

SCHEDULE OF QUANTITIES

F.A.P. RTE.	SECTION	COUNTY	TOTAL SHEETS	SHEET NO.
549	116RS-1	OGLE	593	37
STA.		TO STA.		
FED. ROAD DIST. NO.		ILLINOIS	FED. AID PROJECT	

42400200 PORTLAND CEMENT CONCRETE SIDEWALK, 5 INCH (CONT.)

LOCATION		SQ.FT	REMARKS
STA. 200+52.3 to STA. 200+73	LT	103.45	N. ASH AVE.
STA. 240+39.0 to STA. 241+41	LT	515.61	N. OAK AVE.
STA. 278+94.6 to STA. 279+77.2	LT	385.46	S. LOCUST AVE.
STA. 280+41.5 to STA. 280+75.3	LT	126.93	N. LOCUST AVE.
STA. 280+22.0 to STA. 281+09.5	RT	485.80	N. LOCUST AVE.
TOTAL =		18487.74	

44000030 BITUMINOUS SURFACE REMOVAL (VARIABLE DEPTH)

LOCATION		SQ.YD	REMARKS
LT STA 700+00 TO LT STA 700+67		89.4	REMOVING EXIST. SUPER ELEVATION TO INSTALL 1.5%
TOTAL =		89.4	

44000100 PAVEMENT REMOVAL

LOCATION		SQ.YD	REMARKS
STA. 369+82.08 to STA. 386+25		7852	
TOTAL =		7852	

44000400 GUTTER REMOVAL

LOCATION		FOOT	REMARKS
STA. 465+21.2 to STA. 469+02.4	LT	383.3	
STA. 471+87.8 to STA. 476+18.4	LT	432.7	
STA. 471+87.8 to STA. 475+31.1	RT	342.6	
STA. 485+90.6 to STA. 489+02.1	LT	323.7	
STA. 485+90.8 to STA. 490+59	RT	488.0	
STA. 556+90.4 to STA. 566+39	LT	942.0	
STA. 591+68.7 to STA. 599+66.8	LT	795.1	
STA. 594+10.3 to STA. 601+16.9	RT	737.6	
STA. 633+77.4 to STA. 639+63.6	RT	588.2	
STA. 703+98.2 to STA. 712+79.8	RT	873.8	
STA. 707+31.4 to STA. 710+15.5	LT	289.3	
STA. 750+60.5 to STA. 756+94.3	RT	634.3	
STA. 767+95.4 to STA. 769+52.4	RT	160.8	
STA. 128+58.7 to STA. 129+77.6	LT	126.7	
TOTAL =		7118.1	Mt. Morris Rd.

44000500 COMBINATION CURB AND GUTTER REMOVAL

LOCATION		FOOT	REMARKS
STA. 369+84 to STA. 371+63	LT	250.3	
STA. 369+86.5 to STA. 371+65.4	RT	279.6	
STA. 371+90.7 to STA. 373+78	LT	203.4	
STA. 371+97 to STA. 372+59.4	RT	64.7	
TOTAL =		798.00	

44000600 SIDEWALK REMOVAL

LOCATION		SQ.FT	REMARKS
STA. 369+82.8 to STA. 371+67.7	RT	968.17	
STA. 369+92 to STA. 371+61.1	LT	2822.15	
STA. 372+78.9 to STA. 373+75.8	LT	503.55	
STA. 374+11.2 to STA. 376+22	LT	823.89	
STA. 376+54.4 to STA. 378+20.7	RT	655.61	
STA 373+34	LT	54.09	
STA. 377+00	RT	88.39	
STA. 378+57.2 to STA. 379+97.2	RT	421.20	
STA. 380+30.1 to STA. 380+46.1	RT	85.45	
STA. 380+75 to STA. 382+80	RT	895.41	
STA. 383+25.2 to STA. 384+84.6	RT	877.61	
STA. 200+35 to STA. 200+75.65	LT	325.20	
STA. 240+54.80 to STA. 241+28.2	RT	275.80	
STA. 239+69.08 to STA. 239+82.16	RT	52.36	
STA. 280+24.4 to STA. 280+43.2	LT	59.00	
STA. 280+46.8 to STA. 281+22.7	RT	363.98	
TOTAL =		9271.86	MORING DISPOSAL OFFICE RESIDENCE

44200099 PAVEMENT PATCHING, TYPE III, 8 INCH

LOCATION		SQ.YD	REMARKS
WALNUT AVE.		22.5	WATERMAIN IMPROVEMENTS
FROM PAVEMENT PATCHING SCHEDULE		47	
TOTAL =		69.5	

44200101 PAVEMENT PATCHING, TYPE IV, 8 INCH

LOCATION		SQ.YD	REMARKS
STA. 395+25	CL	25.4	WATER MAIN CASING (PATCH)
FROM PAVEMENT PATCHING SCHEDULE		2181.3	
TOTAL =		2206.7	

44300200 STRIP REFLECTIVE CRACK CONTROL TREATMENT

LOCATION		FOOT	REMARKS
STA. 387+06 to STA. 388+25	RT	119	
STA. 389+44 to STA. 390+25	LT & RT	162	
STA. 391+06 to STA. 392+15	RT	109	
STA. 393+35 to STA. 394+50	LT	115	
STA. 393+35 to STA. 395+00	RT	165	
STA. 394+85 to STA. 395+70	LT	85	
STA. 395+57 to STA. 395+70	RT	13	
STA. 396+95 to STA. 398+65	LT & RT	340	
STA. 399+25 to STA. 399+40	LT & RT	30	
STA. 399+48 to STA. 401+45	LT & RT	394	
STA. 401+60 to STA. 402+28	RT	68	
STA. 401+60 to STA. 403+15	LT	155	
STA. 403+56 to STA. 404+35	LT	79	
STA. 404+09 to STA. 404+35	RT	26	
STA. 405+25 to STA. 405+58	RT	33	
STA. 405+25 to STA. 406+20	LT	95	
STA. 406+00 to STA. 406+20	RT	20	
STA. 406+60 to STA. 409+00	LT & RT	480	
STA. 409+12 to STA. 409+75	RT	63	
STA. 409+12 to STA. 411+75	LT	263	
STA. 411+85 to STA. 415+00	RT	315	
STA. 411+85 to STA. 418+65	LT	680	
STA. 416+36 to STA. 418+65	RT	229	
STA. 418+75 to STA. 419+50	LT & RT	150	
STA. 419+56 to STA. 422+29	LT	273	
STA. 419+56 to STA. 423+35	RT	379	
STA. 422+35 to STA. 426+04	LT	369	
STA. 423+65 to STA. 426+45	RT	280	
STA. 426+10 to STA. 426+45	LT	35	
STA. 427+27 to STA. 428+16	LT	89	
STA. 427+27 to STA. 427+98	RT	71	
STA. 428+22 to STA. 429+46	LT & RT	248	
STA. 429+54 to STA. 430+75	LT	121	
STA. 430+50 to STA. 430+75	RT	25	
STA. 430+90 to STA. 431+99	LT	109	
STA. 430+90 to STA. 431+83	RT	93	
STA. 431+89 to STA. 433+29	RT	140	
STA. 432+05 to STA. 433+29	LT	124	
STA. 433+35 to STA. 435+28	LT	193	
STA. 435+34 to STA. 435+94	LT & RT	120	
STA. 436+15 to STA. 437+22	RT	107	
STA. 436+15 to STA. 437+70	LT	155	
STA. 438+32 to STA. 440+80	LT	248	
STA. 438+75 to STA. 439+04	RT	29	
STA. 439+50 to STA. 442+18	RT	268	
STA. 440+86 to STA. 442+18	LT	132	
STA. 442+81 to STA. 444+18	LT & RT	274	
STA. 444+60 to STA. 445+36	LT & RT	152	
STA. 445+44 to STA. 446+00	LT	56	
STA. 445+44 to STA. 447+30	RT	186	
STA. 448+03 to STA. 450+30	RT	227	
STA. 448+03 to STA. 451+01	LT	298	
STA. 450+36 to STA. 452+14	RT	178	
STA. 451+07 to STA. 454+25	LT	318	
STA. 452+20 to STA. 454+05	RT	185	
STA. 454+11 to STA. 455+09	RT	98	
STA. 454+25 to STA. 455+09	LT	84	
STA. 455+15 to STA. 455+82	LT	67	
STA. 459+27 to STA. 460+27	RT	100	
STA. 461+63 to STA. 462+22	RT	59	
STA. 462+10 to STA. 463+95	LT	185	
STA. 462+60 to STA. 463+20	RT	60	
STA. 464+60 to STA. 466+50	LT	190	
STA. 467+10 to STA. 469+63	LT	253	
STA. 471+62 to STA. 473+10	LT	148	
STA. 473+42 to STA. 475+20	LT	178	
STA. 475+93 to STA. 478+40	LT	247	
STA. 478+40 to STA. 480+68	RT	234	
STA. 480+80 to STA. 485+82	RT	502	
STA. 480+80 to STA. 485+74	LT	494	
STA. 485+74 to STA. 490+38	LT	464	
STA. 485+88 to STA. 487+60	RT	172	
STA. 490+44 to STA. 491+56	LT	112	
STA. 491+20 to STA. 492+43	RT	123	
STA. 491+62 to STA. 501+60	LT	998	
STA. 493+00 to STA. 499+22	RT	622	
STA. 499+87 to STA. 501+60	RT	173	
STA. 501+66 to STA. 506+72	LT	506	

PLOT DATE = Tue Feb 08 14:33:05 2005
 PLOT FILE = I:\2004\116RS-1.dgn
 PLOT SCALE = 1/8"=1'-0"
 REFERENCE = REF