



# LEGENDA

- Kanał nawiewny
- Kanał wywiewny
- Kanał wywiewny WC
- Kanał czerpny
- Kanał wyrzutowy
- Transfer powietrza (kratka transferowa w drzwiach)
- 60 m³/h
- Wydatek powietrza (m³/h)
- Ø100 800x500
- Wymiar kanału
- Przepustnica regulacyjna
- Zawór nawiewny
- Zawór wyciągowy
- Kłapa ppoż. EIS 120



obiekt: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU MYJNI AUTOBUSOWEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ

lokalizacja: dział, nr ewid. 2/10, 3/6, 14/4, 14/8, jedn. ewid.: 046401\_1  
Miejscowość: Wrocław, ul. Wieniecka, obręb: Wrocławek,

inwestor: KUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A.  
ul. Wieniecka 39  
87-800 Wrocławek

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Sakowski	UPR.BUD. KUP/0129/POOS/14 uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarniej	PODPIS I DATA 2025/11
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Kochanowski	KUP/0055/POOS/10 uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarniej	2025/11

treść rysunku: RZUT W POZ. +4,76 +5,79 - INST. WENTYLACJI  
SKALA 1:100  
NR RYS.

branża: SANITARNIA - WENTYLACJA  
studium: PROJEKT TECHNICZNY  
W-2

uwagi: Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione.