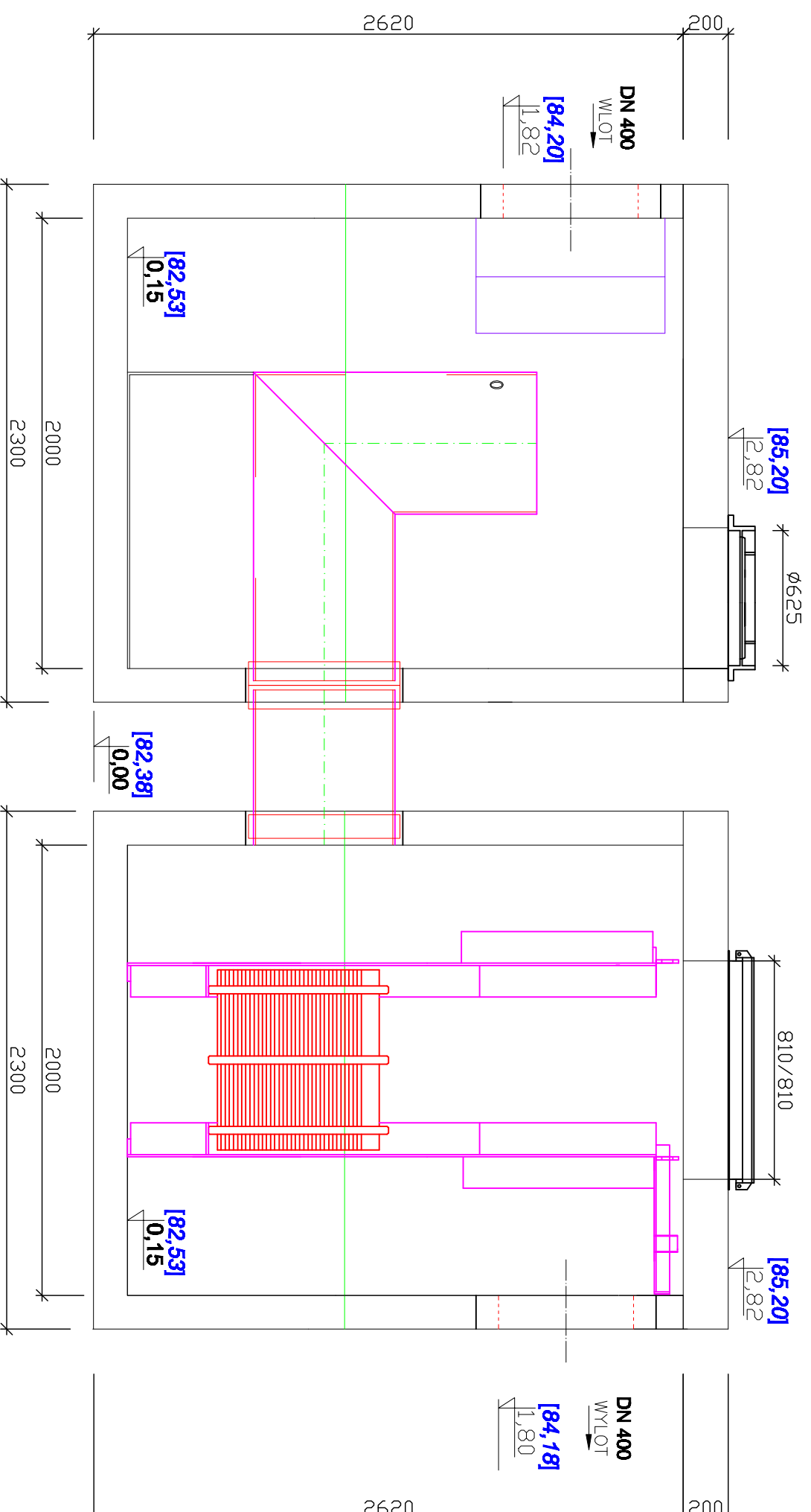
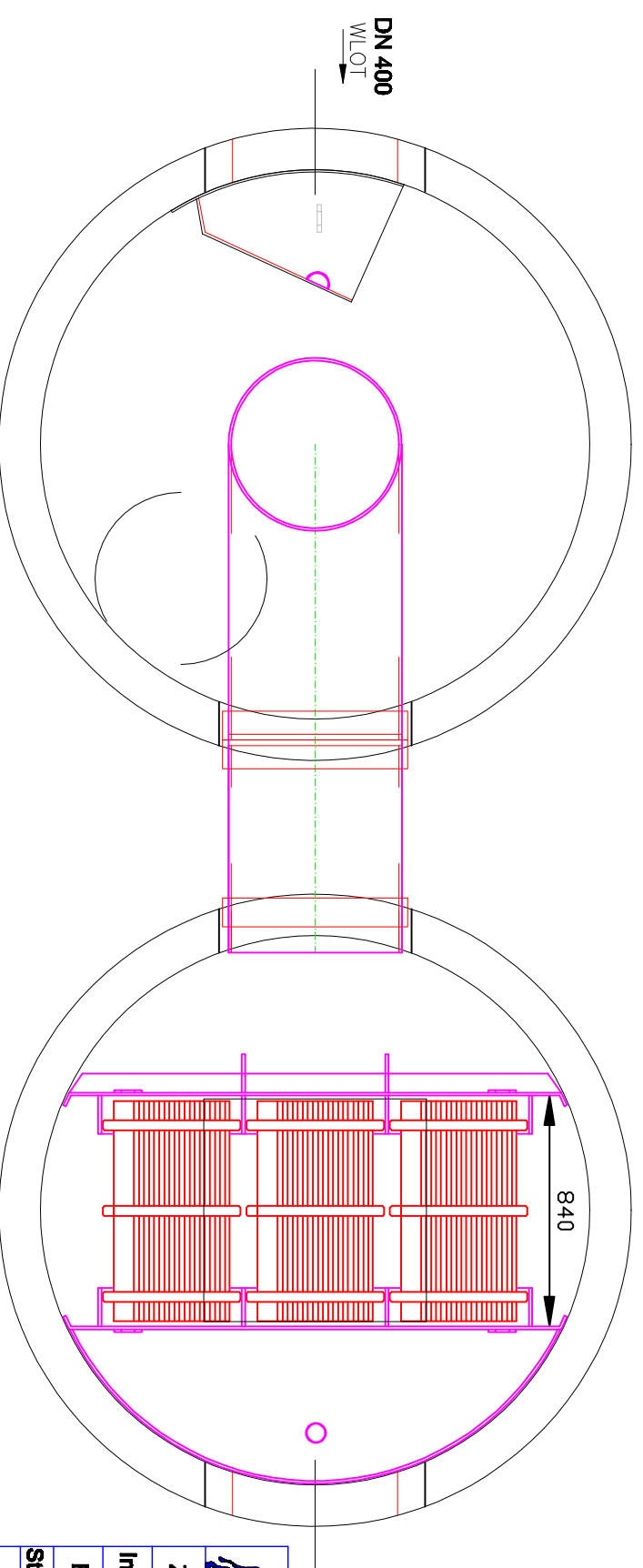



DWUKOMOROWY OSADNIK WIROWY EOW-2L lub równoważny 65/650



UWAGI:

1. Obiekty posadzić na 20-cm warstwie betonu C8/10
2. Rzędne wskazane na rysunku w nawiasie kwadratowym [] czysto teoretyczne - faktyczne rzędne ustalić po odkopaniu istniejącego kolektora.
3. Przed zamówieniem urządzenia zweryfikować faktyczną średnicę istniejącego kolektora deszczowego - próbna odkrywka.



 "APIS" AUTORSKA PRACOWNIA INŻYNIERII SANITARNEJ 64-920 PiłA, ul. Kondratowicza 6; tel (67)212-00-88, fax (67)353-30-54, e-mail: apis@apis.pila.pl	
Zamawiający: Gmina Miasto Świdwin Plac Konstytucji 3 Maja 1, 78-300 Świdwin	
Inwestycja: Budowa separatora na kolektorze deszczowym - ul. Batalionów Cłkopskich w Świdwinie	
Branża: Sanitarna	Stadium: Projekt budowlany uproszczony
Stanowisko: Imię i nazwisko	Numer i zakres uprawnień budowlanych
Projektował: mgr inż. Grzegorz Rodziewicz	uprawnień budowlanych do projektowania i: organizowania, nadzoru, inspekcji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych nr ewid. WK/P/0143/PO/08/12
Treść rysunku Schemat urządzeń podczyszczających	Skala 1:25 Numer rysunku 02 Data sierpień 2016 Rev: A