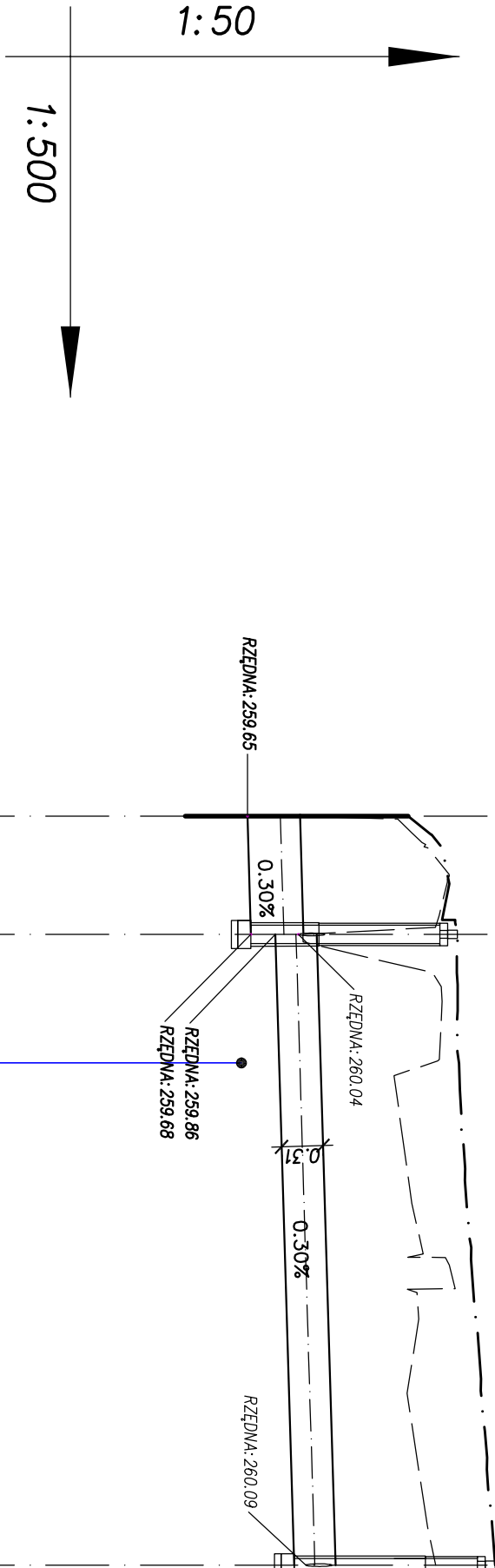


PROFIL PODŁUŻNY
skala 1:50/500

PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE

DE0 DE1

DE2



POZIOM PORÓWNAWCZY 256,00 m n.p.m.

GŁĘBOKOŚĆ UKŁOŻENIA KANAŁU

RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCEGO

RZĘDNE TERENU PROJEKTOWANEGO

RZĘDNE DNA KANAŁU I STUDNI

SPADKI PODŁUŻNE

DŁUGOŚCI ODC. KANAŁU/ŚREDNICE, MATERIAŁ

ODLEGŁOŚCI
KILOMETRAŻ

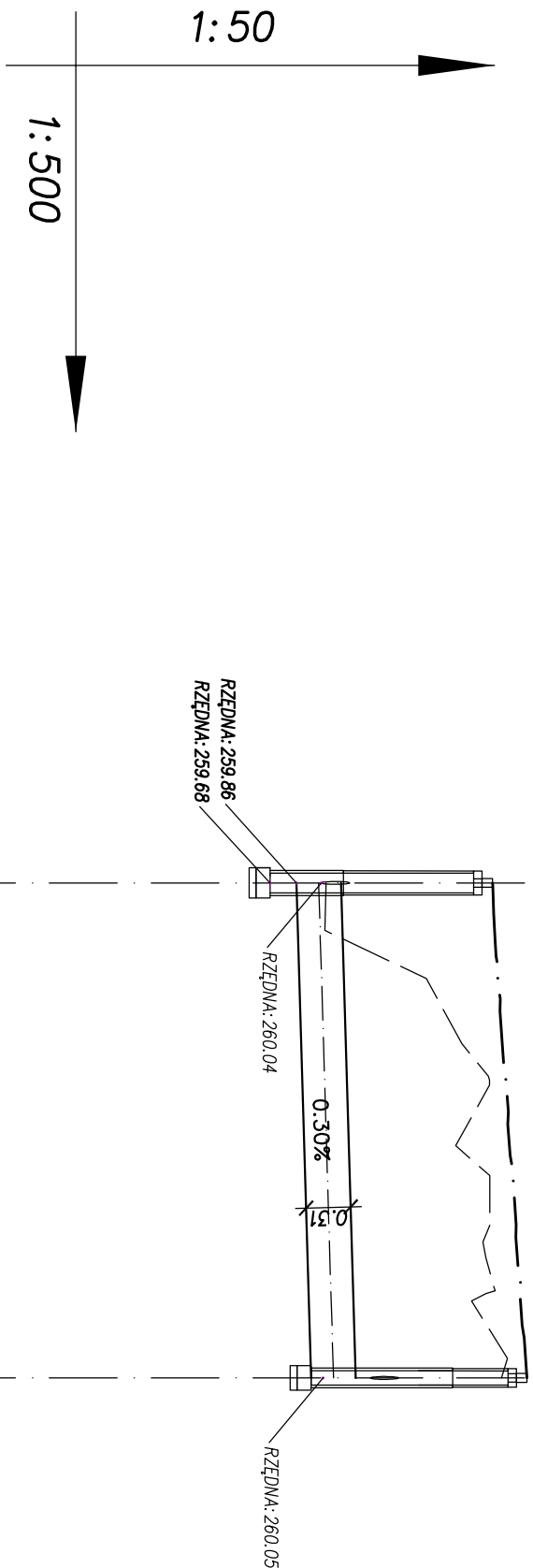
0,00 9,00 18,78 57,00

PROFIL PODŁUŻNY
skala 1:50/500

PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE

DE1

DE1.1



POZIOM PORÓWNAWCZY 256,00 m n.p.m.

GŁĘBOKOŚĆ UKŁOŻENIA KANAŁU

RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCEGO

RZĘDNE TERENU PROJEKTOWANEGO

RZĘDNE DNA KANAŁU I STUDNI

SPADKI PODŁUŻNE

DŁUGOŚCI ODC. KANAŁU/ŚREDNICE, MATERIAŁ

ODLEGŁOŚCI
KILOMETRAŻ

0,00 35,00

<div>PRACOWNIA DROGOWA</div> <div>PYLION</div> <div>Spółka z o.o.</div>				40-045 KATOWICE, ul. Astrów 10		tel./fax (0-32) 251-78-64, E-mail: pylon-katowice@o2.pl			
BRANŻA:	DROGOWA	PRZEDSIĘWZIĘCIE:	Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn.: "Przebudowa drogi powiatowej nr 1239K relacji DW 783 – Biskupice – Jankice – Kamińskie – Miedów (ul. Kolejowa)"					NR UMOWY:	
KIER. ZESPOŁU:		OBIEKT:	DROGA POWIATOWA NR 1239K					DATA UKOŃCZ.	
STADIUM:	PB/PW	Tytuł rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESzczOWEJ					SKALA:	
PROJEKTANT:								1:50/500	
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Gołęśny	Nr upr. MAP/0005/PWOD/1/4						RYS. NR:	
								7.5	