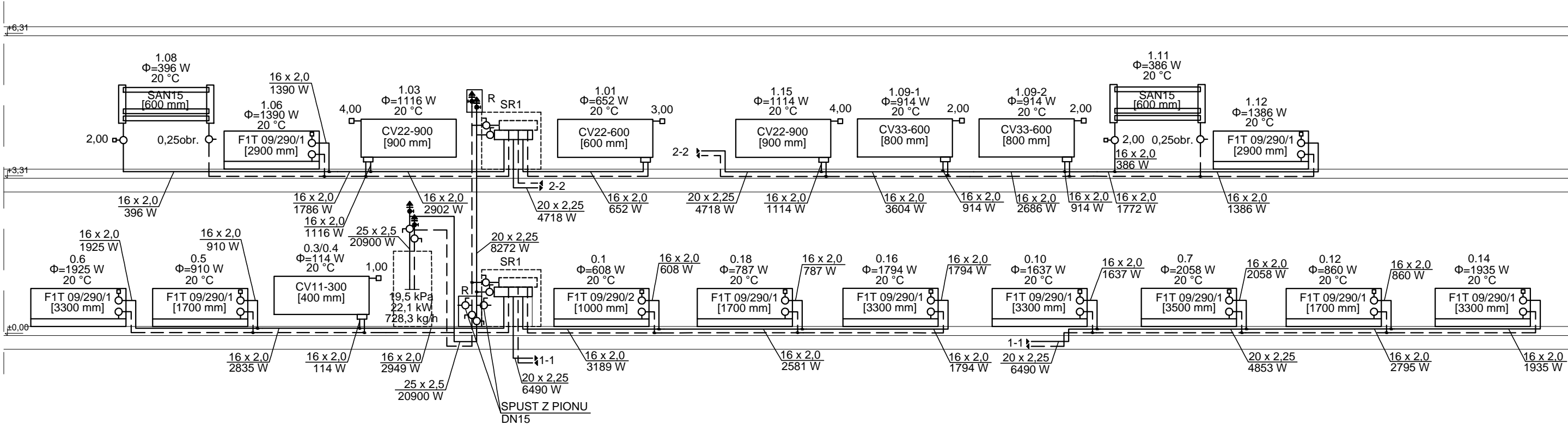


ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. tz/tp=65/45°C



LEGENDA

	RURY PE-X, \varnothing 16x2,0 MOC PRZENOSZONA 1114W
	GRZEJNIK PŁYTOWY WYSOKOŚĆ 600, DŁUGOŚĆ 0,72m ZASILANY OD DOŁU Z WKŁADKĄ ZAWOROWĄ I ZESTAWEM PRZYŁĄCZENIOWYM OVENTROP
	GRZEJNIK KANAŁOWY, MONTAŻ W PODŁODZE WYSOKOŚĆ 90, DŁUGOŚĆ 1,7m ZASILANY Z BOKU Z WŁASNYM KOMPLETEM ZAWORÓW
	GRZEJNIK ŁAZIENKOWY DRABINKA WYSOKOŚĆ 1470, DŁUGOŚĆ 0,6m ZASILANY OD DOŁU Z ZAWORAMI KĄTOWYMI OVENTROP
	ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY GWINTOWANY
	UKŁAD ODPOWIERZAJĄCY, AUTOMATYCZNY ODPOWIERZNIK
	ZAWÓR TERMOSTATYCZNY Z NASTAWĄ WSTĘPNĄ
	ZAWÓR POWROTNY ODCINAJĄCY (DLA GRZEJNIKÓW ZASILANYCH Z BOKU Z NASTAWĄ WSTĘPNĄ)
	NR POMIESZCZENIA MOC GRZEJNIKA TEMPERATURA W POMIESZCZENIU
	SZAFKA PODTYNKOWA WAVIN TIGRIS 2-4 OBW. Z ZAWORAMI ODCINAJĄCYMI, 350x120X(h)600
	REWIZJA

Inwestycja :
PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA
BUDYNKU MIESZKALNEGO „DREWNIAK” POŁOŻONEGO
NA DZIAŁCE NR EW. 54/22 W SULEJÓWKU
WRAZ Z REMONTEM BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH
POŁOŻONYCH NA DZIAŁCE NR EW. 55 W SULEJÓWKU
I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI
NA DZIAŁCE NR EW.54/1 UL.OLEANDRÓW 3 OBRĘB 31

Inwestor :
MUZEUM JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W SULEJÓWKU

Faza projektu :
PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa rysunku :
INSTALACJA C.O.- ROZWINIĘCIE

nr projektu	nr rysunku	wersja	data:	12.2015
211	S304	1	skala:	-

PROJEKTANT :
mgr inż. Marcin Kamiński
upr. nr WA-117/00

OPRACOWAŁ :
mgr inż. Jerzy Kokoszka
upr. nr WA-386/01

BOGUSŁAWSKI I PARTNERZY
pracownia architektoniczna

03-928 WARSZAWA
UL.KRÓLOWEJ ALDONY 1
TEL./FAX 22 - 845 04 29
TEL. 22 - 845 05 16