

OBRA: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS
LOCAL: LOCALIDADE MOCAMBINHO, ZONA RURAL – BRASILEIRA-PI
FONTE DE CUSTOS- SINAPI: JANEIRO/2022
CONVÊNIO SICONV Nº 920342/2021

TRECHO 01: RUA PROJETADA 01 - LOCALIDADE MOCAMBINHO
COMPRIMENTO: 128,00m
LARGURA: 6,00m

1.0 TERRAPLANAGEM

1.1 REGULARIZAÇÃO MECÂNICA DO SUBLEITO

COMPRIMENTO (M)	128,00
LARGURA (M)	6,00
COMPRIMENTO CABEÇA DE RUA (M)	2,00
LARGURA (M)	6,00
QUANTIDADE (UN)	2,00
ÁREA (M2)	792,00

2.0 PAVIMENTAÇÃO

2.1 PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA REAJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3.

COMPRIMENTO (M)	128,00
LARGURA (M)	6,00
COMPRIMENTO CABEÇA DE RUA (M)	2,00
LARGURA (M)	6,00
QUANTIDADE (UN)	2,00
ÁREA (M2)	792,00

COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE CALÇAMENTO COM COMPACTADOR TIPO SAPO.

COMPRIMENTO (M)	128,00
LARGURA (M)	6,00
COMPRIMENTO CABEÇA DE RUA (M)	2,00
LARGURA (M)	6,00
QUANTIDADE (UN)	2,00
ÁREA (M2)	792,00

OBRA: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS
LOCAL: LOCALIDADE MOCAMBINHO, ZONA RURAL – BRASILEIRA-PI
FONTE DE CUSTOS- SINAPI: JANEIRO/2022
CONVÊNIO SICONV Nº 920342/2021

TRECHO 01: RUA PROJETADA 01 - LOCALIDADE MOCAMBINHO
COMPRIMENTO: 128,00m
LARGURA: 6,00m

2.2 ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30CM PARA VIAS.

COMPRIMENTO (M)	128,00
QUANTIDADE (UN)	2,00
COMPRIMENTO TOTAL (M)	256,00

2.3 ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30CM PARA VIAS – CONTENÇÃO

COMPRIMENTO (M)	6,00
QUANTIDADE (UN)	3,00
COMPRIMENTO TOTAL (M)	18,00

3.0 DRENAGEM

3.1 EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 40CM BASE X 10CM ALTURA.

COMPRIMENTO (M)	128,00
LARGURA (M)	0,40
QUANTIDADE (UN)	2,00
ÁREA (M2)	102,40


Maysa Memória Martins
Engenheira Civil
CRFA 1916098932

OBRA: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS
LOCAL: LOCALIDADE MOCAMBINHO, ZONA RURAL – BRASILEIRA-PI
FONTE DE CUSTOS- SINAPI: JANEIRO/2022
CONVÊNIO SICONV Nº 920342/2021

TRECHO 02: RUA PROJETADA 02 - LOCALIDADE MOCAMBINHO
COMPRIMENTO: 323,45m
LARGURA: 6,00m

1.0 TERRAPLANAGEM

1.1 REGULARIZAÇÃO MECÂNICA DO SUBLEITO

COMPRIMENTO (M)	323,45
LARGURA (M)	6,00
COMPRIMENTO CABEÇA DE RUA (M)	2,00
LARGURA (M)	6,00
QUANTIDADE (UN)	3,00
ÁREA (M2)	1.976,70

2.0 PAVIMENTAÇÃO

2.1 PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA REAJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3.

COMPRIMENTO (M)	323,45
LARGURA (M)	6,00
COMPRIMENTO CABEÇA DE RUA (M)	2,00
LARGURA (M)	6,00
QUANTIDADE (UN)	3,00
ÁREA (M2)	1.976,70

2.2 COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE CALÇAMENTO COM COMPACTADOR TIPO SAPO.

COMPRIMENTO (M)	323,45
LARGURA (M)	6,00
COMPRIMENTO CABEÇA DE RUA (M)	2,00
LARGURA (M)	6,00
QUANTIDADE (UN)	3,00
ÁREA (M2)	1.976,70

OBRA: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS
LOCAL: LOCALIDADE MOCAMBINHO, ZONA RURAL – BRASILEIRA-PI
FONTE DE CUSTOS- SINAPI: JANEIRO/2022
CONVÊNIO SICONV Nº 920342/2021

TRECHO 02: RUA PROJETADA 02 - LOCALIDADE MOCAMBINHO
COMPRIMENTO: 326,00
LARGURA: 6,00

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30CM PARA VIAS.

COMPRIMENTO (M)	323,45
QUANTIDADE (UN)	2,00
COMPRIMENTO TOTAL (M)	646,90

2.3 ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30CM PARA VIAS – CONTENÇÃO

COMPRIMENTO (M)	6,00
QUANTIDADE (UN)	5,00
COMPRIMENTO TOTAL (M)	30,00

3.0 DRENAGEM

3.1 EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 40CM BASE X 10CM ALTURA.

COMPRIMENTO (M)	323,45
LARGURA (M)	0,40
QUANTIDADE (UN)	2,00
ÁREA (M2)	258,76


Maysa Memória Martins
Engenheira Civil
CRFA 1916098932