



LISTA DE EQUIPAMENTOS				
EQUIPAMENTO	COORDENADAS UTM		LDA (M)	AZIMUTE (GRAUS)
	NORTE	LESTE		
P-53	7 520 083	401 298	1050	—
POÇOS PRODUTORES				
P-1H	7 518 718	404 221	1280	270°
P-2H	7 517 871	402 279	1170	334°
P-3H	7 518 871	403 579	1280	339°
P-4H	7 518 891	401 586	1130	339°
P-5H	7 514 835	404 635	1380	339°
P-6H	7 513 759	399 272	1190	007°
P-7H	7 518 979	399 871	1120	022°
P-8H	7 515 778	401 171	1180	352°
P-9H	7 520 013	400 435	940	174°
P-10H	7 527 025	399 525	880	169°
P-11H	7 524 813	399 635	940	169°
P-12H	7 528 025	403 425	1020	200°
P-13H	7 527 833	401 080	930	189°
P-14H	7 522 525	401 525	1040	189°
P-15H	7 520 725	404 025	1140	289°
POÇOS INJETORES				
I-1H	7 515 885	404 582	1320	329°
I-2H	7 514 835	399 825	1170	012°
I-3H	7 513 725	403 825	1270	332°
I-4H	7 513 835	400 825	1300	369°
I-5H	7 522 230	401 934	1080	302°
I-6H	7 528 235	401 835	990	189°
I-7H	7 528 313	399 935	910	171°
I-8H (4-MLL-18H)	7 522 125	402 125	1043	147°
OUTROS EQUIPAMENTOS				
PLET	7 520 705	400 331	1050	309°
ILT-1	7 525 525	399 582	950	349°
ILT-2	7 518 445	397 971	1090	212°

NOTAS GERAIS

1- TODOS OS DUTOS FLETORES, EXCETO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO.
2- RIBERS FLETORES COM ÂNGULOS DE 7° E 9°.

LEGENDAS	
a) POÇO:	
a.1) AZUL - POÇO PERFORADO (PRODUÇÃO)	●
a.2) PRETO - POÇO PERFORADO	●
a.3) VERDE - POÇO FUTURO (PRODUÇÃO)	●
a.4) VERMELHO - POÇO FUTURO (INJETOR DE ÁGUA)	●
b) DUTOS LINHA TRACADA, FUTURO - LINHA CONTINUA, COMO INSTALAÇÃO:	
b.1) VERDE - BUNDE DE PRODUÇÃO	—
b.2) VERMELHO - BUNDE DE INJEÇÃO	—
b.3) AZUL - EXPORTAÇÃO DE ÓLEO	—
b.4) PRETO - EXPORTAÇÃO DE GÁS	—
c) CORPO HORIZONTAL DOS POÇOS:	
c.1) PRODUÇÃO	—
c.2) INJEÇÃO DE ÁGUA	—
d) CURVA BATIMÉTRICA	—

	RETIRADO L.P.P. LISTA DE EQUIPAMENTOS	SETOR	DESENHO	ELABORADO	APROVADO
A	0	0	0	0	0
REV.	0	0	0	0	0

PETROBRAS

UN-RIOMLL

PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE MARLIM LESTE

P - 53

ARRANJO SUBMARINO

DE-3545.00-1500-941-PML-005

PROJETO DE DESENVOLVIMENTO DE MARLIM LESTE - PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE MARLIM LESTE - PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE MARLIM LESTE