




























REF.	Dimensões (cm)	QT.	TIPO
005	205x120	27	Deslizando aluminio natural
006	110	03	Deslizando aluminio natural
007	130x120	03	Deslizando aluminio natural
008	110	03	Deslizando aluminio natural
009	205x160	04	Basculante aluminio natural
010	160	01	Basculante aluminio natural
011	205x180	01	Basculante aluminio natural
012	180	03	Basculante aluminio natural
013	160	03	Basculante aluminio natural
014	135x160	02	Basculante aluminio natural
015	160	04	Basculante aluminio natural
016	135x160	02	Basculante aluminio natural
017	225x160	02	Basculante aluminio natural
018	160	02	Basculante aluminio natural
019	170	01	Basculante aluminio natural
020	170	01	Basculante aluminio natural

QUADRO DE ÁREAS- EXISTENTE	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
ÁREA TOTAL DO TERRENO	1.965,16 m²
ÁREA PERMEÁVEL	228,25 m²
ÁREA TOTAL PAVIMENTO TERREO	763,63 m²
ÁREA TOTAL 1º PAVIMENTO	333,32 m²
ÁREA TOTAL QUADRA POLIESPORTIVA	763,13 m²
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	1.880,08 m²
QUADRO DE ÁREAS- A CONSTRUIR	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
ÁREA DE AMPLIAÇÃO (TERREO)	133,14 m²
ÁREA DE AMPLIAÇÃO (1º pavt)	244,27 m²
ÁREA CONSTRUÍDA EXISTENTE	1.880,08 m²
ÁREA TOTAL	2.257,49 m²
QUADRO DE COEFICIENTES	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	1,17
TAXA DE OCUPAÇÃO	46,65 %
TAXA DE PERMEABILIDADE	53,36 %

LEGENDA EQUIPAMENTOS	
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
	EXTINTOR ABC
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA SOBRE RODAS
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO FAROL DE MILHA
	DIREÇÃO ROTA DE FUGA
	FINAL ROTA DE FUGA
	ACIONADOR DA BOMBA DE INCÊNDIO
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	DETECTOR DE FUMAÇA PONTUAL
	SIRENE DE ALARME
	CENTRAL DE ALARME
	BATERIA CENTRAL DE ALARME
	ENTRADA PRINCIPAL DE ENERGIA
	BARRA ANTI-PÂNICO
	HIDRANTE SIMPLES
	HIDRANTE DUPLO
	REGISTRO DO RECALQUE
	BOMBA DE INCÊNDIO

BAIRRO: SANTA CRUZ DE IRUPI

FONTE: GOOGLE MAPS, 2023

AV. ALCEDINO AUGUSTO DE OLIVEIRA

CEMEI CRIANÇA FELIZ

MERCARIA SANTA CRUZ

RUA DIONÍSIO JOÃO AMÂNCIO

COMUNIDADE CATÓLICA NOSSA SENHORA DA PENHA

NM

COORDENADAS GEOGRÁFICAS (UTM): -20.314390, -41.691116

EMEIEF ENY LEAL MACHADO

SITUAÇÃO
Escala: 1:17000

TÍTULO DO PROJETO:					
PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - PPCI EMEIEF ENY LEAL MACHADO					
TÍTULO DO DESENHO:					
PLANTA DE IMPLANTACÃO; SITUAÇÃO					
ENDEREÇO DA OBRA: R. DIONÍSIO JOÃO AMÂNCIO, 2-172 - SANTA CRUZ DE IRUPI, 29398-000				LOCALIDADE: IRUPI - ES	
ZONAMENTO: -	COEF. DE APROV.: -	TAXA DE OCUPAÇÃO: -	DATA DO PROJETO: 06/01/2023	ESCALA: INDICADA	PRANCHA: 01/07
USO DA EDIFICAÇÃO: PÚBLICO					REVISÃO N°: 00
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE IRUPI			CNPJ/CNP: 27.165.695/0001-18		
PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELO PROJETO:			NOME DO PROFISSIONAL: ALEXANDRE G. MANSUR ZAINÉ		
			CAU/CREA Nº:		
			CREA-ES 043.313/D		
			E-MAIL: COORDENACA@ENGCIIVLEARQ@GMAIL.COM		
			GADISTA: ALEXANDRE G. MANSUR ZAINÉ		
ASSINATURAS:					
RESPONSÁVEL TÉCNICO			PROPRIETÁRIO		