

MUNICÍPIO: FLORESTA DO PIAUÍ

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UMA QUADRA POLIESPORTIVA COM VESTIÁRIOS PADRÃO FNDE COM MURO U.E WILSON NUNES MARTINS FILHO

MEMORIAL DESCRITIVO

ÍTEM	SERVIÇO	DESCRIÇÃO
1,00	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	
1,01	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	Demolição do muro lateral
2,00	MOVIMENTO DE TERRA	
2,01	ESCAVAÇÃO MANUAL DE CAMPO ABERTO EM TERRA ATÉ 2M (Ref. SEINFRA C1256)	escavação das valas para as vigas baldrame e para os bloco
3,00	INFRAESTRUTURA	
3,01	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	Forma para os blocos de fundação
3,02	ARMACAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO	Armação de aço para os blocos e vigas baldrame
3,03	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	Concreto para os blocos e vigas baldrame
3,04	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	Lançamento do concreto nas valas
3,05	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	forma para as vigas baldrame
3,06	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4	O MURO DEVE TER UMA BASE COM PEDRA ARGAMASSADA
4,00	SUPERESTRUTURA	
4,01	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	Forma para os pilares
4,02	ARMACAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO	armação para os pilares
4,03	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	concreto para os pilares
4,04	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	lançamento do concreto nos pilares
4,05	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO. AF_03/2016	cinta superio do muro
5,00	PAREDES E DIVISÓRIAS	
5,01	ALVENARIA DE ELEVAÇÃO COM TUOLOS DE 6 FUROS (9X14X19)	Construção do muro
6,00	PAVIMENTAÇÃO	
6,01	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	execução do passei de acesso a quadra
7,00	REVESTIMENTOS E IMPERMEABILIZAÇÃO	
7,01	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	chapisco aplicado na parte interna e externa do muro

Elvis Brito de Carvalho
Elvis Brito de Carvalho
Eng. Civil SEDUC-PI
CREA-PI:34615