



1. W miejscach skrzyżowań z istniejącymi sieciami podziemnymi prace prowadzić ręcznie i pod nadzorem odpowiednich służb.
2. Przy skrzyżowaniach kanalizacji sanitarniej z kablem energetycznym, kablem telekomunikacyjnym lub z innymi sieciami podziemnymi, należy zabezpieczyć je przed uszkodzeniem. W miejscach skrzyżowań z kablem energetycznym należy zabezpieczyć go przed uszkodzeniem przez wykopanie.
3. Prace wykonywać w sposób bezpieczny dla ludzi i środowiska. W miejscach skrzyżowań z kablem energetycznym należy zabezpieczyć go przed uszkodzeniem przez wykopanie.
4. W miejscach montażu studni i studni inspekcyjnych należy zabezpieczyć je przed uszkodzeniem przez wykopanie.
5. Przy wykonywaniu prac ziemnych odpowiednio zabezpieczyć skłapy i budynki przed osunięciem się osłanianca, pęknięciem fundamentów itp.

OZNACZENIE PROFILU:		KG-5	
POZIOM PORÓWNAWCZY		116.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		129.75	Proj. studnia kaskadowa 1000mm Proj. włączenie do kanału KG-1 PVC200, Rz.d.=125.61
RZĘDNA DNA KANAŁU		129.00	Proj. studnia 600mm
RZĘDNA DNA WYKOPU		128.88	Proj. studnia 600mm
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		128.40	Istn. deszcz. bet. 1200mm, Rz.d.=127.30
SPADKI, DŁUGOŚCI		126.30	Proj. studnia 600mm
ŚREDNICA, MATERIAŁ		126.44	Proj. studnia 600mm
ODLEGŁOŚCI		126.65	Proj. studnia 600mm
HEKTOMETRY		127.29	Proj. studnia 600mm

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "DOMED" Sp. z o.o. ul. Tęczyowa 32 Wrocław		PB	
Investor	Gmina Biskupiec, ul. Niepodległości 2, 71-300 Biskupiec	Stadium	PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ Z OCZYSZCZALNIĄ ŚCIEKÓW
Inwestycja	Stacja kanalizacji sanitarniej wraz z przyłączami, oraz: budowa i eksploatacja oczyszczalni ścieków wraz z tkw. w miejscowości Biskupiec, gmina Biskupiec	Temat	PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ Z OCZYSZCZALNIĄ ŚCIEKÓW
Temat	PROJEKT PODŁUŻNY KOLEKTORA KG-5		
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data
Proj.inst.sanit.	Magdalena Kucharska	241/DOS/06	III/2009
Proj.inst.sanit.spr.	Piotr Peregudowski	426/94/UW	III/2009
		Strona: 15	