

DF-047 (EPAR) SOLO MOLE - RAMO A

RESUMO ESTACAS E CAPITÉIS - EIXO A - extensão 580,00 metros (Sondagens EMBRE)

A Estaca	B Comprimento (m)	C Largura (m)	D Área estaqueada (m ²)	E Comprimento das estacas (m)	F N° de estacas	(D x E) Comprimento Total de estacas (m)	G Quantidade de estacas (m ³)	H Quantitativo acumulado de estacas (m ³)	I Total Acumulado Quantitativo de Capitéis (unidades)
500	20	6	120	8,00	43	344	24,32	24,32	43
520	20	6	120	8,50	43	365	25,84	50,15	86
540	20	6	120	9,00	43	387	27,36	77,51	129
560	20	7	140	7,50	50	375	26,51	104,01	179
580	20	7	140	7,50	50	375	26,51	130,52	229
600	20	7	140	7,50	50	375	26,51	157,03	279
620	20	7	140	7,50	50	375	26,51	183,54	329
640	20	7	140	7,00	50	350	24,74	208,28	379
660	20	6	120	6,50	43	279	19,76	228,03	422
680	20	6	120	6,50	43	279	19,76	247,79	465
700	20	6	120	6,00	43	258	18,24	266,03	508
720	20	6	120	6,50	43	279	19,76	285,78	551
740	20	6	120	6,50	43	279	19,76	305,54	594
760	20	6	120	7,00	43	301	21,28	326,82	637
780	20	6	120	7,00	43	301	21,28	348,09	680
800	20	6	120	6,50	43	279	19,76	367,85	723
820	20	6	120	6,50	43	279	19,76	387,61	766
840	20	6	120	6,00	43	258	18,24	405,84	809
860	20	6	120	6,00	43	258	18,24	424,08	852
880	20	6	120	6,00	43	258	18,24	442,32	895
900	20	6	120	5,50	43	236	16,72	459,03	938
920	20	6	120	5,50	43	236	16,72	475,75	981

940	20	6	120	5,50	43	236	16,72	492,47	1024
960	20	6	120	5,00	43	215	15,20	507,67	1067
980	20	6	120	5,50	43	236	16,72	524,38	1110
1000	20	6	120	5,50	43	236	16,72	541,10	1153
1020	20	6	120	5,50	43	236	16,72	557,82	1196
1040	20	6	120	5,00	43	215	15,20	573,01	1239
1060	20	6	120	5,00	43	215	15,20	588,21	1282
1080	16,44	6	98,64	5,00	35	175	12,37	600,58	1317
COMPRIMENTO TOTAL DAS ESTACAS (metro Linear)						8.490			
NÚMERO DE ESTACAS (unidades)					1.317				
NÚMERO DE CAPITÉIS (unidades)									1.317
VOLUME TOTAL DE ESTACAS (m ³)							600,58	1,20	720,70
ÁREA DE SOLO MOLE TRATADA (m ²)		3.679							