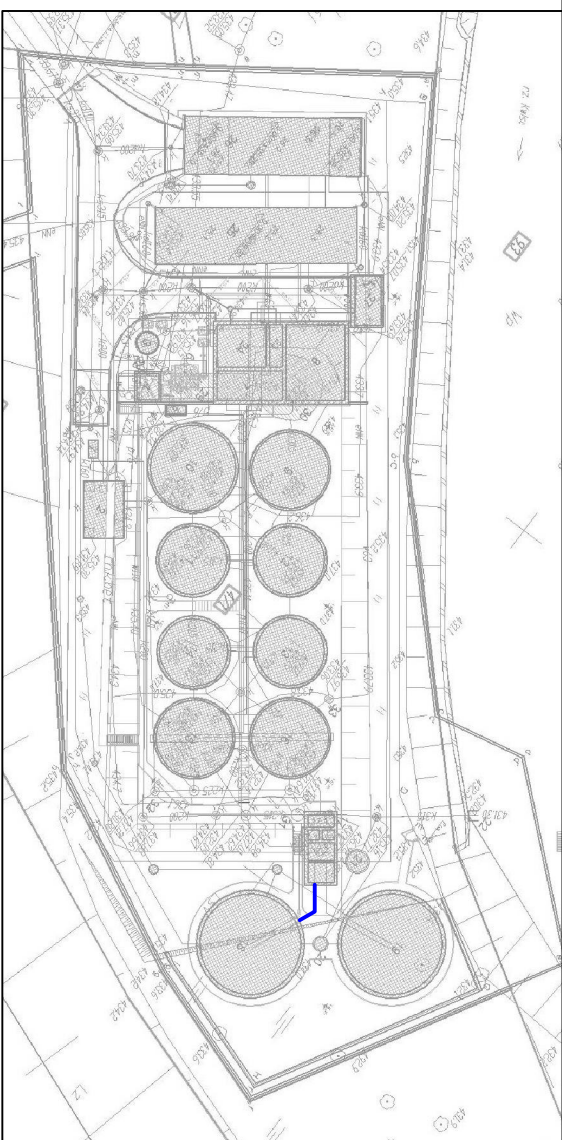


PROJ. RZĘDNA TERENU
RZĘDNA TERENU ISTN.
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU
ZAGŁĘBIENIE STROPU RUROCIĄGU
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU
SPADKI, DŁUGOŚCI
ŚREDNICA, MATERIAŁ
ODLEGŁOŚCI
HEKTOMETRY

Generator: [Pobierz 7.33.1 \(www.agi-portal.com.pl\)](#)



1. DOKUMENTACJA RYSUNKOWA STANOWI JEDNO OPRACOWANIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ
2. WSKAZYSKIE WYMIARY / RZEPNE SPADADZIC NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
3. WSKAZYSKIE PROFILIE BRANŻY SIECI MIEZCZYOBEKTOWE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z DOKUMENTACJĄ WYKONAWCZĄ POSZCZEGÓLNYCH OBEKTÓW, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
4. STUDZIENIKI USTYTUOWANE POZA DROGAMI WYSTAWIĆ 8 CM PONAD TEREN I OBRUKOWAĆ.
5. POZIOM W KAZI STUDZIENIEK USTYTUOWANYCH W DROGACH MUSI BYĆ DOKŁADNIE ZLICOWANY Z POZIOMEM DROGI
6. RUKOCIAJ WYŁĄCZONE Z EKSPLOATACJI, W MIEJSCACH KOLIZJI Z PROJEKTOWANYMI SIECIAMI ZLIKUIDOWAĆ A POZOSTAŁE W GRUNIE FRAGMENTY ZASLEPIĆ
7. RUKR NALEŻY UKŁADAĆ I ŁĄCZYĆ ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI ZALECENIAMI PRODUCENTA ORAZ NORMAMI BUDOWANYMI
8. W MIEJSCACH WYSTĘPOWANIA KABLI ENERGETYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZIEMNYCH WYKONAĆ PRZEKOPY KONTROLNE, CELEM ZLOKALIZOWANIA KABLI
9. STUDJUNE PREFABRYKOWANE 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

ZAMAWIAJĄCY:				
Gmina Miejska Świeradów - Zdrój				
Objekt, adres:				
Oczyszczalnia ścieków w m. Świeradów - Zdrój ul. Miejska 9, 59-650 Świeradów-Zdrój wój. Jeleniowski				
Imię i Nazwisko	Data	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Opracowali: mgr inż. Paweł Garb	12.2016	-	-	
Opracowali: mgr inż. Małgorzata Górak	12.2016	-	-	
Projektowali: -	-	-	-	
Projektowali: mgr inż. D. Korzeniowski	12.2016	MAP0323/PMBŚ/15	inż. w zakresie inż. ściek.	
Sprawdził: mgr inż. Piotr Chalań	12.2016	MAP010617/PBŚ/15	inż. w zakresie inż. ściek.	

TON II CZ. (IM) PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWALNY BRANŻA INSTALACJE MIĘDZYOBIEKTOWE

Tytul rysunku:

PROFIL RECYKULACJI ZEWNĘTRZNEJ CZ.2

WYKONAWCA

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	IN. Rejestracyjny PR-0199	Skala: 1:100/100	IN rysunku: IM/19
-------------------------------	------------------------------	---------------------	----------------------

AZE Zajęc, Kościółek sp. j
w restrykturzacji
34-625 SKRZYDLNA 101

Rysunek wykonano przy użyciu programu: AUTODESK AutoCAD LT 2012 PL.
Numer licencji wieloosobowej: 36-1-018398004.
Numer licencji firmy: Zając Kosiński sp. j. w restrukturacji: 34-625 Skrzydła 10A
Rysunek jest własnością firmy Zając Kosiński sp. j. w restrukturacji. Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone.