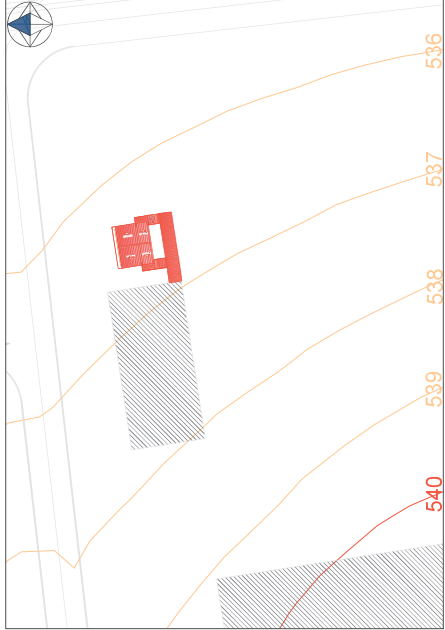


PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESCALA 1:150
MEDIDAS EM CENTIMETROS



PLANTA TOPOGRÁFICA
ESCALA 1:500
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

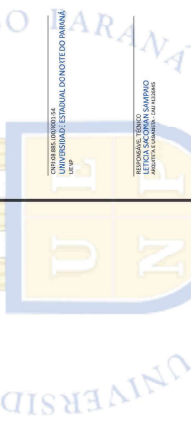


PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1:3000
MEDIDAS EM CENTIMETROS

—UENP—

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

PROJETO	PROJETO EXECUTIVO
CONTEÚDO	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO / SITUAÇÃO / TOPOGRÁFICO
	CAMPUS JACAREZINHO - CJ
UNIVERSIDADE	LENIP - UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ
LOCAL	PROLONGAMENTO DA AV. PEDRO COELHO DE MIRANDA, S/Nº
BARRIO	JACAREZINHO
SITUAÇÃO	JACAREZINHO - JACAREZINHO / JPR
SITUAÇÃO/OBSERVAÇÕES/REMARKS	ASSINATURAS



RESERVADO PARA ÓRGÃOS PÚBLICOS

DESENHO	DATA	ESCALA	PRONTA
ARL. E T.M. MACQUET (Banco)			

1/4

PROPAV

PRO-RETORIA DE PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL


SECRETARIA DE EDUCAÇÃO - 088-65-4232-4622.

[illegible]


QUADRO DE ÁREAS	
BLOCO DE SANT'ANDRÉS	
AMBIENTE	ÁREA (m²)
CIRCULAÇÃO	44,05
BWG FEMININO	12,15
BWG PNE FEMININO	3,48
BWG MASCULINO	12,15
BWG PNE MASCULINO	3,48
ÁREA ÚTIL	75,90
ÁREA CONSTRUÍDA	89,00

RELACIONAMENTO DE REVESTIMENTOS	
PISOS	
1	CONCRETO RUSTICO
2	PISO CERAMICO
3	PISO INTERTRAVADO
PAREDES	
A	REVESTIMENTO CERAMICO (PE-DIREITO)
TETO	
1	LAJE EM CONCRETO PINTADA
2	FORRO EM DRYWALL


LEGENDA	
	PAREDE EM ALVENARIA
	DIVISÓRIA EM GRANITO




UNEP
UNIVERSIDADE DO NORTE DO PARANÁ




UNEP
UNIVERSIDADE DO NORTE DO PARANÁ




UNEP
UNIVERSIDADE DO NORTE DO PARANÁ




UNEP
UNIVERSIDADE DO NORTE DO PARANÁ




UNEP
UNIVERSIDADE DO NORTE DO PARANÁ



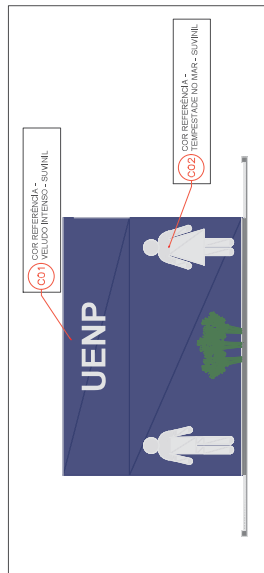
UNEP
UNIVERSIDADE DO NORTE DO PARANÁ



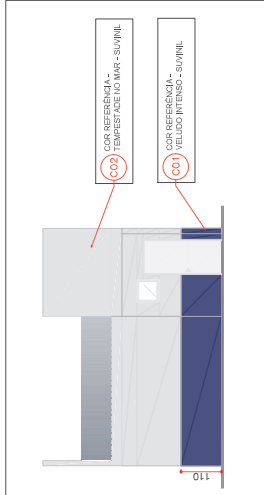
UNEP
UNIVERSIDADE DO NORTE DO PARANÁ



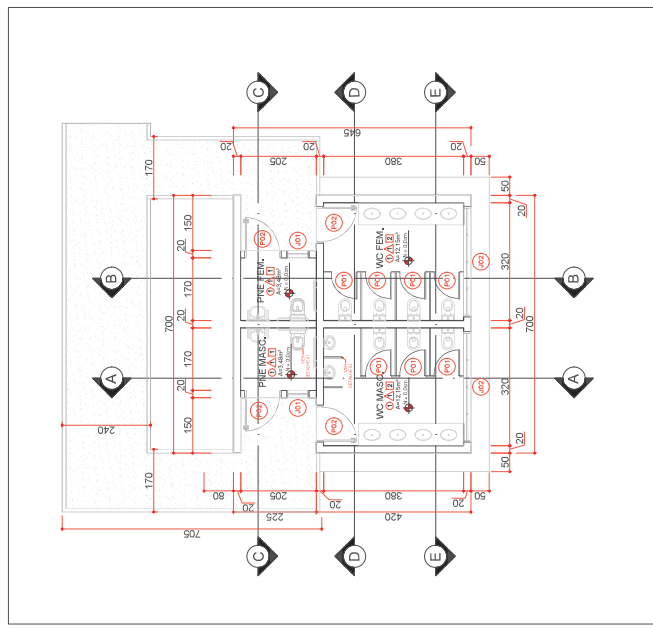
UNEP
UNIVERSIDADE DO NORTE DO PARANÁ



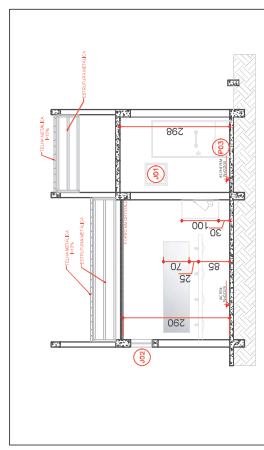
FACHADA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



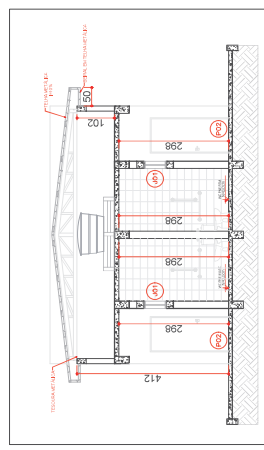
FECHADA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



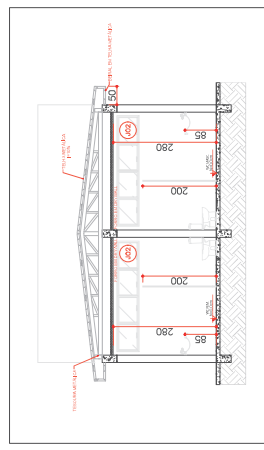
PLANTA BAIXA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



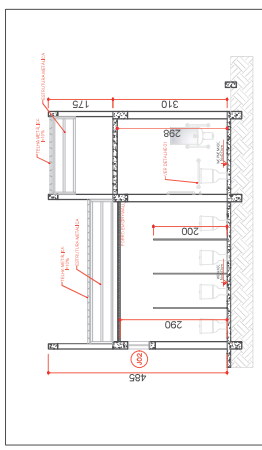
CORTE A-A
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



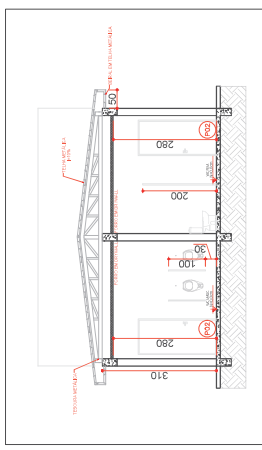
CORTE C-C
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



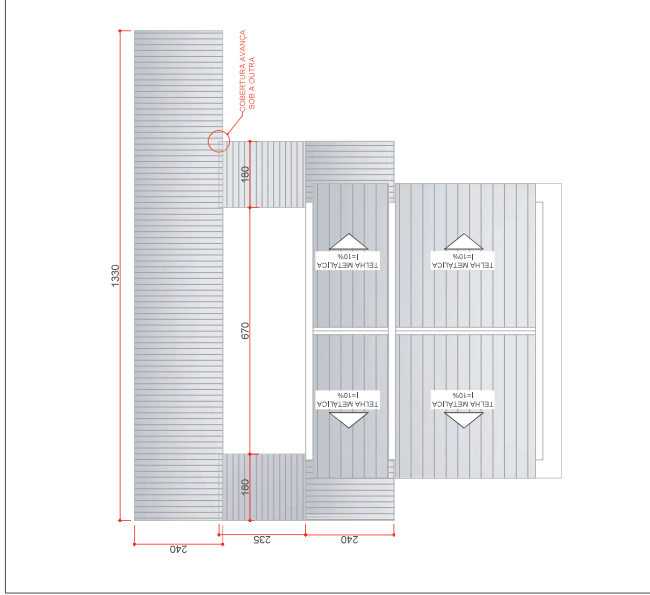
CORTE E-E
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



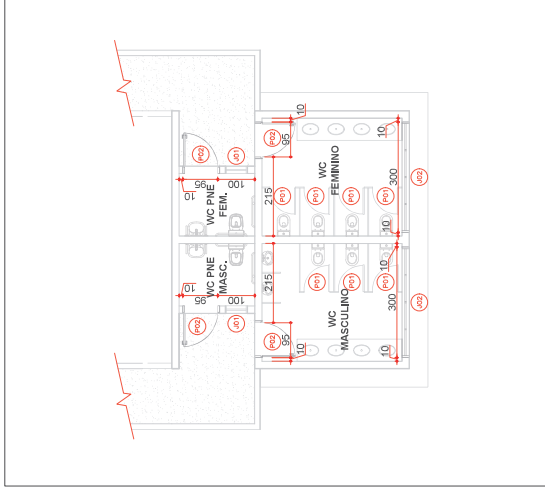
CORTE B-B
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



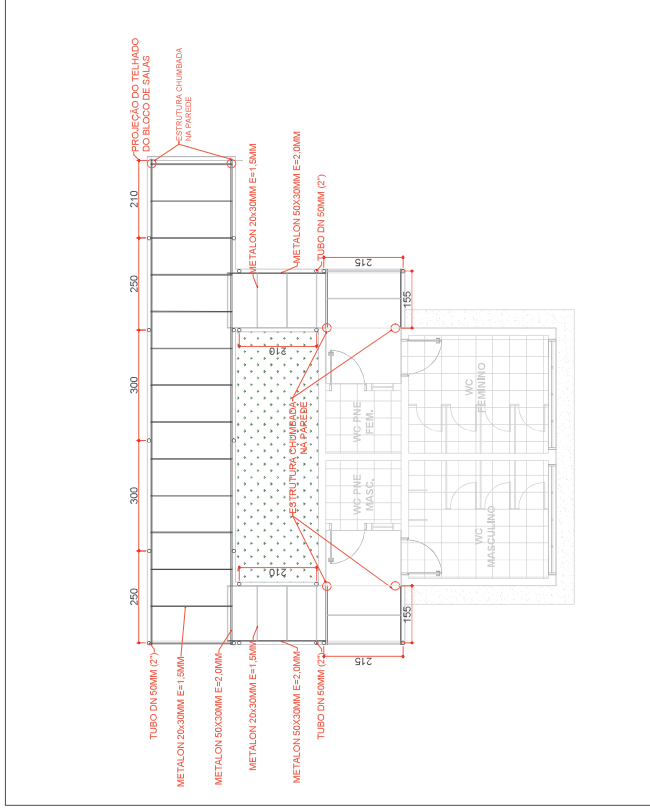
CORTE D-D
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



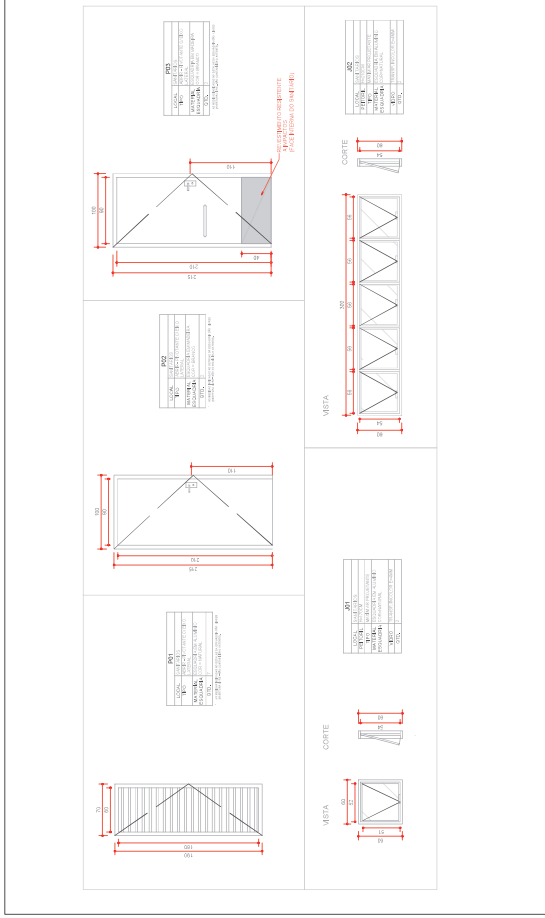
PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



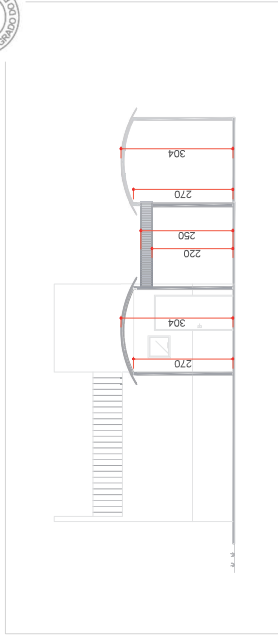
PLANTA DE ESQUADRIAS
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



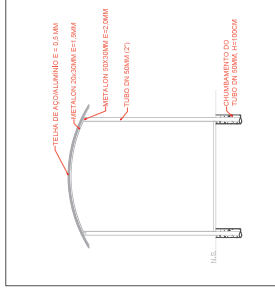
ESTRUTURA DA COBERTURA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



DETALHE DE ESQUADRIAS
ESCALA 1:50
MEDIDAS EM CENTIMETROS



DETALHES COBERTURA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTIMETROS



DETALHES COBERTURA
ESCALA 1:75
MEDIDAS EM CENTIMETROS

[illegible]

Documento: **04.ARQUITETONICOCJ.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Fabio Antonio Neia Martini** em 20/09/2024 14:09.

Assinatura Avançada realizada por: **Leticia Sacoman Sampaio (XXX.497.189-XX)** em 02/10/2024 10:26 Local: UENP/RTA/PROPAV/SECOBRAS.

Inserido ao protocolo **22.720.284-0** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 06/09/2024 13:51.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
8bbf7fd57cb6ff90f98762bd253efe23.



	QAO	N	QAM	QJMT	C. OFT
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
2 N7 s8.0 C=50 (t)	-	-	-	-	-
2 N7 s8.0 C=50 (t)	-	-	-	-	-
42 N1 s8.0 C=75	-	-	-	-	-
2 M4 s8.0 C=61 (t)	-	-	-	-	-
2 M4 s8.0 C=61 (t)	-	-	-	-	-
2 N7 s8.0 C=50 (t)	-	-	-	-	-
2 N7 s8.0 C=50 (t)	-	-	-	-	-

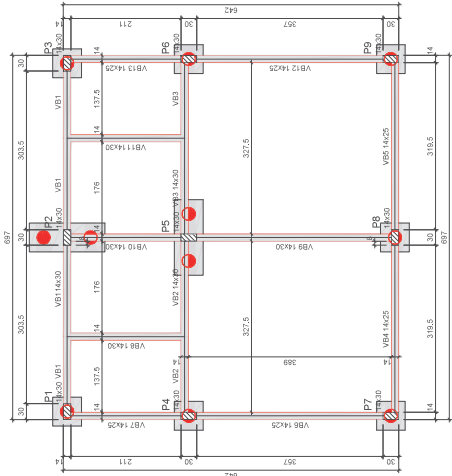
[illegible][illegible][illegible]

RENDICE X VOLUMES	15/07/2024	PRO-DATA
-------------------	------------	----------

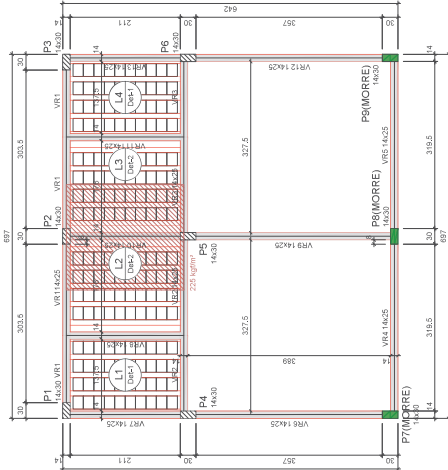


Relação do aço

Barra	Ø	Comprimento (m)	Quantidade	Volume (m³)
B6	16	24000	75	24000
B8	18	24000	75	24000
B9	20	24000	75	24000
B10	22	24000	75	24000
B11	24	24000	75	24000
B12	26	24000	75	24000
B13	28	24000	75	24000
B14	30	24000	75	24000
B15	32	24000	75	24000
B16	34	24000	75	24000
B17	36	24000	75	24000
B18	38	24000	75	24000
B19	40	24000	75	24000
B20	42	24000	75	24000
B21	44	24000	75	24000
B22	46	24000	75	24000
B23	48	24000	75	24000
B24	50	24000	75	24000
B25	52	24000	75	24000
B26	54	24000	75	24000
B27	56	24000	75	24000
B28	58	24000	75	24000
B29	60	24000	75	24000
B30	62	24000	75	24000
B31	64	24000	75	24000
B32	66	24000	75	24000
B33	68	24000	75	24000
B34	70	24000	75	24000
B35	72	24000	75	24000
B36	74	24000	75	24000
B37	76	24000	75	24000
B38	78	24000	75	24000
B39	80	24000	75	24000
B40	82	24000	75	24000
B41	84	24000	75	24000
B42	86	24000	75	24000
B43	88	24000	75	24000
B44	90	24000	75	24000
B45	92	24000	75	24000
B46	94	24000	75	24000
B47	96	24000	75	24000
B48	98	24000	75	24000
B49	100	24000	75	24000
B50	102	24000	75	24000
B51	104	24000	75	24000
B52	106	24000	75	24000
B53	108	24000	75	24000
B54	110	24000	75	24000
B55	112	24000	75	24000
B56	114	24000	75	24000
B57	116	24000	75	24000
B58	118	24000	75	24000
B59	120	24000	75	24000
B60	122	24000	75	24000
B61	124	24000	75	24000
B62	126	24000	75	24000
B63	128	24000	75	24000
B64	130	24000	75	24000
B65	132	24000	75	24000
B66	134	24000	75	24000
B67	136	24000	75	24000
B68	138	24000	75	24000
B69	140	24000	75	24000
B70	142	24000	75	24000
B71	144	24000	75	24000
B72	146	24000	75	24000
B73	148	24000	75	24000
B74	150	24000	75	24000
B75	152	24000	75	24000
B76	154	24000	75	24000
B77	156	24000	75	24000
B78	158	24000	75	24000
B79	160	24000	75	24000
B80	162	24000	75	24000
B81	164	24000	75	24000
B82	166	24000	75	24000
B83	168	24000	75	24000
B84	170	24000	75	24000
B85	172	24000	75	24000
B86	174	24000	75	24000
B87	176	24000	75	24000
B88	178	24000	75	24000
B89	180	24000	75	24000
B90	182	24000	75	24000
B91	184	24000	75	24000
B92	186	24000	75	24000
B93	188	24000	75	24000
B94	190	24000	75	24000
B95	192	24000	75	24000
B96	194	24000	75	24000
B97	196	24000	75	24000
B98	198	24000	75	24000
B99	200	24000	75	24000
B100	202	24000	75	24000
B101	204	24000	75	24000
B102	206	24000	75	24000
B103	208	24000	75	24000
B104	210	24000	75	24000
B105	212	24000	75	24000
B106	214	24000	75	24000
B107	216	24000	75	24000
B108	218	24000	75	24000
B109	220	24000	75	24000
B110	222	24000	75	24000
B111	224	24000	75	24000
B112	226	24000	75	24000
B113	228	24000	75	24000
B114	230	24000	75	24000
B115	232	24000	75	24000
B116	234	24000	75	24000
B117	236	24000	75	24000
B118	238	24000	75	24000
B119	240	24000	75	24000
B120	242	24000	75	24000
B121	244	24000	75	24000
B122	246	24000	75	24000
B123	248	24000	75	24000
B124	250	24000	75	24000
B125	252	24000	75	24000
B126	254	24000	75	24000
B127	256	24000	75	24000
B128	258	24000	75	24000
B129	260	24000	75	24000
B130	262	24000	75	24000
B131	264	24000	75	24000
B132	266	24000	75	24000
B133	268	24000	75	24000
B134	270	24000	75	24000
B135	272	24000	75	24000
B136	274	24000	75	24000
B137	276	24000	75	24000
B138	278	24000	75	24000
B139	280	24000	75	24000
B140	282	24000	75	24000
B141	284	24000	75	24000
B142	286	24000	75	24000
B143	288	24000	75	24000
B144	290	24000	75	24000
B145	292	24000	75	24000
B146	294	24000	75	24000
B147	296	24000	75	24000
B148	298	24000	75	24000
B149	300	24000	75	24000
B150	302	24000	75	24000
B151	304	24000	75	24000
B152	306	24000	75	24000
B153	308	24000	75	24000
B154	310	24000	75	24000
B155	312	24000	75	24000
B156	314	24000	75	24000
B157	316	24000	75	24000
B158	318	24000	75	24000
B159	320	24000	75	24000
B160	322	24000	75	24000
B161	324	24000	75	24000
B162	326	24000	75	24000
B163	328	24000	75	24000
B164	330	24000	75	24000
B165	332	24000	75	24000
B166	334	24000	75	24000
B167	336	24000	75	24000
B168	338	24000	75	24000
B169	340	24000	75	24000
B170	342	24000	75	24000
B171	344	24000	75	24000
B172	346	24000	75	24000
B173	348	24000	75	24000
B174	350	24000	75	24000
B175	352	24000	75	24000
B176	354	24000	75	24000
B177	356	24000	75	24000
B178	358	24000	75	24000
B179	360	24000	75	24000
B180	362	24000	75	24000
B181	364	24000	75	24000
B182	366	24000	75	24000
B183	368	24000	75	24000
B184	370	24000	75	24000
B185	372	24000	75	24000
B186	374	24000	75	24000
B187	376	24000	75	24000
B188	378	24000	75	24000
B189	380	24000	75	24000
B190	382	24000	75	24000
B191	384	24000	75	24000
B192	386	24000	75	24000
B193	388	24000	75	24000
B194	390	24000	75	24000
B195	392	24000	75	24000
B196	394	24000	75	24000
B197	396	24000	75	24000
B198	398	24000	75	24000
B199	400	24000	75	24000
B200	402	24000	75	24000
B201	404	24000	75	24000
B202	406	24000	75	24000
B203	408	24000	75	24000
B204	410	24000	75	24000
B205	412	24000	75	24000
B206	414	24000	75	24000
B207	416	24000	75	24000
B208	418	24000	75	24000
B209	420	24000	75	24000
B210	422	24000	75	24000
B211	424	24000	75	24000
B212	426	24000	75	24000
B213	428	24000	75	24000
B214	430	24000	75	24000
B215	432	24000	75	24000
B216	434	24000	75	24000
B217	436	24000	75	24000
B218	438	24000	75	24000
B219	440	24000	75	24000
B220	442	24000	75	24000
B221	444	24000	75	24000
B222	446	24000	75	24000
B223	448	24000	75	24000
B224	450	24000	75	24000
B225	452	24000	75	24000
B226	454	24000	75	24000
B227	456	24000	75	24000
B228	458	24000	75	24000
B229	460	24000	75	24000
B230	462	24000	75	24000
B231	464	24000	75	24000
B232	466	24000	75	24000
B233	468	24000	75	24000
B234	470	24000	75	24000
B235	472	24000	75	24000
B236	474	24000	75	24000
B237	476	24000	75	24000
B238	478	24000	75	24000
B239	480	24000	75	24000
B240	482	24000	75	24000
B241	484	24000	75	24000
B242	486	24000	75	24000
B243	488	24000	75	24000
B244	490	24000	75	24000
B245	492	24000	75	24000
B246	494	24000	75	24000
B247	496	24000	75	24000
B248	498	24000	75	24000
B249	500	24000	75	24000
B250	502	24000	75	24000
B251	504	24000	75	24000
B252	506	24000	75	24000
B253	508	24000	75	24000
B254	510	24000	75	24000
B255	512	24000	75	24000
B256	514	24000	75	24000
B257	516	24000	75	24000
B258	518	24000	75	24000
B259	520	24000	75	24000
B260	522	24000	75	24000
B261	524	24000	75	24000
B262	526	24000	75	24000
B263	528	24000	75	24000
B264	530	24000	75	24000
B265	532	24000	75	24000
B266	534	24000	75	24000
B267	536	24000	75	24000
B268	538	24000	75	24000
B269	540	24000	75	24000
B270	542</			



ESCALA 1:50



Forma do pavimento Respaldo (Nível 310)

Nome	Vagas		
	Sessão (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VB1	14x30	0	0
VB2	14x30	0	0
VB3	14x30	0	0
VB4	14x25	0	0
VB5	14x25	0	0
VB6	14x25	0	0
VB7	14x25	0	0
VB8	14x30	0	0
VB9	14x30	0	0
VB10	14x30	0	0
VB11	14x30	0	0
VB12	14x25	0	0
VB13	14x25	0	0

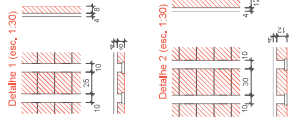
Pilares		
Nome	Saço (cm)	Elevação (cm)
P1	14x30	0
P2	14x30	0
P3	14x30	0
P4	14x30	0
P5	14x30	0
P6	14x30	0
P7	14x30	0
P8	14x30	0
P9	14x30	0

		Dados				Lajes			Sábregaca (ufgini)		
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevado (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (ufgini)	Adicional	Acidental	Localizada			
L1	Trolicada 10	12	0	310	260	42	150	-			
L2	Trolicada 16	16	0	310	42	150	sim	-			
L3	Trolicada 16	16	0	310	42	150	sim	-			
L4	Trolicada 10	12	0	310	260	42	150	-			

Blocos de enchimento						
Detalle	Tipo	Nome	Dimensões(cm)			Quantidade
			hó	bx	by	
1	Lajota cerâmica	B8/25/20	8	25	20	80
2	Lajota cerâmica	B12/30/20	12	30	20	80

Nome	Vaga		
	Seção (cm)	Elavacha (cm)	Nível (cm)
VR1	14x25	0	310
VR2	14x25	0	310
VR3	14x25	0	310
VR4	14x25	0	310
VR5	14x25	0	310
VR6	14x25	0	310
VR7	14x25	0	310
VR8	14x25	0	310
VR9	14x25	0	310
VR10	14x25	0	310
VR11	14x25	0	310
VR12	14x25	0	310
VR13	14x25	0	310

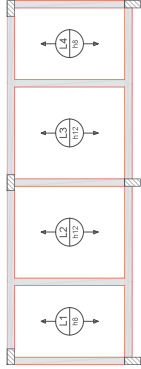
Platares		
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)
P1	14x30	0
P2	14x30	0
P3	14x30	0
P4	14x30	0
P5	14x30	0
P6	14x30	0
P7	14x30	0
P8	14x30	0
P9	14x30	0



Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Forma do pavimento Platibanda (Nível 460)







Armação positiva das lajes do pavimento Respaldo (Eixo Y)



Planta de vigotas pré-moldadas

LEGENDA


	Pilar que morre		Viga
	Pilar que passa		Carga - Caixa D'água

CARACTERÍSTICA DOS MATERIAIS:


Características dos materiais	
fck	Ecs
250	241 500
kgf/cm^2	kgf/cm^2

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Detalhe 1 (esc. 1:30)



Detalhe 2 (esc. 1:30)



Documento: **05.ESTRUTURALCJ.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Fabio Antonio Neia Martini** em 20/09/2024 14:09.


Assinatura Avançada realizada por: **Henrique Franciz Ximenes de Andrade Bilbao (XXX.870.379-XX)** em 06/09/2024 13:55 Local: UENP/RTA/PROPAV/SECOBRAS.

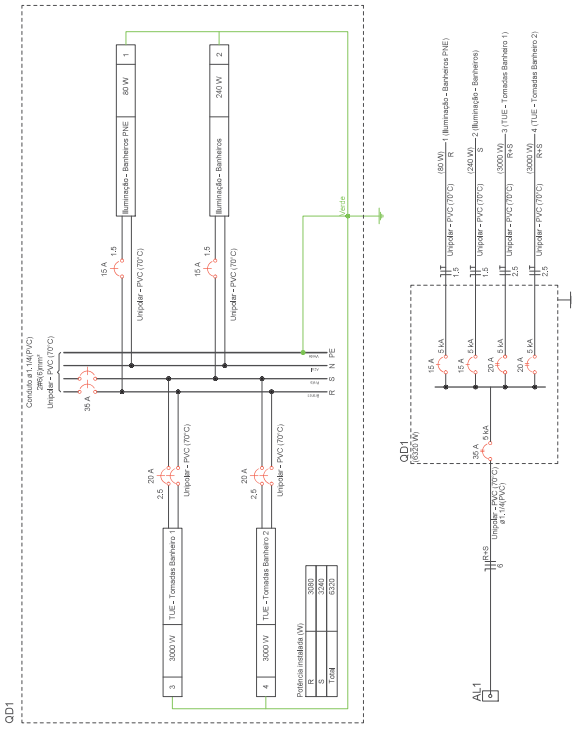
Inserido ao protocolo **22.720.284-0** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 06/09/2024 13:51.



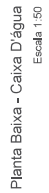
Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
ebdd357ba129c46fbc242d64cb9194a3.

	<p>UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ</p>	<p>1/1</p>	<p>PARANÁ</p>
<p>UNEP</p>	<p>UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ</p>	<p>1/1</p>	<p>PARANÁ</p>
<p>UNEP</p>	<p>UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ</p>	<p>1/1</p>	<p>PARANÁ</p>
<p>UNEP</p>	<p>UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ</p>	<p>1/1</p>	<p>PARANÁ</p>
<p>UNEP</p>	<p>UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ</p>	<p>1/1</p>	<p>PARANÁ</p>



Year	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100																																																																																																																																																																																												
Population (millions)	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	12.0	12.1	12.2	12.3	12.4	12.5	12.6	12.7	12.8	12.9	13.0	13.1	13.2	13.3	13.4	13.5	13.6	13.7	13.8	13.9	14.0	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	14.7	14.8	14.9	15.0	15.1	15.2	15.3	15.4	15.5	15.6	15.7	15.8	15.9	16.0	16.1	16.2	16.3	16.4	16.5	16.6	16.7	16.8	16.9	17.0	17.1	17.2	17.3	17.4	17.5	17.6	17.7	17.8	17.9	18.0	18.1	18.2	18.3	18.4	18.5	18.6	18.7	18.8	18.9	19.0	19.1	19.2	19.3	19.4	19.5	19.6	19.7	19.8	19.9	20.0	20.1	20.2	20.3	20.4	20.5	20.6	20.7	20.8	20.9	21.0	21.1	21.2	21.3	21.4	21.5	21.6	21.7	21.8	21.9	22.0	22.1	22.2	22.3	22.4	22.5	22.6	22.7	22.8	22.9	23.0	23.1	23.2	23.3	23.4	23.5	23.6	23.7	23.8	23.9	24.0	24.1	24.2	24.3	24.4	24.5	24.6	24.7	24.8	24.9	25.0	25.1	25.2	25.3	25.4	25.5	25.6	25.7	25.8	25.9	26.0	26.1	26.2	26.3	26.4	26.5	26.6	26.7	26.8	26.9	27.0	27.1	27.2	27.3	27.4	27.5	27.6	27.7	27.8	27.9	28.0	28.1	28.2	28.3	28.4	28.5	28.6	28.7	28.8	28.9	29.0	29.1	29.2	29.3	29.4	29.5	29.6	29.7	29.8	29.9	30.0	30.1	30.2	30.3	30.4	30.5	30.6	30.7	30.8	30.9	31.0	31.1	31.2	31.3	31.4	31.5	31.6	31.7	31.8	31.9	32.0	32.1	32.2	32.3	32.4	32.5	32.6	32.7	32.8	32.9	33.0	33.1	33.2	33.3	33.4	33.5	33.6	33.7	33.8	33.9	34.0	34.1	34.2	34.3	34.4	34.5	34.6	34.7	34.8	34.9	35.0	35.1

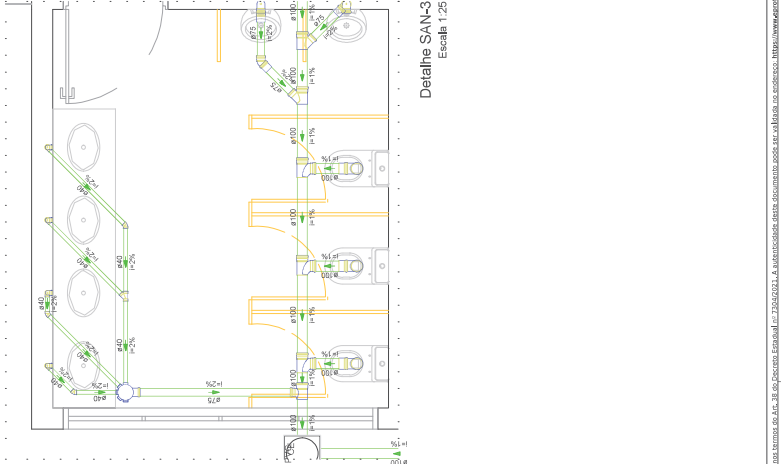
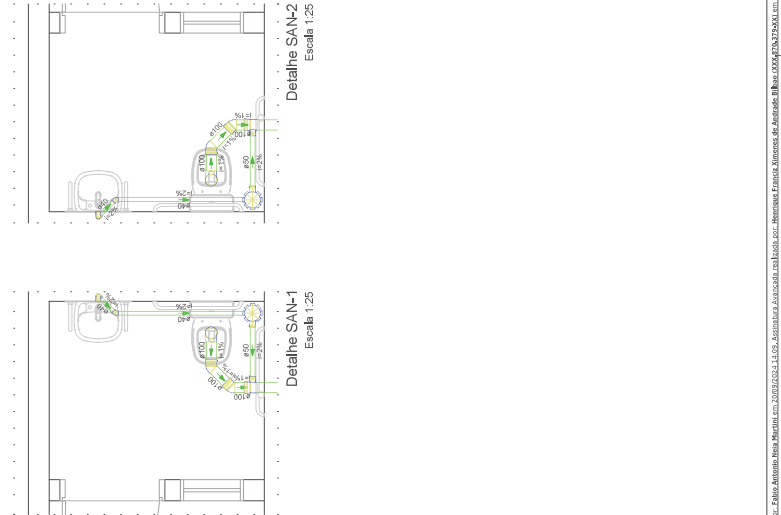


Lista de materiais – Barmite	
Quantidade	Descrição
1 PC	PVC rígido soltável
20 mm	Linha soltável
3,14 m	Tubos
20 mm	
12 PC	PVC rígido soltável
25 mm	Jostho 50° soldável
25 mm	Tubos
18,90 m	Tubo
4 PC	Tubo 80 soltável
25 mm	

[illegible]

Anexo II		Legenda de siglas e abreviações	
1	PVC	Plástico extrudado	100
		25 mm x 10"	100
2	PVC	PVC Acetato	100
		25 mm x 10"	100
3	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
4	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
5	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
6	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
7	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
8	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
9	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
10	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
11	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
12	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
13	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
14	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
15	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
16	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
17	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
18	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
19	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
20	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
21	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
22	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
23	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
24	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
25	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
26	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
27	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
28	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
29	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
30	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
31	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
32	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
33	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
34	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
35	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
36	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
37	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
38	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
39	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
40	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
41	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
42	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
43	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
44	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
45	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
46	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
47	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
48	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
49	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
50	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
51	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
52	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
53	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
54	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
55	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
56	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
57	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
58	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
59	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
60	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
61	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
62	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
63	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
64	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
65	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
66	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
67	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
68	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
69	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
70	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
71	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
72	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
73	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
74	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
75	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
76	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
77	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
78	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
79	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
80	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
81	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
82	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
83	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
84	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
85	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
86	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
87	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
88	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
89	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
90	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
91	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
92	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
93	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
94	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
95	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
96	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
97	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
98	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
99	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
100	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
101	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
102	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
103	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
104	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
105	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
106	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
107	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
108	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
109	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
110	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
111	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
112	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
113	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
114	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
115	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
116	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
117	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
118	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
119	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
120	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
121	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
122	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
123	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
124	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
125	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
126	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
127	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
128	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
129	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
130	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
131	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
132	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
133	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
134	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
135	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
136	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
137	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
138	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
139	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
140	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
141	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
142	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
143	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
144	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
145	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
146	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
147	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
148	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
149	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
150	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
151	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
152	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
153	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
154	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
155	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
156	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
157	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
158	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
159	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
160	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
161	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
162	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
163	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
164	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
165	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
166	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
167	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
168	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
169	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
170	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
171	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
172	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
173	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
174	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
175	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
176	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
177	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
178	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
179	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
180	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
181	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
182	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
183	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
184	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
185	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
186	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
187	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
188	PVC	PVC extrudado	100
		25 mm x 10"	100
189	PVC	PVC extrudado	100
		25	

[illegible]

[illegible]

Documento: **06.COMPLEMENTARESCJ.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Fabio Antonio Neia Martini** em 20/09/2024 14:09.

Assinatura Avançada realizada por: **Henrique Franciz Ximenes de Andrade Bilbao (XXX.870.379-XX)** em 06/09/2024 13:55 Local: UENP/RTA/PROPAV/SECOBRAS.

Inserido ao protocolo **22.720.284-0** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 06/09/2024 13:51.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
717a85b9a661e0318f1254459652cb3a.



CAU/BR

Conselho de Arquitetura
e Urbanismo do Brasil



RRT 14662234

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

1. RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Civil/Social: LETICIA SACOMAN SAMPAIO
Título Profissional: Arquiteto(a) e Urbanista

CPF: 065.XXX.XXX-70
Nº do Registro: 00A1326945

2. DETALHES DO RRT

Nº do RRT: SI14662234I00CT001
Data de Cadastro: 23/08/2024
Data de Registro: 27/08/2024

Modalidade: RRT SIMPLES
Forma de Registro: INICIAL
Forma de Participação: INDIVIDUAL

2.1 Valor do RRT

Valor do RRT: R\$119,61 Boleto nº 20804980 Pago em: 27/08/2024

3. DADOS DO SERVIÇO/CONTRATANTE

3.1 Serviço 001

Contratante: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ - UENP
Tipo: Órgão Público
Valor do Serviço/Honorários: R\$0,01

CPF/CNPJ: 08.XXX.XXX/0001-54
Data de Início: 24/08/2024
Data de Previsão de Término: 24/08/2025

3.1.1 Endereço da Obra/Serviço

País: Brasil
Tipo Logradouro: AVENIDA
Logradouro: PROLONGAMENTO DA AVENIDA PEDRO COELHO DE MIRANDA
Bairro: CENTRO

CEP: 86400000
Nº: S/Nº
Complemento:
Cidade/UF: JACAREZINHO/PR

3.1.2 Atividade(s) Técnica(s)

Grupo: PROJETO
Atividade: 1.1.1 - Levantamento arquitetônico
Grupo: PROJETO
Atividade: 1.1.2 - Projeto arquitetônico
Grupo: PROJETO
Atividade: 1.7.1 - Memorial descritivo
Grupo: PROJETO
Atividade: 1.7.3 - Orçamento
Grupo: PROJETO
Atividade: 1.7.4 - Cronograma
Grupo: PROJETO
Atividade: 1.7.5 - Estudo de viabilidade econômico-financeira

Quantidade: 89,80
Unidade: metro quadrado
Quantidade: 89,80
Unidade: metro quadrado
Quantidade: 89,80
Unidade: metro quadrado
Quantidade: 89,80
Unidade: metro quadrado
Quantidade: 89,80
Unidade: metro quadrado
Quantidade: 89,80
Unidade: metro quadrado

3.1.3 Tipologia

Tipologia: Educacional



CAU/BR

Conselho de Arquitetura
e Urbanismo do Brasil



RRT 14662234

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

3.1.4 Descrição da Obra/Serviço

Construção de Bloco de Sanitários e Passarela de acesso coberta no Campus Jacarezinho - CJ da UENP

3.1.5 Declaração de Acessibilidade

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015.

4. RRT VINCULADO POR FORMA DE REGISTRO

Nº do RRT	Contratante	Forma de Registro	Data de Registro
SI14662234I00CT001	UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ - UENP	INICIAL	23/08/2024

5. DECLARAÇÃO DE VERACIDADE

Declaro para os devidos fins de direitos e obrigações, sob as penas previstas na legislação vigente, que as informações cadastradas neste RRT são verdadeiras e de minha responsabilidade técnica e civil.

6. ASSINATURA ELETRÔNICA

Documento assinado eletronicamente por meio do SICCAU do arquiteto(a) e urbanista LETICIA SACOMAN SAMPAIO, registro CAU nº 00A1326945, na data e hora: 2024-08-23 09:16:20, com o uso de login e de senha. O **CPF/CNPJ** está oculto visando proteger os direitos fundamentais de liberdade, privacidade e o livre desenvolvimento da personalidade da pessoa natural (**LGPD**).

A autenticidade deste RRT pode ser verificada em: <https://siccau.caubr.gov.br/app/view/sight/externo?form=Servicos>, ou via QRCode.
Documento Impresso em: 06/09/2024 às 07:36:41 por: siccau, ip 10.244.11.29.



Documento: **10..RRTCJPAGA.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Fabio Antonio Neia Martini** em 20/09/2024 14:09.

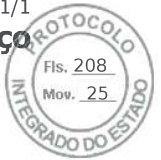
Assinatura Avançada realizada por: **Leticia Sacoman Sampaio (XXX.497.189-XX)** em 06/09/2024 13:51 Local: UENP/RTA/PROPAV/SECOBRAS.

Inserido ao protocolo **22.720.284-0** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 06/09/2024 13:51.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
8991d979be17ba250b6337fa0dcad1ad.



1. Responsável Técnico

HENRIQUE FRANCIZ XIMENES DE ANDRADE BILBAO

Título profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

RNP: **1716307287**

Carteira: **PR-160587/D**

2. Dados do Contrato

Contratante: **UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ**

CNPJ: **08.885.100/0001-54**

AV GETÚLIO VARGAS, 850

CENTRO - JACAREZINHO/PR 86400-000

Contrato: (Sem número)

Celebrado em: 23/08/2024

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica (Direito Público) brasileira

3. Dados da Obra/Serviço

PROLONGAMENTO AV. PEDRO COELHO DE MIRANDA, S/N

JARDIM PANORAMA - JACAREZINHO/PR 86400-000

Data de Início: 26/08/2024

Previsão de término: 26/08/2025

Coordenadas Geográficas: -23,138819 x -49,972242

Finalidade: Escolar

Proprietário: **UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ**

CNPJ: **08.885.100/0001-54**

4. Atividade Técnica

[Elaboração de orçamento, Projeto] *de estrutura de concreto armado*
[Elaboração de orçamento, Projeto] *de instalações elétricas em baixa tensão*
[Elaboração de orçamento, Projeto] *de ligação individual de rede de esgoto*
[Elaboração de orçamento, Projeto] *de ligação individual de rede de água*
[Elaboração de orçamento, Projeto] *de estrutura metálica para fins diversos*

Quantidade Unidade

45,15 M2

45,15 M2

45,15 M2

45,15 M2

44,65 M2

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

BLOCO DE SANITÁRIOS COM 45,15 M2 E COBERTURA DE PASSAGEM COM 44,65 M2 TOTALIZANDO 89,80 M2 DE CONSTRUÇÃO.

7. Assinaturas

Documento assinado eletronicamente por HENRIQUE FRANCIZ XIMENES DE ANDRADE BILBAO, registro Crea-PR PR-160587/D, na área restrita do profissional com uso de login e senha, na data 23/08/2024 e hora 14h40.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ - CNPJ: 08.885.100/0001-54

8. Informações

- A ART é válida somente quando quitada, conforme informações no rodapé deste formulário ou conferência no site www.crea-pr.org.br.

- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-pr.org.br ou www.confex.org.br

- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

Acesso nosso site www.crea-pr.org.br

Central de atendimento: 0800 041 0067



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná

Valor da ART: R\$ 99,64

Registrada em : 27/08/2024

Valor Pago: R\$ 99,64



Documento: **11.ARTCJ.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Fabio Antonio Neia Martini** em 20/09/2024 14:09.

Assinatura Avançada realizada por: **Henrique Franciz Ximenes de Andrade Bilbao (XXX.870.379-XX)** em 06/09/2024 13:54 Local: UENP/RTA/PROPAV/SECOBRAS.

Inserido ao protocolo **22.720.284-0** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 06/09/2024 13:51.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
6b82fc20edba731603d259719517d45b.