



Temperatura zasilania instalacji.....Tz,[°C]....70  
Temperatura powrotu instalacji .....Tp,[°C].....55  
Rurociagi z tw.sztucznych T max.rob.=80°C, Pmax.ro b.=0,6MPa

RZUT PRZYZIEMIA  
skala 1:100

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ ZABYTKOWA			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
101	WIATROŁAP	PARKIET/DESKI	6,57
102	HOLL	PARKIET/DESKI	24,20
103	POM. BIUROWE	PARKIET/DESKI	39,74
104	SALA ŚLUBÓW	PARKIET/DESKI	76,60
105	WIATROŁAP	PARKIET/DESKI	10,44
106	POM. BIUROWE	PARKIET/DESKI	11,70
107	KORYTARZ	PARKIET/DESKI	5,48
108	POM. BIUROWE	PARKIET/DESKI	26,86
SUMA ŁĄCZNA			201,59

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ MUROWANA			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
109	SALA EDUKACYJNA	GRES	24,08
110	KORYTARZ	GRES	27,01
111	SALA KONFERENCYJNA	GRES	22,05
112	POM. POMOCNICZE	GRES	8,75
113	KORYTARZ	GRES	4,58
114	WIATROŁAP	GRES	5,84
115	POM. POMOCNICZE	GRES	2,85
116	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	GRES	7,51
117	CZYTELNI	GRES	24,04
118	KORYTARZ	GRES	15,57
119	WC DAMSKIE	GRES	8,97
120	WC MĘSKIE	GRES	8,97
121	POM. GOSPODARCZE	GRES	7,00
122	POM. KIEROWNIKA	GRES	19,26
123	SALA SPOTKAŃ	GRES	32,16
SUMA ŁĄCZNA			218,64

Adres obiektu budowlanego:  
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"

Inwestor:  
GMINA DASZYŃA  
99-107 DASZYŃA, DASZYŃA 34A

Nazwa rysunku:	Instalacja centralnego ogrzewania	Skala:	1:100	Numer rysunku:	6
----------------	-----------------------------------	--------	-------	----------------	---

Imię i nazwisko projektanta:	mgr inż. Marek Szulc	Specjalność i numer uprawnień:	LOD/1592/PWOS/11	Data:	05.2012	Podpis:	
------------------------------	----------------------	--------------------------------	------------------	-------	---------	---------	--