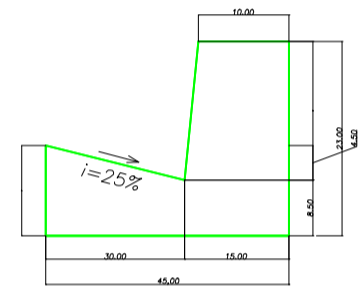
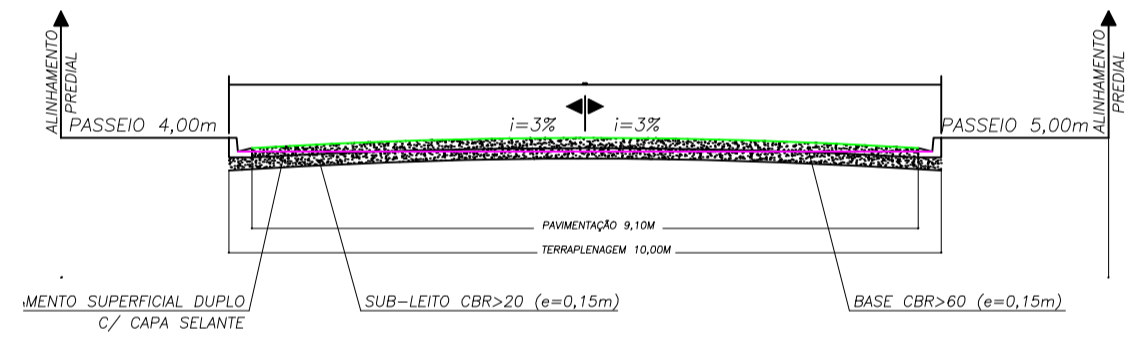


QUANTITATIVO	
CAPA ASFALTICA	
DESCRIÇÃO	ÁREA (M²)
AVENIDA VIA	7.500,00
DISPOSITIVOS DE DRENAGEM	
BOCA DE LOBO	10 UNIDADES
DAR - DESCIDA DE ÁGUA RÁPIDA COMPRIMENTO= 3M	6 UNIDADES
TUBO CONCRETO D=60CM	60 UNIDADES
TUBO CONCRETO D=100CM	50 UNIDADES



**DETALHE MEIO FIO E SARJETA**  
MEDIDAS EM METROS  
ESC.:1:10



**DETALHE SECÇÃO TRANSVERSAL**  
ESC.:1:100

<b>Sector de Engenharia</b> <b>Prefeitura Municipal de Terra Nova do Norte</b>	
<b>Obra:</b> <b>OBRA DE CAPA ASFALTICA E DRENAGEM NAS VIAS PARALELAS À BR 163- Município de Terra Nova do Norte-MT</b>	
<b>Projeto de Pavimentação</b>	
<b>Projeto:</b> Eng. Civil: Hannye Karoline Rizzieri    Crea:148149 D/PR	
<b>Proprietário:</b> Prefeitura Municipal de Terra Nova do Norte - MT	<b>Execução:</b>
<b>Escala:</b> 1/1000	<b>Conteúdo:</b> PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO PLANTA DE DRENAGEM PLUVIAL SEÇÃO DE CORTE DA VIA
<b>Data:</b> SETEMBRO/2020	<b>Categoria:</b> Pavimentação
<b>Desenho:</b> Hannye Rizzieri	<b>Local:</b> PARALELA À BR 163 DISTRITO INDUSTRIAL
<b>Prancha:</b> 01/01	<b>Observações:</b>

PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA NOVA DO NORTE -MT									
OBRA DE EXECUÇÃO DE CAPA ASFÁLTICA E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DA AVENIDA VIIA - PARALELA BR 163									
CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO									
ITEM	ETAPA	30 DIAS	%	60 DIAS	%	90 DIAS	%	TOTAL	%
1	SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA	8.904,00	100%	0,00	0%	-	0%	8.904,00	2%
2	COMPACTAÇÃO DE SOLO	25.959,60	100%	0,00	0%	-	0%	25.959,60	6%
3	EXECUÇÃO DE CAPA ASFÁLTICA	39.667,19	50%	39.667,19	50%	-	0%	79.334,38	19%
4	AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E TRANSPORTE	-		95.233,87	50%	95.233,87	50%	190.467,73	45%
5	DRENAGEM SUPERFICIAL	-	0%	36.295,88	50%	36.295,88	50%	72.591,75	17%
6	DRENAGEM PROFUNDA	47.737,00	100%	0,00	0%	-	0%	47.737,00	11%
	<b>VALOR TOTAL</b>	<b>122.267,79</b>	<b>29%</b>	<b>171.196,94</b>	<b>40%</b>	<b>131.529,75</b>	<b>31%</b>	<b>424.994,46</b>	<b>100%</b>
	<b>VALOR ACUMULADO</b>	<b>122.267,79</b>	<b>29%</b>	<b>293.464,73</b>	<b>69%</b>	<b>424.994,48</b>	<b>100%</b>	<b>424.994,46</b>	<b>100%</b>

TERRA NOVA DO NORTE - MT 16 DE SETEMBRO DE 2020

HANNYE KAROLINE RIZZIERI  
ENGENHEIRA CIVIL CREA PR-148149/D

<b>OBRA:</b>	OBRA DE EXECUÇÃO DE CAPA ASFÁLTICA E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DA AVENIDA VÍIA - PARALELA BR 163			<b>BDI (%)</b>	<b>FOLHA</b>	
<b>ÁREA:</b>	ÁREA 8.904,00 M2			25%	1,00	
<b>LOCAL:</b>	TERRA NOVA DO NORTE					
<b>PROP.:</b>	PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA NOVA DO NORTE					
<b>PLANILHA DE QUANTIFICAÇÃO E CUSTO</b>						
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNIDADE	QUANT.	P. UNIT. (R\$) C/BDI	PARCIAL R\$	TOTAL R\$
<b>1.0</b>	<b>SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA</b>					
1.1	LEVANTAMENTO PLANO ALTIMETRICO	m2	8.904,00	0,50	4.452,00	8.904,00
1.2	EXECUÇÃO DE SEÇÃO TRANSVERSAL	m2	8.904,00	0,50	4.452,00	
<b>2.0</b>	<b>COMPACTAÇÃO DE SOLO</b>					
2.1	ATERRO	m³	1.335,60	1,50	2.003,40	25.959,60
2.2	COMPACTAÇÃO DE SUB LEITO	m2	9.738,00	1,50	14.607,00	
2.3	COMPACTAÇÃO DE BASE	m3	1.335,60	7,00	9.349,20	
<b>3.0</b>	<b>EXECUÇÃO DE CAPA ASFÁLTICA</b>					
3.1	EXECUÇÃO TSD	m2	8.195,70	5,00	40.978,50	79.334,38
3.2	EXECUÇÃO DE CAPA CELANTE	m2	8.195,70	2,58	21.144,91	
3.3	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO	m2	8.195,70	2,10	17.210,97	
<b>4.0</b>	<b>AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E TRANSPORTE</b>					
4.1	EMULSAO TIPO EAI	KG	10.654,41	4,41	46.985,95	190.467,73
4.2	EMULSÃO RR2C	KG	27.045,81	4,41	119.272,02	
4.3	BRITA 01	TON	163,91	81,50	13.358,67	
4.4	PEDRISCO	TON	98,35	97,69	9.607,81	
4.5	PÓ DE PEDRA	TON	28,68	43,35	1.243,28	
<b>5.0</b>	<b>DRENAGEM SUPERFICIAL</b>					
5.1	EXECUÇÃO DE GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, GUIA 12,5CM BASE X 22CM ALTURA, SARJETA 30CM BASE X 8,5CM ALTURA. AF_06/2016	M	1.575,00	46,09	72.591,75	72.591,75
<b>6.0</b>	<b>DRENAGEM PROFUNDA</b>					
6.1	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIJOLO MACICO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIM ENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO	UNID	10,00	965,23	9.652,30	47.737,00
6.2	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	60,00	214,73	12.883,80	
6.3	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 1000 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	50,00	426,15	21.307,50	
6.4	DESCIDA DE AGUA DE ATERRO TIPO RAPIDO - DAR	M	18,00	216,30	3.893,40	
					<b>TOTAL</b>	<b>424.994,46</b>

TERRA NOVA DO NORTE - MT 16 DE SETEMBRO DE 2020

HANNYE KAROLINE RIZZIERI  
ENGENHEIRA CIVIL CREA PR-148149/D