

SZCZEGÓŁ WŁĄCZENIA PRZEPADU

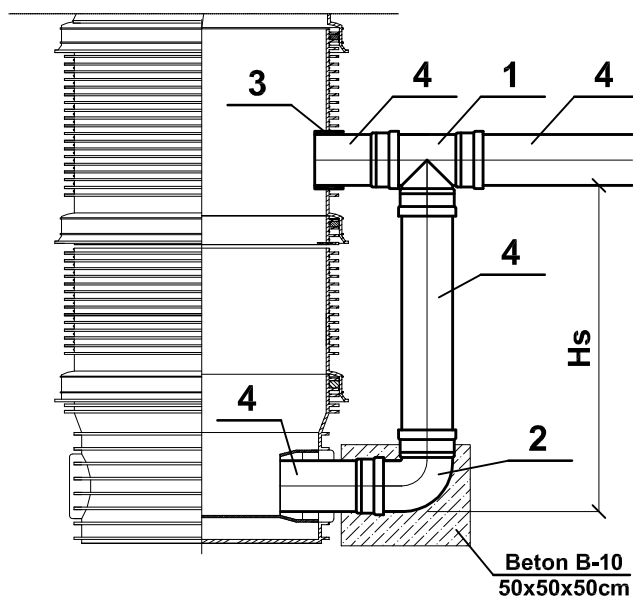


Tabela wymiarów

Nr studzienki	Średnica kanału	Rzędna wlotu kanału górnego	Rzędna wlotu kanału dolnego	Różnica wysokości wlotów Hs
1/11	200	145,18	144,45	0,73
2/6	200	144,29	143,30	0,99
3/3	200	142,18	141,18	1,00
3/6	200	144,46	143,16	1,30
4/3	200	142,81	141,61	1,20
4/12	200	147,43	146,43	1,00

Zestawienie elementów

Nr	Nazwa elementu	Ilość sztuk
1	Trójnik równoprzelotowy Ø200	6
2	Kolano Ø200	6
3	Wkładka in-situ Ø200	6
4	Rury kanalizacyjne Ø200	6,22 mb

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku ul. Sobieskiego 12, 15-014 Białystok skr. 247 tel./fax (085) 675 35 93				
Obiekt	Księżyno, Księżyno Kolonia, Ignatki			NR. RYS. 28/39
Temat	Projekt budowlany – kanalizacja sanitarna z odgałęzieniami			
Inwestor	Gmina Juchnowiec Kościelny			SKALA
Nazwa rys.	Szczegół wykonania przepadu do studni PE Ø600			BRANŻA: sanitarna
Projektant	mgr inż. Zygmunt Klepacki	BŁ/136/77		15.XII.2008
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Benecki	BŁ/88/02		