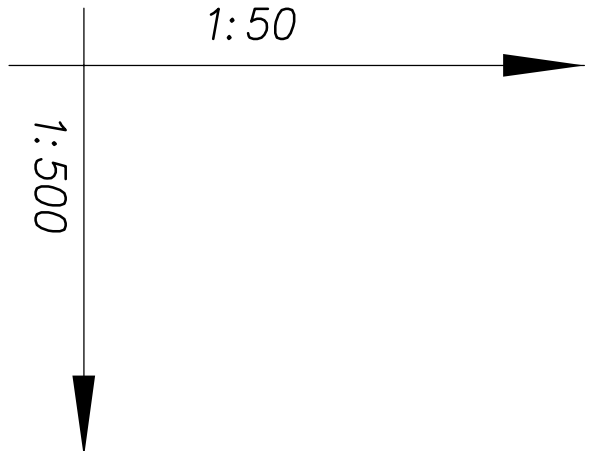


PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE

UL. TUWIMA  
PROFIL PODŁUŻNY  
skala 1:50/500



POZIOM PORÓWNAWCZY 249,00 m n.p.m.

GŁĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA KANAŁU

RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCEGO

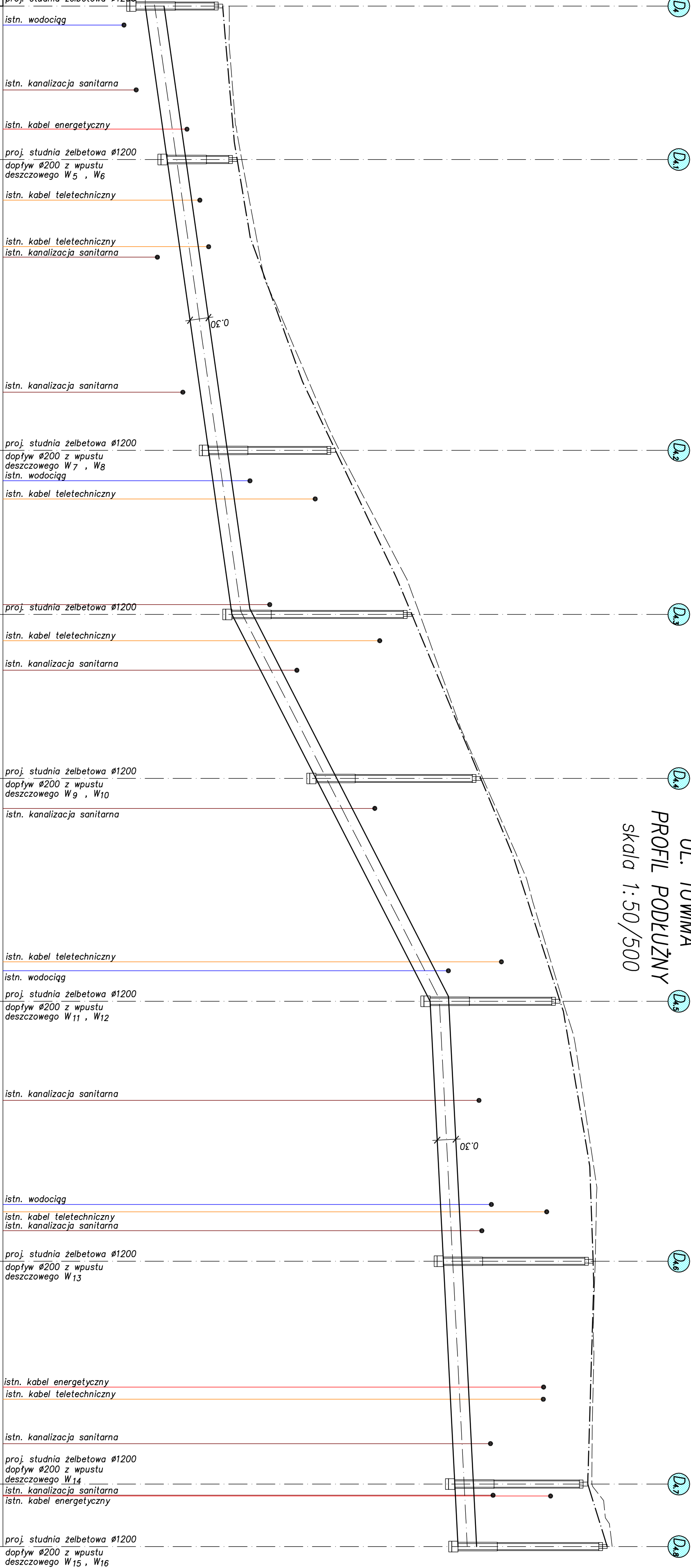
RZĘDNE TERENU PROJEKTOWANEGO

RZĘDNE DNA KANAŁU I STUDNI

SPADKI PODŁUŻNE

DŁUGOŚCI ODC. KANAŁU/ŚREDNICE, MATERIAŁ

ODLEGŁOŚCI  
KILOMETRAŻ



TEREN PROJEKTOWANY  
TEREN ISTNIEJĄCY

PRACOWNIA DROGOWA

40-045 KATOWICE, UL. ASTROW 10  
Spółka z o.o.

tel./fax (0-32) 251-78-84, E-mail: pylon-katowice@2.pl

BRANŻA:

PRZEDSIĘWZIĘCIE: Dokumentacja projektowa budowy  
drog gminnych na osiedlu Smugi II  
w Kłobucku

NR PROJEKTU  
119-09/07

OBJEKT: OSIEDLE SMUGI II W KŁOBUCKU

STADIUM: TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY – UL. TUWIMA

PROJEKTANT: inż. Henryk Jęzeła

OPRACOWAŁ: inż. Jacek Gołęśny

NR UMOWY:  
137/ZP-VIII/2008

DATA UKOŃCZENIA  
07.2009

SKALA:  
1:50/500

RYS. NR:

03.2/K