

4 INCH WHITE LINE, LOW VOC CHLORINATED RUBBER PAINT AND TEMPORARY 4 INCH WHITE LINE, PAINT
 (ALL LINES WILL INCLUDE EDGE LINE BREAKS AND RADIUS FOR TOWN HIGHWAYS)
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+00.00 - STA PE 56+00.00 EDGE LINE LT
 STA PE 53+00.00 - STA PE 54+08.00 EDGE LINE RT
 STA PE 53+48.00 - STA PE 53+53.00 EDGE LINE LT, JUG HANDLE
 STA PE 53+53.00 - STA PE 53+82.00 DOTTED EXTENSION LINE LT, JUG HANDLE
 STA PE 53+64.48 EDGE LINES RT, TH-5
 STA PE 53+82.00 - STA PE 56+00.00 EDGE LINE LT, JUG HANDLE
 STA PE 53+72.00 - STA PE 54+85.00 EDGE LINE LT, JUG HANDLE
 STA PE 54+33.00 - STA PE 55+25.00 SOLID LANE LINE LT
 STA PE 54+34.00 - STA PE 56+00.00 BIKE LANE LINE RT
 STA PE 54+34.00 - STA PE 56+00.00 HATCH BUFFER RT

4 INCH YELLOW LINE, LOW VOC CHLORINATED RUBBER PAINT AND TEMPORARY 4 INCH YELLOW LINE, PAINT
 (ALL LINES WILL INCLUDE C/L LINE BREAKS FOR TOWN HIGHWAYS)
 S = SOLID, D = DASHED
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+60.00 - STA PE 54+86.00 DOUBLE SOLID LT, JUG HANDLE
 STA PE 53+64.48 DOUBLE SOLID RT, TH-5
 STA PE 54+14.00 - STA PE 54+30.00 DOUBLE SOLID MEDIAN LT & RT
 STA PE 54+30.00 - STA PE 56+00.00 MEDIAN EDGE LINE LT
 STA PE 54+30.00 - STA PE 56+00.00 MEDIAN EDGE LINE RT
 STA PE 54+86.00 - STA PE 54+98.00 EDGE LINE LT, JUG HANDLE
 STA PE 54+86.00 - STA PE 55+79.00 EDGE LINE LT, JUG HANDLE

6 INCH WHITE LINE, LOW VOC CHLORINATED RUBBER PAINT AND TEMPORARY 6 INCH WHITE LINE, PAINT
 (ALL LINES WILL INCLUDE EDGE LINE BREAKS AND RADIUS FOR TOWN HIGHWAYS)
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 54+34.00 - STA PE 56+00.00 BIKE LANE EDGE LINE RT

24 INCH STOP BAR, LOW VOC CHLORINATED RUBBER PAINT AND TEMPORARY 24 INCH STOP BAR, PAINT
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+54.00 LT, JUG HANDLE
~~STA PE 53+64.48 RT, TH-5~~
 STA PE 54+34.00 LT
 STA PE 54+91.00 LT, JUG HANDLE

CROSSWALK MARKING, LOW VOC CHLORINATED RUBBER PAINT AND TEMPORARY CROSSWALK MARKING, PAINT
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+47.00 - STA PE 53+86.00 LT
 STA PE 54+08.00 LT/RT
 STA PE 54+71.00 - STA PE 54+96.00 LT
 STA PE 55+78.00 - STA PE 56+00.00 LT

8 INCH YELLOW LINE, LOW VOC CHLORINATED RUBBER PAINT
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 54+14.00 - STA PE 54+30.00 HATCHED MEDIAN LT & RT

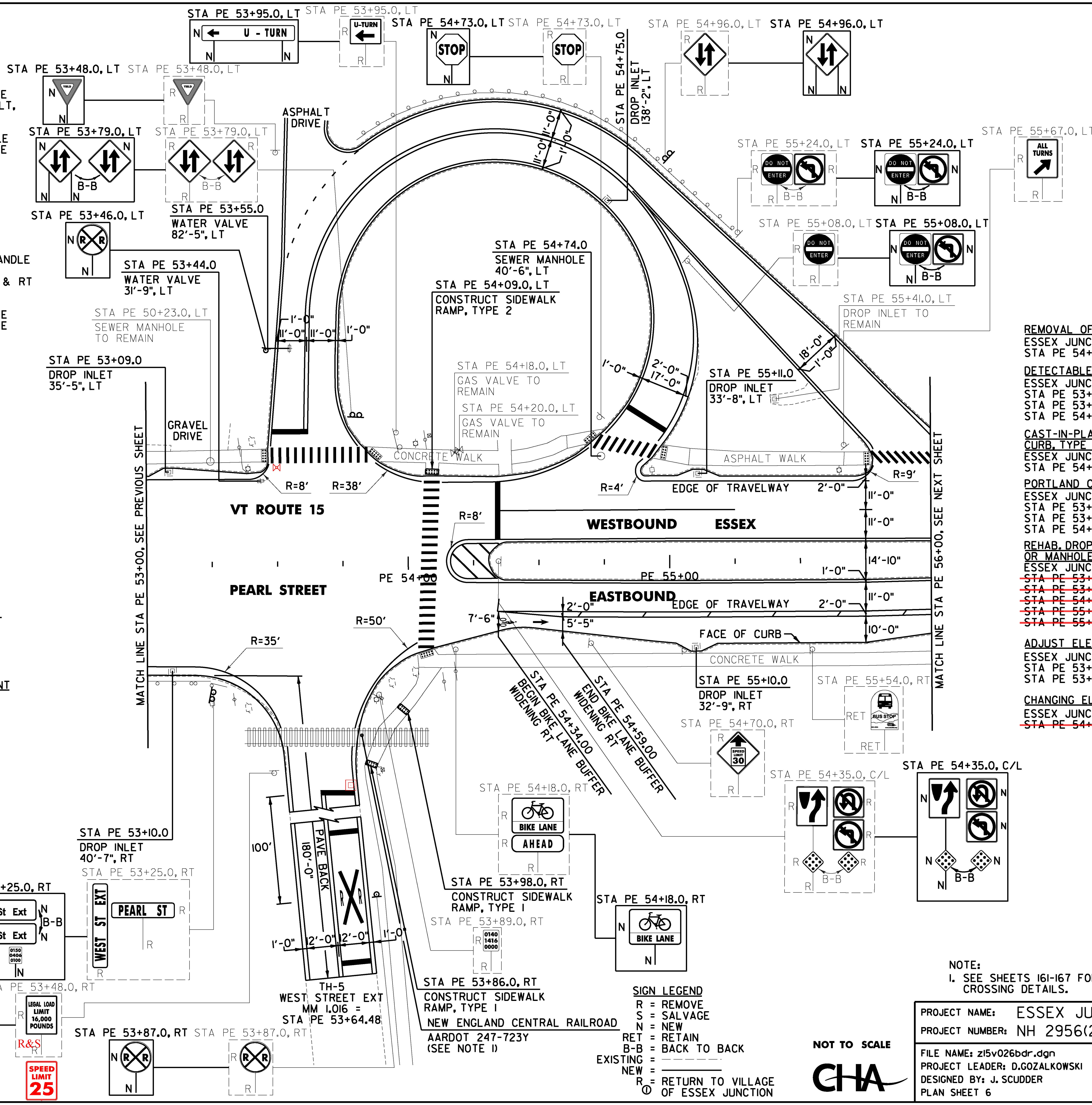
TEMPORARY RAILROAD CROSSING SYMBOL, PAINT
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+64.48 RT, TH-5

RAILROAD CROSSING SYMBOL, LOW VOC CHLORINATED RUBBER PAINT
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+64.48 RT, TH-5

PAINTED CURB (YELLOW)
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+87.00 LT
 STA PE 54+30.00 - STA PE 54+60.00 LT & RT
 STA PE 54+71.00 LT
 STA PE 54+87.00 LT
 STA PE 55+76.00 LT
 STA PE 55+95.0 - STA PE 56+00.0 LT & RT

TEMPORARY LETTER OR SYMBOL, PAINT
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 54+44.00 RT, BIKE LANE SYMBOL (2 EA)

LETTER OR SYMBOL, LOW VOC CHLORINATED RUBBER PAINT
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 54+44.00 RT, BIKE LANE SYMBOL (1 EA)



- REMOVAL OF EXISTING CURB**
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 54+09.0 LT
- DETECTABLE WARNING SURFACE**
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+86.0 RT
 STA PE 53+98.0 RT
 STA PE 54+09.0 LT
- CAST-IN-PLACE CONCRETE CURB, TYPE B**
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 54+09.0 LT
- PORTLAND CEMENT CONCRETE SIDEWALK, 5 INCH**
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+86.0 RT
 STA PE 53+98.0 RT
 STA PE 54+09.0 LT
- REHAB. DROP INLETS, CATCH BASINS, OR MANHOLES, CLASS I, II OR III**
 ESSEX JUNCTION:
~~STA PE 53+09.0 LT~~ PE 54+74 LT
~~STA PE 53+10.0 RT~~
~~STA PE 54+75.0 LT~~
~~STA PE 55+10.0 RT~~
~~STA PE 55+11.0 LT~~
- ADJUST ELEVATION OF VALVE BOX**
 ESSEX JUNCTION:
 STA PE 53+44.0 LT PE 53+55 LT
 STA PE 53+55.0 LT
- CHANGING ELEVATION OF SEWER MANHOLES**
 ESSEX JUNCTION:
~~STA PE 54+74.0 LT~~ PE 53+10 RT
 PE 53+75 RT
 PE 54+75 LT

NOTE:
 I. SEE SHEETS 161-167 FOR AARDOT 247-723Y GRADE CROSSING DETAILS.

PROJECT NAME: ESSEX JUNCTION
 PROJECT NUMBER: NH 2956(2)
 FILE NAME: z15v026bdr.dgn
 PLOT DATE: 4/19/2016
 PROJECT LEADER: D.GOZALKOWSKI
 DRAWN BY: C. KAHLBAUGH
 DESIGNED BY: J. SCUDDER
 CHECKED BY: J. SHIELDS
 PLAN SHEET 6
 SHEET 88 OF 171

SIGN LEGEND
 R = REMOVE
 S = SALVAGE
 N = NEW
 RET = RETAIN
 B-B = BACK TO BACK
 EXISTING =
 NEW =
 R = RETURN TO VILLAGE OF ESSEX JUNCTION



NOT TO SCALE

SPEED LIMIT 25

SPEED LIMIT 25