

PROFIL PODŁUŻNY

skala 1:50/500

PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE

DA0

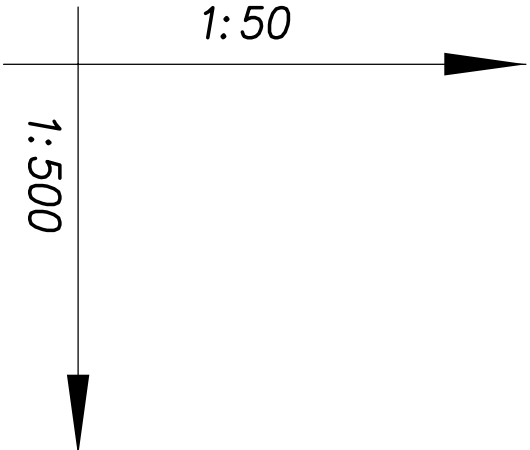
DA1

DA2

DA3

DA4

DA5



POZIOM PORÓWNAWCZY 266,00 m n.p.m.

GLĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA KANAŁU

RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCEGO

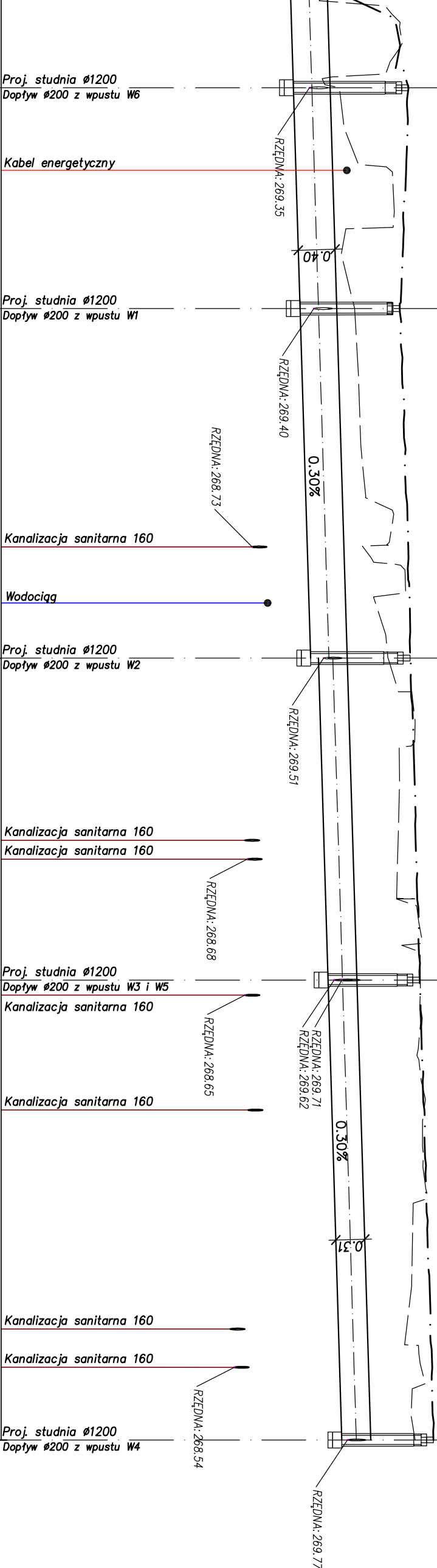
RZĘDNE TERENU PROJEKTOWANEGO

RZĘDNE DNA KANAŁU I STUDNI

SPADKI PODŁUŻNE

DŁUGOŚCI ODC. KANAŁU/ŚREDNICE, MATERIAŁ

ODLEGŁOŚCI
KILOMETRAŻ



PRAĆOWNIA DROGOWA

PLYŁON

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: Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn.: "Przebudowa drogi powiatowej nr 1239K relacji DW 783 – Biskupice – Jaksice – kamieniczce – Miechów (ul. Kolejowa)"	NR UMOWY:
DROGOWA		SE.022.39.2020
KIER. ZESPÓŁU:	OBIEKT: DROGA POWIATOWA NR 1239K	DATA UKOŃCZ. 2021
STADIUM: PB/PW	Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ ODCINEK A	SKALA: 1:50/500
PROJEKTANT:	mgr inż. Robert Brożewicz	Nr upr. MAP/0005/PWD/14
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Gołęśny	RYS. NR: 7.1