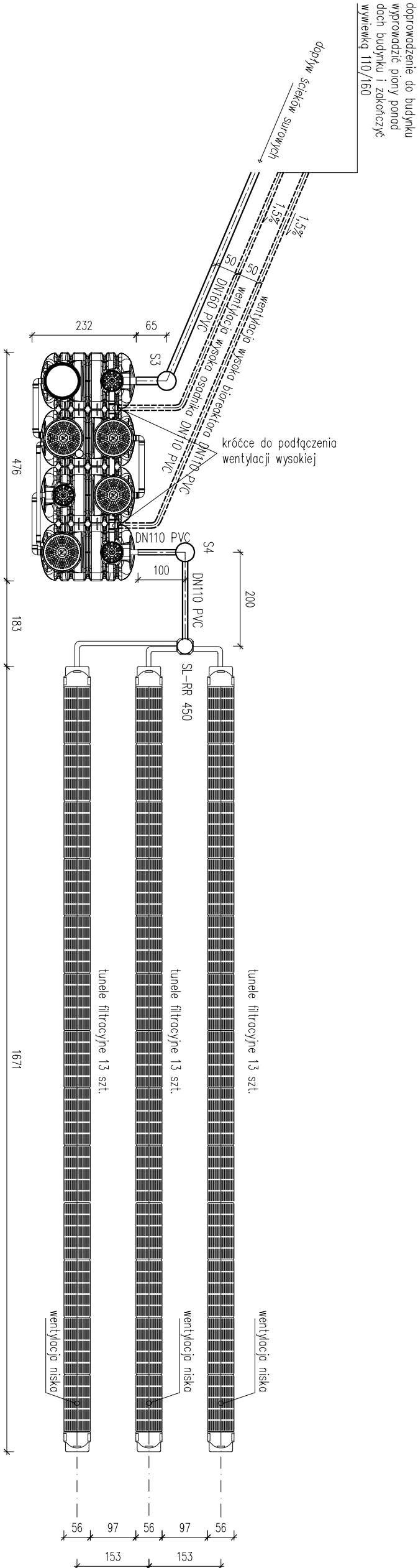


OCZYSZCZALNIA BIO-MAX 2,7 + TUNELE FILTRACYJNE 39 SZT.



- UWAGA:
1. Wentylację wysoką podłączoną do osadnika gnilnego wyprowadzić ponad dach budynku i zakończyć wywiewką kanalizacyjną 110/160.
 2. Wentylację wysoką podłączoną do bioreaktora wyprowadzić ponad dach budynku i zakończyć wywiewką kanalizacyjną 110/160.
 3. Wentylację wysoką prowadzić ze spodem 1,5 ‰ w kierunku oczyszczalni przewodami Ø110 PVC.
 4. Ścieki surowe do oczyszczalni ścieków doprowadzić przewodami kanalizacji sanitarnej Ø160 PVC ze spodem 1,5 ‰ w kierunku oczyszczalni.

Nazwa projektu Rozbudowa i przebudowa ze zmienną sposobu użytkowania budynku szkoły z mieszkaniem służbowym na przedszkole integracyjne i żłobek, budowa zbiornika nadziemnego na gaz płynny o pojemności 4850l wraz z przyłączeniem: budowa wewnętrznej instalacji gazowej oraz budowa biologicznej oczyszczalni ścieków			
Adres obiektu Gąsawy Plebańskie, 26-502 Jastrząb działka nr ewid.137/1, 135			
Inwestor Urząd Gminy Jastrząb, Pl. Niepodległość 5, 26-502 Jastrząb			
Nazwa rysunku RZUT OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BIO-MAX 2,7			
Data 12.2015	Skala 1:100	Nr rysunku 2	
Projektant Krzysztof Janczyk Upr. nr UAM-II-K-8386/110/88	DATA PODPIS 12.2015		
Opracowujący Iwona Korytko	DATA PODPIS 12.2015		