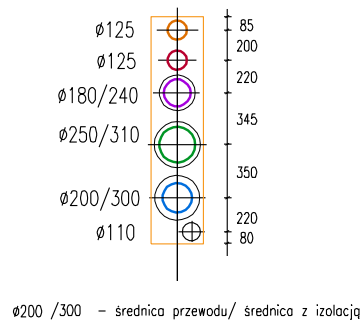


LEGENDA:

- PRZEWÓD WENTYLACYJNY CZERPNY
- PRZEWÓD WENTYLACYJNY WYRZUTOWY
- PRZEWÓD WENTYLACYJNY NAWIEWNY
- PRZEWÓD WENTYLACYJNY WYCIĄGOWY
- PRZEWÓD WENTYLACYJNY TYPU FLEX

- DN=110m<sup>3</sup>/h - OZNACZENIE IŁDOŚCI POWIETRZA NAWIEWANEGO (Vn) I WYCIĄGANEGO (Vw)
- Ø - ZAWÓR WENTYLACYJNY MONTOWANY W STROPIE PODWIESZONYM
- TRANSFER POWIETRZA
- NAGRZEWNICA
- CENTRALA WENTYLACYJNA

SZCZEGÓŁ SZACHTU PARTER/PIĘTRO



Project Management Intertecno

ul. Rakowiecka 36/37-332 Warszawa  
tel.: +48 22 646-83-84; fax: +48 22 646-47-67

INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNE "LEGIONOWO" SP. Z O.O. UL. T. KOŚCIUSZKI 16A, 05-120 LEGIONOWO

Nazwa i adres obiektu budowlanego: PUNKT ZLEWNY ŚCIEKÓW, UL. SIKORSKIEGO 8, LEGIONOWO  
dz.ew. 4 obr. 70

Temat: PROJEKT BUDYNKU GARAŻOWEGO DLA SAMOCHODÓW ASENIZACYJNYCH WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM

Etap projektu: PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa rysunku: INSTALACJA WENTYLACJI RZUT PARTERU  
Skala: 1:100  
Nr rysunku: IS-02

Imię i nazwisko projektanta	Specjalność	Upoważnienie	Data	Podpis
mgr inż. Barbara Świątorzeczka	Inst. sanitarne	St-661/76	12.2019	
Opiniujący				