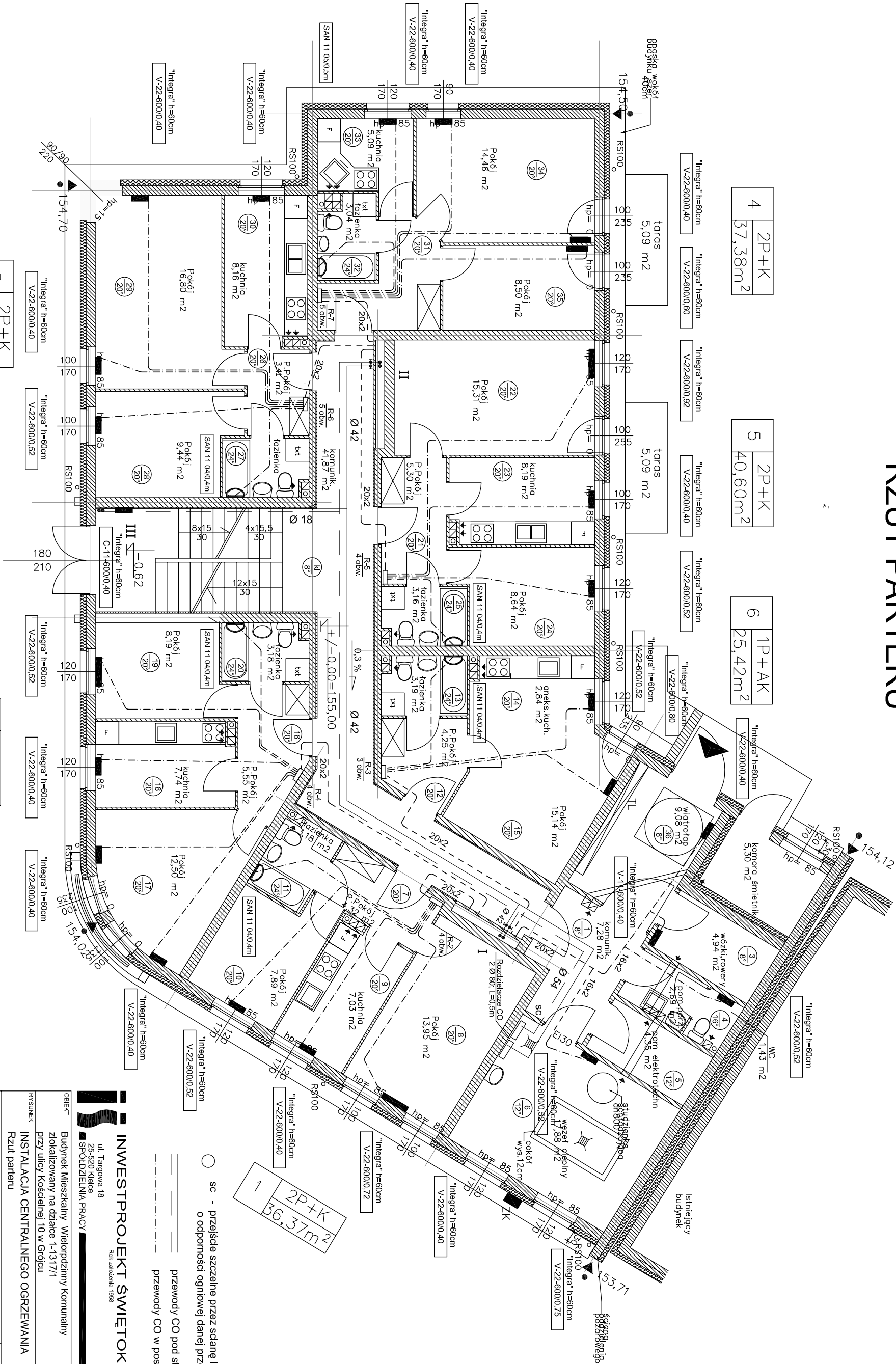


RZUT PARTERU

4	2P+K
37,38m ²	

5	2P+K
40,60m ²	

6	1P+AK
25,42m ²	



3	2P+K
40,98m ²	

2	2P+K
37,16m ²	

1	2P+K
36,37m ²	

- sc - przejście szczelne przez ścianę lub strop, o odporności ogniowej danej przegrody
- — — — — przewody CO pod stropem
- — — — — przewody CO w posadzce

INWESTPROJEKT ŚWIĄTOKRZYSKI
ul. Targowa 18
25-520 Kielce
SPÓŁDZIELNIA PRACY
rok założenia 1998

OBIEKT: Budynek Mieszkalny Wielopiętrowy Komunalny
zlokalizowany na działce 1-1317/1
przy ulicy Koscielnej 10 w Grójcu

RYSUNEK: INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA
Rzut parteru

Podział opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY				Data	
PP	Inicjator i nadzór	Podpis	Nr uprawnień	06.2018	
Projektował	mgr inż. G. Urbanowicz-Slusarek		KL 650/94	Portz.	1 : 100
Sprawił	mgr inż. J. Dziech		KL 254/88	Wskazanie	Nr rys.
Kier. prac.	mgr inż. M. Złach				1

Dokumentacja objęta ochroną na podstawie ustawy o prawie autorskim.
Kopowanie i powielanie w całości lub części bez zgody autora zabronione.

UWAGA
wszystkie rury PE zasłające grzejniki dn 16x2