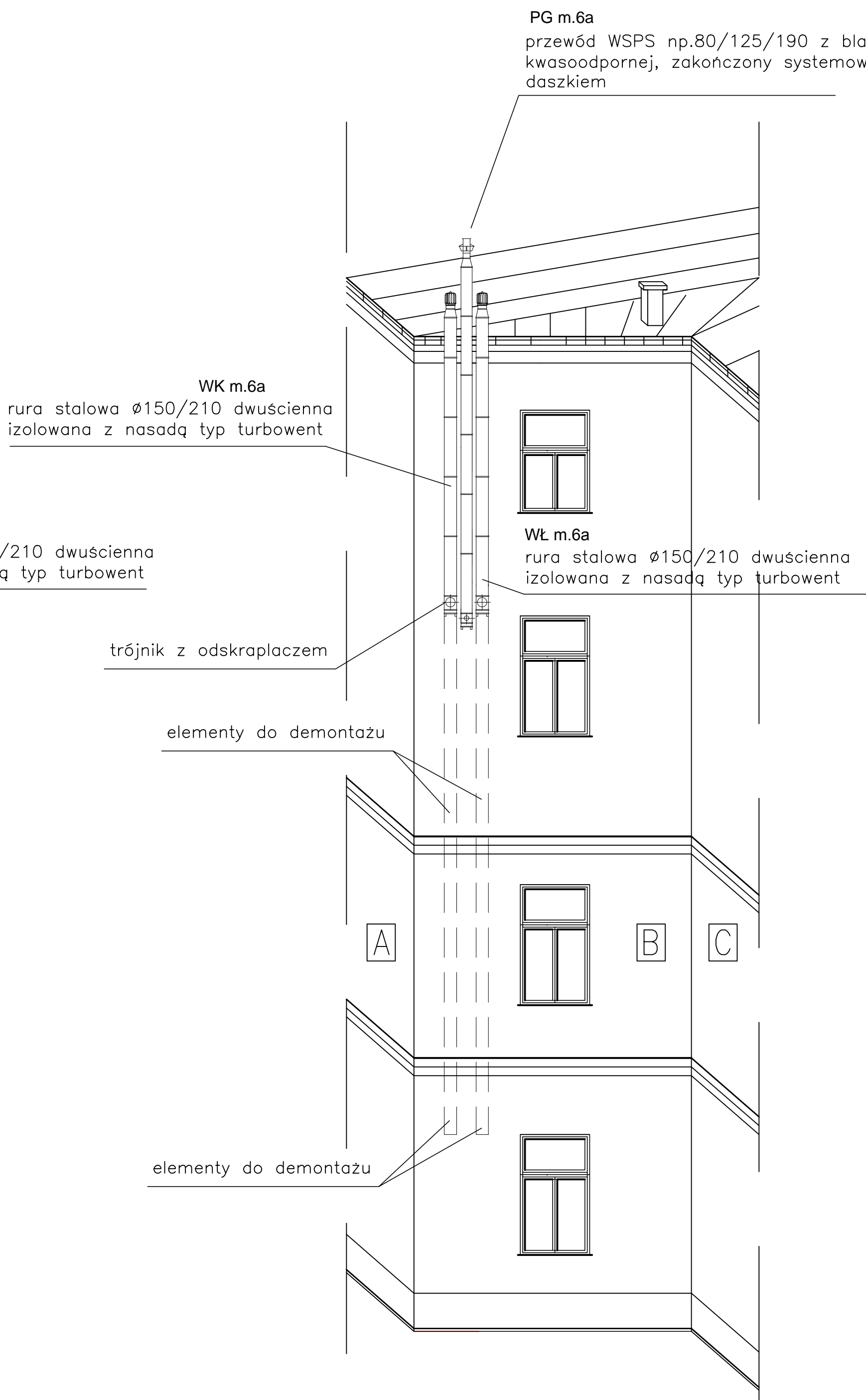
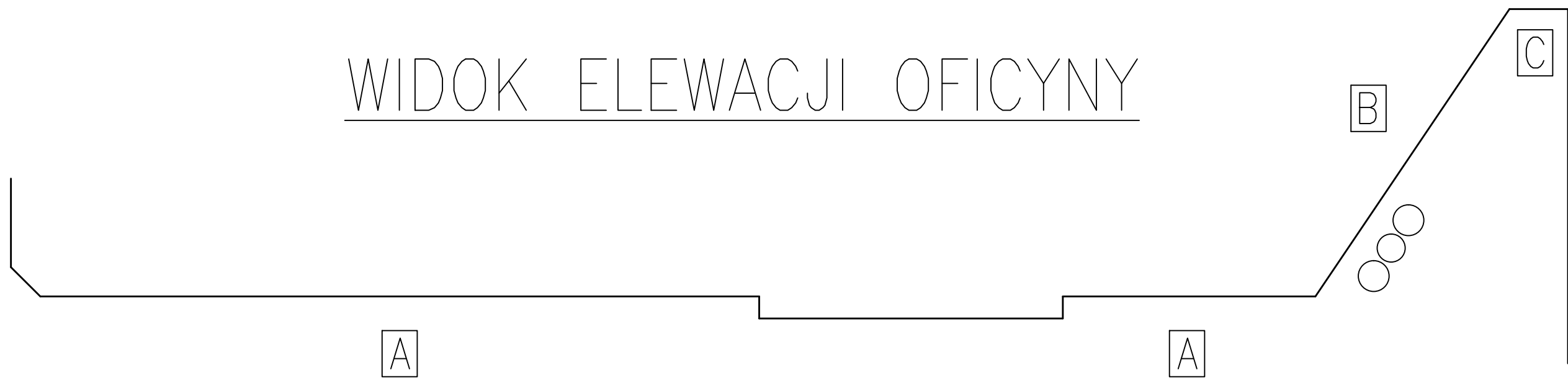


działka nr 49/1 i 49/2 arkusz 5 obręb 36 – ul. Kołtąja 5 w Lublinie



WIDOK ELEWACJI OFICYNY



WNEKA

Uwagi:

- elementy dla PG w wystemie WSPS np. 80/125/190 (izolowane) dobrać wg instrukcji montażu w zależności od przyjętego producenta kotła;
- zastąpić instalację z rur ocynkowanych zdemontować;
- miejsca po demontażu wsporników i kotew naprawić z przemalowaniem w kolorze elewacji;
- nowe elementy po montażu odtłuścić, zabezpieczyć antykorozyjnie i pomalować farbą do metalu w kolorze elewacji.

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW [szt.]

Elementy zewnętrzne – rura stalowa Ø150–210 (ocynk/ocynk) dwuscienna izolowana

Lp.	ELEMENT	WKm.6a	WŁm.6a
1	Wspornik	1	1
2	Trójnik 150/210	1	1
3	Odskrapacz 150/210	1	1
4	Prostka l=100 cm	5	5
5	Ustnik 150/210	1	1
6	Turbowent "Tulipan"	1	1
7	Obejma komina	2	2
8	Opaska spinająca	7	7

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW [szt.]

Elementy wewnętrzne – rura stalowa Ø150

Lp.	ELEMENT	WKm.6a	WŁm.6a
1	Prostka l=70 cm	1	1
2	Prostka l=50 cm	1	–
3	Kolano 45 st.	1	–
4	Kratka wentylacyjna	1	1

WENTYLACJA

WIDOK ELEWACJI OFICYNY



PRACOWNIA PROJEKTOWA
sanit.system.projekt

inż. Agata Stankiewicz

20-127 Lublin ul.Walczyńskich 4/45

tel. 691-161-797 e-mail: agata.stankiewicz@interia.eu

Zamawiający: Zarząd Nieruchomości Komunalnych w Lublinie ul. Grodzka 12

Obiekt: Pustostan przy ul. Kołtąja 5 lok. nr 6a w Lublinie

Rysunek: Wentylacja. Widok elewacji oficyny Data: październik 2015

Projektował: inż. Hanna Gwiazda upr. bud. nr 1319/Lb/91 Skala: 1:100

Opracował: mgr inż. Agata Stankiewicz Rys nr: 4