







Doprowadzić do przyłącza kanalizacji sanitarnej

Doprowadzić do przyłącza kanalizacji sanitarnej

Doprowadzić do przyłącza kanalizacji sanitarnej

OZNACZENIA

-  PROJEKTOWANE PRZEWODY KANALIZACYJNE PROWADZONE POD STROPEM
-  PROJEKTOWANE PRZEWODY KANALIZACYJNE PROWADZONE W POSADZCE
-  ISTNIEJĄCE PIONY KANALIZACYJNE
-  REWIZJA
-  STUDNIA Z POMPĄ PLYWAKOWĄ
-  WPŁYŚ KANALIZACYJNY

UWAGA!

1. PROJEKTOWANE POZIOME KANALIZACYJNE NALEŻY PROWADZIĆ ZE SPADKIEM 2% W KIERUNKU PRZYŁĄCZY SANITARNEJ.
2. PROJEKTOWANE POZIOME KANALIZACYJNE SPROWADZIĆ NALEŻY DO PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH PRZY ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH NA WYSOKOŚCI 0.2 M NAD POSADZKĄ (1.6 M PONIŻEJ POZIOMU GRUNTU).

ENERGOSYSTEM 44-200 Rybnik, ul. Jankowicka 23/25
 tel. 32 / 755-94-72, fax 32 / 423-86-60
 www.energosystemrybnik.pl, biuro@energosystemrybnik.pl

TYTUŁ RYSUNKU: Rzut piwnicy - instalacja kanalizacji sanitarnej	
TYTUŁ OPRACOWANIA: PBW instalacji wodno-kanalizacyjnej	
NAZWA I ADRES OBIEKTU: Gminny Ośrodek Zdrowia, ul. Wyzwolenia 2, 43-267 Suszec	
INWESTOR: Gmina Suszec, ul. Lipowa 1, 43-267 Suszec	
FUNKCJA: IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. PODPIS
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Witold Opaliński	1340/03/UJC
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Tatarczyk	
	DATA: 08.2019
	SKALA: 1:100
	NR RYS.: 10