

PAY ITEM NUMBER		20800150	542C0226	550A0050	550A0340	550A0070	550A0360	550A0090	550A0380	550A0110	550A0400	550A0120	550A0410	550A0140	550A0430	550A0160	550A0450	550A0180	550A0470	STRUCTURE	
		TRENCH	21"	12"		15"		18"		21"		24"		30"		36"		42"			
		BACKFILL	CLASS C	CLASS A		CLASS A		CLASS A		CLASS A		CLASS A		CLASS A		CLASS A		CLASS A			
FROM	TO	CUYD	TYPE 1	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 1	TYPE 2	FROM	TO
2015	2011	0			134															2015	2011
2016	2015	0			11.5															2016	2015
2017	2016	50.64			68															2017	2016
2101	2100	0		2.5																2101	2100
2102	2101	8.58		34																2102	2101
2103	2102	8.05		34																2103	2102
2200	2201	0									103									2200	2201
2202	2201	45.22							55											2202	2201
2203	2202	1.76			4.5															2203	2202
2204	2203	24.29			68															2204	2203
2205	2202	156.72								181										2205	2202
2206	2205	3.06			4.5															2206	2205
2207	2206	24.26			68															2207	2206
2208	2205	159.52																		2208	2205
2209	2208	1.76			4.5			250												2209	2208
2210	2209	24.22			68															2210	2209
2301	2300	0						48												2301	2300
2302	2301	4.33			11.5															2302	2301
2303	2302	24.36			68															2303	2302
2304	2301	0			149															2304	2301
2305	2304	4.16			11.5															2305	2304
2306	2305	24.29			68															2306	2305
2401	2400	25.27							83											2401	2400
2402	2401	3.36				11.5														2402	2401
2403	2402	2.8		10																2403	2402
2404	2402	10.97			34															2404	2402
2405	2404	10.44			34															2405	2404
2406	2405	2.49			10															2406	2405
2407	2401	36.75		136																2407	2401
2408	2407	1.29		4.5																2408	2407
2409	2408	17.2		68																2409	2408
2501	2500	0								92										2501	2500
2502	2501	144.48											84							2502	2501
2503	2502	0				30														2503	2502
2504	2502	6.11			7.5															2504	2502
2505	2504	53.27			74															2505	2504
2506	2502	375.7												195						2506	2502
2507	2506	25.4			30															2507	2506
2508	2507	6.02			7.9															2508	2507
2509	2508	21.59			33.5															2509	2508
2510	2506	341.21													193					2510	2506
2511	2510	22.7			30															2511	2510
2512	2511	26.09			42															2512	2511
2513	2510	158.56			190															2513	2510
2514	2513	1.84			4.7															2514	2513
2515	2514	21.99			34															2515	2514
2516	2515	21.15			34															2516	2515
2601	2600	0										48								2601	2600
2602	2601	39.03			40															2602	2601
2603	2602	29.46			42															2603	2602
2604	2601	0										114								2604	2601
2605	2604	0								25										2605	2604
2606	2605	35.71			39															2606	2605
2607	2606	4.99			6															2607	2606
2608	2607	24.59			36															2608	2607
2609	2605	0																	128	2609	2605
2610	2609	36.04			40															2610	2609
2611	2610	28.01			42															2611	2610
2612	2609	712.52														204				2612	2609
2613	2612	28.41			31															2613	2612
2614	2613	28.08			42															2614	2613
2615	2612	165.37							136											2615	2612
2616	2615	2.59			7.5															2616	2615
2617	2616	19.33			55															2617	2616
2618	2615	99.78								118										2618	2615
2619	2618	1.85		16																2619	2618
2620	2618	27.56			31															2620	2618
2621	2620	27.3			42															2621	2620
2622	2618	270.22			254															2622	2618
2623	2622	26.42			31															2623	2622