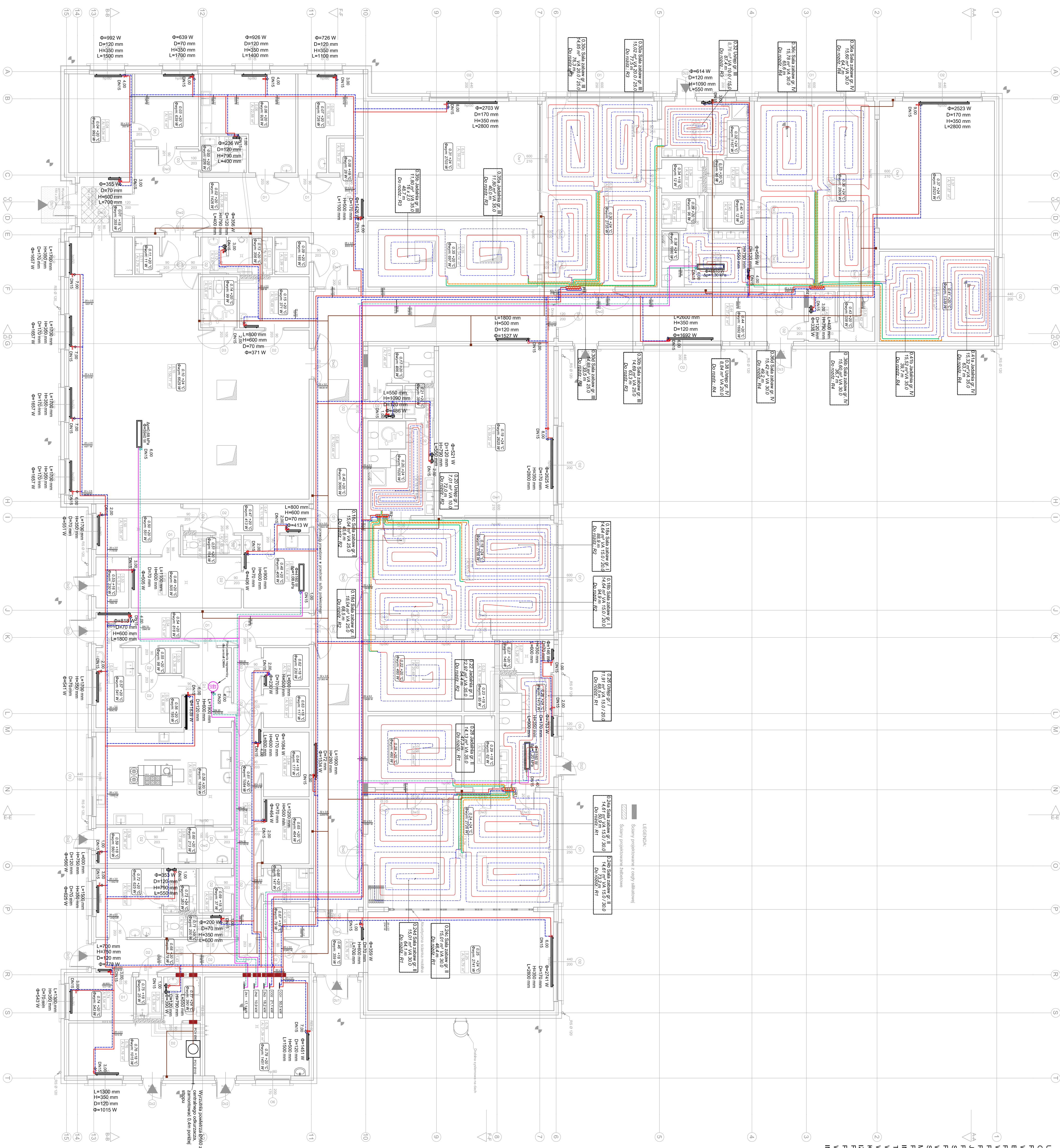


[illegible][illegible]

	Pogłępowana żaluzja c.o. grzewalowa
	Pogłępowany panel c.o. grzewalnego
	Pogłępowany grzejnik
	Zawór smietaczny (nastawialny) + zawór odciayowy
	100% R _o
	Pogłępowana żaluzja pelt o podlogowego
	Pogłępowany panel pelt o podlogowego
	Rozdzielacz ogrzewania podlogowego (umieszczone w szafce podlogowej)
	Pogłępowana żaluzja z.T.
	Pogłępowany powiat z.T.
	Nagrzewana wodna central wentylacyjna
	Zawór równowagi nagzewny: sterownia / nastawa
	Przebieganie p.pod.
	Przekładowa instalacja centralnego ogrzewania
	Pogłępowane grzewanie osiemipiętlowe centralne
	Dane pomiarowe czujnika pomiarowania
	KP - skocznikiel pomiarowania
	Q IV - przekazywane ocieplenie ciepła pom.
	Dane grzejnika
	L (m) - długość grzejnika
	D (mm) - grubość grzejnika
	Q IV - moc grzejnika

INSTALACJA CO I ZN - RZUT PARTERU

OZNACZENIE INSTALACJI (C.O. PODŁOGOWEGO)

POWIERZCHNIA
 PODŁOGI GRZEWCZEJ

POWIERZCHNIA
 PODŁOGI GRZEWCZEJ

NUMER NAZWA
 POMIESZCZENIA

2.2 STAJNIA KESKA_d
 5,80 m x 10,00 m
 20,0 m²
 Długość PETLI
 RÓŻNIAW PETLI
 Długość PETLI
 GRZEWCZEJ

NUMER ROZDZIAŁU

[illegible]