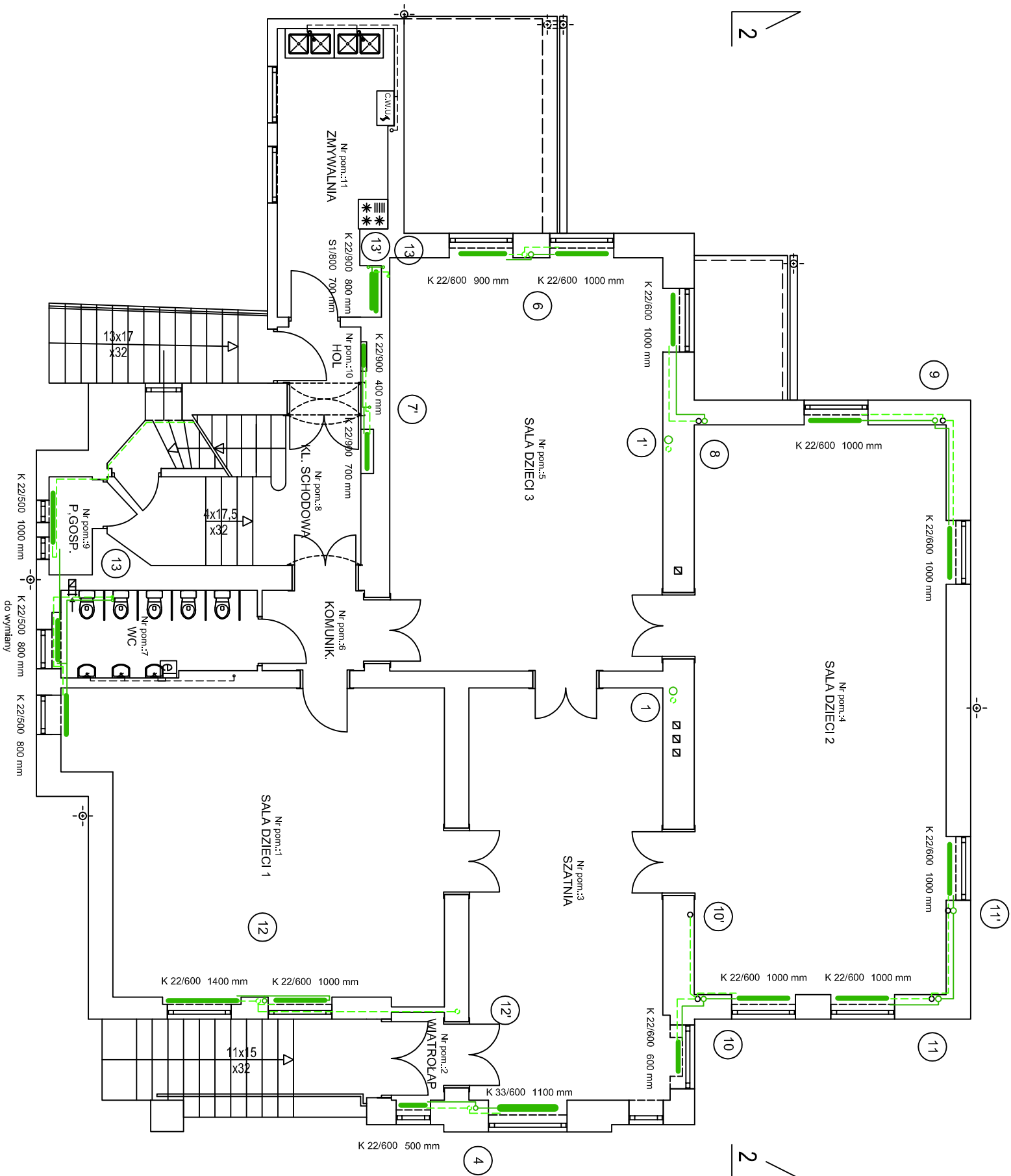


RZUT PARTERU

skala 1:100
stan istniejący



LEGENDA

- istniejąca instal. c.o. (rury stalowe)
zasilanie
powrót
- 4 8 istniejący pion c.o. długość [mm]
- 700 mm istniejący grzejnik stalowy
typ (konwektor/łazienkowy) / wysokość[mm]
- istniejąca woda ciepła
- gaszowy podgrzewacz wody, przepływowy
- podgrzewacz elektryczny wody

Uwaga:

Istniejące instalacje centralnego ogrzewania oraz ciepłej wody częściowo prowadzone są podłynkowo - w miejscach tych naniesiono je schematycznie.

Przewody istniejącej instalacji centralnego ogrzewania w całości podlegają likwidacji. Grzejniki zostaną podłączone do projektowanych przewodów.

Istniejąca instalacja ciepłej wody użytkowej zostanie połączona z projektowaną instalacją c.w.u. i cyrkulacji.

MIASZTOPROJEKT		CIĘSZYŃSKI JAKUB & TEL. (0-23) 823-588 TEL. (0-23) 823-589	
SPÓŁKA Z O.O.		CIĘSZYN	
Branża:	Sanitarna		
Faza:	Inwentaryzacja	Cn	579
Obiekt: Przebudowa budynku Przedszkola nr 1 w Cieszylinie ul. Michajły 10 Treść rysunku: RZUT PARTERU - inwentaryzacja instalacji c.o. oraz c.w.u.			
Autor projektu: mgr inż. I. Swarowska			
Nr uprawnień: 315/80 K1			
Opracowała: mgr inż. K. Kubok			
Prezes zarządu: inż. bud. S. Serafin			
Data wykonania:	12.2018	Skala:	1:100
Licencja # 1243352		Rys. nr:	I-2