

Nome da Empresa	:	<u>Novacap</u>	
Descrição da Obra	:	<u>RESTAURANTE COMUNITÁRIO - RESTAURANTE PRINCIPAL</u>	
Nº PROJETO	:	<u>PROJ-DE-053-20</u>	
Nº ESTIMATIVA	:	<u>017/2021-SEORÇA-R00</u>	
Disciplina do lev.	:	<u>HIDROSANITÁRIAS - AGUAS PLUVIAS</u>	
Resp. Técnico	:	<u>Eng. Tiago Oliveira</u>	
ART	:	<u>720210033757</u>	
Data de Impressão	:	<u>16/05/2021</u>	
Data de Início Lev.	:	<u>23/04/2021</u>	Data de Término : <u>23/04/2021</u>

Novacap
OBRA: RESTAURANTE COMUNITÁRIO - RESTAURANTE PRINCIPAL
RESP. TÉCNICO : Eng. Tiago Oliveira
ART: 720210033757

LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS - ÁGUA PLUVIAL

Projetos: ÁGUAS PLUVIAIS				Prancha: PROJ-DE-053-20-HAP-PE-002-COB-PLA-R00										Data: 23/04/2021					
TRECHO	COMPR.	QTD	TUBO (M)	MATERIAIS/CONEXÕES	UN	TD. TOTAL	CAIXAS/EQUIPAMENTOS	TD. TOTAL	INTERMEDIÁRIA 01	INTERMEDIÁRIA 02	ARGURA	ALTURA (M)	CAVAÇÃO (M)	MENTO DE VAL	ERRO MANUAL	ÃO EM P	ÇÃO EM		
									OTA INFERIO	OTA SUPERIO	OTA INFERIO	OTA SUPERT							
TUBULAÇÃO LAJE																			
AP-1	4,30	1,00	150	B TUBO PVC P/ ÁGUA PLUVIAL Ø 150	m	4,30	B JOELHO PVC ÁGUA PLUVIAL 90°X100MM	8						-	-		4,30		
AP-2	4,38	1,00	150	B TUBO PVC P/ ÁGUA PLUVIAL Ø 150	m	4,38	C RALO HEMISFÉRICO TIPO ABACAXI 150MM	8						-	-		4,38		
AP-3	4,15	1,00	15	B TUBO PVC P/ ÁGUA PLUVIAL Ø 150	m	4,15	D CURVA PVC ÁGUA PLUVIAL 45°X150MM	4						-	-		4,15		
AP-4	4,28	1,00	150	B TUBO PVC P/ ÁGUA PLUVIAL Ø 150	m	4,28	E LUVA DE CORRER 150 AGUAS PLUVIAIS	8											
							F JUNCÃO SIMPLES PVC 150	4											
TUBULAÇÃO DE DESCIDA DA COBERTURA PELA PAREDE																			
DES 01	4,20	1,00	150	B TUBO PVC P/ ÁGUA PLUVIAL Ø 150	m	4,20	B JOELHO PVC ÁGUA PLUVIAL 90°X100MM	4						-	-		4,20		
DES 02	4,20	1,00	150	B TUBO PVC P/ ÁGUA PLUVIAL Ø 150	m	4,20								-	-		4,20		
DES 03	4,20	1,00	150	B TUBO PVC P/ ÁGUA PLUVIAL Ø 150	m	4,20								-	-		4,20		
DES 04	4,20	1,00	150	B TUBO PVC P/ ÁGUA PLUVIAL Ø 150	m	4,20								-	-		4,20		
						-								-	-				
						-								-	-				
						-								-	-				
Tubos:																			
B	TUBO PVC P/ ÁGUA PLUVIAL Ø 150				m	33,91	B JOELHO PVC ÁGUA PLUVIAL 90°X100MM	12,00											
							C RALO HEMISFÉRICO TIPO ABACAXI 150MM	8,00						16,80	m				
							D CURVA PVC ÁGUA PLUVIAL 45°X150MM	4,00						17,03	m				
							E LUVA DE CORRER 150 AGUAS PLUVIAIS	8,00											
							F JUNCÃO SIMPLES PVC 150	4,00											