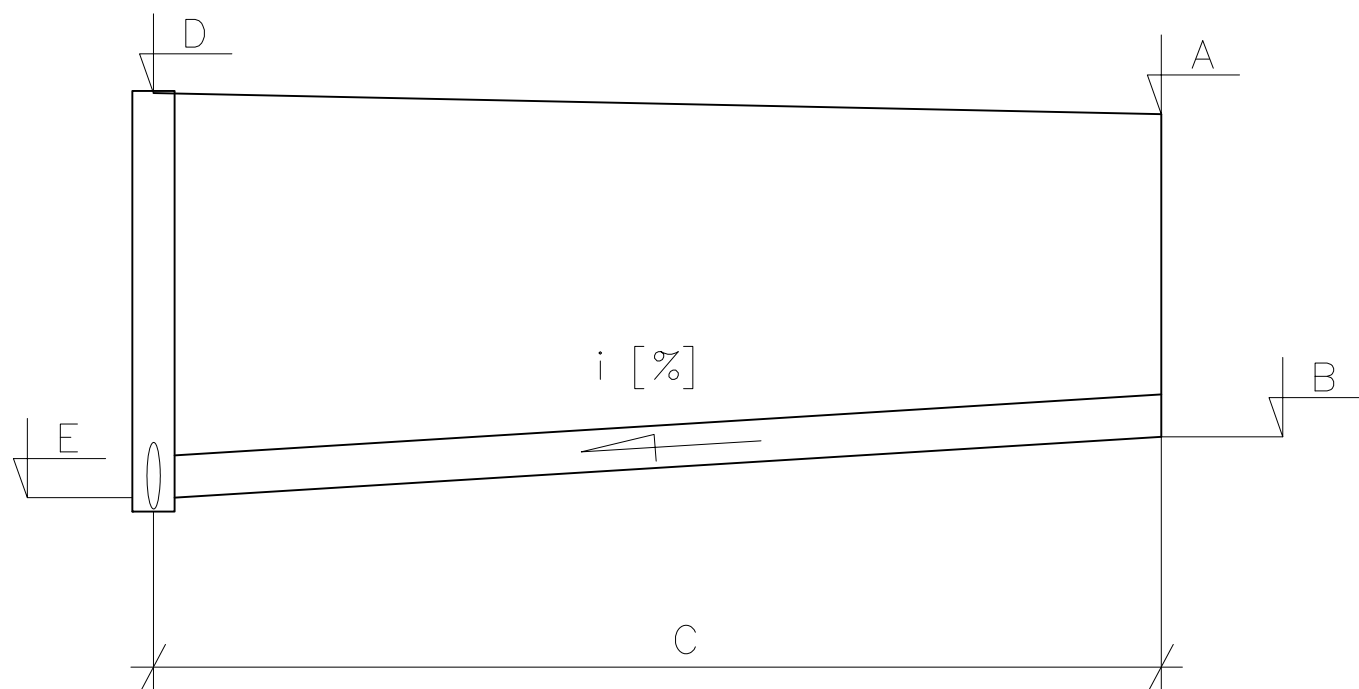
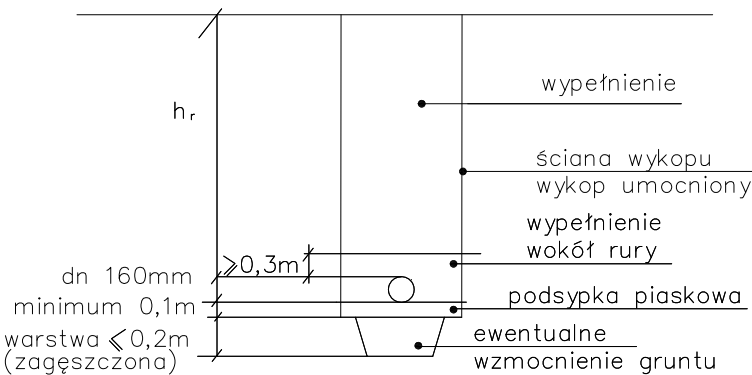


SCHEMAT PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH



SCHEMAT UKŁADANIA PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH Z RUR Z PVC



UWAGA:

- po odkopaniu istniejącego uzbrojenia w razie potrzeby skorygować profil kanalizacji sanitarnej i dostosować projektowane rzędne do rzeczywistych
- rzędne włączów klasy D400 projektowanych studni dostosować do istniejących rzędnych nawierzchni
- numeracja studni zgodna z załącznikiem mapowym opinii ZUDP nr 7442/66/2008
- rozpatrywać razem z projektem zagospodarowania terenu
- normatywne zagłębienie w–1.60–1.80m; g–1.00m; e,t – 0.7m
- wszystkie przyłącza kanalizacyjne wykonać 0,5m poza granice posesji

Przyłącze do działki nr ewid.		201	200	199/1	199/2
Miejsce włączenia (nr studni, trójnika)		S98.2.1	S98.2.2	S98.2.3	S98.2.4
Rzędna terenu [m n.p.m.]	A	104,10	104,60	105,20	104,95
Rzędna dna przykanalika [m n.p.m.]	B	103,14	103,57	104,21	103,46
Długość przykanalika [m]	C	1,00	1,00	1,00	1,00
Rzędna terenu w osi kanału [m. n.p.m.]	D	104,1	104,6	105,2	105
Rzędna włączenia przykanalika [m n.p.m.]	E	103,10	103,6	104,2	103,44
Spadek [%]	I	3,5	1,5	1,5	1,5
Kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu		-	-	-	w

KARPOL, Karol Brzeziński, ul. Płocka 7, 09–200 Sierpc						
Inwestor	Gmina Łochów, Al. Pokoju 75, 07–130 Łochów				Stadium	PB
Inwestycja	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w ulicy Nowowiejskiej w Łochowie				Temat	PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ
Treść	PROFILE PODŁUŻNE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DO KANAŁU GRAWITACYJNEGO KG–8.1.1					
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Skala 1:100 1:500
Wykonał	Karol Brzeziński			06.2014		
Projektant	Grzegorz Gliński	MAZ/0059/P00S/12	Instalacyjna	06.2014		Nr rys. 11
Sprawdzający	Mariusz Borzym	MAZ/0056/P00S/12	Instalacyjna	06.2014		