

POP

HIDROSSANITÁRIO

2025
VERSÃO 02

- **NOMECLATURAS**

- **HIDROSSANITÁRIO**

PARA ARQUIVOS EM .DWG OU .RVT (PASTA EXECUÇÃO):

1720_PÇA J. HENRIQUE_HID_V0
(ID)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (VERSÃO)

PARA ARQUIVOS EM PDF (PASTA ENTREGA PARCIAL):

1720_01-20_A1_PÇA J. HENRIQUE_AFR_DET_V0
(ID)_ (PRANCHA)_ (FORMATO)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (SIGLA DETALHAMENTO)_ (VERSÃO)

1720_01-20_A1_PÇA J. HENRIQUE_DRN_DET_V0
(ID)_ (PRANCHA)_ (FORMATO)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (SIGLA DETALHAMENTO)_ (VERSÃO)

1720_01-20_A1_PÇA J. HENRIQUE_ESG_DET_V0
(ID)_ (PRANCHA)_ (FORMATO)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (SIGLA DETALHAMENTO)_ (VERSÃO)

- **INCÊNDIO**

PARA ARQUIVOS EM .DWG OU .RVT (PASTA EXECUÇÃO):

1720_PÇA J. HENRIQUE_PCI_V0
(ID)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (VERSÃO)

PARA ARQUIVOS EM PDF (PASTA ENTREGA PARCIAL):

1720_01-20_A1_PÇA J. HENRIQUE_PCI_DET_V0
(ID)_ (PRANCHA)_ (FORMATO)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (SIGLA DETALHAMENTO)_ (VERSÃO)

- **GASES MEDICINAIS**

PARA ARQUIVOS EM .DWG OU .RVT (PASTA EXECUÇÃO):

1720_PÇA J. HENRIQUE_GMD_V0
(ID)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (VERSÃO)

PARA ARQUIVOS EM PDF (PASTA ENTREGA PARCIAL):

1720_01-20_A1_PÇA J. HENRIQUE_GMD_DET_V0
(ID)_ (PRANCHA)_ (FORMATO)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (SIGLA DETALHAMENTO)_ (VERSÃO)

- **GÁS LIQUIFEITO DE PÉTROLEO**

PARA ARQUIVOS EM .DWG OU .RVT (PASTA EXECUÇÃO):

1720_PÇA J. HENRIQUE_GLP_V0
(ID)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (VERSÃO)

PARA ARQUIVOS EM PDF (PASTA ENTREGA PARCIAL):

1720_01-20_A1_PÇA J. HENRIQUE_GLP_DET_V0
(ID)_ (PRANCHA)_ (FORMATO)_ (NOME PROJETO)_ (SIGLA PROJETO)_ (SIGLA DETALHAMENTO)_ (VERSÃO)

- **CASO SEJA NECESSÁRIO GERAR 2 OU MAIS ARQUIVOS EM .DWG, SEGUIR O PADRÃO (2).**
- **PARA ENVIO OU CLIENTE OU CASO NÃO SEJA NECESSÁRIO GERAR MAIS DE UM ARQUIVO, SEGUIR O PADRÃO**

- **SIGLAS**

DETALHE	DET
ISOMÉTRICO	ISO
PLANTA	PLA
HIDROSSANITÁRIO	HID
ESGOTO	ESG
ÁGUA FRIA	AFR
ÁGUA QUENTE	AGQ
DRENAGEM	DRN
MEMORIAL DESCRIPTIVO	MEM
PROJETO CONTRA INCÊNDIO	PCI
LISTA DE MATERIAIS	LM

- **CAMINHOS DAS PASTAS:**

📁 Drives compartilhados
📁 Projetos Ativos
📁 Público

📁 Drives compartilhados
📁 Projetos Intivos

📁 Drives compartilhados
📁 Projetos Ativos
📁 Privado



- **ORGANIZAÇÃO INTERNA**

Dentro da pasta de execução do projeto, deve constar o arquivo editável rvt ou DWG. E a tabela de quantificação dos itens do projeto. Todos demais arquivos relacionados ao projeto devem ser colocados dentro da pasta 'BASE'. A pasta 'BASE' contém todos os arquivos que estão sendo utilizados no projeto como: memoriais; memórias de cálculos; tabelas e etc. Dentro desta pasta deve conter a pasta 'ENTREGA PARCIAL'.

Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
📁 BASE	02/04/2025 09:33	Pasta de arquivos	
📅 1787_E.M.Vera Wanderlei Dias_HID.ifc	15/05/2025 09:39	IFC File	92.177 KB
📅 1787_E.M.Vera Wanderlei Dias_HID.rvt	15/05/2025 09:39	Projeto do Autodesk ...	176.796 KB
📅 1787_VERAWANDERLEI DIAS_HID_LM.xlsx	15/05/2025 09:38	Microsoft Excel Work...	49 KB

Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
📁 CÁLCULOS E MEMORIAL	23/04/2025 14:50	Pasta de arquivos	
📁 DWG	01/05/2025 09:53	Pasta de arquivos	
📁 ENTREGA PARCIAL	23/04/2025 17:03	Pasta de arquivos	
📁 IMAGENS	02/04/2025 09:35	Pasta de arquivos	
📁 OBSOLETO	23/04/2025 14:50	Pasta de arquivos	
📅 Anexo 3 - Verificação de projeto - kickoff execu...	20/01/2025 21:47	Microsoft Excel Work...	256 KB

A pasta 'ENTREGA PARCIAL' deve conter todas as versões de entregas de projetos. Ela deve ser organizada com pastas nomeadas com as numerações de versões destas versões

Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
📁 V0	18/07/2025 15:05	Pasta de arquivos	

A pasta 'V' deve conter todos os arquivos de entregas como: PDFs com assinaturas; arquivos em DWG sem assinaturas; Memorial do projeto; arquivo IFC e as imagens presentes nas pranchas do projeto

Nome		Data de modificação	Tipo	Tamanho
 1787_01-24_A0_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_PLA_V00.dwg		05/05/2025 10:18	AutoCAD Drawing	36.121 KB
 1787_01-24_A0_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_PLA_V00.pdf		05/05/2025 14:12	Documento do Ado...	4.017 KB
 1787_02-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.dwg		05/05/2025 10:18	AutoCAD Drawing	5.997 KB
 1787_02-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.pdf		05/05/2025 14:13	Documento do Ado...	1.800 KB
 1787_03-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.dwg		05/05/2025 10:19	AutoCAD Drawing	7.579 KB
 1787_03-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.pdf		05/05/2025 14:13	Documento do Ado...	2.199 KB
 1787_04-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.dwg		05/05/2025 10:19	AutoCAD Drawing	6.989 KB
 1787_04-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.pdf		05/05/2025 14:13	Documento do Ado...	2.262 KB
 1787_05-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.dwg		05/05/2025 10:19	AutoCAD Drawing	5.253 KB
 1787_05-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.pdf		05/05/2025 14:13	Documento do Ado...	2.402 KB
 1787_06-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.dwg		05/05/2025 10:20	AutoCAD Drawing	6.876 KB
 1787_06-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.pdf		05/05/2025 14:13	Documento do Ado...	2.253 KB
 1787_07-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.dwg		05/05/2025 10:20	AutoCAD Drawing	6.614 KB
 1787_07-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.pdf		05/05/2025 14:13	Documento do Ado...	2.089 KB
 1787_08-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_PLA_V00.dwg		05/05/2025 10:20	AutoCAD Drawing	255.250 KB
 1787_08-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_PLA_V00.pdf		05/05/2025 14:13	Documento do Ado...	2.378 KB
 1787_09-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.dwg		05/05/2025 10:21	AutoCAD Drawing	6.759 KB
 1787_09-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.pdf		05/05/2025 14:14	Documento do Ado...	2.232 KB
 1787_10-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_PLA_V00.dwg		05/05/2025 10:21	AutoCAD Drawing	251.298 KB
 1787_10-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_PLA_V00.pdf		05/05/2025 14:14	Documento do Ado...	3.100 KB
 1787_11-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_PLA_V00.dwg		05/05/2025 10:31	AutoCAD Drawing	60.070 KB
 1787_11-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_PLA_V00.pdf		05/05/2025 14:14	Documento do Ado...	2.785 KB
 1787_12-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.dwg		05/05/2025 10:33	AutoCAD Drawing	3.889 KB
 1787_12-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_AFR_DET_V00.pdf		05/05/2025 14:14	Documento do Ado...	2.634 KB
 1787_13-24_A1_E_VERA WANDERLEY DIAS_DRN_PLA_V00.dwg		05/05/2025 11:02	AutoCAD Drawing	38.016 KB
 1787_13-24_A1_E_VERA WANDERLEY DIAS_DRN_PLA_V00.pdf		05/05/2025 14:14	Documento do Ado...	4.282 KB
 1787_14-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_DRN_PLA_V00.dwg		05/05/2025 11:06	AutoCAD Drawing	20.640 KB
 1787_14-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_DRN_PLA_V00.pdf		05/05/2025 14:14	Documento do Ado...	2.075 KB
 1787_15-24_A1_VERA WANDERLEY DIAS_DRN_PLA_V00.dwg		05/05/2025 11:10	AutoCAD Drawing	24.548 KB

INFORMAÇÕES BÁSICAS PARA PREENCHIMENTO DE CARIMBO

		RESPONSÁVEL:	EVANDRO LUIGHI DE PAULA FARIA	
		REV 00	sexta-feira, 10 de janeiro de 2025	
		REV 01		
		REV 02		
		REV 03		
CONTRATADA	CNPJ	CLIENTES ASSOCIADOS	CNPJ	OBSERVAÇÃO
P. Avelar	24.121.744/0001-22	PÚBLICO	PRIVADO	
P. Avelar	24.121.744/0001-22	Caeté	18.302.299/0001-02	
		Educa Nova Lima	54.116.810/0001-37	
		Ipatinga	19.876.424/0001-42	
		Jeceaba	20.356.739/0001-48	
		Village Garden SPE	52.550.888/0001-30	Demanda: CRATE/EMCORP/Village Garden
P. Avelar (Manhuaçu)	24.121.744/0001-22	Manhuaçu	18.385.088/0001-72	Formato com padrão P. Avelar com informações complementares de projeto e campo para assinatura do prefeito(a)
P. Avelar (Nova Lima)	24.121.744/0001-22	Ver observação		Carimbo dedicado a projetos legais para aprovação pelo Município de Nova Lima
P. Avelar (Santana do Paraíso)	24.121.744/0001-22	Santana do Paraíso	38.515.573/0001-20	Carimbo no padrão do Município. Memoriais, orçamento e demais anexos devem estar no timbrado do Consórcio CFP.
Consórcio CFP (P. Avelar)	47.124.025/0001-60	Andrelândia	18.662.930/0001-38	
		Brumadinho	18.363.929/0001-40	Exceto projetos anteriores a 01/08/2023
		Matipó	18.385.104/0001-27	
		Ribeirão das Neves	18.314.609/0001-09	
		Rio Acima	18.312.108/0001-86	
Consórcio CFP (Futura)	47.124.025/0001-60	Buritizeiro	18.279.067/0001-72	
		Câmara de Nova Lima	20.218.574/0001-48	
Consórcio FP	55.079.041/0001-07	Ibiá	18.584.961/0001-56	
		Presidente Olegário	18.602.060/0001-40	
		São Gonçalo do Abaeté	18.602.086/0001-98	
Consórcio Opus	32.250.651/0001-26	Brumadinho	18.363.929/0001-40	Projetos contratados anteriormente a 01/08/2023

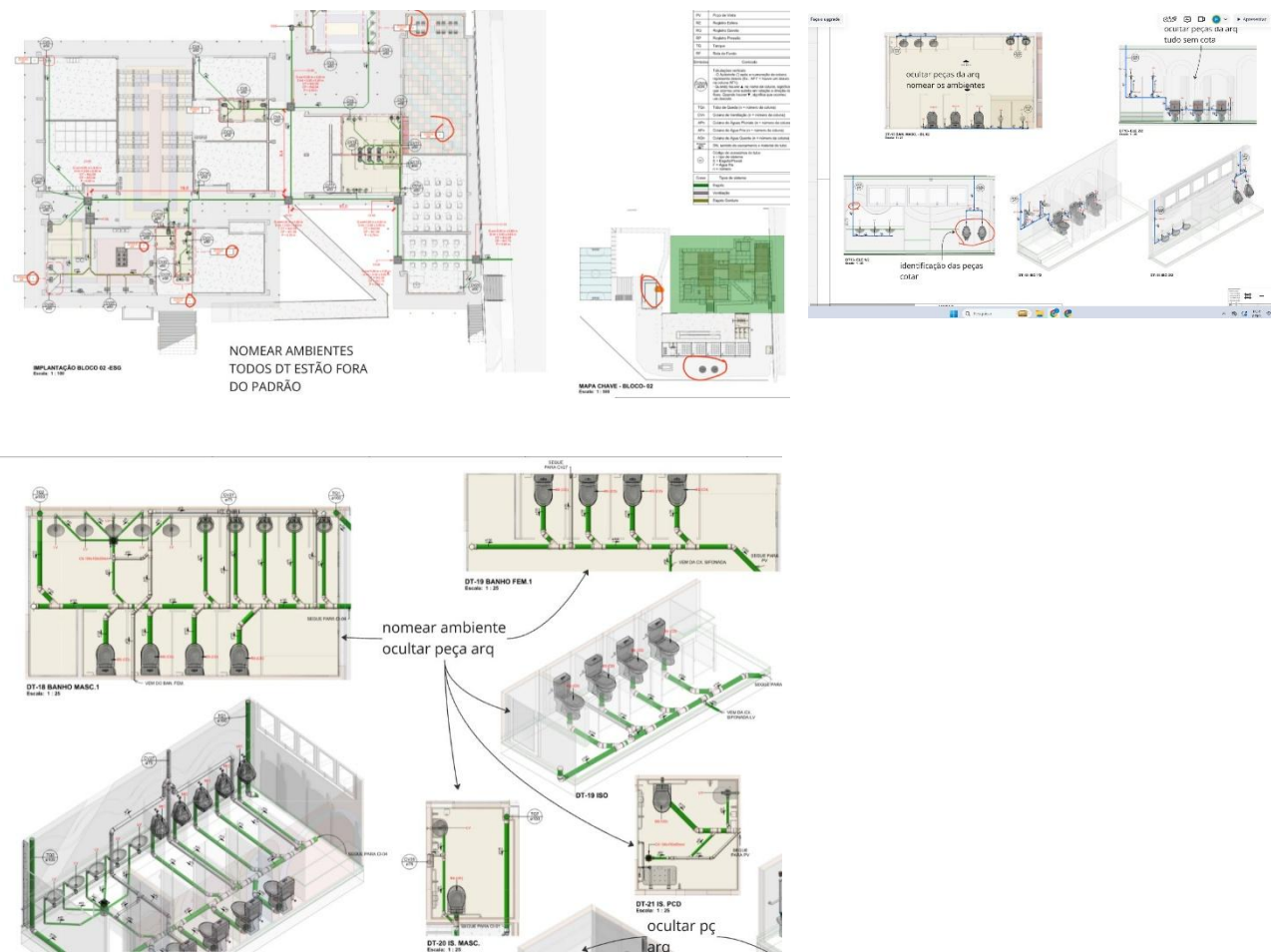
- CORREÇÃO DE PROJETOS



miro

O **Miro** é uma plataforma de colaboração visual baseada na nuvem, utilizada para brainstormings, mapeamento de ideias, planejamento de projetos, design thinking e muitas outras atividades que exigem trabalho em equipe. Ele funciona como um quadro branco digital infinito, onde os usuários podem adicionar notas adesivas (stickies), textos, desenhos, fluxogramas, wireframes e até integrar com outras ferramentas como Jira, Trello e Slack.

Na equipe hidrossanitária, todos os projetos são corrigidos pelo líder da equipe através do Miro. Nesse contexto, a ferramenta funciona como uma espécie de moodboard interativo, permitindo que os projetos sejam revisados de forma visual e colaborativa. O líder pode destacar pontos de atenção, sugerir melhorias e organizar informações de maneira intuitiva. Além disso, o Miro será utilizado como um quadro de organização semanal, onde cada liderado poderá registrar suas atividades, prazos de entrega e demandas em andamento.



Além de ser um espaço de correção, o Miro facilitará a organização do trabalho da equipe ao longo da semana. Cada membro registrará suas atividades em andamento, prazos de entrega e demandas, permitindo que o líder visualize de forma clara o que cada um está fazendo. Dessa maneira, a ferramenta servirá como um painel centralizado para acompanhamento do progresso dos projetos.

MARÇO DAILY - SEMANA 24/03 A 28/03

EQUIPE JEAN

OBSERVAÇÕES:

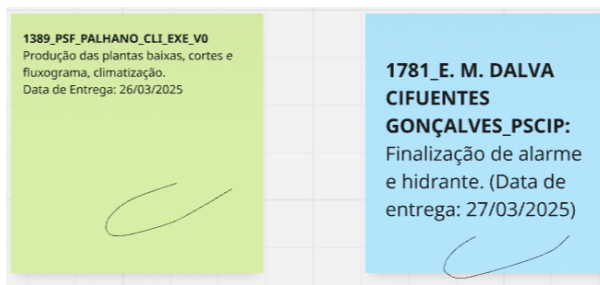
INFORMAÇÕES BÁSICAS PARA INICIAR O PROJETO:

INFORMEI AS INFORMAÇÕES BÁSICAS PRA INICIAR O PROJETO?
TEM TOPOGRAFIA EXISTENTE? TEMOS LOCAÇÕES DOS PVS (ESGOTO E DRENAGEM)
ESCOPO DEFINIDO?
TEMOS POPULAÇÃO A SER ATENDIDA?
ARQUITETURA ESTÁ COM DOCUMENTO DE REFERÊNCIA NO Padrão DO POP
(FORA DA PASTA)?
ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO?

Documentos enviados, favor acompanhar no dropbox

Outro ponto importante é que o Miro indicará quais projetos estão disponíveis para correção, agilizando o fluxo de trabalho e permitindo que o líder priorize as revisões de acordo com a urgência e complexidade de cada demanda.

	ANA PAULA	ERICSON	FLÁVIO	MARCELO	PEDRO	JEFERSON	FRANCISCO	MATEUS	TIAGO
SEGUNDA FEIRA		1786_E.M. Urcino do Nascimento Ajuste e aperfeiçoamento de fornecimento - Entrega Memoriais - Entrega projeto - Entrega projeto - Entrega projeto - Entrega projeto	1787_E.M. Vila Wanderlei, Zia Ajuste e aperfeiçoamento de fornecimento - Entrega Memoriais - Entrega projeto		2017_E. ALVARO 2018, ANDRÉ Ajuste e aperfeiçoamento de fornecimento	1788_NL_BTC_E.M. URSCINO DO NASCIMENTO CLM.V Finalização de Projeto - Entrega projeto	1789_PSF PALHANO_CLI_EXE_V0 Finalização de projeto - Entrega projeto	1781_E. M. DALVA CIFUENTES GONÇALVES_PSCIP: Finalização do alarme e hidrante. (Data de entrega: 27/03/2025)	
TERÇA FEIRA		1786_E.M. Urcino do Nascimento Ajuste e aperfeiçoamento de fornecimento - Entrega Memoriais - Entrega projeto - Entrega projeto	1787_E.M. Vila Wanderlei, Zia Ajuste e aperfeiçoamento de fornecimento - Entrega Memoriais - Entrega projeto		2017_PSF PALHANO_CLI_EXE_V0 Finalização de Projeto - Entrega projeto	1788_NL_BTC_E.M. URSCINO DO NASCIMENTO CLM.V Finalização de Projeto - Entrega projeto	2017_PSF PLANEJAMENTO_JOTTA_PSCIP: 1781_E. M. DALVA CIFUENTES GONÇALVES_PSCIP: Finalização do alarme e hidrante. (Data de entrega: 27/03/2025)		
QUARTA FEIRA		1786_E.M. Urcino do Nascimento Ajuste e aperfeiçoamento de fornecimento - Entrega Memoriais - Entrega projeto	1787_E.M. Vila Wanderlei, Zia Ajuste e aperfeiçoamento de fornecimento - Entrega Memoriais - Entrega projeto	2018_C. M. CONCEIÇÃO TAVARE: Finalização de Projeto - Entrega projeto	1789_NL_BTC_E.M. URSCINO DO NASCIMENTO CLM.V Finalização de Projeto - Entrega projeto	1790_PSF PALHANO_CLI_EXE_V0 Finalização de projeto - Entrega projeto	1772_C.E.I. MARIA DA CONCEIÇÃO TAVARE: Análise de projeto e projeção inicial do projeto		
QUINTA FEIRA		Entrega Entrega Nova Lima Conferência e locação dos retenedores.	1786_E.M. Urcino do Nascimento Projeto completo	1787_E.M. Vila Wanderlei, Zia Ajuste e aperfeiçoamento de fornecimento - Entrega Memoriais - Entrega projeto	1808_GERENCIAMENTO DE PROJETO Finalização de Projeto - Entrega projeto	1781_E. M. DALVA CIFUENTES GONÇALVES_PSCIP: Finalização de alarme e hidrante. (Data de entrega: 27/03/2025)	1772_C.E.I. MARIA DA CONCEIÇÃO TAVARE: Finalizar projeto, rotula fuga e iluminação.		
SEXTA FEIRA		Entrega Entrega Nova Lima Conferência e locação dos retenedores.		1787_E.M. Vila Wanderlei, Zia Ajuste e aperfeiçoamento de fornecimento - Entrega Memoriais - Entrega projeto			1772_C.E.I. MARIA DA CONCEIÇÃO TAVARE: Finalizar sistema de hidrantes.		



Com a possibilidade de adicionar comentários, setas, cores e marcadores, a equipe pode organizar e revisar os projetos de forma eficiente. Além disso, todos os envolvidos podem trabalhar simultaneamente no mesmo quadro, garantindo que as atualizações sejam feitas em tempo real, melhorando a comunicação e a transparência entre os membros da equipe.

OBSERVAÇÕES:

- ANA PAULA: EX: FALTA TOPOGRAFIA, FALTA ESCOPO, ETC.
- ERICSON:
- FLÁVIO:
- MARCELO:
- PEDRO:
- JEFFERSON:
- FRANCISCO: EX: FALTA TOPOGRAFIA, FALTA ESCOPO, ETC.
- MATEUS:
- TIAGO:

Documentos enviados, favor acompanhar no clickup

INFORMAÇÕES BÁSICAS PARA INICIAR O PROJETO:

INFORMEI AS INFORMAÇÕES BÁSICAS PRA INICIAR O PROJETO?
TEM TOPOGRAFIA EXISTENTE? TEMOS LOCAÇÕES DOS PVS (ESGOTO E DRENAGEM)
ESCOPO DEFINIDO?
TEMOS POPULAÇÃO A SER ATENDIDA?
ARQUITETURA ESTÁ COM DOCUMENTO DE REFERÊNCIA NO PADRÃO DO POP (FORA DA PASTA)?
ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO?

Toda segunda-feira, os colaboradores devem preencher as demandas da semana, organizando suas tarefas e prazos. Durante os dias dessa semana, irei conferir se as atividades planejadas para o dia estão sendo seguidas e quais são as dúvidas recorrentes, melhorando assim nossa comunicação e o apoio individualizado em cada projeto.

Caso haja imprevistos ou alterações, é fundamental me comunicar para garantir o andamento do projeto dentro dos prazos estabelecidos.

NOME DA TAREFA (ex: 2017_PSF_Planoalto_Jotta_Reforma)

DATA DE ENTREGA (ex: 24/01)

O QUE ESTA FAZENDO NO DIA (ex: segunda- água fria, detalhes); terça- esgoto e detalhes; quarta: documentação)

Dessa forma, o Miro não apenas melhora a revisão dos projetos hidrossanitários, mas também fortalece a organização da equipe, otimizando a gestão de tarefas e garantindo que todas as demandas sejam acompanhadas de forma eficiente

• PADRÃO DE ENTREGA DOS PROJETOS

Todos os projetos da P. Avelar são entregues aos clientes nos seguintes formatos: DWG (AutoCAD) e pranchas no formato PDF. Além disso, é necessário que todos os projetos em arquivo rvt. (Revit) sejam convertidos para DWG. Antes de serem entregues.

É proibido que os arquivos editáveis sejam enviados com as assinaturas dos seguintes profissionais: **José H. R. Baesse, Tamires P. Melo** e do engenheiro responsável pela disciplina, no contexto da equipe Hidrossanitário, **Jean N. F. da Silva**.

- **Arquivos RVT (Revit) e DWG (AutoCAD/Civil) na pasta "EXECUÇÃO":** devem conter as assinaturas dos responsáveis.

OBSERVAÇÕES:									
<ul style="list-style-type: none"> - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL. - EM CASOS DE DÚVIDA, CONSULTAR OS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO TELEFONE: (31) 2529-6037 - NÃO MEDIR OS DESENHOS. SEGUIR COTAS. - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS L.F. 5989 DE 14/12/1973 									
VERSOES	<table border="1"> <tr> <td>03</td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td></td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>27/03/2025 ADIFICAÇÕES DE PROJETO J.N.F.S.</td> </tr> <tr> <td>00</td> <td>28/02/2025 EMISSÃO INICIAL J.N.F.S.</td> </tr> </table>	03		02		01	27/03/2025 ADIFICAÇÕES DE PROJETO J.N.F.S.	00	28/02/2025 EMISSÃO INICIAL J.N.F.S.
03									
02									
01	27/03/2025 ADIFICAÇÕES DE PROJETO J.N.F.S.								
00	28/02/2025 EMISSÃO INICIAL J.N.F.S.								
REVISÃO	DATA DESCRIÇÃO VERIFICADO POR								
CONTRATADA	RESPONSÁVEL TÉCNICO								
P. AVELAR CONSULTORIA E SERVIÇOS CNPJ 24.121.744/0001-22	P. AVELAR CONSULTORIA E SERVIÇOS CNPJ 24.121.744/0001-22 END: RUA JAGUARI, 511, 7º ANDAR, BARRA PRETA, BELO HORIZONTE								
	CREA MG 38656-1 RT:								
	RT: RT: Eng/ JEAN N. F. DA SILVA CREA MG 332410 AUTORIA DO PROJETO								
COLABORANTE	PROJETO DE ÁGUA FRIA ÁREA: 4960,7m²								
EDUCA NOVA LIMA	ENGENHEIRO: ARQ. TAMIRES P. MELO CEP: 34000-000								
CNPJ: 54.110.810/0001-37	PROJETO: R. DOS BANQUEIROS, 31, BALNEÁRIO ÁGUA LIMPA - NOVA LIMA/MG ETAPA: EXECUTIVO ESCALA: INDICADA								
	TÍTULO: IMPLANTAÇÃO BL_01 ENTREGA: 01/17								
	02								

- Arquivos DWG (AutoCAD) na pasta "ENTREGA PARCIAL" (dentro de "EXECUÇÃO"):** devem ter as assinaturas suprimidas, uma vez que esses arquivos editáveis são encaminhados diretamente para a gestão e, por consequência, enviados aos respectivos clientes.

OBSERVAÇÕES:					
- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL. - EM CASOS DE DÚVIDA, CONSULTAR OS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO TELEFONE: (31) 2528-6037 - NÃO MUDAR OS DESENHOS, SÉGURO COTAS. - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS LF 5988 DE 14/12/1973					
VERSÕES	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	VERIFICADO POR:	
				03	02
01	27/03/2025	ADEQUAÇÕES DE PROJETO	Eng. JOSÉ H. R. BAESSE CREA-MG 352410	RT.	RT.
00	28/02/2025	EMISSÃO INICIAL	Eng. JEAN N. F. DA SILVA CREA-MG 11240-1	RT.	RT.
		REVISÃO	RESPONSÁVEL TÉCNICO		
CONTRATADA: P. AVELAR CONSULTORIA E SERVIÇOS CNPJ 24.121.744/0001-22					
 EDUCA NOVA LIMA CNPJ 54.116.810/0001-37					
IP-AVELAR CONSULTORIA E SERVIÇOS CNPJ 24.121.744/0001-22 - Rua Antônio 81, 1º Andar, Barro Preto, Belo Horizonte/MG CREA-MG 076142 CAU-MG 38656-1					
Arq. TÂMIRES P. MELO CAU-MG 11240-1					
Eng. JOSÉ H. R. BAESSE CREA-MG 352410					
Arq. COORDENADOR: Arq. TÂMIRES P. MELO - CREA-MG 11240-1					
COLABORAÇÃO: ANA PAULA SANTANA					
DESCRIÇÃO: PROJETO DE ÁGUA FRIA					
ENDEREÇO: R. DOS BANQUEIROS, 31, BALNEÁRIO ÁGUA LIMPA - NOVA LIMA/MG					
PROJETO: E. M. URCINO DO NASCIMENTO					
TÍTULO: IMPLANTAÇÃO BL.01					
ÁREA: 4900,7m ²					
CEP: 31400-000					
ETAPA: EXECUTIVO					
ESCALA: INDICADA					
ENTREGA: 02					
FOLHA: 01/17					
AUTORIA DO PROJETO					

- Arquivos em PDF:** devem sempre conter as assinaturas.

OBSERVAÇÕES:					
- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL. - EM CASOS DE DÚVIDA, CONSULTAR OS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO TELEFONE: (31) 2528-6037 - NÃO MUDAR OS DESENHOS, SÉGURO COTAS. - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS LF 5988 DE 14/12/1973					
VERSÕES	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	VERIFICADO POR:	
				03	02
01	27/03/2025	ADEQUAÇÕES DE PROJETO	Eng. JOSÉ H. R. BAESSE CREA-MG 352410	RT.	RT.
00	28/02/2025	EMISSÃO INICIAL	Eng. JEAN N. F. DA SILVA CREA-MG 11240-1	RT.	RT.
		REVISÃO	RESPONSÁVEL TÉCNICO		
CONTRATADA: P. AVELAR CONSULTORIA E SERVIÇOS CNPJ 24.121.744/0001-22					
 EDUCA NOVA LIMA CNPJ 54.116.810/0001-37					
IP-AVELAR CONSULTORIA E SERVIÇOS CNPJ 24.121.744/0001-22 - Rua Antônio 81, 1º Andar, Barro Preto, Belo Horizonte/MG CREA-MG 076142 CAU-MG 38656-1					
Arq. TÂMIRES P. MELO CAU-MG 11240-1					
Eng. JOSÉ H. R. BAESSE CREA-MG 352410					
Arq. COORDENADOR: Arq. TÂMIRES P. MELO - CREA-MG 11240-1					
COLABORAÇÃO: ANA PAULA SANTANA					
DESCRIÇÃO: PROJETO DE ÁGUA FRIA					
ENDEREÇO: R. DOS BANQUEIROS, 31, BALNEÁRIO ÁGUA LIMPA - NOVA LIMA/MG					
PROJETO: E. M. URCINO DO NASCIMENTO					
TÍTULO: IMPLANTAÇÃO BL.01					
ÁREA: 4900,7m ²					
CEP: 31400-000					
ETAPA: EXECUTIVO					
ESCALA: INDICADA					
ENTREGA: 02					
FOLHA: 01/17					
AUTORIA DO PROJETO					

Observação: A supressão de assinaturas nos arquivos PDF, bem como de algumas informações, pode ocorrer em determinados projetos. Nesses casos, o procedimento padrão pode ser adaptado conforme a necessidade específica do projeto.