



UWAGI :

- 1/. Przy włączeniach wpustów na rzędnej $\geq 0,5$ m powyżej dna studni włączenia wykonać kaskadą.
- 2/. W miejscach kolizji z istn. uzbrojeniem i w pobliżu budynków wykopy wykonywać sposobem ręcznym.
- 3/. Kolektory układać na podsypce piaskowej gr. 20 cm.
- 4/. Podsypka i zasypka piaskowa Is=0,95.
- 5/. Zasypanie wykopu gruntem G1 zagęszczanym warstwami 30 cm do Is= 1,00.
- 6/. Odtworzenia nawierzchni jezdni zgodnie z opracowaniem branży drogowej.
- 7/. Pozostałe oznaczenia i uwagi jak na rys. nr 1.
- 8/. Ilość oraz lokalizacja wpustów patrz rys. nr 2 Plan sytuacyjny.

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH PROSBED s.c. Oł. Słowackiego 22/9 64 - 980 Trzebnica			
INWESTOR	Miasto i Gmina Gołdów, ul. P. Kowalka 2, 62-130 Gołdów		
OBIEKT	Budowa sieci kanalizacji deszczowej w rejonie ul. Sportowej, Karola Libelta i in. Edwarda Mroka w Gołdowie.		
NAZWA KYSUNKU	Profil kanalizacji deszczowej- Risp II		
PROJEKTOWAŁ	inż. Mirosław Bednarczyk upr. nr 24/PW/98		SKALA 1 : 100/500
OPRACOWAŁ	Tomasz Bednarczyk		DATA 11/2009
SPRAWDZIŁA	mgr inż. Justyna Markowicz upr. nr WKP/0125/PO08/07		NR KYB. 5