

TEMPORARY AND DURABLE 150 mm YELLOW LINE

STA 50+000 TO 57+293 SOLID RT
THERMOPLASTIC - DOBCD

TEMPORARY AND DURABLE 150 mm WHITE LINE

STA 50+000 TO 57+293 SOLID LT
STA 50+000 TO 57+293 DASHED CL
THERMOPLASTIC - DOBCD

HEAVY DUTY STEEL BEAM GUARDRAIL

STA 56+998 ~ 57+006 LT 24
STA 56+998 ~ 57+006 RT(BR 23-N)
STA 56+998 ~ 57 006 RT
STA 57+238 ~ 57+246 RT(BR 24-N)
STA 57+238 ~ 57+246 RT

ANCHOR FOR STEEL BEAM RAIL

51
STA 50+102 LT STA 55+449 LT
STA 50+310 LT EXIT 6 OFF RAMP
STA 50+329 RT STA 57+261 RT NB
STA 51+120 RT127 EXIT 6 ON RAMP
STA 51+627 RT
STA 53+888 LT891
STA 54+082 RT074
STA 54+291 LT
STA 56+616 RT609
NB STA 56+694 RT701
STA 57+238 RT283

STEEL BEAM GUARDRAIL

STA 50+310 ~ 50+325 LT
STA 50+329 ~ 50+443 RT
129 STA 51+120 ~ 51+443 RT
891 STA 53+888 ~ 54+123 LT
074 STA 54+082 ~ 54+123 RT
173 STA 54+158 ~ 54+291 LT
(BURIED END SECTION @ 54+291-LT)
173 STA 54+158 ~ 54+329 RT295
503 STA 56+510 ~ 56+639 RT624
609 STA 56+616 ~ 56+639 RT624
NB686 STA 56+671 ~ 56+694 RT701
686 STA 56+671 ~ 56+800 RT807
686 STA 56+671 ~ 56+998 LT
NB 929 STA 56+877 ~ 57+006 RT56+998
STA 56+983 ~ 57+006 RT56+998
NB 246 STA 57+238 ~ 57+261 RT
246 STA 57+238 ~ 57+367 RT

GUARDRAIL APPROACH SECTION, TYPE I

STA 54+123 ~ 54+131 LT
STA 54+123 ~ 54+131 RT
STA 54+158 ~ 54+166 LT173
STA 54+158 ~ 54+166 RT173
STA 56+631 ~ 56+639 RT(BR 23-N)
STA 56+631 ~ 56+639 RT
STA 56+631 ~ 56+639 LT
STA 56+671 ~ 56+679 RT(BR23-N)686
STA 56+671 ~ 56+679 RT 686
STA 56+671 ~ 56+679 LT 686

REMOVAL & DISP. OF GUARDRAIL

STA 50+311 TO 50+329 LT
STA 50+329 TO 50+455 RT
STA 51+120 TO 51+453 RT
STA 53+889 TO 54+131 LT
STA 54+083 TO 54+131 RT
STA 54+158 TO 54+303 LT
STA 54+158 TO 54+339 RT

MANUFACTURED TERMINAL SECTION

STA 50+155 RT
STA 50+325 LT
STA 50+375 LT 370
STA 50+443 RT
STA 51+443 RT
STA 51+470 LT
STA 52+664 RT
STA 54+329 RT 295
NB STA 56+510 RT 503
STA 56+800 RT 807
NB STA 56+877 RT 929
STA 54+303 LT
STA 55+858 RT
EXIT 6 ON RAMP

CHANGING ELEV. OF DI, CB, MH
REHABILITATION OF DI, CB, OR MH, CLASS I

50+028 LT DI
51+627 RT DI
51+735 RT DI
51+845 RT DI
52+150 RT DI
56+650 LT DI

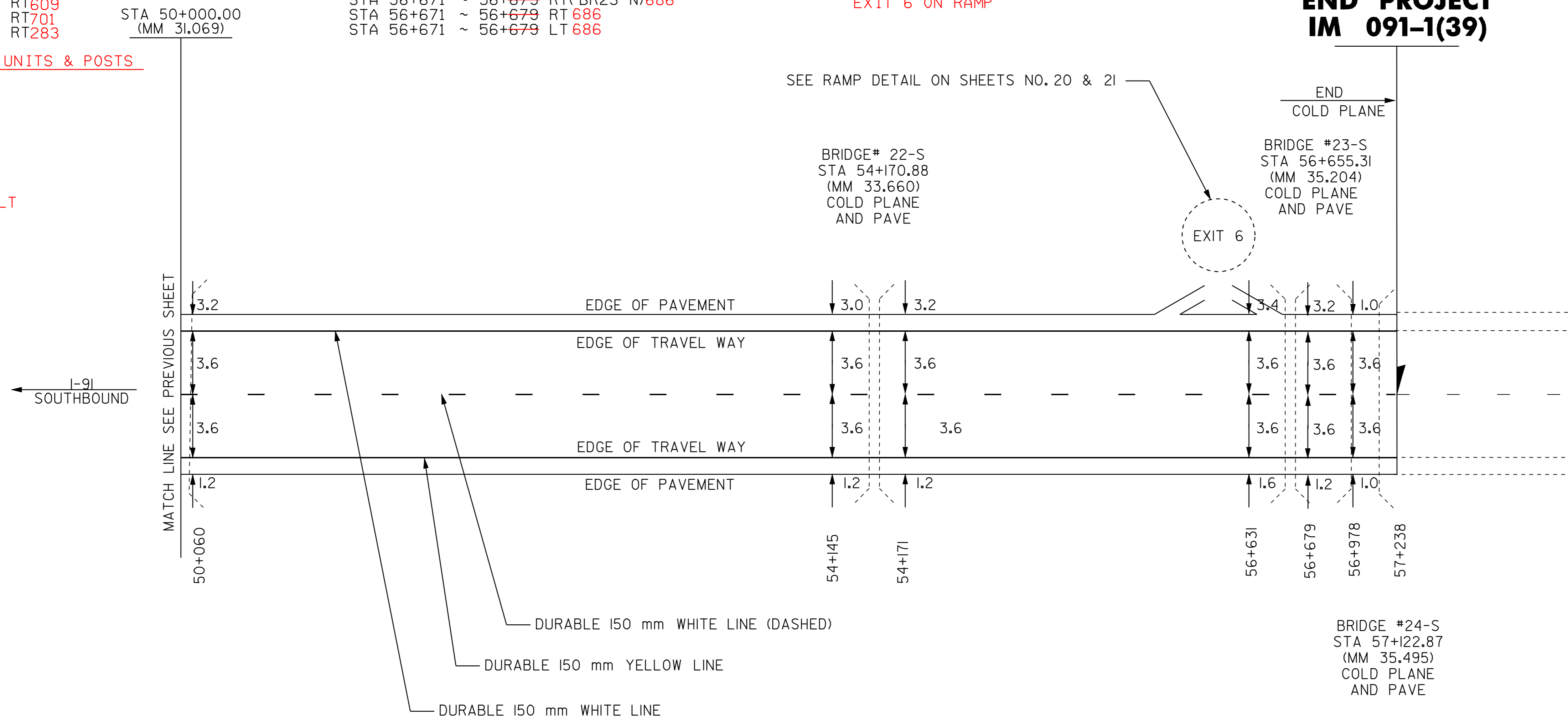
BITUMINOUS CONCRETE
GUTTERS AND TRAFFIC ISLANDS

STA 54+129 LT
STA 54+158 LT
STA 56+461 LT
STA 56+661 LT
STA 56+727 LT

INTERSTATE ROUTE 91
STA 57+292.65
(MM 35.600)
END PROJECT
IM 091-1(39)

REPLACE GUARDRAIL BEAM UNITS & POSTS

STA 50+026 ~ 50+370 LT
STA 50+026 ~ 50+079 RT
STA 51+102 ~ 51+470 LT
STA 51+627 ~ 52+664 RT
STA 55+449 ~ 55+858 LT
EXIT 6
OFF RAMP - STA 56+624 LT



NOTE: ALL DIMENSIONS IN METERS EXCEPT AS INDICATED

DATUM	
VERTICAL	
HORIZONTAL	

NOT TO SCALE

**PAVING
PROJECT
LAYOUT #4**

PROJECT: BRATTLEBORO - ROCKINGHAM	PROJECT NO. : IM 091-1(39)
DESIGN FILE NAME: /pave/99a202/pa202.dgn	PLOT DATE: 02-JUN-2005 14
IPARM FILE NAME: pa202i04.i	SURVEY DATE: 10/00
SURVEYED BY: CLD_ENGINEERS, INC.	DRAWN BY: HJC
SQUAD LEADER: WRH	SHEET: 16 OF 37