



OZNACZENIA WG OPRACOWANIA BRANŻY SANITARNEJ

- KK

1a

Kocioł kondensacyjny na pellet wg opisu - 1 szt.
- SK

A

Sterownik kotła obsługujący schemat - 1 szt.
- P1

1

Zawór odcinający Dn32 - 4 szt.
- P1

2

Zawór zwrotny Dn32 - 2 szt.
- P1

3

Pompa elektroniczna V=1,6 m3/h H=58 kPa - 1szt.
- P1

4

Filtr siatkowy Dn32 - 1 szt.
- S1

5

Zawór trójdrogowy Dn25 z siłownikiem 230V - 1 szt.
- S1

6

Zawór odcinający Dn25 - 4 szt.
- P2

7

Zawór zwrotny Dn25 - 2 szt.
- P2

8

Pompa elektroniczna V=0,65 m3/h H=42 kPa - 1szt.
- P2

9

Filtr siatkowy Dn25 - 1 szt.
- S2

10

Zawór trójdrogowy Dn20 z siłownikiem 230V - 1 szt.
- S2

11

Licznik ciepła o wydajności do 6 m3/h z wyjściem mbus komplet - 2szt.
- P3

12

Zawór odcinający Dn40 - 3 szt.
- P3

13

Rodzielacz Dn65 z izolacją 1,0m - 2szt.
- P3

14

Zawór spustowy DN20 - 3szt.
- P3

15

Zawór odcinający Dn25 - 2 szt.
- P3

16

Filtr siatkowy Dn25 - 1 szt.
- P3

17

Pompa elektroniczna V=1,2 m3/h H=25 kPa - 1szt.
- P3

18

Zawór zwrotny Dn25 - 1 szt.
- P3

19

Zawór odcinający Dn40 - 1 szt.
- P3

20

Zawór bezpieczeństwa 3/4" 3 bar - 1 szt.
- P3

21

Zawór odcinający Dn20 - 2 szt.
- P3

22

Reduktor ciśnienia DN20 2 bar
- P3

23

Zapleczenie termiczne kotła o mocy do 60 kw - 1 szt.
- P3

24

Zawór odcinający Dn25 do instalacji zimnej wody użytkowej - 6 szt.
- P3

25

Filtr do instalacji zimnej wody użytkowej - 1 szt.
- P3

26

wodomierz do instalacji zimnej wody użytkowej - 1 szt.
- P3

27

Zawór spustowy DN20 do instalacji zimnej wody użytkowej - 2 szt.
- P3

28

Zawór antyskażeniowy DN25 CA - 1 szt.
- SUW

29

Stacja do uzdatniania wody - 1 szt.
- SUW

30

Zawór zwrotny DN25 do instalacji zimnej wody użytkowej - 1 szt.
- SUW

31

Naczynie wzbiorcze do instalacji CO o pojemności 80l 5 bar - 1 szt.
- SUW

32

Zawór antyskażeniowy DN20 HA - 1 szt.
- SUW

33

Zawór ze złączką do węża DN20 - 1 szt.
- SUW

34

Zlew stalowy - 1 szt.
- SUW

35

Studzienka schładzająca z kręgów błonowych 500mm - szt
- PP

36

Pompa pływakowa - 1 szt.
- PP

37

Zawór do automatycznego napełniania instalacji DN25 - 1 szt.

Jednostka projektowa:	INSTAL-SANT Kryszian Dydak			
	ul. Warta 29, 42-300 Mysłaków			
Inwestor:	Gmina Włodowice z siedzibą przy ul. Krakowska 26, 42-421 Włodowice			
	NIP: 577 1956348 REGON: 243599307			
Temat:	Termomodernizacja budynku przy ul. Wlejskiej w Rzędkowicach - UE			
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY			
	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data:
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Dzielich	elektryczna	SLK0605/POOE/04	05.04.2017
		SLK1E1/42/102		
Projektował:	mgr inż. Jan Kosiżanowski	elektryczna	UAM-VIII/7342/15694	05.04.2017
		SLK1E1/1552/02		
Nazwa rysunku:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY			Skala: - / - -
				Nr rys.: E5