

Oznaczenia:

- Instalacja C.O. zasilanie
- Instalacja C.O. powrót
- Instalacja gazowa

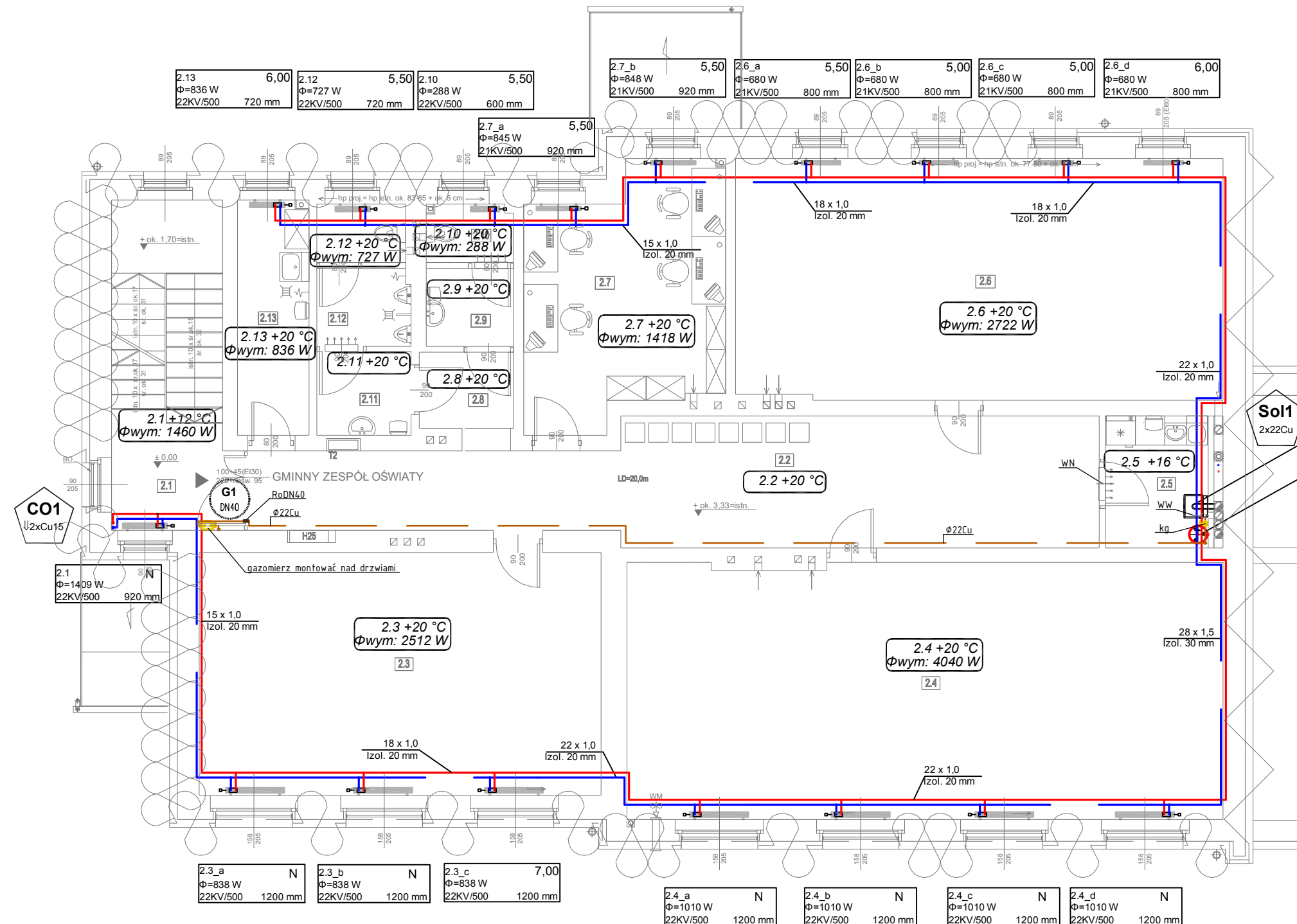


- pion centralnego ogrzewania grzejnikowego

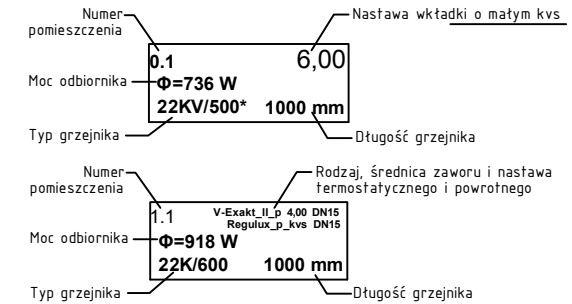


- pion instalacji gazowej

- WN - wentylacja nawiewna, powierzchnia otworów 220cm²
- WW - kratka wywiewna, powierzchnia otworu 200cm²
- kg - kurek gazowy Dn15
- gazomierz miechowy G4



Oznaczenia grzejników:



* - sprawdzić wysokość parapetów na budowie w razie konieczności zastosować grzejniki o h=400 lub 450mm nie zmieniając mocy grzejnika

UWAGA: wszystkie grzejniki zintegrowane typu KV montowane na obiekcie mają mieć wkładkę zaworową o mniejszym kvs tzw. żółta

I PIĘTRO: GMINNA IZBA PAMIĘCI

Zestawienie pomieszczeń i ich powierzchni - I piętro			
Lp.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia netto	Powierzchnia posadzki
2.1	Klatka schodowa	18,24	18,24
2.2	Korytarz	39,34	39,34
2.3	Pomieszczenie wystawowe	41,35	41,35
2.4	Pomieszczenie wystawowe	64,50	64,50
2.5	Zaplecze socjalne	5,65	5,65
2.6	Pomieszczenie wywiewne	49,79	49,79
2.7	Pomieszczenie biurowe	19,78	19,78
2.8	Korytarz	2,98	2,98
2.9	Przedśionek WC damskie	2,72	2,72
2.10	WC damskie	1,97	1,97
2.11	Przedśionek WC męskie	3,21	3,21
2.12	WC męskie	5,27	5,27
2.13	Pom. na sprzęt porządk.	7,02	7,02
SUMA:		259,82	259,82

PRACOWNIA PROJEKTOWA FIRMY
ARCHIKON
 ROBERT KRYŚPIAK
 58 - 100 Świdnica, ul. Armii Krajowej 29/9
 tel.: 074 - 85- 20- 600 lub 604 - 560 -251, e-mail: biuro@archikon.net
 NIP: 884-154-62-33, Regon: 890647666

TYTUŁ

RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA C.O. i GAZU

DATA	SKALA	NR RYSUNKU
12.2015	1:100	IS-02/Z

TEMAT

PRZEBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OŚWIATOWEGO W
BYSTRZYCY DOLNEJ NR 55
Dz. nr: 169/5, 169/6, 169/7, 320/4dr; Obręb 0004 Bystrzyca Dolna

JEDNOSTKA PROJEKTOWA ARCHIKON ROBERT KRYŚPIAK ŚWIDNICA, ARMII KRAJOWEJ 29/9	STADIUM OPRAWOWANIA PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY
---	--

INWESTOR

GMINA ŚWIDNICA
ul. Bartosza Głowackiego 4, 58-100 Świdnica

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	SPEC. / NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
MGR INŻ. MARIUSZ WAŚNIEWSKI	INSTALACYJNA upr. nr 108/DOŚ/06	12.2015	
MGR INŻ. ANDRZEJ BURDYNOWSKI	INSTALACYJNA upr. nr 2517/93/2612/94	12.2015	