

SCHEDULE OF QUANTITIES

28000250 TEMPORARY EROSION CONTROL SEEDING

POUND	LOCATION				
IL 251					
44.9	Sta	447 + 00	-	450 + 50	LT (3 applications)
50.9	Sta	447 + 00	-	450 + 50	RT (3 applications)
200.0	Sta	640 + 00	-	644 + 10	LT (4 applications)
200.0	Sta	640 + 00	-	644 + 10	RT (4 applications)
495.8	TOTAL				

28000300 TEMPORARY DITCH CHECKS

EACH	LOCATION				
IL 251					
1	Sta	447 + 33			LT
1	Sta	447 + 66			LT
1	Sta	447 + 99			LT
1	Sta	448 + 32			LT
1	Sta	448 + 75			LT
1	Sta	449 + 00			LT
1	Sta	449 + 25			LT
1	Sta	449 + 50			LT
1	Sta	449 + 75			LT
1	Sta	450 + 00			LT
1	Sta	450 + 25			LT
1	Sta	448 + 80			RT
1	Sta	448 + 93			RT
1	Sta	449 + 06			RT
1	Sta	449 + 19			RT
1	Sta	449 + 75			RT
1	Sta	450 + 00			RT
1	Sta	450 + 25			RT
1	Sta	640 + 59			LT
1	Sta	641 + 10			LT
1	Sta	641 + 59			LT
1	Sta	642 + 82			LT
1	Sta	643 + 26			LT
1	Sta	643 + 89			LT
1	Sta	640 + 40			RT
1	Sta	640 + 76			RT
1	Sta	641 + 15			RT
1	Sta	642 + 84			RT
1	Sta	643 + 34			RT
1	Sta	643 + 79			RT
30	TOTAL				

28000400 PERIMETER EROSION BARRIER

FOOT	LOCATION				
IL 251					
259	Sta	447 + 00	-	449 + 38	RT
259	TOTAL				

28000500 INLET AND PIPE PROTECTION

EACH	LOCATION				
IL 251					
1	Sta	448 + 61		52.3'	LT
1	Sta	449 + 67		30.2'	RT
1	Sta	642 + 05		62.6'	LT
3	TOTAL				

28100107 STONE RIPRAP, CLASS A4

SQ YD	LOCATION				
IL 251					
43.6	Sta	448 + 61			RT (14' x 28')
30.7	Sta	642 + 05			LT (10' x 27.6')
30.7	Sta	642 + 05			RT (10' x 27.6')
104.9	TOTAL				

28200200 FILTER FABRIC

SQ YD	LOCATION				
IL 251					
43.6	Sta	448 + 61			RT (14' x 28')
30.7	Sta	642 + 05			LT (10' x 27.6')
30.7	Sta	642 + 05			RT (10' x 27.6')
104.9	TOTAL				

35101400 AGGREGATE BASE COURSE, TYPE B

TON	LOCATION				
IL 251					
49.3	Sta	449 + 50			(PE) Entrance RT
18.2	Sta	449 + 31	-	449 + 97	Mailbox turnout LT
100.0	Sta	640 + 00	-	644 + 10	Jobsite
167.5	TOTAL				

40600625 LEVELING BINDER (MACHINE METHOD), N50

TON	LOCATION				
IL 251					
29.6	Sta	446 + 85	-	448 + 26	Mainline
14.7	Sta	448 + 26	-	448 + 96	Patch
35.5	Sta	448 + 96	-	450 + 65	Mainline
27.8	Sta	640 + 35	-	641 + 67	Mainline
15.8	Sta	641 + 67	-	642 + 43	Patch
27.8	Sta	642 + 43	-	643 + 75	Mainline
151.2	TOTAL				

40600982 HOT-MIX ASPHALT SURFACE REMOVAL - BUTT JOINT

SQ YD	LOCATION				
IL 251					
75	Sta	446 + 50	-	446 + 75	
75	Sta	450 + 75	-	451 + 00	
75	Sta	640 + 00	-	640 + 50	
75	Sta	643 + 60	-	644 + 10	
300	TOTAL				

40603310 HOT-MIX ASPHALT SURFACE COURSE, MIX "C", N50

TON	LOCATION				
IL 251					
44.4	Sta	446 + 50	-	448 + 26	Mainline
17.6	Sta	448 + 26	-	448 + 96	Patch
51.4	Sta	448 + 96	-	451 + 00	Mainline
10.9	Sta	447 + 00	-	450 + 50	Shoulder - LT
10.9	Sta	447 + 00	-	450 + 50	Shoulder - RT
42.1	Sta	640 + 00	-	641 + 67	Mainline
19.0	Sta	641 + 67	-	642 + 43	Patch
42.2	Sta	642 + 43	-	644 + 10	Mainline
9.6	Sta	640 + 50	-	643 + 60	Shoulder - LT
9.6	Sta	640 + 50	-	643 + 60	Shoulder - RT
257.8	TOTAL				

40800050 INCIDENTAL HOT-MIX ASPHALT SURFACING

TON	LOCATION				
IL 251					
13.3	Sta	449 + 50			(PE) Entrance RT
13.3	Sta	449 + 31	-	449 + 97	Mailbox turnout LT
26.7	TOTAL				

44201383 CLASS C PATCHES, TYPE IV, 12 INCH

SQ YD	LOCATION				
IL 251					
226.0	Sta	641 + 67	-	642 + 43	
226.0	TOTAL				

44201396 CLASS C PATCHES, TYPE IV, 13 INCH

SQ YD	LOCATION				
IL 251					
210.0	Sta	448 + 26	-	448 + 96	
210.0	TOTAL				