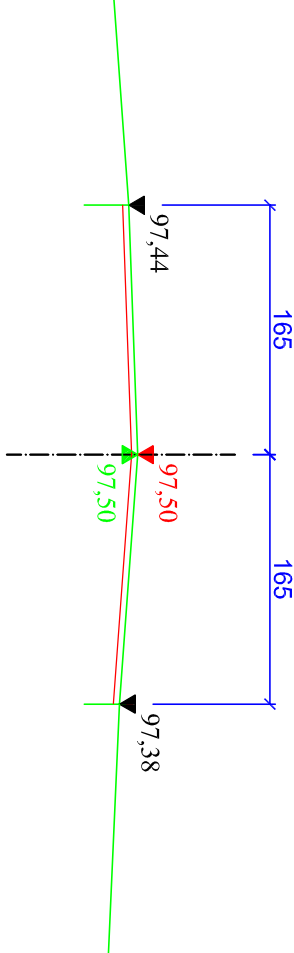


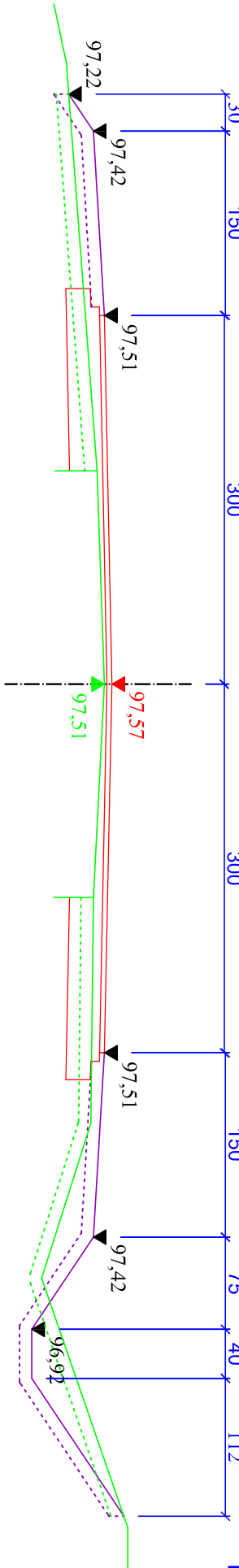
PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 1
km 0+000,00

W = 00,00 m²
N = 00,00 m
Hz = 00,00 m
Hn = 00,00 m



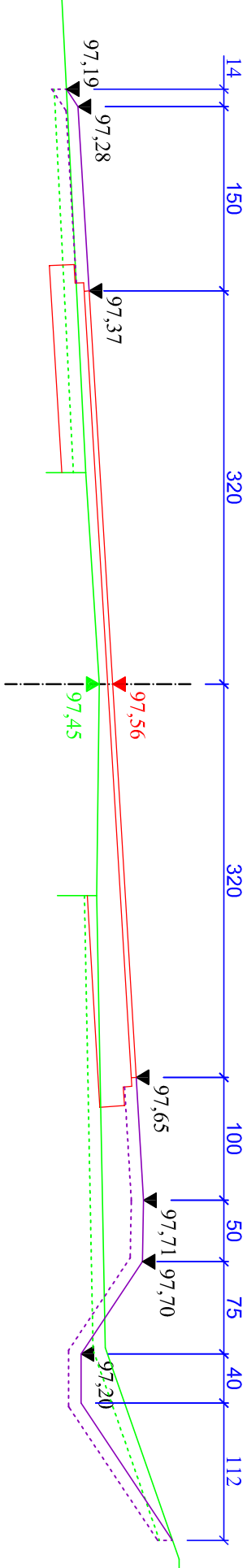
PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 2
km 0+020,00

W = 0,62 m²
N = 0,55 m
Hz = 8,25 m
Hn = 5,87 m



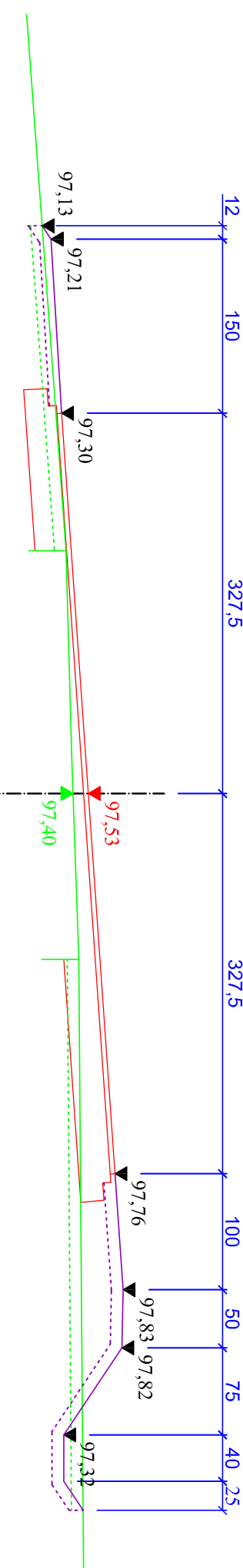
PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 3
km 0+067,02

W = 0,52 m²
N = 0,59 m
Hz = 8,42 m
Hn = 5,19 m



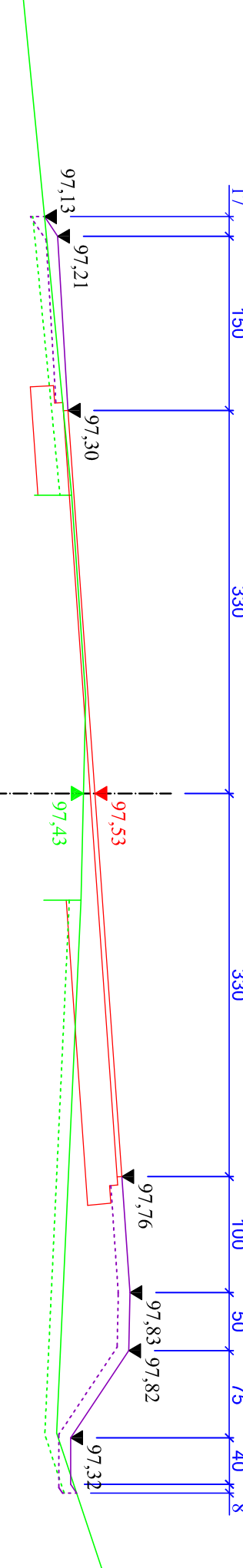
PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 4
km 0+089,88

W = 0,36 m²
N = 0,58 m
Hz = 7,55 m
Hn = 4,57 m



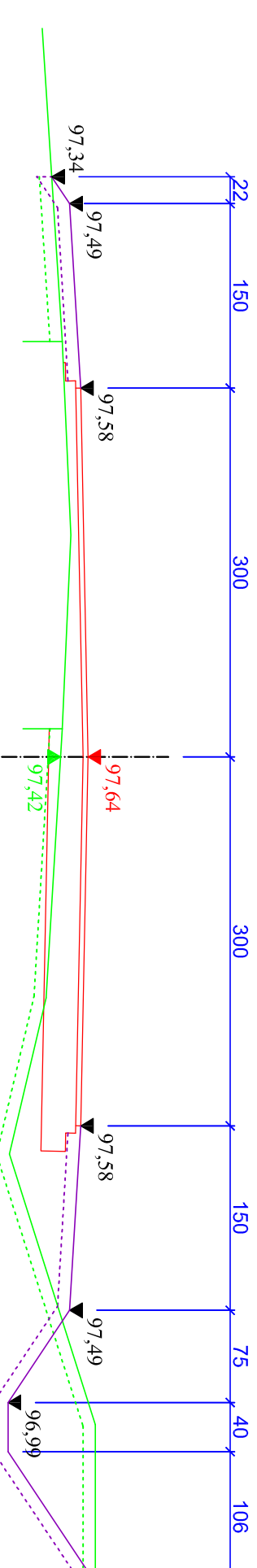
PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 5
km 0+107,90

W = 0,17 m²
N = 1,38 m
Hz = 7,50 m
Hn = 4,44 m



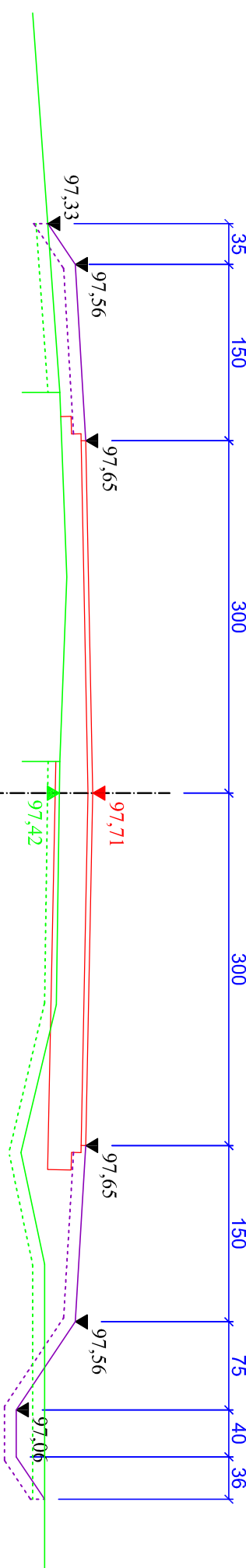
PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 7
km 0+164,77

W = 0,90 m²
N = 0,95 m
Hz = 8,43 m
Hn = 5,72 m



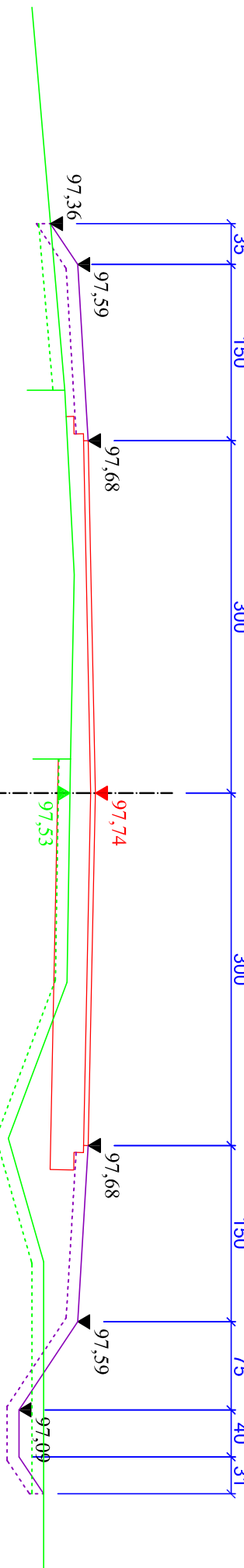
PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 8
km 0+202,67

W = 0,20 m²
N = 1,18 m
Hz = 7,72 m
Hn = 5,04 m



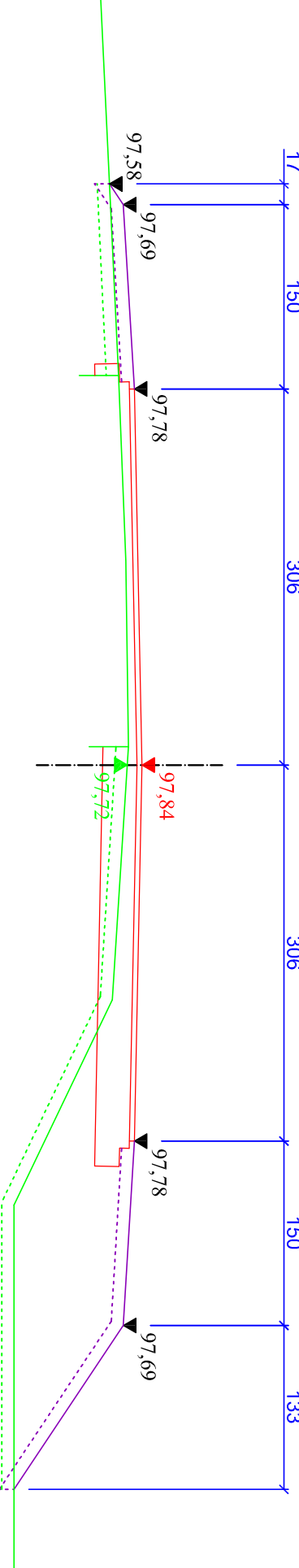
PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 9
km 0+219,76

W = 0,17 m²
N = 1,24 m
Hz = 7,80 m
Hn = 4,98 m



PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 10
km 0+266,99

W = 0,13 m²
N = 2,30 m
Hz = 7,74 m
Hn = 4,70 m



PARAMETRY TECHNICZNE DROGI:

droga klasy Z
prędkość projektowana w terenie niezabudowanym Vp = 60 km/h
prędkość projektowana w terenie zabudowanym Vp = 40 km/h
szerokość jezdni w terenie niezabudowanym 2 x 3,00 = 6,00 m
szerokość jezdni w terenie zabudowanym 2 x 3,25 = 6,50 m

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "JATTEH" Sp. z o.o.			
65-943 ZIELONA GÓRA ul. HISPANSKA 27			
Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 219			
w m. Drzonów w km 31+634,40 + 38+959,80			
Branża	Funkcja	Nazwisko i imię	Upewnienie
Opracował	mjr inż. Sławomir Ratajczak	BRANŻA	
PROJEKTOWA	Projektant	mjr inż. Jacek Hejduk	PROJEKTOWA
Sprawił	Rysował	Klient	Sprawił
PRZEKROJE POPRZECZNE			N rys.
Skala 1:50			5,1