



LEGENDA:

- 1 - Ballorex 40 Broen 9 - Ultraflow 65S/R/DN25
- 2 - Ultraflow 65S/R/DN40 - VFS2/32 z AMV323
- 3 - VFS2/40 z AMV323 11 - LB 31-60 SeCePol
- 4 - LA 22-60 SeCePol 12 - SYR 1", 3 bary, 1915
- 5 - SYR 1/2", 6 bar, 2115 13 - FDM DN 65
- 6 - F 76 S 1" Honeywell 14 - Reflex N 140
- 7 - ALPHA 25-60 B 180 15 - UPE 50-120 F B
- 8 - HSU 500 Cibet 16 - ECL Comfort 300 z C66

OZNACZENIA:

- INSTALACJA CIEPŁEJ WODY
- INSTALACJA CYRKULACJI
- INSTALACJA ZIMNEJ WODY
- ZG ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY DN25
- MIEJSCE WŁĄCZENIA INSTALACJI CWU "B" I CYRKULACJI "A"

Nazwa obiektu/Branża		
ZSP im. Wł.Broniewskiego		
Inwestor		
Starostwo Powiatowe Świdwi		
Adres inwestycji		
ul.Kosiuszki 28, dz. nr 77 obręb 001		
Świdwin		
Projektant/Podpis		
inż.Zdzisław Grzebielucha		
Asystent projektanta		
inż. Rafał Łazarek		
Temat rysunku		
Schemat technologiczny kotłowni		
Skala	Data	Nr
	12.2013	4