

BITUMINOUS BASE COURSE WIDENING 6"

STA TO STA	LT SIDE SQ YD	RT SIDE SQ YD	TOTAL SQ YD
STA 150+32 TO STA 190+25	455	532	987
STA 195+75 TO STA 278+25	1370	1439	2809
TOTAL	1825	1971	3796

EARTH EXCAVATION (WIDENING)

STA TO STA	LT SIDE CU YDS	RT SIDE CU YDS	TOTAL CU YDS
STA 150+32 TO STA 190+25	76	89	165
STA 195+75 TO STA 278+25	228	240	468
TOTAL	304	329	633

SAW CUTTING

STA TO STA	LT SIDE FOOT	RT SIDE FOOT	TOTAL FOOT
STA 150+32 TO STA 190+25	3993	3993	7986
STA 195+75 TO STA 278+25	8250	8250	16500
TOTAL	12243	12243	24486

CONCRETE HEADWALL FOR PIPE DRAINS

LOCATION	OFFSET	QUANTITY
STA 151+65	RIGHT	1.0 EACH
STA 215+75	RIGHT	1.0 EACH
TOTAL		2.0 EACH

PIPE UNERDRAINS, 6 INCH

STA TO STA	OFFSET	QUANTITY
STA 150+90 TO STA 151+65	RIGHT	75.0 FOOT
STA 215+75 TO STA 216+25	RIGHT	50.0 FOOT
TOTAL		125.0 FOOT

PIPE UNERDRAINS, 6 INCH (SPECIAL)

LOCATION	OFFSET	QUANTITY
STA 151+65	RIGHT	15.0 FOOT
STA 215+75	RIGHT	15.0 FOOT
TOTAL		30.0 FOOT

SEEDING CLASS 2

STA TO STA	O/S	QUANTITY
STA 148+00 TO STA 191+50	LEFT	0.65 ACRE
STA 148+00 TO STA 191+50	RIGHT	0.75 ACRE
STA 194+50 TO STA 279+00	LEFT	2.10 ACRE
STA 194+50 TO STA 279+00	RIGHT	2.30 ACRE
TOTAL		5.80 ACRE

MULCH METHOD 2

STA TO STA	O/S	QUANTITY
STA 148+00 TO STA 191+50	LEFT	0.65 ACRE
STA 148+00 TO STA 191+50	RIGHT	0.75 ACRE
STA 194+50 TO STA 279+00	LEFT	2.10 ACRE
STA 194+50 TO STA 279+00	RIGHT	2.30 ACRE
TOTAL		5.80 ACRE

FERTILIZER

STA TO STA	O/S	NIT	PHOS	POT
STA 148+00 TO STA 191+50	LEFT	58.5	58.5	58.5
STA 148+00 TO STA 191+50	RIGHT	67.5	67.5	67.5
STA 194+50 TO STA 279+00	LEFT	189.0	189.0	189.0
STA 194+50 TO STA 279+00	RIGHT	207.0	207.0	207.0
TOTAL		522.0	522.0	522.0

EARTH EXCAVATION

STA TO STA	OFFSET	QUANTITY
STA 206+00 TO STA 208+00	LEFT	104 CU YD
STA 249+00 TO STA 253+00	LEFT	63 CU YD
TOTAL		167 CU YD

BORROW EXCAVATION

STA TO STA	OFFSET	QUANTITY
STA 148+00 TO STA 191+00	LT. & RT.	1230 CU YD
STA 194+50 TO STA 279+00	LT. & RT.	5359 CU YD
TOTAL		6589 CU YD

VARIOUS SCHEDULES

SCALE:	APPROVED BY:	DRAWN BY:
DATE:	REVIEWED:	
		DRAWING NUMBER: