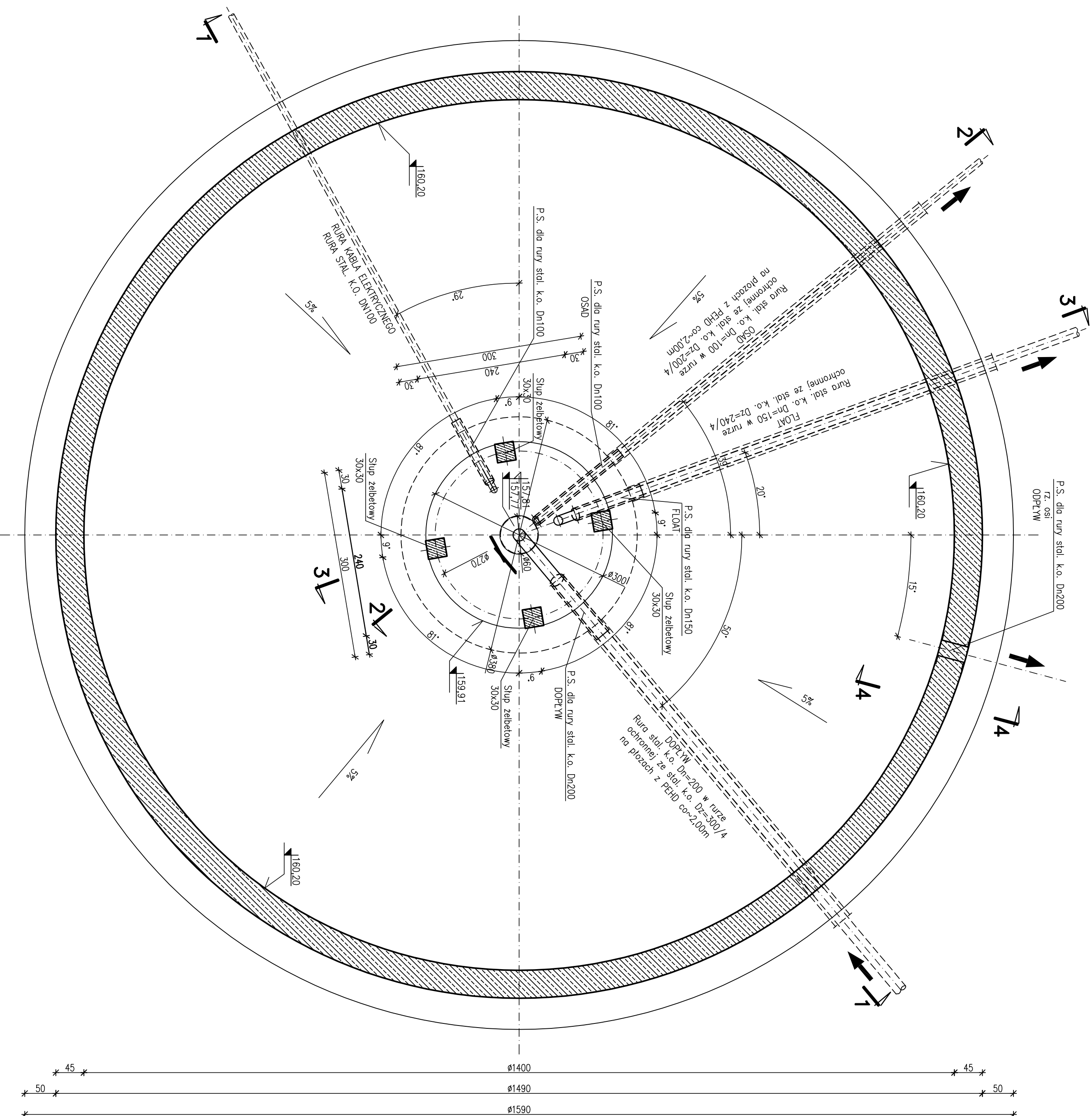


OB. NR9 - OSADNIK WTORNY I
PRZEKRÓJ POZIOMY 1:50



BETON C30/37 W8
BETON PODŁOŻA B10
STAL KL. A-IIIIN RB500W
STAL PROFILOWA S235JR
STAL NIERDZEWNA:
AISI304 (1.4301) – 0H18N9
AISI321 (1.4541) – 1H18N9T

UWAGA:

1. RYS. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM TECHNOLOGICZNYM.
2. ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE WG OPISU TECHNICZNEGO.
3. WSZYSTKIE WYPUKŁE KRAMĘDZIE SZAFOWAĆ – 2x2cm.
4. TULEJE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH ZABETONOWAĆ WG RYS. KONSTRUKCYJNYCH PROJ. WYKONAWCZEGO.
5. USTUDOWANIE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH BEZWZGLĘDNE.
SPRAWDZIĆ I WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJ. TECHNOLOG.
6. WYMIARY PODANO W cm.
7. TAŚMA DYLATACYJNA W PRZERWIE ROBOCZEJ POZIOMEJ ŚCIAN NAD DNEM – WG OPISU TECHNICZNEGO.
8. W PIONOWYCH PRZERWACH ROBOCZYCH PROPONUJE SIĘ ZASTOSOWAĆ USZCZECNIENIE WG OPISU TECHNICZNEGO I DOZBROIĆ POZIOMO #12co20.
9. W PRZYPADKU PRZERWY ROBOCZEJ W PŁYTCIE DENNEJ ZASTOSOWAĆ USZCZECNIENIE WG OPISU TECHNICZNEGO.
10. OBUDOWA PIONOWA WYKOPU WG OPRACOWANIA WŁASNEGO WYKONAWCY ROBÓT.

TECHNOLOGIE OCHRONU ŚRODOWISKA Ekonika Sp. z o.o., ul. Wilezińska 1 581 14, 46-507 1242	
Inwestor: Sywoska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul. Wrocławska 8, 56-500 Sywów	
Zadanie inwestycyjne: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYWOWIE	
Nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYWOWIE	Brandz: konstrukcja
Faza: P.B.	
Tytuł rysunku: OB. NR 9 - OSADNIK WŹRÓWNY / Przekój poziomy	Skala: 1:50
Projektowa: mgr inż. Konrad Orlowski Techn. bud. Alina Zagrybska Sprawdził: mgr inż. Paweł Kmaczyński	Nr pozwolenia 413/23/W POPiS 413/23/W
Np. rysunek: Data: 25.02.2019	
K.P.B.-9-1	