

LISTA DE VERIFICAÇÃO EM ACESSIBILIDADE (ANEXO I da INSTRUÇÃO NORMATIVA MGI Nº 18, DE 22 DE MAIO DE 2023)

Nº OPERAÇÃO 01995/2024		Nº SICONV 958679/2024		PROponente / TOMADOR MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA		MUNICÍPIO / UF CORONEL VIVIDA - PR				
APELIDO DO EMPREENDIMENTO 2ª ETAPA IMPLANTAÇÃO DE VIAS MARGINAIS - BR-158, BR-373										
	ITEM	DESCRIÇÃO	ATENDIMENTO*		ETAPA DE VERIFICAÇÃO		ITEM DA NBR 9050/15:	OBSERVAÇÕES		
			SIM	NÃO nesta etapa**	N/A - Justificar (não será verificado)	PELO CONCEDENTE OU MANDATÁRIA*** NO PROJETO DE ENGENHARIA	PELO CONVENIENTE NO PROJETO EXECUTIVO DE ACESSIBILIDADE	PELO CONVENIENTE NO LAUDO DE CONFORMIDADE		
ROTA ACES- SÍVEL	1	Há indicação em projeto do traçado da rota acessível na área de intervenção?	N/A - Justificar (não será verificado)			S	S	S	6.1	Não se aplica, não previsto em projeto.
	2 a 21	CALÇADAS								
CALÇADAS	2	As calçadas novas ou reformadas possuem faixa livre com largura mínima de 1,20 m?	SIM			S	S	S	6.12.3.b)	
	3	As faixas livres não possuem obstáculos?	SIM			N	S	S	6.12.3.b)	
	4	As calçadas novas ou reformadas possuem faixa de serviço com largura mínima de 0,70 m?	SIM			N	S	S	6.12.3.a)	
	5	Em casos de calçadas novas ou reformadas com largura superior a 2,0m, há faixa de acesso?	SIM			N	S	S	6.12.1 6.12.3.c)	
	6	A faixa livre possui 2,10 m de altura livre nas calçadas novas ou reformadas?	SIM			N	S	S	6.12.3.b)	
	7	A sinalização suspensa está instalada acima de 2,10 m do piso nas calçadas novas ou reformadas?	SIM			N	S	S	5.2.8.2.3	
	8	A faixa livre ou passeio das calçadas novas ou reformadas possui inclinação transversal de até 3%?	SIM			N	S	S	6.12.3.b)	
	9	Nas calçadas novas ou reformadas há sinalização tátil direcional quando da ausência ou descontinuidade de linha-guia identificável?	SIM			N	S	S	ABNT NBR 16537 - 7.8.1	
	10	A sinalização visual possui contraste de luminância, em condições secas e molhadas nas calçadas novas?	SIM			N	S	S	5.4.6.2	
	11	Há sinalização tátil ou piso tátil para informar a existência de: desníveis, objetos suspensos, equipamentos, mudança de direção, travessia de pedestre, início e término de rampas e escadas, rebaixamentos de guia nas calçadas novas ou reformadas?	SIM			N	S	S	5.4.6.3 ABNT NBR 16537 - 6.6 - 7.4	
	12	A faixa livre das calçadas novas ou reformadas possui piso com superfície regular, firme, estável, não trepidante e anti derapante, sob condição seca ou molhada?	SIM			N	S	S	6.3.2	
	13	O acesso de veículos aos lotes cria degraus ou desníveis na faixa livre nas calçadas novas ou reformadas?	SIM			N	S	S	6.12.4	
	14	Os rebaixamentos de calçadas ou faixas elevadas para a travessia das vias constantes da intervenção estão na direção do fluxo da travessia de pedestres em calçadas novas ou reformadas ou reformadas?	SIM			S	S	S	6.12.7	
	15	Os rebaixamentos de calçadas possuem inclinação igual ou inferior a 8,33% (nas rampas laterais e central) ou igual ou inferior a 5% para rebaixamento total (nas rampas laterais) em calçadas novas?	SIM			N	S	S	6.12.7.3 6.12.7.3.4	
	16	Os rebaixamentos de calçadas novas ou reformadas possuem largura maior ou igual a 1,50m, admitindo-se o mínimo de 1,20m?	SIM			S	S	S	6.12.7.3	
	17	Os rebaixamentos de calçadas são feitos de forma a não reduzir a largura da faixa livre ou passeio em medida inferior a 1,20m em calçadas novas ou reformadas?	SIM			N	S	S	6.12.7.3	
	18	Há desnível entre o término do rebaixamento da calçada e o leito carroçável em calçadas novas ou reformadas?	SIM			N	S	S	6.12.7.3.1	
	19	Há rebaixamento do canteiro divisor de pistas, com largura igual à da faixa de travessia?	SIM			S	S	S	6.12.7.3.5	
	20	Os semáforos para pedestres possuem dispositivos sincronizados com sinais visuais e sonoros?	NÃO nesta etapa**			N	S	S	8.2.2.3	
	21	Os semáforos, se acionados manualmente, possuem comando com altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso?	NÃO nesta etapa**			N	S	S	5.6.4.3 8.2.2.1	
PASSA- RELAS	22	As passarelas de pedestres possuem uma das alternativas? a. rampas; b. rampas e escadas; c. rampas e elevadores; d. escadas e elevadores.	N/A - Justificar (não será verificado)			S	S	S	6.13.1	Não se aplica, não previsto em projeto.
	23 a 38	RAMPAS E ESCADAS	N/A - Justificar (não será verificado)							Não se aplica, não previsto em projeto.
	39 a 53	PLATAFORMAS E ELEVADORES	N/A - Justificar (não será verificado)							Não se aplica, não previsto em projeto.
	54 a 62	ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS	N/A - Justificar (não será verificado)							Não se aplica, não previsto em projeto.
	63 a 69	ACESSO	N/A - Justificar (não será verificado)							Não se aplica, não previsto em projeto.
	70 a 73	PISO	N/A - Justificar (não será verificado)							Não se aplica, não previsto em projeto.

LISTA DE VERIFICAÇÃO EM ACESSIBILIDADE (ANEXO I da INSTRUÇÃO NORMATIVA MGI Nº 18, DE 22 DE MAIO DE 2023)										
Nº OPERAÇÃO		Nº SICONV		PROPONENTE / TOMADOR			MUNICÍPIO / UF			
01995/2024		958679/2024		MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA			CORONEL VIVIDA - PR			
APELIDO DO EMPREENDIMENTO										
2ª ETAPA IMPLANTAÇÃO DE VIAS MARGINAIS - BR-158, BR-373										
	ITEM	DESCRIÇÃO	ATENDIMENTO*		ETAPA DE VERIFICAÇÃO			ITEM DA NBR 9050/15:	OBSERVAÇÕES	
			SIM	NÃO nesta etapa**	N/A - Justificar (não será verificado)	PELO CONCEDENTE OU MANDATÁRIA*** NO PROJETO DE ENGENHARIA	PELO CONVENIENTE NO PROJETO EXECUTIVO DE ACESSIBILIDADE			PELO CONVENIENTE NO LAUDO DE CONFORMIDADE
	74 a 82	CORREDORES	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
ROTA DE FUGA	83	Quando a rota de fuga incorpora escadas de emergência e elevadores de emergência, há área de resgate, para cada escada e elevador de emergência, como mínimo um espaço reservado a P.C.R. por pavimento?	N/A - Justificar (não será verificado)		S	S	S	6.4.4	Não se aplica, não previsto em projeto.	
	84	As rotas de fuga e as saídas de emergência estão sinalizadas, com informações visuais, sonoras e táteis?	N/A - Justificar (não será verificado)		N	S	S	5.5.1	Não se aplica, não previsto em projeto.	
	85 a 102	RAMPAS E ESCADAS	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	103 a 117	PLATAFORMAS E ELEVADORES	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	118 a 129	PORTAS E JANELAS	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	130 a 135	GERAL	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	136 a 141	PORTAS	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	142 a 148	BACIA SANITÁRIA	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	149 a 152	LAVATÓRIO	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	153 a 156	MICTÓRIO	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	157 a 162	ACESSÓRIOS	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	163 a 168	BOXE DE CHUVEIRO	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	169 a 172	BANHEIRA	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	173 a 183	ÁREA COMUM DOS VESTIÁRIOS	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
	184 a 188	CABINAS	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
BANCOS	189	Os bancos para vestiários possuem encosto e profundidade mínima de 0,45 m, largura mínima de 0,70 m e altura de 0,46 m do piso, e possuem um espaço livre inferior com 0,30 m de profundidade?	N/A - Justificar (não será verificado)		N	S	S	7.14.2	Não se aplica, não previsto em projeto.	
	190	Os bancos possuem área de transferência lateral com dimensões mínimas de 0,80 x 1,20 m?	N/A - Justificar (não será verificado)		N	S	S	7.14.2 Figura 131	Não se aplica, não previsto em projeto.	
	191 a 194	ARMÁRIOS	N/A - Justificar (não será verificado)						Não se aplica, não previsto em projeto.	
ACES-SÓRIOS	195	Os cabides e porta-objetos estão a uma altura entre 0,80 m e 1,20 m?	N/A - Justificar (não será verificado)		N	S	S	7.14.5	Não se aplica, não previsto em projeto.	
	196	O porta-objetos possui profundidade máxima de 0,25 m?	N/A - Justificar (não será verificado)		N	S	S	7.14.5	Não se aplica, não previsto em projeto.	

