

THROUGHFARE

CREEK

12550.000	97.97	852.	1071.	1703.	1745.	1740.	1178.	3120.	2281.
12540.000	100.93	761.	1142.	1905.	1972.	1940.	1222.	3149.	2387.
16000.000	100.12	958.	2018.	2885.	2931.	2901.	1001.	3492.	2507.
16000.000	101.62	889.	2214.	2985.	2970.	2901.	1001.	3542.	3173.
17500.000	100.65	133.	1192.	1908.	1927.	1904.	1001.	2109.	1674.
17800.000	102.12	208.	1439.	1900.	1927.	1901.	1001.	2139.	1951.
22000.000	104.00	1049.	531.	1510.	1552.	1503.	3401.	1900.	851.
22000.000	105.39	724.	627.	1540.	1570.	1503.	3401.	1900.	976.
23000.000	106.37	990.	1000.	1981.	1990.	2010.	2001.	2247.	1278.
23000.000	107.83	713.	1085.	1985.	1990.	2010.	2001.	2291.	1378.
24700.000	112.24	2120.	61.	2160.	2181.	2200.	66.	2250.	130.

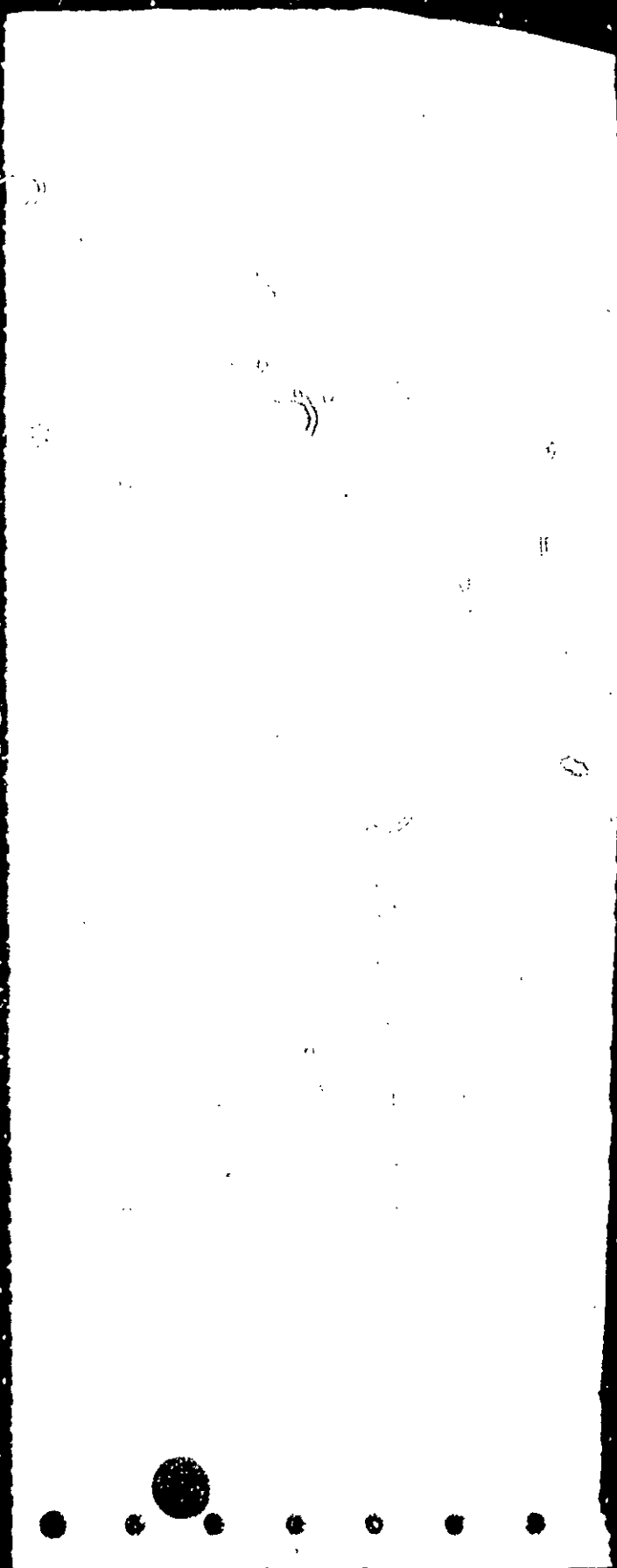
THROUGHFARE CR WAYNE CO

SECHD	CWSEL	STTA	OFFSETL	STCHL	CLSTA	STCHR	OFFSETR	ENDST	TOPWID
24720.000	112.90	2120.	61.	2160.	2181.	2200.	66.	2200.	680.
24720.000	112.90	2110.	57.	2140.	2197.	2253.	87.	2252.	113.
24770.000	114.53	1482.	715.	2140.	2197.	2253.	790.	2286.	1505.
24800.000	112.90	2110.	57.	2140.	2177.	2153.	57.	2253.	113.
24800.000	113.93	1460.	737.	2140.	2197.	2253.	874.	2270.	1561.
24840.000	114.11	2100.	81.	2160.	2181.	2200.	74.	2280.	180.
24880.000	114.01	2100.	84.	2160.	2181.	2200.	841.	2295.	925.
25050.000	114.30	1900.	284.	2160.	2181.	2200.	266.	2150.	550.
25050.000	114.75	1900.	281.	2160.	2181.	2200.	887.	2071.	1171.
26700.000	114.30	139.	1910.	2200.	2281.	2307.	1149.	3117.	3059.
26700.000	114.92	292.	2034.	2289.	2298.	2307.	1170.	3168.	3143.
30600.000	114.32	225.	1910.	2070.	2085.	2100.	1308.	3593.	3318.
30600.000	114.98	231.	1954.	2070.	2085.	2100.	1518.	3600.	3369.
32000.000	111.38	793.	1208.	1990.	2000.	2010.	72.	2272.	1981.
32000.000	115.02	753.	1217.	1990.	2000.	2010.	702.	2802.	2048.
36000.000	111.52	739.	983.	1711.	1752.	1767.	384.	2346.	1567.
36000.000	115.35	688.	1067.	1711.	1752.	1767.	392.	2349.	1563.
38350.000	115.12	1600.	670.	2258.	2270.	2281.	61.	2330.	730.
38350.000	115.20	929.	1280.	2258.	2270.	2281.	241.	2533.	1544.
38400.000	115.14	1600.	670.	2275.	2270.	2305.	35.	2305.	705.
38400.000	115.21	928.	1260.	2275.	2270.	2305.	35.	2305.	1317.
38420.000	115.37	1600.	670.	2275.	2270.	2305.	35.	2305.	705.
38420.000	115.50	976.	1294.	2275.	2270.	2305.	35.	2305.	1329.
38470.000	115.50	1450.	820.	2260.	2270.	2281.	131.	2400.	950.
38470.000	114.56	973.	1096.	2260.	2270.	2281.	275.	2544.	1571.
38710.000	115.62	1030.	1250.	2250.	2270.	2281.	216.	2513.	1377.
38710.000	114.70	957.	1303.	2250.	2270.	2281.	270.	2509.	1582.
39000.000	115.75	1380.	920.	2250.	2270.	2281.	231.	2504.	1154.
39000.000	115.95	982.	1380.	2250.	2270.	2281.	270.	2500.	1556.
39980.000	115.53	1497.	807.	1990.	2000.	2010.	705.	2362.	972.
39980.000	117.73	1421.	804.	1990.	2000.	2010.	107.	2407.	983.
41180.000	117.11	818.	537.	1370.	1401.	1412.	545.	1766.	1153.
41180.000	118.41	733.	630.	1370.	1401.	1412.	579.	1900.	1219.
42100.000	117.86	1139.	550.	1990.	2000.	2010.	423.	2426.	991.
42100.000	118.00	1337.	541.	1990.	2000.	2010.	419.	2430.	1080.
44050.000	120.71	1050.	751.	1910.	1916.	1920.	151.	2270.	1218.
44050.000	121.64	1030.	756.	1910.	1916.	1920.	181.	2260.	1270.

THROUGHFARE CR WAYNE CO

SECHD	CWSEL	STTA	OFFSETL	STCHL	CLSTA	STCHR	OFFSETR	ENDST	TOPWID
-------	-------	------	---------	-------	-------	-------	---------	-------	--------





11/11/11

DATA EXTRACT FOR:  
THROUGHFARE DWARF WAYNE CO

SECHO	STCHR	CHACL	STCHR	SSYA	ENRST	OFSETL	OFSETR	CUSEL
33400.000	2012.00	2031.00	2050.00	748.	2906.	1293.	875.	92.6
33400.000	2012.00	2031.00	2050.00	748.	2906.	1293.	875.	92.6
33422.000	2012.00	2031.00	2050.00	718.	2906.	1293.	875.	92.6
33422.000	2012.00	2031.00	2050.00	748.	2906.	1293.	875.	92.6
33430.000	2012.00	2031.00	2050.00	748.	2906.	1293.	875.	92.6
33430.000	2012.00	2031.00	2050.00	748.	2906.	1293.	875.	92.6
33450.000	2012.00	2031.00	2050.00	7	2907.	1293.	875.	92.6
33450.000	2012.00	2031.00	2050.00	74	2907.	1293.	875.	92.6
320.000	1997.00	1966.00	1913.00	67	2213.	1224.	310.	93.1
320.000	1997.00	1966.00	1913.00	90	2190.	1000.	200.	97.1
5000.000	1990.00	2902.00	2915.00	1681.	3161.	1001.	250.	95.6
5000.000	1990.00	2902.00	2915.00	1700.	3000.	1202.	29.	97.1
7335.000	2180.00	2200.00	2220.00	1300.	2410.	900.	100.	92.1
7335.000	2180.00	2200.00	2220.00	1400.	2300.	800.	104.	92.2
7335.000	2150.00	2200.00	2243.00	1400.	2243.	907.	87.	92.5
7335.000	2150.00	2200.00	2243.00	1400.	2243.	907.	87.	92.2
7415.000	2150.00	2200.00	2243.00	1400.	2243.	907.	87.	92.7
7415.000	2150.00	2200.00	2243.00	1400.	2243.	907.	87.	92.4
7465.000	2150.00	2200.00	2215.00	1300.	2300.	995.	104.	92.7
7465.000	2150.00	2200.00	2215.00	1400.	2300.	770.	107.	92.4
7810.000	2180.00	2197.00	2215.00	900.	2400.	1000.	220.	92.9
7810.000	2180.00	2197.00	2215.00	1000.	2400.	910.	224.	92.5
8060.000	1990.00	2000.00	2012.00	309.	3055.	1091.	1055.	92.0
8060.000	1990.00	2000.00	2012.00	1220.	2350.	700.	310.	92.7
10050.000	1900.00	1917.00	1931.00	299.	2200.	1000.	340.	99.1
10050.000	1900.00	1917.00	1931.00	300.	2110.	720.	391.	99.9
12000.000	1900.00	1900.00	1910.00	600.	3120.	1071.	1190.	100.0
12000.000	1900.00	1900.00	1910.00	1100.	2790.	543.	830.	100.2
13000.000	2000.00	2000.00	2001.00	655.	3600.	2010.	700.	100.1
13000.000	2000.00	2000.00	2001.00	1700.	3000.	1203.	97.	101.1
13000.000	1900.00	1907.00	1904.00	435.	2100.	1100.	100.	100.6
13000.000	1900.00	1907.00	1904.00	1100.	2000.	927.	73.	101.6
15000.000	1900.00	1951.00	1943.00	1049.	1900.	503.	319.	104.0
15000.000	1900.00	1951.00	1943.00	1200.	1970.	352.	319.	104.6
15000.000	1900.00	1907.00	2010.00	991.	2247.	1000.	270.	106.4
15000.000	1900.00	1907.00	2010.00	1000.	2040.	510.	43.	106.9
21000.000	2150.00	2180.00	2200.00	2120.	2250.	61.	66.	112.3
21000.000	2150.00	2180.00	2200.00	2120.	2250.	61.	66.	113.2
21000.000	2150.00	2180.00	2200.00	2110.	2253.	57.	57.	113.0
21000.000	2150.00	2180.00	2200.00	2120.	2253.	57.	57.	113.7
21000.000	2150.00	2180.00	2200.00	2110.	2253.	57.	57.	113.0
21000.000	2150.00	2180.00	2200.00	2140.	2253.	57.	57.	113.7
21600.000	2150.00	2194.00	2200.00	2100.	2290.	84.	96.	113.2
21600.000	2150.00	2194.00	2200.00	2100.	2290.	84.	96.	113.7
25050.000	2150.00	2184.00	2200.00	1900.	2450.	284.	244.	114.2
25050.000	2150.00	2184.00	2200.00	1900.	2450.	284.	256.	114.7
26700.000	2200.00	2295.00	2307.00	187.	3447.	1911.	1149.	114.3
26700.000	2200.00	2295.00	2307.00	1870.	2450.	100.	750.	114.9

26700.000	2070.00	2085.00	2100.00	273.	3594.	1912.	1509.	114.4
30600.000	2070.00	2085.00	2100.00	1380.	2450.	705.	365.	115.0
32000.000	1990.00	2000.00	2010.00	720.	2774.	1210.	771.	114.4
32000.000	1990.00	2000.00	2010.00	1450.	2400.	550.	480.	115.1
36020.000	1741.00	1752.00	1743.00	745.	2374.	987.	581.	114.5
36020.000	1741.00	1752.00	1743.00	1220.	2000.	522.	249.	115.3
38470.000	2250.00	2249.50	2201.00	1400.	2370.	470.	41.	115.1
38300.000	2258.00	2249.50	2201.00	1400.	2370.	590.	41.	115.9
38400.000	2240.00	2270.00	2305.00	1400.	2305.	470.	35.	115.2
38400.000	2205.00	2270.00	2305.00	1450.	2305.	420.	35.	115.9
38420.000	2235.00	2270.00	2305.00	1400.	2305.	470.	35.	115.5
38420.000	2235.00	2270.00	2305.00	1750.	2305.	420.	35.	116.2
38420.000	2235.00	2249.50	2201.00	1450.	2100.	320.	131.	115.5
38420.000	2240.00	2249.50	2201.00	1710.	2350.	560.	81.	116.2
38420.000	2235.00	2249.50	2201.00	1070.	2014.	1250.	244.	115.6
38420.000	2175.00	2139.75	2201.00	1790.	2440.	490.	131.	116.3
38420.000	2175.00	2200.00	2201.00	1340.	2504.	921.	235.	115.8
38420.000	2175.00	2200.00	2201.00	1090.	2500.	350.	231.	114.4
38420.000	2175.00	2200.00	2201.00	1197.	2369.	507.	345.	114.5
38420.000	2175.00	2200.00	2201.00	1450.	2210.	354.	233.	117.2
38420.000	2175.00	2175.00	2110.00	812.	1944.	589.	545.	117.1
38420.000	2175.00	2175.00	2175.00	1070.	1500.	321.	399.	117.7
38420.000	2175.00	2175.00	2010.00	1432.	2474.	560.	424.	117.6
38420.000	2175.00	2000.00	2010.00	1400.	2310.	100.	300.	118.2
38420.000	2175.00	2010.00	2000.00	1052.	2270.	764.	454.	120.7
38420.000	2175.00	2010.00	1800.00	<del>1380</del>	2000.	<del>510</del>	184.	121.2
38420.000	2175.00	2010.00	1200.00	583.	1389.	514.	309.	121.5
38420.000	2175.00	1200.00	1200.00	1200.	1150.	<del>120</del>	250.	122.1
38420.000	2175.00	1200.00	1200.00	853.	1589.	517.	389.	121.6
38420.000	2175.00	1200.00	1200.00	940.	1400.	250.	200.	122.2
38420.000	2175.00	1200.00	1200.00	719.	1200.	300.	204.	122.9
38420.000	2175.00	1200.00	1010.00	940.	1140.	140.	140.	123.7
38420.000	2027.00	2045.00	2045.00	1750.	2250.	989.	211.	124.0
38420.000	2027.00	2045.00	2045.00	1900.	2100.	239.	41.	124.9
38420.000	2027.00	2045.00	2045.00	1950.	2150.	59.	111.	124.2
38420.000	2027.00	2045.00	2045.00	1990.	2150.	59.	111.	125.2
38420.000	2335.00	2335.00	2370.00	2300.	2370.	35.	35.	124.4
38420.000	2335.00	2335.00	2370.00	2300.	2370.	35.	35.	125.3
38420.000	2335.00	2335.00	2370.00	7300.	2370.	35.	35.	124.4
38420.000	2335.00	2335.00	2370.00	2300.	2370.	35.	35.	125.3
38420.000	2027.00	2029.00	2051.00	1920.	2180.	119.	141.	124.5
38420.000	2027.00	2029.00	2051.00	1920.	2180.	119.	141.	125.4