

KANAL SANITARNY KB21

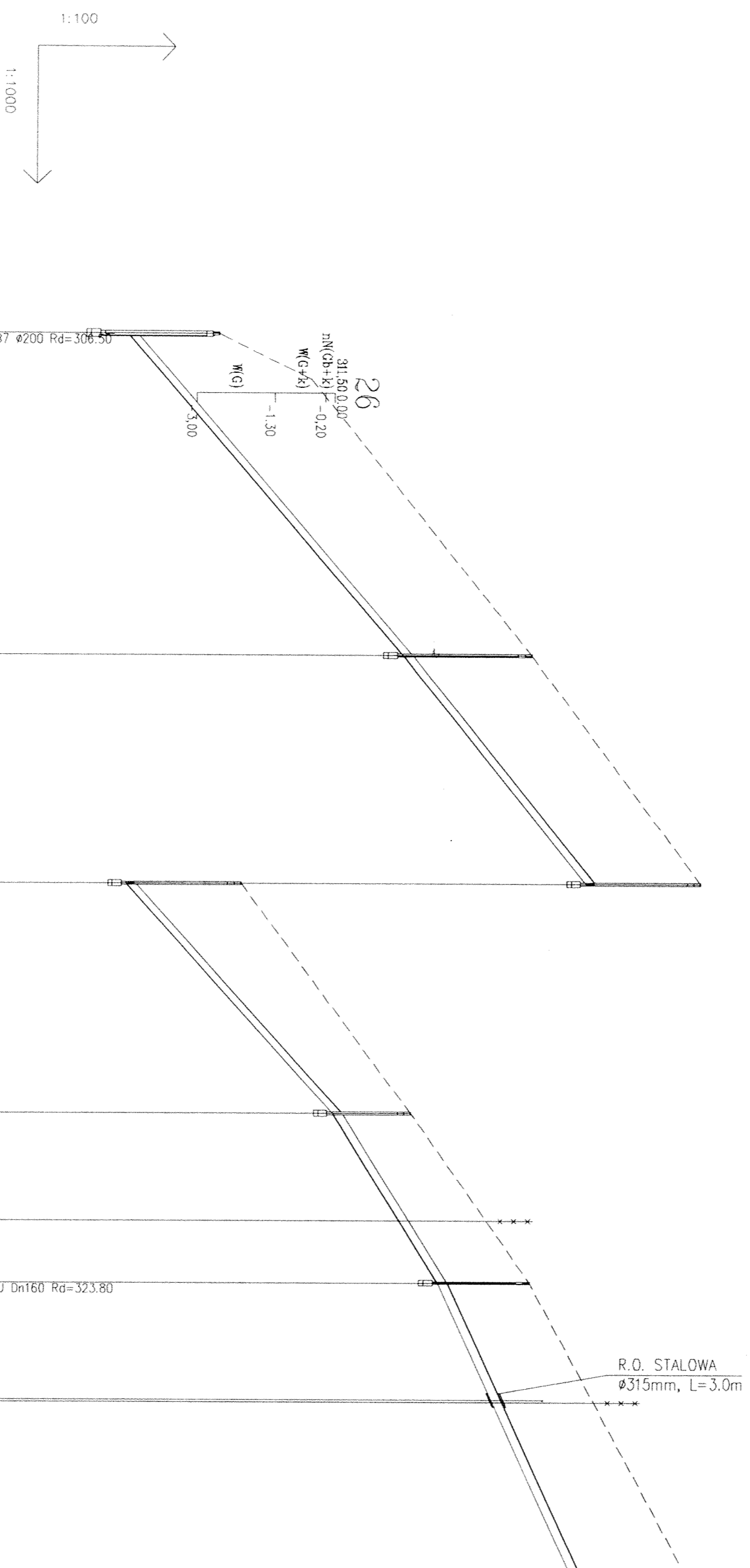
a = 20 cm

a = 20 cm + b

OZNACZENIA

POSADOWIENIE KANAŁU

- a - podsypka piaskowo - żwirowa
- b - tłuczeń lub żużel wielkopiecowy



OZNACZENIE PROFILU: KB21

POZIOM POKRYCIEMOŚĆ: 300,00 m.n.p.m.

WYKAZ	WZROST	WYSOKOŚĆ	WYKAZ	WZROST	WYSOKOŚĆ	WYKAZ	WZROST	WYSOKOŚĆ
RZĘDNA TERENU	309.00	306.50	STUDNIA TYPOWA S212 1.0m	309.00	306.50	STUDNIA TYPOWA S357 0.6m	313.00	310.00
RZĘDNA DNA KANAŁU	307.00	307.00	WEŁCZENIE DO PROJ. KANAŁU KB7 Ø200 Rd=306.50	307.00	307.00	STUDNIA TYPOWA S358 0.6m	317.00	317.00
ZAGĘBIENIE DNA KANAŁU	311.00	311.00		317.00	317.00	STUDNIA TYPOWA S359 0.6m	323.20	323.20
SPADKI DŁUGOŚCI	i = 8.57%	i = 8.57%		i = 9%	i = 9%		i = 6.22%	i = 4.8%
ŚREDNICA MATERIAŁ	L = 70.0m	L = 70.0m		L = 50.0m	L = 50.0m		L = 37.0m	L = 53.0m
ODLEGŁOŚCI	0.0	70.0		120.0	170.0		207.0	270.0
HEKTOMETRY	S212	S357	S358	S359	S360	S361		

PVC Ø200 L=270.0 m

INWESTOR:

ZAKŁAD GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ W CIESZYNIE
43-400 CIESZYN, UL. ŚL. OWICZA 59

BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO

SPÓŁKA Z O. O. 40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2

ZNAK PRACOWNI:	OBIEKT:	ZNAK OPRAW:
G - 2	Kanalizacja sanitarna	KT - 2475
KIER. PRACOWNI:	RODZAJ OPRAWIANIA:	NR RYSUNKU:
inż. A. Rydzki	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY I WYKONAWCZY	21
Tytuł rysunku:		STADIUM:
PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU KB21		PB + PW
OPRACOWAŁ:	ZAPROJEKTOWAŁ:	SKALA:
mgr inż. Małgorzata Maciaszczyk	mgr inż. Zofia Matulka Nr OS-IV-7210/R-457	1:1000/100
	mgr inż. Sławomir Korta upr. bud. nr 136/87 specjal. instal. - inż.	DATA:
		02.2005