


Wymiar	kanalizacja sanitarna	przyłącza
a [m]	0,15	0,10
b [m]	1,0	0,8
c [m]	0,30	0,30

5	Umocnienie wykopu – obudowa systemowa stalowa				
4	Zasyпка z piasku dowożonego lub gruntu rodzimego o strukturze piasku – zagęszczana mechanicznie, warstwami 0,3 m do ZMP=95% – w drogach; do ZMP=85% – poza drogami				
3	Obsypka z piasku dowożonego lub gruntu rodzimego o strukturze piasku – zagęszczana ręcznie, warstwami 0,2 m do ZMP 95%				
2	Podsypka – warstwa wyrównawcza z gruntu rodzimego, (pozbawionego kamieni, odłamków skalnych i innych elementów mogących uszkodzić rurę.				
1	Projektowany kanał				
L.p.	NAZWA				
 <b>KOLEKTOR</b> 64 – 100 LESZNO ul. R.Kowalskiego 33 tel/fax (65) 526–77–00		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR			
		GMINA RYDZYNA			
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
KANALIZACJA SANITARNA NA TERENIE SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWEJ W KŁODZIE, GMINA RYDZYNA		SCHEMAT POSADOWIENIA KANAŁÓW			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
mgr inż. M. JANIĄK uprawnienia projektowe nr 1168/88/Lo specjalność: instalacyjno – inżynieryjna członek WOIB w Poznaniu nr ewid. WKP/IS/1613/01			—	<b>07.00</b>	
SPRAWDZAJĄCY			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
			12.2012	IS	PB, PW
mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia sprawdzającego nr 43/w/94Lo specjalność: instalacyjno – inżynieryjna oraz ochrony środowiska członek WOIB w Poznaniu nr ewid. WKP/IS/1611/01					NR OBIEKTU
					I