

PLANILHA DE QUANTITATIVOS							UN
1.1.1	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO						M3
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Área (m²)	Quant.	TOTAL
1	Muro DNIT	31	0,15	3,00			13,95
2	Muro Reserva	56,85	0,15	3,00		0,30	7,67
TOTAL:							21,62
1.1.2	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO						M3
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Área (m²)	Quant.	TOTAL
1	Muro DNIT	1,55	0,3	3,00			1,40
2	Muro Reserva	2,84	0,3	3,00		0,30	0,77
TOTAL:							2,17
1.1.3	REMOÇÃO DE TAPUME/ CHAPAS METÁLICAS E DE MADEIRA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO						M2
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Área (m²)	Quant.	TOTAL
1	Muro DNIT	31		2,20			68,20
2	Muro Reserva	56,85		2,20			125,07
TOTAL:							193,27
1.1.4	TRANSPORTE HORIZONTAL COM JERICA DE 90 L, DE MASSA/ GRANEL (UNIDADE: M3XKM)						M3XKM
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Vol (m³)	Dist (km)	TOTAL
1	Muro DNIT				15,35	0,15	2,30
2	Muro Reserva				8,44	0,15	1,27
TOTAL:							3,57
1.2.1	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO						M3
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Área (m²)	Quant.	TOTAL
1	Canal danificado	5	0,4	0,50			1,00
TOTAL:							1,00
1.2.2	TRANSPORTE HORIZONTAL COM JERICA DE 90 L, DE MASSA/ GRANEL (UNIDADE: M3XKM)						M3XKM
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Vol (m³)	Dist (km)	TOTAL
1	Canal danificado				1,00	0,15	0,15
TOTAL:							0,15
2.1.1	PEDRA ARGAMASSADA COM CIMENTO E AREIA 1:3, 40% DE ARGAMASSA EM VOLUME - AREIA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO						M3
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Área (m²)	Quant.	TOTAL
1	Canal danificado	10	0,8	1,20			9,60
TOTAL:							9,60
2.1.2	MURO DE ALVENARIA COM FUNDAÇÃO, REBOCO 2 FACES, ALT. ÚTIL 2,50 M						M
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Área (m²)	Quant.	TOTAL
1	Muro DNIT	31					31,00
2	Muro Reserva	56,85					56,85
TOTAL:							87,85
2.1.3	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=2CM						M2
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Área (m²)	Quant.	TOTAL
1	Reparos dos muros existentes				10,00		10,00
TOTAL:							10,00
3.1	INSTALAÇÃO DE CERCA ELÉTRICA, 4 FIOS 0,90MM, INCLUSIVE HASTES, ISOLADORES E PLACA DE ADVERTÊNCIA						M
LOCAL		Comp. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Área (m²)	Quant.	TOTAL
1	Instalação/Reparo de cerca existente	200					200,00
TOTAL:							200,00