

ROUTE		SECTION	COUNTY	SHEET	
F.A.P.	669	15RS-6;(14,13,11R) RS-4;(10R)RS-7	PEORIA	TOTAL	NO.
MKD.	IL 116			65	35

WORK ZONE PAVEMENT MARKING				
STATION TO STATION	LENGTH	SHORT TERM PAVEMENT MARKING	WORK ZONE PAVEMENT MARKING REMOVAL	
		FOOT	SQ FT	
STATION EQUATION				
STA 516+05 to STA. 516+80	175	40	13.33	
STA 516+80 to STA. 518+56	176	40	13.33	
STA 518+56 to STA. 525+06	650	68	22.67	
STA 525+06 to STA. 533+05	799	160	53.33	
STA. 533+05 to STA. 538+12	507	104	34.67	
STA. 538+12 to STA. 539+12	100	24	8.00	
STA. 540+62 to STA. 541+62	100	24	8.00	
STA. 541+62 to STA. 547+20	558	112	37.33	
STA. 547+20 to STA. 553+87	667	136	45.33	
STA. 533+87 to STA. 558+32	2445	248	82.67	
STA. 558+32 to STA. 566+72	840	84	28.00	
STA. 566+72 to STA. 570+22	350	36	12.00	
STA. 570+22 to STA. 575+82	560	56	18.67	
STA. 575+82 to STA. 582+32	650	136	45.33	
STA. 582+32 to STA. 593+50	1118	112	37.33	
STA. 593+50 to STA. 608+46	1496	304	101.33	
STA. 608+46 to STA. 616+86	840	84	28.00	
STA. 616+86 to STA. 626+56	970	200	66.67	
STA. 626+56 to STA. 634+56	800	80	26.67	
STA. 634+56 to STA. 644+63	1007	104	34.67	
STA. 644+63 to STA. 648+97	434	88	29.33	
STA. 648+97 to STA. 651+47	250	56	18.67	
STA. 651+47 to STA. 682+36	3089	624	208.00	
STATION EQUATION				
STA. 682+56 to STA. 688+48	592	120	40.00	
STA. 689+38 to STA. 691+23	185	40	13.33	
STA. 691+23 to STA. 694+98	375	80	26.67	
STA. 696+13 to STA. 697+88	155	32	10.67	
STA. 697+68 to STA. 702+08	440	88	29.33	
STA. 702+08 to STA. 708+78	670	136	45.33	
STA. 708+78 to STA. 717+06	828	84	28.00	
STA. 717+06 to STA. 725+66	860	88	29.33	
STA. 725+66 to STA. 739+46	1380	140	46.67	
STA. 739+46 to STA. 742+46	300	64	21.33	
STA. 742+46 to STA. 743+72	126	16	5.33	
STATION EQUATION				
STA. 743+81 to STA. 751+01	720	72	24.00	
STA. 751+01 to STA. 763+46	1245	128	42.67	
STA. 763+46 to STA. 772+61	915	92	30.67	
STA. 772+61 to STA. 782+15	954	96	32.00	
SUB-TOTAL		4,196	1,399	

WORK ZONE PAVEMENT MARKING				
STATION TO STATION	LENGTH	SHORT TERM PAVEMENT MARKING	WORK ZONE PAVEMENT MARKING REMOVAL	
		FOOT	SQ FT	
STATION EQUATION				
STA. 4+24 to STA. 8+85	461	96	32.00	
STA. 8+85 to STA. 12+05	320	64	21.33	
FARMINGTON ROAD				
STA. 12+50 to STA. 17+52	502	104	34.67	
STA. 17+52 to STA. 34+68	1716	344	114.67	
STA. 34+68 to STA. 36+58	190	20	6.67	
STA. 36+58 to STA. 64+03	2745	276	92.00	
STA. 64+03 to STA. 81+90	1787	180	60.00	
STA. 81+90 to STA. 90+40	850	88	29.33	
STA. 90+40 to STA. 105+44	1504	152	50.67	
STA. 105+44 to STA. 107+49	205	24	8.00	
STA. 107+49 to STA. 118+44	1095	112	37.33	
STA. 118+44 to STA. 123+47	503	104	34.67	
STA. 123+47 to STA. 125+82	235	48	16.00	
STA. 126+52 to STA. 127+52	100	24	8.00	
STA. 127+52 to STA. 129+22	170	40	13.33	
STA. 129+22 to STA. 130+72	150	32	10.67	
MAXWELL RD				
STA. 131+72 to STA. 134+47	275	56	18.67	
STA. 134+47 to STA. 136+02	155	32	10.67	
STA. 136+02 to STA. 166+68	3066	616	205.33	
STA. 166+68 to STA. 167+18	50	16	5.33	
STA. 168+18 to STA. 169+39	121	32	10.67	
STA. 169+39 to STA. 173+81	442	96	32.00	
STA. 173+81 to STA. 177+28	347	72	24.00	
STA. 177+28 to STA. 186+43	915	92	30.67	
STA. 186+43 to STA. 202+58	1615	164	54.67	
STATION EQUATION				
STA. 202+36 to STA. 224+93	2257	228	76.00	
STA. 202+58 to STA. 228+58	2600	520	173.33	
STA. 228+58 to STA. 230+01	143	32	10.67	
STA. 230+01 to STA. 231+69	168	20	6.67	
PROJECT OMISSION				
STA. 248+98 to STA. 252+64	366	80	26.67	
STA. 252+64 to STA. 253+49	85	24	8.00	
STA. 254+29 to STA. 271+20	1691	688	229.33	
STATION EQUATION				
STA. 271+12 to STA. 280+16	904	368	122.67	
STA. 271+20 to STA. 281+91	1071	432	144.00	
STA. 282+81 to STA. 285+31	250	112	37.33	
STA. 285+31 to STA. 289+47	416	176	58.67	
STA. 289+72 to STA. 290+56	84	24	8.00	
PROJECT ENDS				
NB MAXWELL RD		48	16.00	
SB MAXWELL RD		16	5.33	
DR MARTIN LUTHER KING DR		16	5.33	
SUB-TOTAL		5,668	1,889	
SUB-TOTAL (PG 1)		4,196	1,399	
		3 APP		
TOTAL		29,592	3,288	

SCHEDULE OF QUANTITIES
IL 116