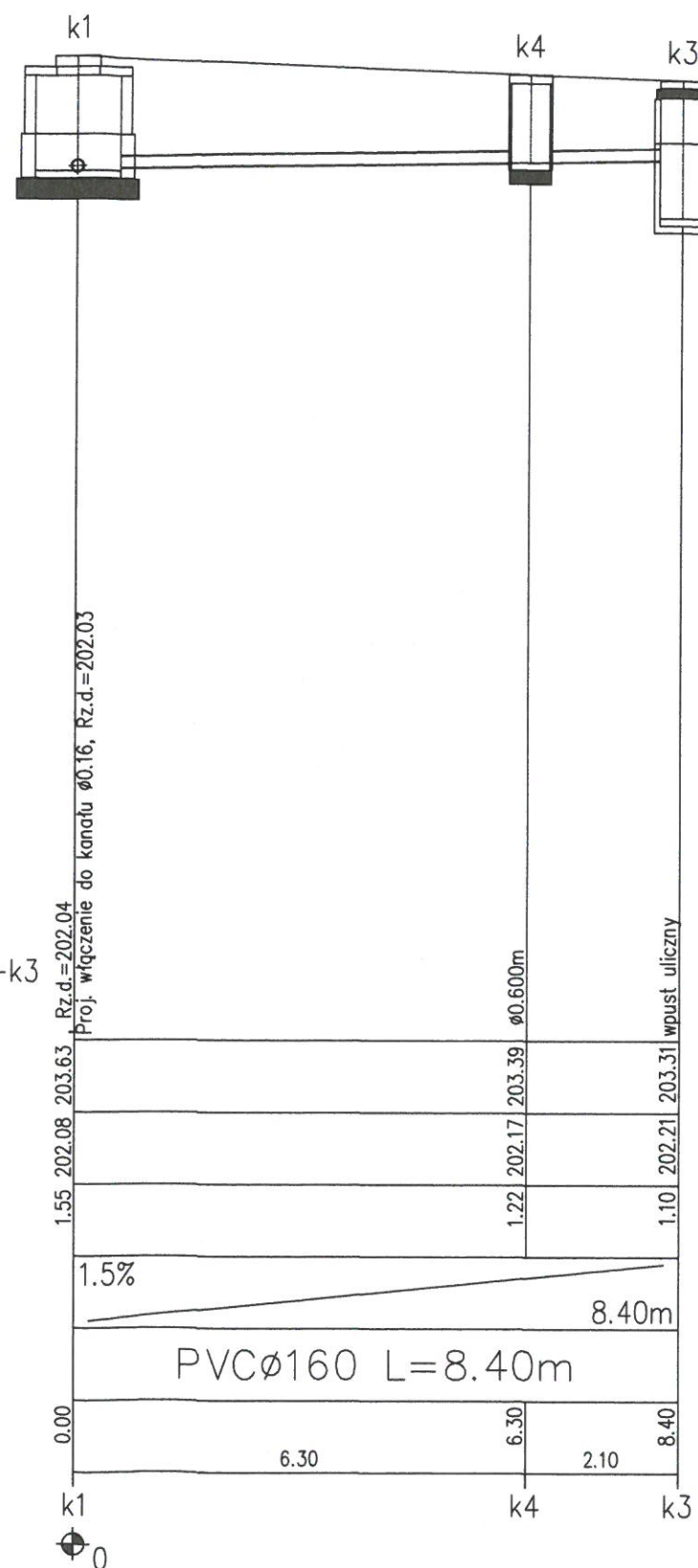


POZIOM PORÓWNAWCZY	190.00 m n.p.m.	Rz.d.=202.04	Rz.d.=202.04
RZĘDNA TERENU ISTN.		203.63	203.63 budynek
RZĘDNA DNA KANAŁU		202.04 203.63	202.19 203.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.59 202.04 203.63	1.44 202.19 203.63
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5%	3.15m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVCØ160	
ODLEGŁOŚCI		0.00	3.15
HEKTOMETRY		k1	k2

k1-k4-k3



Temat: "Rozbudowa istniejącego budynku przychodni w ramach zadania: "Budowa szybu windowego dla dźwigu osobowego dostosowanego dla osób niepełnosprawnych w budynku przychodni przy ul. Szwedzkiej 27 w Krakowie" na działce nr 115/9; j. ewidencyjna 126104_9 Podgórze, obręb 0009, 30-315 Kraków"		
Inwestor: Gmina Miejska Kraków pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków		
Lokalizacja: ul. Szwedzka 27, działka nr 115/9; j. ewidencyjna 126104_9 Podgórze, obręb 0009, 30-315 Kraków		
Branża:	SANITARNA	Nr ark.: WK-02
Nazwa rysunku:	PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ	Skala: 1:100/100
Autor opracowania:	mgr inż. Krzysztof Drąg upr. bud. PDK/0163/POOS/05	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Ważny upr. bud. PDK/0126/POOS/15	Podpis:
współpraca: mgr inż. Sybilla Dziedzic		X 2017