

POCZĄTEK OPRACOWANIA
KM 3+801,84

KONIEC OPRACOWANIA
KM 6+040,00

P.P. 160,00 m n.p.m.

ROZDZIAJ ISTN. NAMIERZCHNI

RZĘDNE PROJ. NAMIERZCHNI

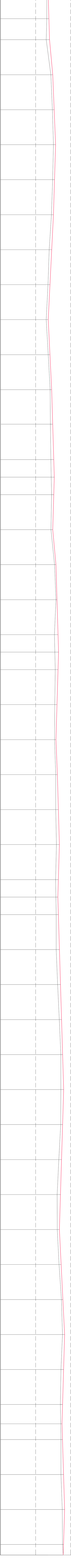
POCHYLENIA TERENU

RZĘDNE ISTN. TERENU

WIERZCHOŁKI OSI TRASY

ODLEGŁOŚCI

KILOMETRAŻ



3+800	1.84	45.00	46.30	75.00
3+900		25.00		75.00
4+000		4.60	25.00	75.00
4+100		25.00		75.00
4+200		18.70	25.00	75.00
4+300		95.10	25.00	75.00
4+400		25.00		75.00
4+500		25.00		75.00
4+600		25.00		75.00
4+700		25.00		75.00
4+800		50.00	75.00	
4+900		25.00		75.00
5+000		25.00		75.00
5+100		25.00		75.00
5+200		31.70	75.00	
5+300		25.00		75.00
5+400		25.00		75.00
5+500		25.00		75.00
5+600		25.00		75.00
5+700		25.00		75.00
5+800		36.70	75.00	
5+900		42.80	75.00	
6+000		96.60	25.00	40.00

PROFIL PODŁUŻNY

1:100/1000 [0.20/18]

PROJEKTANT

INŻYNIER

DATA

SKALA

PROJEKTANT

INŻYNIER

DATA

SKALA

PROJEKTANT

INŻYNIER

DATA

SKALA

PROJEKTANT

INŻYNIER

DATA

SKALA