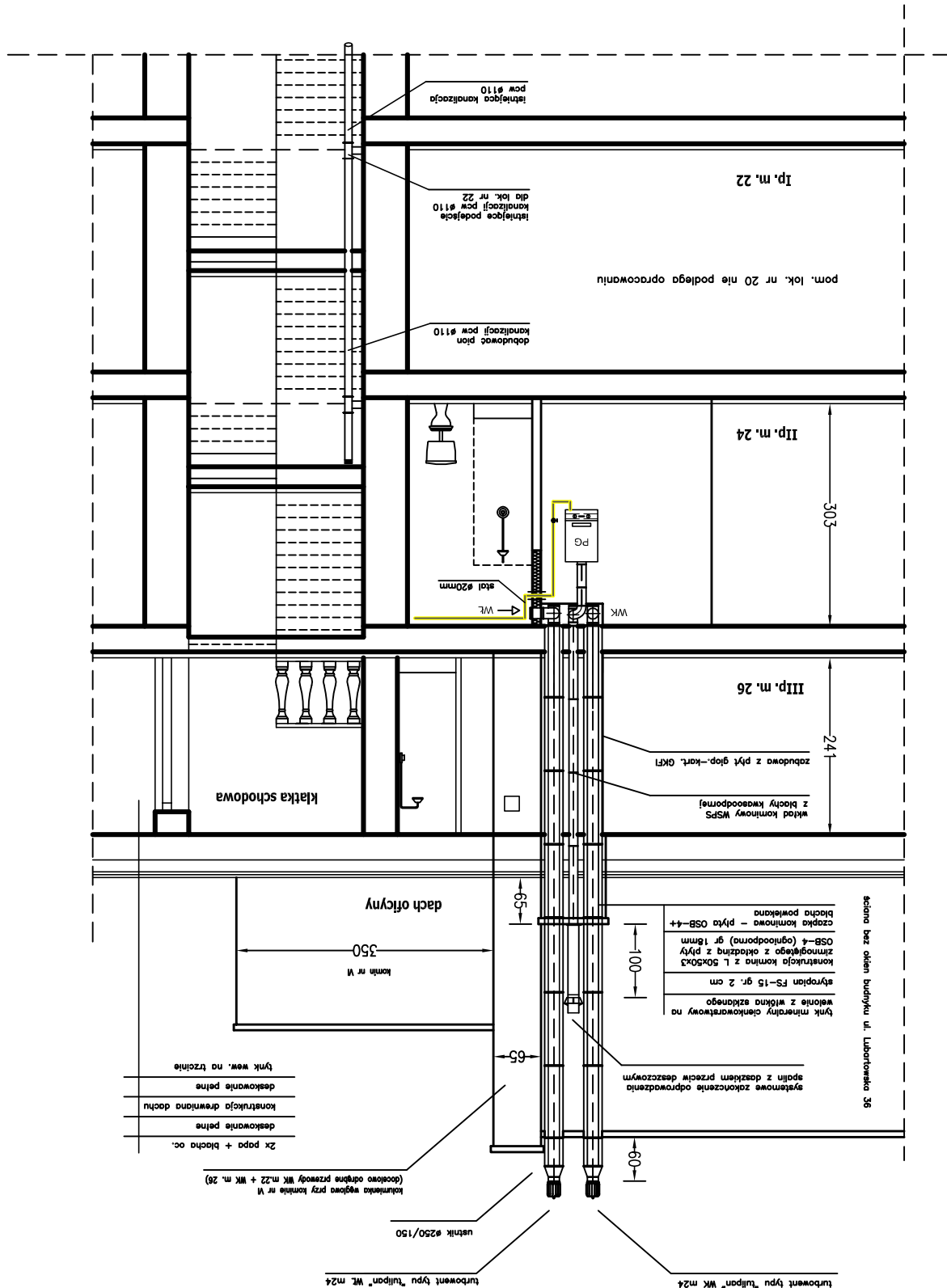


PRZEKROJ A-A

KANAKY WENTYLACYJNE



- spadają podługowe z pękają, i montaż układu kontrolnego
kierosodopompa, obrot sterujący i produkcję ciepła gazowego
mg wytwarzanych z powietrza i wody, z rur dwusiecznikowych
wentylacji kuchni i łazienki wykończ z rur dwusiecznikowych
płazów wentylacyjnych z bloków ożywiających 1500 oraz płaszczyzn
chemicznych 150.
stosować systemowo obfity i uchwyt
z rurą 058-4 ze spadkiem w kierunku spadku dochu
budynku odciepła – białych ożywiających
tępli z odskraplaczem w sterie lokali m. 24 w zabudowie gipsowo-kartonowej
(gipsa GKFI)
instalację ekroplin wentylacji i pica podgrzewać do kanalizacji np. NIBCO PCW #15

Uwaga:

	PRACOWNIA PROJEKTOWA sanfil system projekt ul. Agata Stankiewicz 28-227 Lublin, ul. Młodych 9/5 tel. 695-361-797 e-mail: agata.stankiewicz@sanfil.pl	Zamawiający: Zarząd Mieruchomości Komunalnych w Lublinie ul. Grodzka 12 Obiekt: Pustostan przy ul. Lubartowskiej 38 lok. nr 24 w Lublinie Ryzyk: Kandydaci wertykalni i społeczni Przekry A-A Projektant: inż. Hanna Owczaró wpr. bud. nr 1319/Lb/91 Skala: 1:50 Typ nr: 5
---	--	---