



PLANTA BAIXA - PAVIMENTO SUBSOLO  
 ESCALA 1:100  
 ÁREA CONSTRUÍDA 936,23m<sup>2</sup>

**Lista de Materiais**

<b>Aparelho</b>	
Bomba de acordo aos cálculos específicos 2 1/2"	1 pq
<b>Bomba Hidráulica - Incêndio</b>	
Bombas Schneider ME-32150 B154 15 CV	1 pq
Ferro maleável classe 10	
Adapt. p/ cx. d'água de concreto 150 mm 2.1/2"	2 pq
Cotovelo 45 2.1/2"	2 pq
Cotovelo 90 2.1/2"	9 pq
Cotovelo macho - fêmea 2.1/2"	1 pq
Curva 45 macho fêmea 2.1/2"	2 pq
Curva macho - fêmea 2.1/2"	1 pq
Niple duplo 2.1/2"	1 pq
Tubo de aço galvanizado 65 mm - 2.1/2"	74,01 m
Tê 2.1/2"	5 pq
Tê 45 2.1/2"	1 pq
União ass. de ferro conico macho-fêmea 2.1/2"	10 pq
<b>Incêndio</b>	
Adaptador storz - rosca interna 2.1/2"	3 pq
Caixa para abrigo de mangueiras 70 x 50 x 25 cm	2 pq
Chave para conexão de mangueira tipo storz engate rápido Dupla - 1.1/2" x 1.1/2"	2 pq
Esguicho jato sólido 2 1/2" 13 mm	2 pq
Mangueiras 2.1/2" - 30 m	2 pq
Niple paralelo em ferro maleável 2.1/2"	2 pq
Registro de gaveta com haste ascendente de bronze 2 1/2"	1 pq
Registro globo 2 1/2" 45	2 pq
Tampão cego com corrente tipo storz 2.1/2"	3 pq
Tampão de ferro fundido para passeio com inscrição "hidrante" com telar (70x60) cm	1 pq
<b>Metals</b>	
Válvula de Estera 2 1/2"	4 pq
Válvula de retenção horiz c/ portinhola 2.1/2"	1 pq

	<b>MARKA ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA</b> Rua: ... CEP: ... ...		
	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO: Jose Alacido da Fê Eng. CIVIL - CREA/MG 87.669/D		
CRIADO MARCA XXXXX	DESENHO XXXXX	VERIFICAÇÃO XXXXX	APROVAÇÃO XXXXX
<b>PROJETO PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO</b>			
<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPECERICA -MG</b>			
PROJETO: PROJETO PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO			
MUNICÍPIO: XXXXXXX			
ENDEREÇO: XXXX		BAIRRO: Centro	
CONTRATANTE:			
TIPO DE OBRA:			
ESCALA: PLANTADA	ASSUNTO: PLANTA BAIXA, SITUAÇÃO, ANEXO K, QUADRO DE ÁREAS	ÁREA DO PROJETO: 1756,81m <sup>2</sup>	
DATA: 18/02/2018	DESENHO: XXXXXXXXXX		
NOME DO ARQUIVO:	Nº. DA PROPOSTA:		03/04