- 10 Zbiornik, zawór antycypacyjny
- 11 Pompa obiegowa c.o. sterowana
- 12 Pompa obiegowa c.o. sterowana
- 13 Pompa obiegowa c.o. sterowana
- 14 Pompa obiegowa c.o. sterowana
- 15 Pompa obiegowa c.o. sterowana
- 16 Naczynie wzbijające
- 17 Naczynie wzbijające
- 18 Naczynie wzbijające
- 19 Naczynie wzbijające
- 20 Naczynie wzbijające
- 21 Zawór przelotowy
- 22 Zawór przelotowy
- 23 Czujnik temperatury zmienna za zaworem
- 24 Wzrosty, wzmocnienia, podgrzewacza
- 25 Wzrosty, wzmocnienia, podgrzewacza
- 26 Wzrosty, wzmocnienia, podgrzewacza
- 27 Zawór zwrotny
- 28 Wzrosty, wzmocnienia, podgrzewacza
- 29 Wzrosty, wzmocnienia, podgrzewacza
- 30 Grupa bezpociętna skalibrowana na
- 31 Grupa bezpociętna skalibrowana na
- 32 Grupa bezpociętna skalibrowana na
- 33 Czujnik temperatury c.w.u.
- 34 Czujnik temperatury c.w.u.
- 35 Sprężarka hydrauliczna sterowana jako
- 36 Sprężarka hydrauliczna sterowana jako
- 37 Sprężarka hydrauliczna sterowana jako
- 38 Sprężarka hydrauliczna sterowana jako
- 39 Sprężarka hydrauliczna sterowana jako
- 40 Sprężarka hydrauliczna sterowana jako
- 41 Sprężarka hydrauliczna sterowana jako
- 42 Sprężarka hydrauliczna sterowana jako
- 43 Sprężarka hydrauliczna sterowana jako
- 44 Termostat graniczny, 65°C
- 45 Termostat graniczny, 65°C
- 46 Termostat graniczny, 65°C
- 47 Termostat graniczny, 65°C
- 48 Termostat graniczny, 65°C
- 49 Termostat graniczny, 65°C
- 50 Termostat graniczny, 65°C
- 51 Termostat graniczny, 65°C
- 52 Termostat graniczny, 65°C
- 53 Termostat graniczny, 65°C
- 54 Termostat graniczny, 65°C
- 55 Termostat graniczny, 65°C
- 56 Termostat graniczny, 65°C
- 57 Termostat graniczny, 65°C
- 58 Termostat graniczny, 65°C
- 59 Termostat graniczny, 65°C
- 60 Termostat graniczny, 65°C
- 61 Termostat graniczny, 65°C
- 62 Termostat graniczny, 65°C
- 63 Termostat graniczny, 65°C
- 64 Obieg grzewczy, top grzejnik
- 65 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 66 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 67 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 68 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 69 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 70 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 71 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 72 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 73 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 74 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 75 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 76 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 77 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 78 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 79 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 80 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 81 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 82 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 83 Obieg antycypacyjny, top grzejnik
- 84 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 85 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 86 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 87 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 88 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 89 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 90 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 91 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 92 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 93 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 94 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 95 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 96 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 97 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 98 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 99 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 100 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 101 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 102 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 103 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 104 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 105 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 106 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 107 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 108 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 109 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 110 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 111 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 112 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 113 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 114 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 115 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 116 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 117 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 118 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 119 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 120 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 121 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 122 Zawór odciążający i odblokowy w tym
- 123 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 124 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 125 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 126 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 127 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 128 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 129 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 130 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 131 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 132 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 133 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 134 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 135 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 136 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 137 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 138 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 139 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 140 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 141 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 142 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 143 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 144 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 145 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 146 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 147 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 148 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 149 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 150 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 151 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 152 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 153 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 154 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 155 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 156 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 157 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 158 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 159 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 160 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 161 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 162 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 163 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 164 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 165 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 166 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 167 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 168 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 169 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 170 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 171 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 172 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 173 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 174 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 175 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 176 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 177 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 178 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 179 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia
- 180 Czujnik zmienna kaskady (do podłączenia

LEGNOSTKA PROJEKTOWA

ENEPROJEKT
A d a m D z i a m s k i
ul. Lubicz 3, 61-209 Poznań
Nr 782-024-64-65, REGON 310592550

MAZOWIA INWESTYCJI

**REMONT ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU
MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z
BUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ
KOTŁOWNIĄ GAZOWĄ**

ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO
ul. Towarowa 43, 61-896 Poznań
dz. nr 20/15, ob. 0051 Poznań, ark. 44, 306401_1 Poznań

INWESTOR: Miasto Poznań
Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań

PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH:	BRNZAŚPIEJANUSZ UPRAMIENIA	PODRYS:
mgr inż. Zdzisław Węgląg	instalacje sanitarne	WKPS/5775/01
SPRAWDZAJĄCY:		
mgr inż. Piotr Bazela	instalacje sanitarne	WKPS/160/PWOS/13
OPRACOWAŁ:		
mgr inż. Piotr Bazela	instalacje sanitarne	

PROJEKT BUDOWLANY

DATA: X 2020

TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA GAZOWA - SCHEMAT KOTŁOWNI

SKALA: 1:100

NR RYS.: G10

