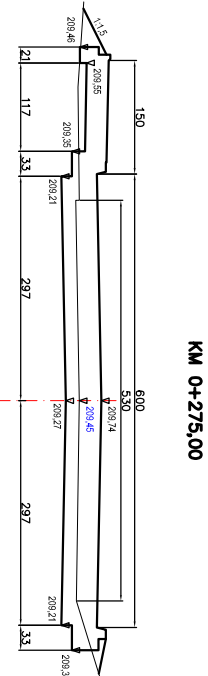
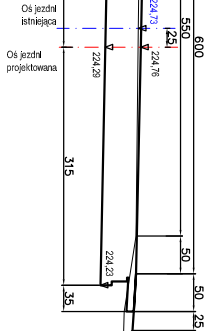


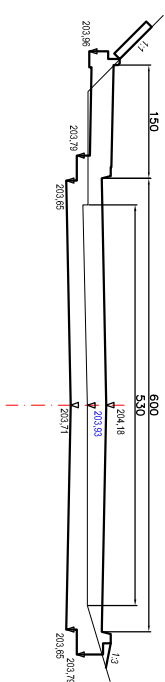
KM 0+025.00



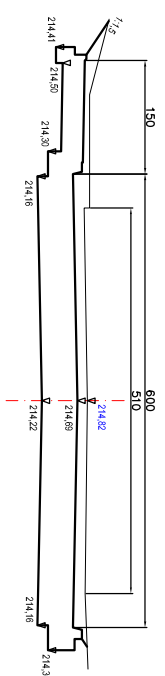
KM 0+275.00



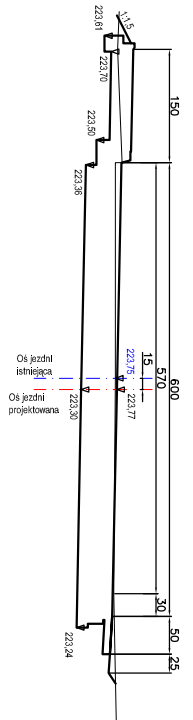
KM 0+525.00



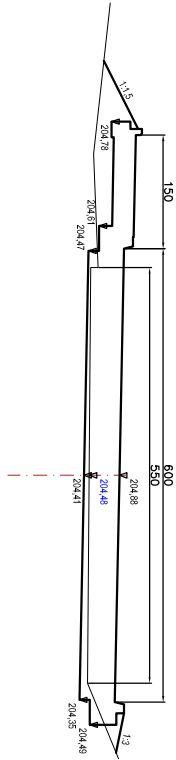
KM 0+075.00



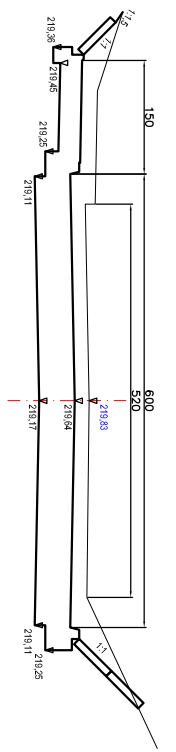
KM 0+325.00



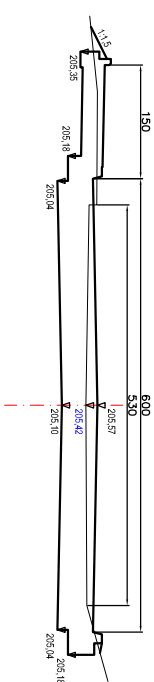
KM 0+575.00



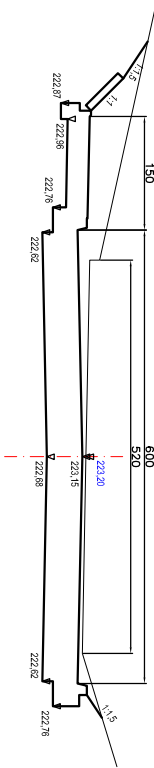
KM 0+125.00



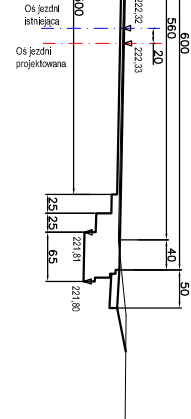
KM 0+375.00



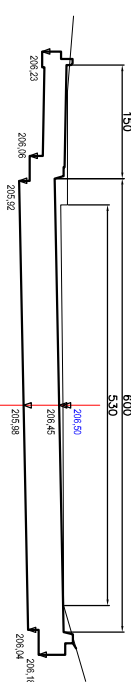
KM 0+175.00



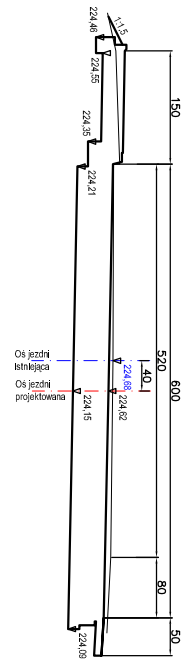
KM 0+425.00



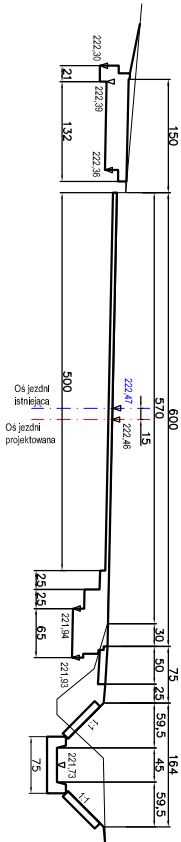
KM 0+675.00



KM 0+225.00



KM 0+475.00



KM 0+725.00

UWAGA:
Skarp o nachyleniu 1:1 wzmocnić płytami
betonowymi ażurowymi grubości 10 cm

UWAGA:
Skarp o nachyleniu 1:1 wzmocnić płytami
betonowymi ażurowymi grubości 8 cm

Projekt przebudowy ulicy Szkolnej w Rudniku			
Temat:	Przekroje poprzeczne		Skala
Lokalizacja:	ulica Szkolna, Rudnik, Gmina Rudnik; woj. Śląskie		1 : 100
Inwestor:	Urząd Gminy Rudnik		
Opracował:	mgr inż. Piotr Nowak		Rys nr 8
Projektant:			Listopad 2008 R

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20081125121447+01'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20081125121447+01'00')
/CreationDate
(User)
/Author
-mark-