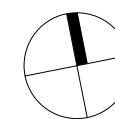
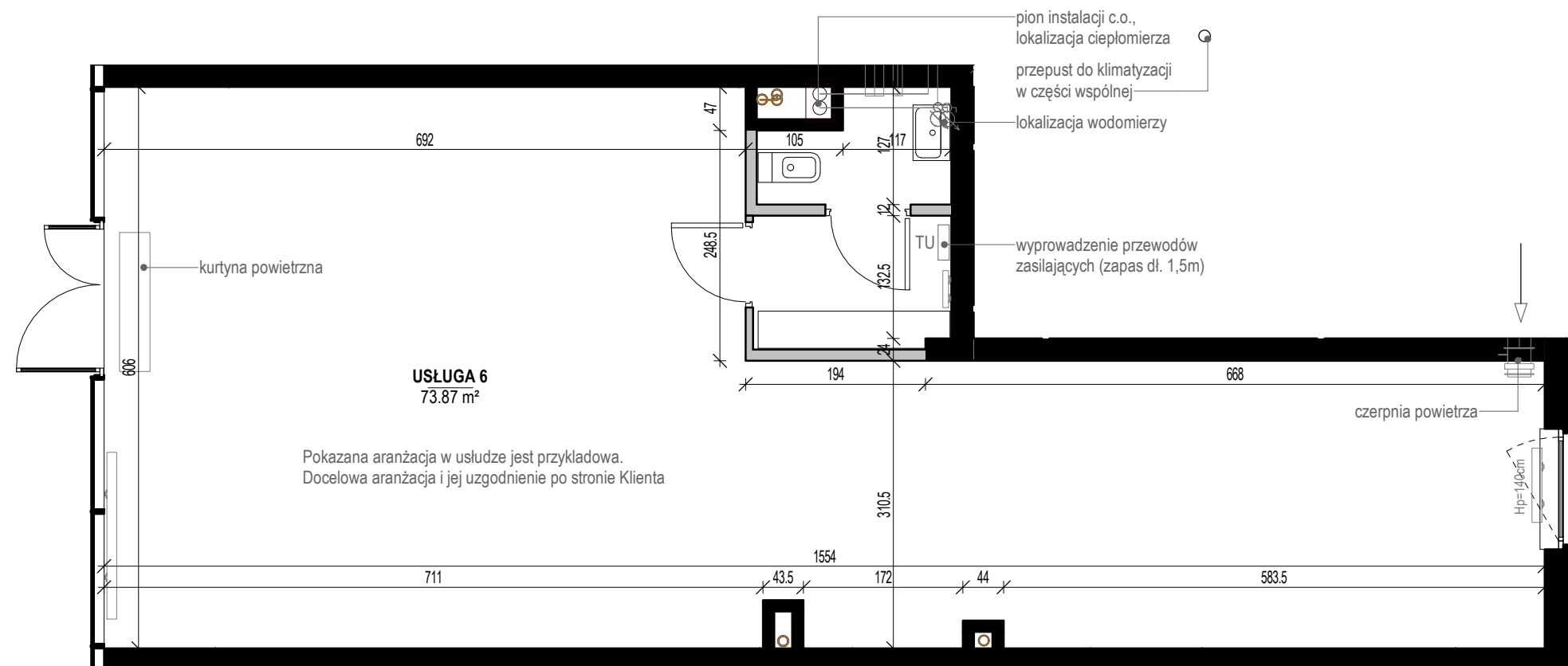


USŁUGA 6

Założenia:

- wentylacja mechaniczna $2w/hV=480m^3/h$
- centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła i nagrzewnicą elektryczną w wersji podwieszanej
- czerpnia powietrza ścienna na elewacji
- kanały wyrzutowe w lokalu wyprowadzone ponad dach i zakończone wyrzutnią dachową

- Wytyczne elektryczne: 1; 230V; 50Hz; P=2x 200W
Moc nagrzewnicy elektrycznej: 1,50kW
- Klimatyzacja: 120W/m² Q_{chl}=9,00kW
Zasilanie: 3; 400V; 50Hz; P=3,5kW
- Wentylator kanałowy do WC
Zasilanie: 1; 230V; 50Hz; P=0,03kW



ŚCIANY DZIAŁOWE NADAJĄCE SIĘ DO DEMONTAŻU

GAJOWA

USŁUGA 6

BUDYNEK A, PARTER

POWIERZCHNIA LOKALU

73.87 m²

www.budlex.pl

KURYLWICZ
& ASSOCIATES
architecture
studio

* Powierzchnia użytkowa jest liczona dla wymiarów budynku w stanie wykończonym, na poziomie podłogi zgodnie z normą PN-ISO 9836:2015-12
* Podane wymiary liniowe nie uwzględniają wykończenia ścian tynkiem.
* Odbiór techniczny stolarki okiennej odbywa się na podstawie norm serii PN-EN1279, nr wydania wewn.: 2 z dnia 07.01.2020 r.
* Powierzchnia lokalu uwzględnia powierzchnię pod ściankami działowymi nadającymi się do demontażu.