



	Area	%	%	%	%	%	%	%
490E [3]	1.75	0.36	-0.04	-0.05	-0.02	-0.02	2.82	
500E [3]	0.78	0.35	-0.03	-0.02	-0.02	-0.03	2.88	
5040E [3]	0.16	0.33	-0.04	-0.04	-0.04	-0.06	2.87	
TOTAL (0.2%)	2.69	0.36	-0.04	-0.03	-0.02	-0.02		
490E [3]	1.22	0.39	-0.05	-0.02	-0.01	-0.03	2.82	
500E [3]	0.38	0.40	-0.04	-0.03	-0.03	-0.04	2.88	
5040E [3]	0.16	0.33	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	2.87	
TOTAL (1.5% shell)	1.76	0.40	-0.05	-0.02	-0.02	-0.03		
490E [3]	0.99	0.42	-0.06	-0.02	-0.01	-0.03	2.82	
500E [3]	0.32	0.47	-0.04	-0.02	-0.03	-0.04	2.87	
5040E [3]	0.16	0.33	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	2.87	
TOTAL (1.5% shell)	1.47	0.44	-0.05	-0.02	-0.02	-0.03		

KEY

Surveyed		FOLEY ZONE LONGITUDINAL PROJECTION.	Drawing No.
Drawn			
Traced	K.A.T.		
Checked			
		Scale	Date
			Sheet

55m → 457.8m
 = 102.8m × 0.31% WP
 (100 mwp - incomplete)