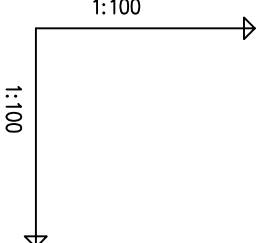


- UWAGI:
1. DOKUMENTACJA RYSUNKOWA STANOWI JEDNO OPRACOWANIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ
  2. WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
  3. WSZYSTKIE PROFILE BRANŻY SIĘCIOWE/OBIEKTOWE ROZPATRYWAĆ JAK NIE Z DOKUMENTACJĄ WYKONAWCZĄ POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW. W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
  4. STUŻENIA USTUDNIOWANE POZA DROGAMI WYSTAWIĆ 8 CM POWAŁ TERENU I OBRÓKOWAĆ
  5. POZIOM WŁAZU STUŻENIEK USTUDNIOWANYCH W DROGACH MUSI BYĆ DOKŁADNIE ZŁUDOWANY Z POZIOMĄ DROGI
  6. RUROCIĄGI WYŁĄCZONE Z EKSPLOATACJI, W MIEJSCACH KOLIZJI Z PROJEKTOWANYMI SIĘCIAMI ZLIKWIDOWAĆ A POZOSTAŁE W GRUNIE FRAGMENTY ZAŚLEPIĆ
  7. RURY NALEŻY UKŁADAJĆ ŁĄCZYĆ ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI ZALECENIAMI PRODUCENTA ORAZ NORMATAMI BUDOWLANIAMI
  8. W MIEJSCACH WYSTĘPOWANIA KABLI ENERGETYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZEWNĘTRZNYCH WYKONAĆ PRZEKOPY KONTROLNE. CELEM ZLOKALIZOWANIA KABLI
  9. STUŻENIE PRZEBYTKOWANE BETONOWE. BETON C35/45, W6.

Uwaga:  
Przewody układać na podsypce z piasku o grubości minimum 20 cm, obsypka również z piasku o grubości 30 cm.

- Legenda:
- TEREN PROJEKTOWANY
  - TEREN ISTNIEJĄCY

POZIOM PORÓWNAWCZY		425.00 m n.p.m.
PROJ. RZĘDNA TERENU		435.10
RZĘDNA TERENU ISTN.		435.20
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		431.08
RZĘDNA DŃA RUROCIĄGU		430.92
ZAGŁĘBIENIE STROPU RUROCIĄGU		431.02
ZAGŁĘBIENIE DŃA RUROCIĄGU		431.18
SPADKI, DŁUGOŚCI	5%	4.62m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		315 PE 100 SDR17 E=5.16m
ODLEGŁOŚCI		0.73 2.03 2.60 4.62 5.16 0.54
HEKTOMETRY	Ob.19 Rz.1 Ob.17	



GRANICA OPRACOWANIA  
Prowadzenie rurociągów zgodnie z branżą technologiczną

438.50

430.32

Skrzyżowanie z proj. R.w.tech (1) Profil: 1 Ob.20-WŁ.1 500E 100 SDR17, Rz.d=433.05  
(chodnik z kostki betonowej)

Skrzyżowanie z proj. R.sc.ocz. Profil: 1.1 Ob.20-Ob.21 400 PWS 500H1, Rz.d=433.62

Kolano segmentowe

Skrzyżowanie z proj. R.cp. Profil: 1 Ob.19-Sk.3 160PVC SDR41, Rz.d=433.26

433.00

439.25

4.00

-60.0°

Linia sebowna  
Liniowa uśredniona

Pompownia osadu rec. zew.

	Imię i Nazwisko	Data	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	ZAMAWIAJĄCY: Gmina Miejska Świeradów - Zdrój
Opracował:	mgr inż. Paweł Garb	02.2017	-	-	-	Objekt, adres: Oczyszczalnia ścieków w m. Świeradów - Zdrój ul. Miejska 9 58-450 Świeradów-Zdrój woj. dolnośląskie
Opracował:	mgr inż. Małgorzata Górecka	02.2017	-	-	-	
Projektował:	mgr inż. D. Korzeniowski	02.2017	MAP0323PWS15	inż. (zob. art. 18 ust. 1 pkt 1) (zob. art. 18 ust. 1 pkt 1)	-	
Sprawił:	mgr inż. Piotr Chaleń	02.2017	MAP0611PBS15	inż. (zob. art. 18 ust. 1 pkt 1) (zob. art. 18 ust. 1 pkt 1)	-	
Nazwa kontraktu:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW ECOLOGIC-HEF WRAZ Z ROZBUDOWĄ OBIEKTÓW PRZY UL. WIEJSKIEJ 9 W ŚWIERADOWIE-ZDROJU					
Tytuł opracowania:	TOM II CZ.5 (M) PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWALNY BRANŻA INSTALACJE MIĘDZYOBIEKTOWE					
Tytuł rysunku:	PROFIL REWRYKLACJI ZEWNĘTRZNEJ CZ.1					
WYKONAWCA: AZE ZAJĄC, Kosiński sp. j. w restrykcjach 34-625 SKRZYDLA 101	Stadium:	Nr. Rejestracyjny	Skala:		Nr rysunku:	
	PROJEKT WYKONAWCZY	PR-0199	1:100/100		IM/18	