



wg. profilu

zasypka (grunt rodzimy)

strefa ochronna (obsypka)
piasek drobnoziarnisty

30 cm

Dz

20 cm

> 30cm Dz > 30cm

zagęszczone podłoże z piasku

rura kanalizacyjna PVC

1. Dokładne rzędne istniejącego uzbrojenia ustalić na budowie.
2. W pobliżu wykazanego na mapie uzbrojenia terenu należy wykonać przekopy kontrolne, w celu potwierdzenia jego przebiegu.
3. Wszystkie napotkane urządzenia elektryczne należy traktować jako czynne, będące pod napięciem i grożące porażeniem.

Przedmiotowy projekt (utwór architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim z dnia 4 lutego 1994r. (Dz.U.Nr 24 poz. 83 z dnia 23 lutego 1994r. z późn. zm. Zwiększanie wielokrotności, odwrócenie lub jakiegokolwiek inne wprowadzanie do obrotu bez zgody autorów są zabronione.

OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		D1.1 275.00 m n.p.m.		D1.2 275.00m n.p.m.	
		istn. st.	proj. wcię Proj. wcię Skrzyżow	odpływ k	odpływ z
RZĘDNA TERENU ISTN.		288.99		289.20	289.20
RZĘDNA DNA KANAŁU		287.03	287.58	287.70	288.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.96	1.41	1.50	1.00
SPADKI, DŁUGOŚCI			4% 2.93m		12.97% 2.85m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC-U SN8 Dz160x4,7mm		proj. rury		proj. rury
ODLEGŁOŚCI		0.00	2.93	2.93	2.85
HEKTOMETRY		Si1		D1.1	Si1 D1.2

Zwielokrotnianie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek innego wprowadzanie do obrotu bez zgody autorów są zabronione.

 STRUKTON PRACOWNIA PROJEKTOWA		40-758 Katowice ul. Ogrodowa 24, tel. +48 32 202 20 80	
TEMAT	Przeniesienie Wydziału Transportu do pomieszczeń w kompleksie KWP w Katowicach przy ul. Lompy 19 GRUPA DOKUMENTACJI NR 4.1 - ZEWNĘTRZNE SIECI SANITARNE		
INWESTOR	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach Ul. Lompy 19, 40-750 Katowice		
NAZWA RYSUNKU	Profil projektowanych przykanalików z rur spustowych		NR RYS. S-2.5
PROJEKT.	mgr inż. Krzysztof Kunert	SLK/6124/PWBS/15	SKALA jak zazn.
SPRAW.			FORMAT A3
			DATA sierpień 20