

DITCH SCHEDULE

LOCATION			REMOVAL & DISPOSAL OF UNSUITABLE MATERIAL		GRADING & SHAPING DITCHES		SEEDING CLASS 2A		NITROGEN FERTILIZER NUTRIENT		PHOSPHORUS FERTILIZER NUTRIENT		POTASSIUM FERTILIZER NUTRIENT		MULCH METHOD 2		TEMPORARY DITCH CHECKS	
			CU YD		FOOT		ACRE		POUND		POUND		POUND		ACRE		EACH	
STA.	TO	STA.	LEFT	RIGHT	LEFT	RIGHT	LEFT	RIGHT	LEFT	RIGHT	LEFT	RIGHT	LEFT	RIGHT	LEFT	RIGHT	LEFT	RIGHT
645+00	TO	646+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
646+00	TO	647+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
647+00	TO	648+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
648+00	TO	649+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
649+00	TO	650+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05	1	1
650+00	TO	651+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
651+00	TO	652+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
652+00	TO	653+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
653+00	TO	654+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
654+00	TO	655+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05	1	1
655+00	TO	656+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
656+00	TO	657+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
657+00	TO	658+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
658+00	TO	659+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
659+00	TO	660+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05	1	1
660+00	TO	661+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
661+00	TO	662+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
662+00	TO	663+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
663+00	TO	664+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
664+00	TO	665+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05	1	1
665+00	TO	666+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
666+00	TO	667+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
667+00	TO	668+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
668+00	TO	669+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
669+00	TO	670+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05	1	1
670+00	TO	671+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
671+00	TO	672+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
672+00	TO	673+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
673+00	TO	674+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
674+00	TO	675+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05	1	1
675+00	TO	676+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
676+00	TO	677+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
677+00	TO	678+00		27.8	100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
678+00	TO	679+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
679+00	TO	680+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05	1	1
680+00	TO	681+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
681+00	TO	682+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
682+00	TO	683+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
683+00	TO	684+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
684+00	TO	685+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05	1	1
685+00	TO	686+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
686+00	TO	687+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
687+00	TO	688+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
688+00	TO	689+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
689+00	TO	690+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		1
690+00	TO	691+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
691+00	TO	692+00			100	100	0.05	0.05	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	0.05	0.05		
SUBTOTAL				417	4700	4700	2.35	2.35	216.2	216.2	216.2	216.2	216.2	216.2	2.35	2.35	8	9
TOTAL				417	9400	9400	4.7	4.7	432	432	432	432	432	432	4.7	4.7	17	