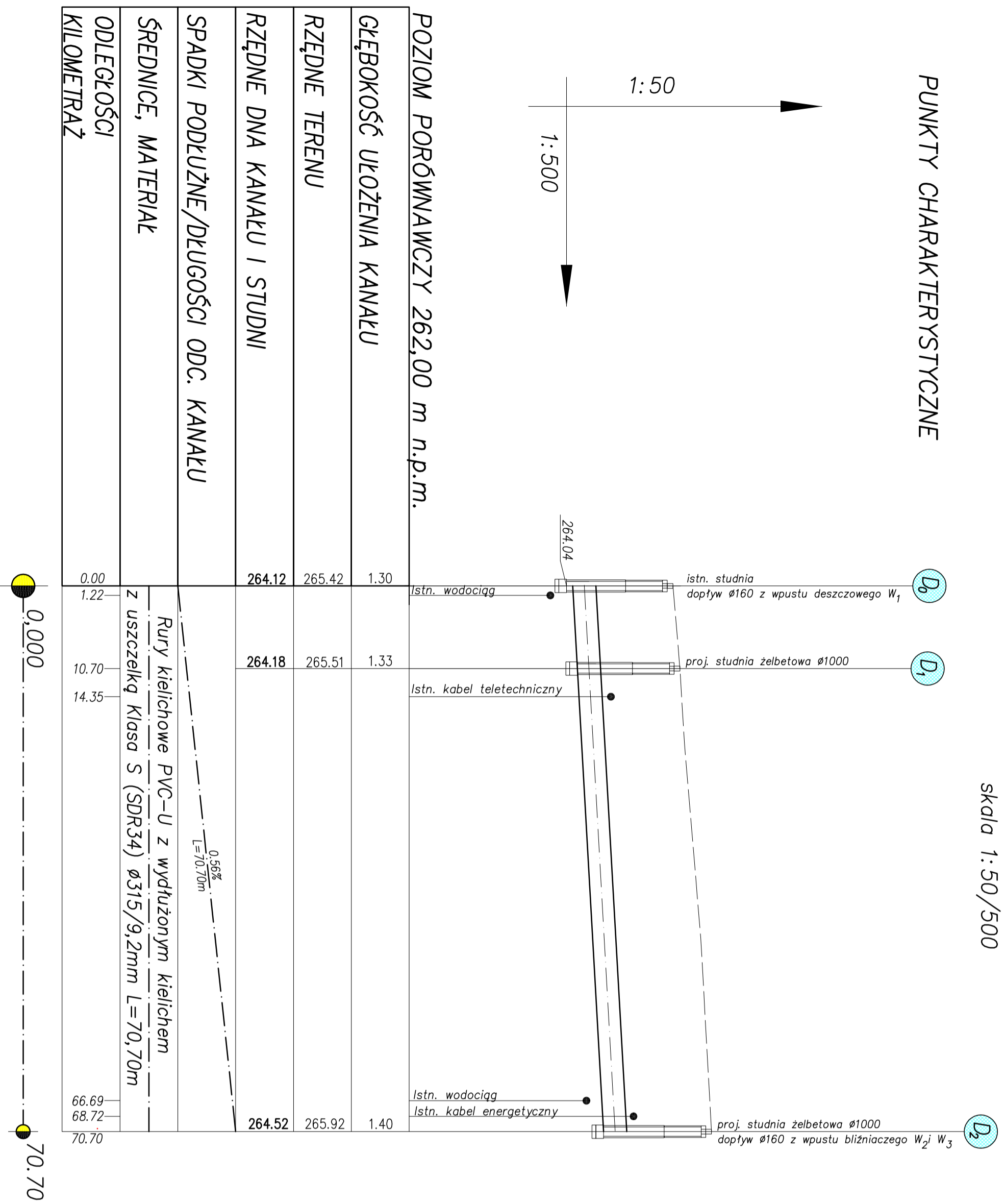


PROFIL PODŁUŻNY
skala 1:50/500

PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE



POZIOM PORÓWNAWCZY 262,00 m n.p.m.			
GLĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA KANAŁU	1.30	1.33	1.40
RZĘDNE TERENU	265.42	265.51	265.92
RZĘDNE DNA KANAŁU I STUDNI	264.12	264.18	264.52
SPADKI PODŁUŻNE/DŁUGOŚCI ODC. KANAŁU			
ŚREDNICE, MATERIAŁ	Rury kleichowe PVC-U z wydużonym kleichem z uszczelką Klasa S (SDR34) Ø315/9,2mm L=70,70m		
ODLEGŁOŚCI KILOMETRAŻ	0.00 1.22	10.70 14.35	66.69 68.72 70.70

PRYLON Spółka z o.o.
40-045 KATOWICE, ul. Astrów 10
tel/fax (0-32) 251-78-64, E-mail: pylon-katowice@o2.pl

BRANŻA:	PRZEDSIĘWZIĘCIE:	NR UMOWY:
DRÓGOWA	Projekt budowy chodnika wzdłuż ul. Turystycznej w Imielinie	137/2008
KIER. ZESPÓŁU:	OBIEKT:	DATA UKOŃCZ.
	Chodnik wzdłuż ul. Turystycznej	09.2008
STADIUM:	Tytuł rysunku:	SKALA:
PB/PW	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ – odcinek od KM 0+005.77 do KM 0+076.23	1:50/500
PROJEKTANT:	Kazimierz Kalder	Nr upr. WZDP – 535/66
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Golesny	RYS. NR:
		6