

RODZAJ NAWIERZCHNI	Asfaltowa
SPOSÓB ZABEZPIECZENIA WYKOPU	Klatkowe ścianki rozporowe
WYMIARY WYKOPU	Wykop pionowy o szerokości b=1,1m
SPOSÓB WYKONANIA WYKOPU	Mechanicznie – 70% ręcznie – 30%, 100% z czasowym odwozem
ODWODNIENIE WYKOPU	–



RODZAJ TERENU I STN.	RZĘDNA DNa KANAŁU	ZAGŁĘBIENIE DNa KANAŁU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
RZĘDNA TERENU ISTN.	187.00	187.00			0.0	3S-5
RZĘDNA DNa KANAŁU	184.80	184.80			30.5	3-1S-1
ZAGŁĘBIENIE DNa KANAŁU	2.20	2.20	5‰		21.0	3-1S-2
SPADKI, DŁUGOŚCI			5‰		51.5	3-1S-3
ŚREDNICA, MATERIAŁ			5‰	PVC Dz200 typ S L=2220.0m	53.0	3-1S-4
ODLEGŁOŚCI			5‰		104.5	3-1S-5
HEKTOMETRY			5‰		56.5	3-1S-6
			5‰		161.0	3-1S-7
			5‰		169.0	
			5‰		199.0	
			5‰		21.0	
			5‰		220.0	

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY
180.00 m n.p.m.

Kol. 3.1

studnia betonowa $\varnothing 1000$
włączenie do Kol. 3 PVC Dz200, Rz.d.=184.80

studnia betonowa $\varnothing 1000$
włączenie Kol. 3.2 PVC Dz200,
Rz.d.=184.95

studnia z tworzyw sztucznych $\varnothing 425$
włączenie 3-1Sp1 PVC Dz160,
Rz.d.=185.09

studnia z tworzyw sztucznych $\varnothing 425$
włączenie 3-1Sp2 PVC Dz160, Rz.d.=186.35

studnia betonowa $\varnothing 1000$
włączenie Kol. 3.3 PVC Dz200, Rz.d.=186.90

studnia z tworzyw sztucznych $\varnothing 425$
włączenie 3-1Sp3 PVC Dz160, Rz.d.=186.74

studnia z tworzyw sztucznych $\varnothing 425$
włączenie 3-1Sp4 PVC Dz160, Rz.d.=186.89

studnia rozprężna betonowa $\varnothing 1000$
włączenie 3-1Sp5 PVC Dz160, Rz.d.=187.03

		"PROJWES" S.C. PROJEKTOWANIE I USŁUGI W IŻYNIERII ŚRODOWISKA mgr inż. JOZEF WESOŁOWSKI, mgr inż. MARIUSZ WESOŁOWSKI 46-073 Chrząstina, Mechnice, ul. Al. Róż 18 tel.-fax 077 44-04-884	
ZADANIE	KANALIZACJA BYTOWA MIEJSCOWOŚCI	DZIERGOWICE – I ETAP	Nr rys.
PRZEDMIOT RYS.	PROFIL PODŁUŻNY	Kolektor 3.1	2.24
LOKALIZACJA	DZIERGOWICE GMINA BIERAWA	ul. Sienkiewicza-Kwiatowa	SKALA:
INWESTOR	GMINA BIERAWA		1:100
STADIUM DOK.	PROJEKT WYKONAWCZY		1:1000
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Józef Wesołowski	nr up. : 337/94/OP, 73/1975/OP	podpis:
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Mariusz Wesołowski	nr up. : OP/0032/P00S/03	podpis:
DATA OPRACOWANIA	grudzień 2008		