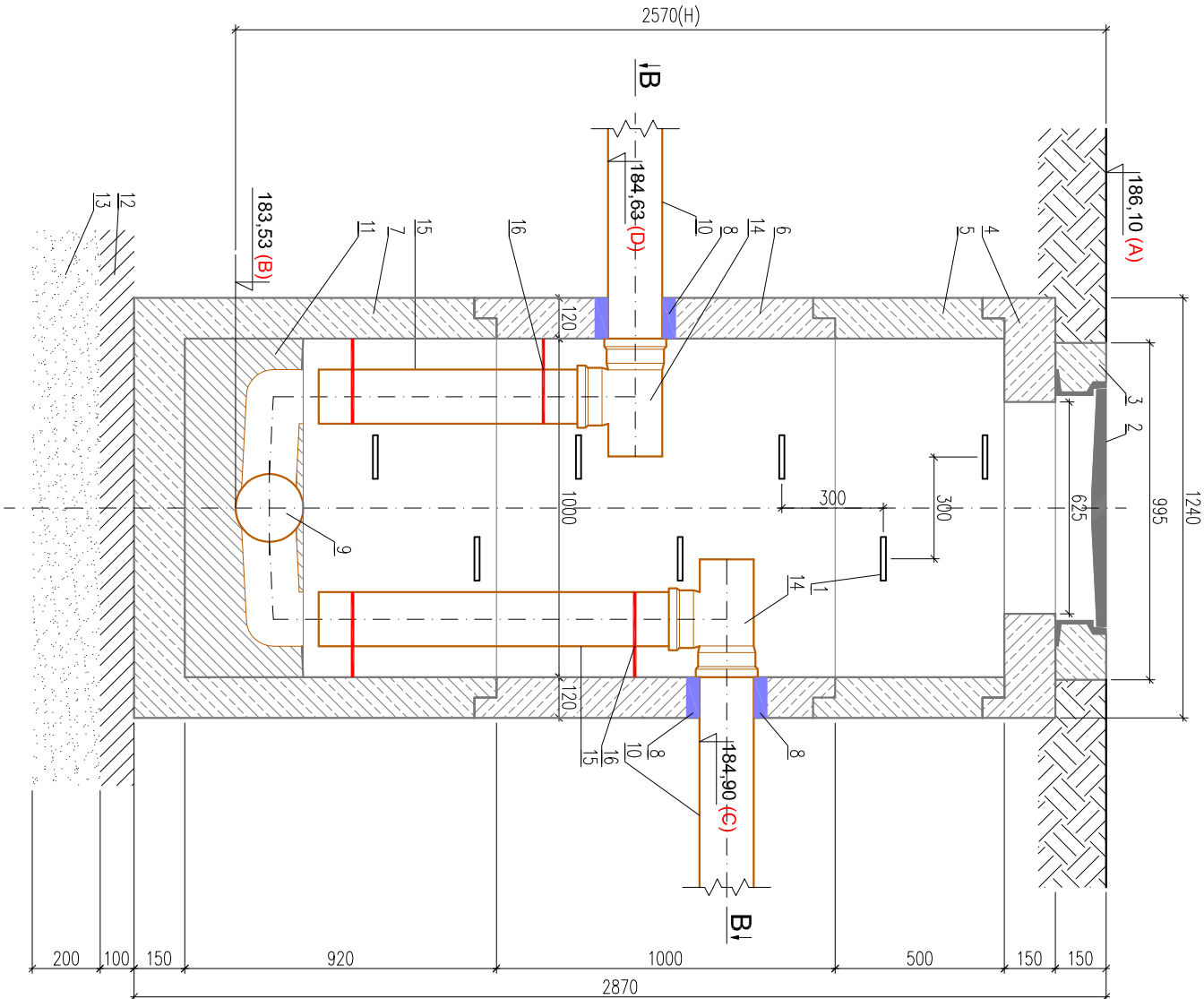
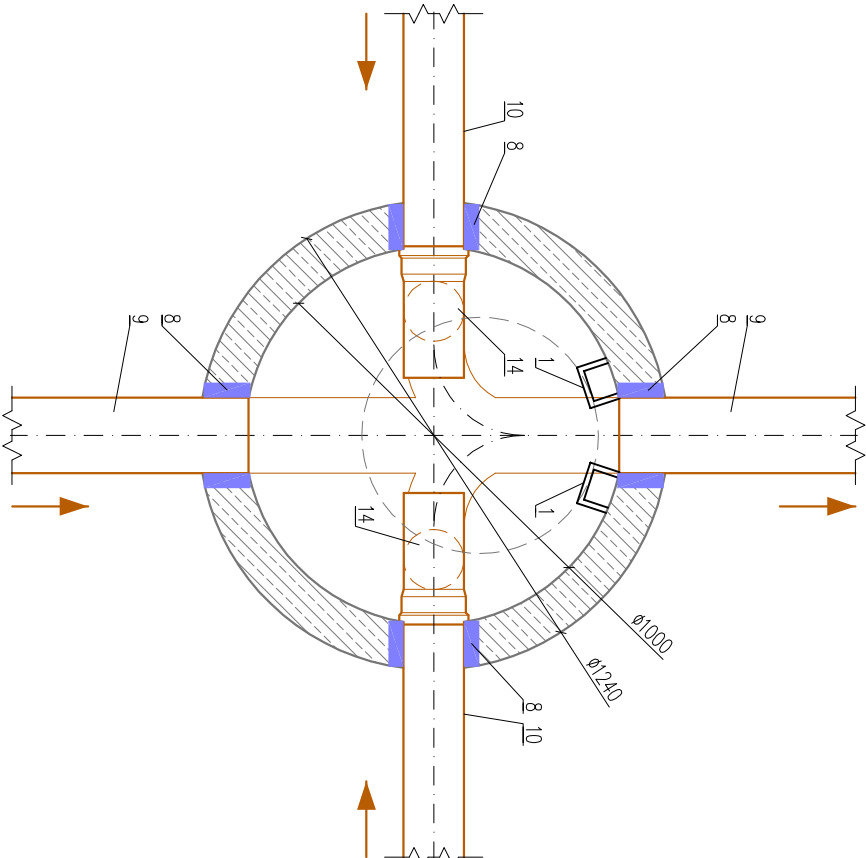


A - A



B - B



## LEGENDA

1. STOPNIE ZŁAZOWE wg. PN-64/H-74086, ZAMONTOWANE MŁANKOWE, TYP U156 O PEŁNYM RÓDZENIU STALOWYM W KOLORZE ŻÓŁTYM, PRODUCENT PrefEKO.
  2. WKAZ KANĄKOWY OKRĄGŁY O PRZESZCIE 600mm, TYP: DO-600EN124, KLASA D400, WYSOKOŚĆ KORPUSU 150mm, PROD. KZO.
  3. PŁYTA Z BETONU KLASY B-15 MONTOWANA WOKÓŁ WKAZU (ZABEZPIECZENIE WKAZU).
  4. PREFABRYKOWANA PŁYTA POKRYWOWA Z OTWOREM WKAZOWYM Ø600, h=150mm,
  5. PREFABRYKOWANY KRĄG ŻELBETOWY D=1000mm, h=500mm
  6. PREFABRYKOWANY KRĄG ŻELBETOWY D=1000mm, h=1000mm,
  7. PREFABRYKOWANA DENNICA ŻELBETOWA D=1000mm, h=920mm, np. prod. ECOL UNICON,
  8. PRZESZCIE SZCZELNE
  9. KANĄŁ DOPEŁYWOWY/ODPEŁYWOWY DZ200x49mm PVC-U KLAS SDR34 SN8
  10. PRZYKANALIK DZ160 PVC-U KLAS SDR34 SN8
  11. KINETA MUIROWANA Z CEGŁY KANALIZACYJNEJ LUB ROZMAŻANIE RÓWNOŻĄNE,
  12. WARSZTWA CHUDEGO BETONU KLASY C8/10, gr. 10cm
  13. PODSIYPKA Z PIASKU gr. 20cm
  14. TRÓJNIK DZ160/160 PVC KIELICHOWY
  15. KASKADA – RURA DZ160 PVC-U KLAS SDR34 SN8
  16. OBEJMA – MOCOWANIE KASKADY DO KONSTRUKCJI STUDNI
- ➡ KIERUNEK PRZEPŁYWU ŚCIEKÓW

## UWAGI

- POŁĄCZENIA POMIEDZY ELEMENTAMI BETONOWYMI WYKONAĆ POPRZECZ ZASTOSOWANIE USZCZELNIKI Z ELASTOMERU
- RYSUNEK ODZMIERZENIA NABARODZIEJ NIEKORZYSTNY PRZYPADK STUDNI KASKADOWEJ.
- TO JEST NAJGŁĘBSZE JĘŁ POSADOWENIE
- POSADOWENIE STUDNI W TERENIE NA GRUNIE RODZIMYM
- KINETĘ STUDNI WYKONAĆ W FORMIE MUIROWANEJ Z CEGŁY KANALIZACYJNEJ LUB JAKO PREFABRYKAT
- KINETĘ STUDNI WPROFILOWAĆ ZE SPADKIEM 5% W KIERUNKU WYLOTU
- RZĘDNE W NAMASACH A,B,C,H ZGODNIE Z RYSUNKAMI PROFILU PODŁUŻNYCH PRZY CZYM

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
PROJEKT BUDOWLANY			
Budowa sieci wododagowej wraz z przyłączami wododagowymi w ul. Granitowej i Łódzkiej w Ksawerowie			
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami kanalizacyjnymi w ul. Granitowej i Łódzkiej w Ksawerowie			
BRANŻA			
SANITARNA			
NAZWA RYS.		DATA	
TECHNOLOGIA		01.2016	
STUDNI KASKADOWEJ		FORMAT	
PROJEKTANT		297x420	
mgr inż. Michał KRYSIAK		SKALA	
upr. bud. LOD/0924/POOS/08		1:20	
specjalizacja: Instalacje i sieci sanitarne		PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY:		NR RYS.	
mgr inż. Agnieszka CHRUSTOWSKA		11	
upr. bud. LOD/2243/PWOS/13			
specjalizacja: Instalacje i sieci sanitarne			