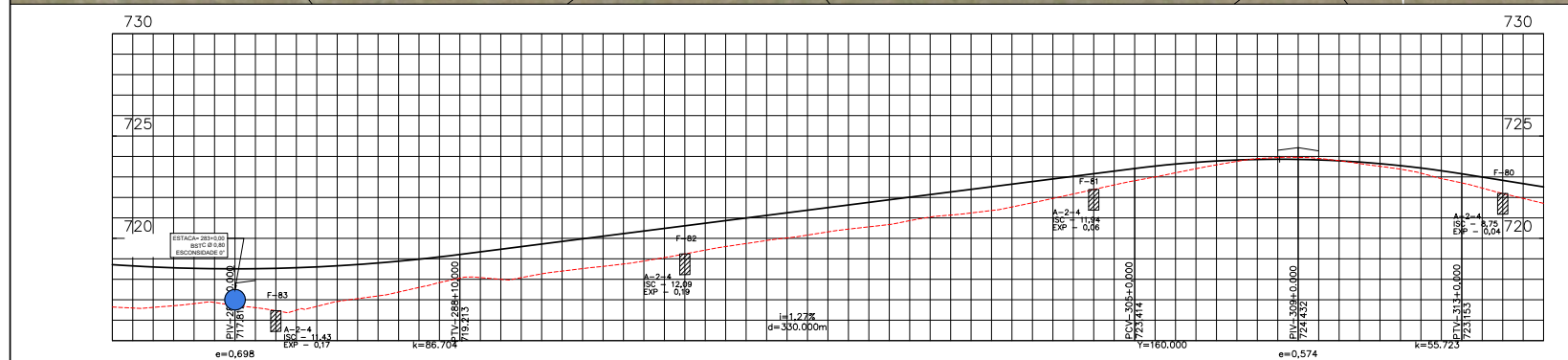
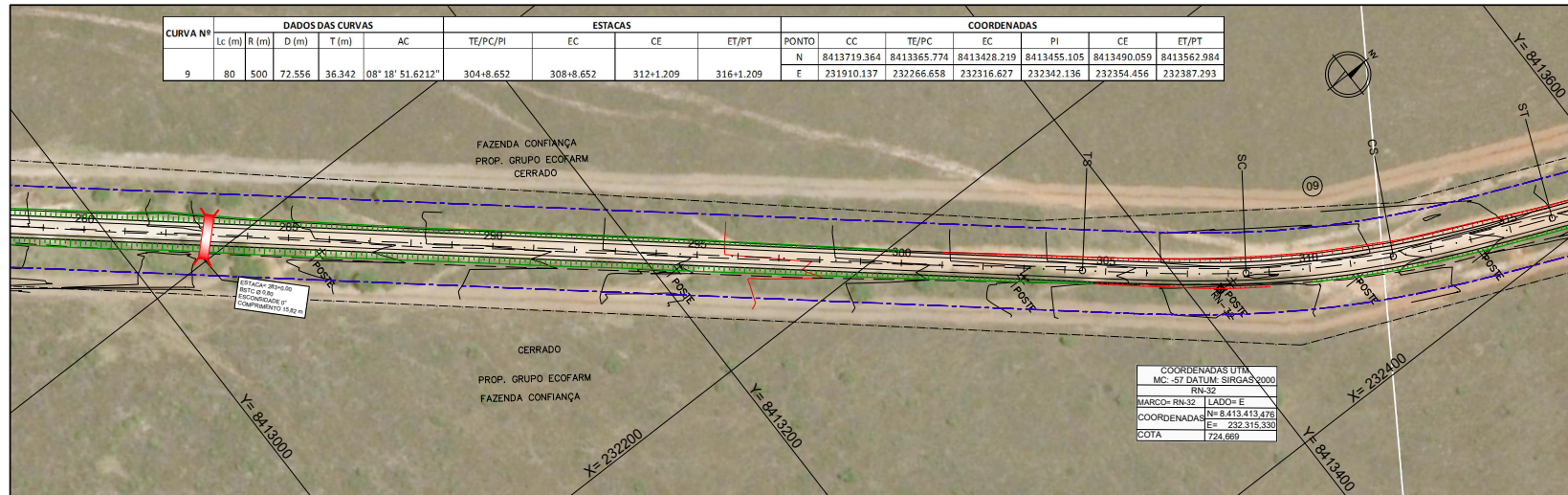


ESTACA	245	250	255	260	265	270	275	280																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
COTA TERRENO	727.42	726.302	725.648	725.204	724.859	724.417	723.976	723.444	723.123	722.802	722.481	722.160	718.854	718.533	718.212	717.891	717.570	717.249	716.928	716.607	716.286	715.965	715.644	715.323	715.002	714.681	714.360	714.039	713.718	713.397	713.076	712.755	712.434	712.113	711.792	711.471	711.150	710.829	710.508	710.187	709.866	709.545	709.224	708.903	708.582	708.261	707.940	707.619	707.298	706.977	706.656	706.335	706.014	705.693	705.372	705.051	704.730	704.409	704.088	703.767	703.446	703.125	702.804	702.483	702.162	701.841	701.520	701.199	700.878	700.557	700.236	699.915	699.594	699.273	698.952	698.631	698.310	697.989	697.668	697.347	697.026	696.705	696.384	696.063	695.742	695.421	695.100	694.779	694.458	694.137	693.816	693.495	693.174	692.853	692.532	692.211	691.890	691.569	691.248	690.927	690.606	690.285	689.964	689.643	689.322	689.001	688.680	688.359	688.038	687.717	687.396	687.075	686.754	686.433	686.112	685.791	685.470	685.149	684.828	684.507	684.186	683.865	683.544	683.223	682.902	682.581	682.260	681.939	681.618	681.297	680.976	680.655	680.334	680.013	679.692	679.371	679.050	678.729	678.408	678.087	677.766	677.445	677.124	676.803	676.482	676.161	675.840	675.519	675.198	674.877	674.556	674.235	673.914	673.593	673.272	672.951	672.630	672.309	671.988	671.667	671.346	671.025	670.704	670.383	670.062	669.741	669.420	669.099	668.778	668.457	668.136	667.815	667.494	667.173	666.852	666.531	666.210	665.889	665.568	665.247	664.926	664.605	664.284	663.963	663.642	663.321	663.000	662.679	662.358	662.037	661.716	661.395	661.074	660.753	660.432	660.111	659.790	659.469	659.148	658.827	658.506	658.185	657.864	657.543	657.222	656.901	656.580	656.259	655.938	655.617	655.296	654.975	654.654	654.333	654.012	653.691	653.370	653.049	652.728	652.407	652.086	651.765	651.444	651.123	650.802	650.481	650.160	649.839	649.518	649.197	648.876	648.555	648.234	647.913	647.592	647.271	646.950	646.629	646.308	645.987	645.666	645.345	645.024	644.703	644.382	644.061	643.740	643.419	643.098	642.777	642.456	642.135	641.814	641.493	641.172	640.851	640.530	640.209	639.888	639.567	639.246	638.925	638.604	638.283	637.962	637.641	637.320	636.999	636.678	636.357	636.036	635.715	635.394	635.073	634.752	634.431	634.110	633.789	633.468	633.147	632.826	632.505	632.184	631.863	631.542	631.221	630.900	630.579	630.258	629.937	629.616	629.295	628.974	628.653	628.332	628.011	627.690	627.369	627.048	626.727	626.406	626.085	625.764	625.443	625.122	624.801	624.480	624.159	623.838	623.517	623.196	622.875	622.554	622.233	621.912	621.591	621.270	620.949	620.628	620.307	619.986	619.665	619.344	619.023	618.702	618.381	618.060	617.739	617.418	617.097	616.776	616.455	616.134	615.813	615.492	615.171	614.850	614.529	614.208	613.887	613.566	613.245	612.924	612.603	612.282	611.961	611.640	611.319	610.998	610.677	610.356	610.035	609.714	609.393	609.072	608.751	608.430	608.109	607.788	607.467	607.146	606.825	606.504	606.183	605.862	605.541	605.220	604.899	604.578	604.257	603.936	603.615	603.294	602.973	602.652	602.331	602.010	601.689	601.368	601.047	600.726	600.405	600.084	599.763	599.442	599.121	598.800	598.479	598.158	597.837	597.516	597.195	596.874	596.553	596.232	595.911	595.590	595.269	594.948	594.627	594.306	593.985	593.664	593.343	593.022	592.701	592.380	592.059	591.738	591.417	591.096	590.775	590.454	590.133	589.812	589.491	589.170	588.849	588.528	588.207	587.886	587.565	587.244	586.923	586.602	586.281	585.960	585.639	585.318	584.997	584.676	584.355	584.034	583.713	583.392	583.071	582.750	582.429	582.108	581.787	581.466	581.145	580.824	580.503	580.182	579.861	579.540	579.219	578.898	578.577	578.256	577.935	577.614	577.293	576.972	576.651	576.330	576.009	575.688	575.367	575.046	574.725	574.404	574.083	573.762	573.441	573.120	572.799	572.478	572.157	571.836	571.515	571.194	570.873	570.552	570.231	569.910	569.589	569.268	568.947	568.626	568.305	567.984	567.663	567.342	567.021	566.700	566.379	566.058	565.737	565.416	565.095	564.774	564.453	564.132	563.811	563.490	563.169	562.848	562.527	562.206	561.885	561.564	561.243	560.922	560.601	560.280	559.959	559.638	559.317	558.996	558.675	558.354	558.033	557.712	557.391	557.070	556.749	556.428	556.107	555.786	555.465	555.144	554.823	554.502	554.181	553.860	553.539	553.218	552.897	552.576	552.255	551.934	551.613	551.292	550.971	550.650	550.329	549.908	549.587	549.266	548.945	548.624	548.303	547.982	547.661	547.340	547.019	546.698	546.377	546.056	545.735	545.414	545.093	544.772	544.451	544.130	543.809	543.488	543.167	542.846	542.525	542.204	541.883	541.562	541.241	540.920	540.599	540.278	539.957	539.636	539.315	538.994	538.673	538.352	538.031	537.710	537.389	537.068	536.747	536.426	536.105	535.784	535.463	535.142	534.821	534.500	534.179	533.858	533.537	533.216	532.895	532.574	532.253	531.932	531.611	531.290	530.969	530.648	530.327	529.906	529.585	529.264	528.943	528.622	528.301	527.980	527.659	527.338	527.017	526.696	526.375	526.054	525.733	525.412	525.091	524.770	524.449	524.128	523.807	523.486	523.165	522.844	522.523	522.202	521.881	521.560	521.239	520.918	520.597	520.276	519.955	519.634	519.313	518.992	518.671	518.350	518.029	517.708	517.387	517.066	516.745	516.424	516.103	515.782	515.461	515.140	514.819	514.498	514.177	513.856	513.535	513.214	512.893	512.572	512.251	511.930	511.609	511.288	510.967	510.646	510.325	510.004	509.683	509.362	509.041	508.720	508.399	508.078	507.757	507.436	507.115	506.794	506.473	506.152	505.831	505.510	505.189	504.868	504.547	504.226	503.905	503.584	503.263	502.942	502.621	502.300	501.979	501.658	501.337	501.016	500.695	500.374	500.053	499.732	499.411	499.090	498.769	498.448	498.127	497.806	497.485	497.164	496.843	496.522	496.201	495.880	495.559	495.238	494.917	494.596	494.275	493.954	493.633	493.312	492.991	492.670	492.349	492.028	491.707	491.386	491.065	490.744	490.423	490.102	489.781	489.460	489.139	488.818	488.497	488.176	487.855	487.534	487.213	486.892	486.571	486.250	485.929	485.608	485.287	484.966	484.645	484.324	484.003	483.682	483.361	483.040	482.719	482.398	482.077	481.756	481.435	481.114	480.793	480.472	480.151	479.830	479.509	479.188	478.867	478.546	478.225	477.904	477.583	477.262	476.941	476.620	476.299	475.978	475.657	475.336	475.015	474.694	474.373	474.052	473.731	473.410	473.089	472.768	472.447	472.126	471.805	471.484	471.163	470.842	470.521	470.200	469.879	469.558	469.237	468.916	468.595	468.274	467.953	467.632	467.311	466.990	466.669	466.348	466.027	465.706	465.385	465.064	464.743	464.422	464.101	463.780	463.459	463.138	462.817	462.496	462.175	461.854	461.533	461.212	460.891	460.570	460.249	459.928	459.607	459.286	458.965	458.644	458.323	458.002	457.681	457.360	457.039	456.718	456.397	456.076	455.755	455.434	455.113	454.792	454.471	454.150	453.829	453.508	453.187	452.866	452.545	452.224	451.903	451.582	451.261	450.940	450.619	450.298	449.977	449.656	449.335	449.014	448.693	448.372	448.051	447.730	447.409	447.088	446.767	446.446	446.125	445.804	445.483	445.162	444.841	444.520	444.199	443.878



ESTACA	280	285	290	295	300	305	310	315
COTA TERRENO	716.643	716.625	716.609	716.593	716.577	716.561	716.545	716.529
COTA PROJETO	716.71	716.625	716.53	716.44	716.35	716.26	716.17	716.08

OBSERVAÇÕES:

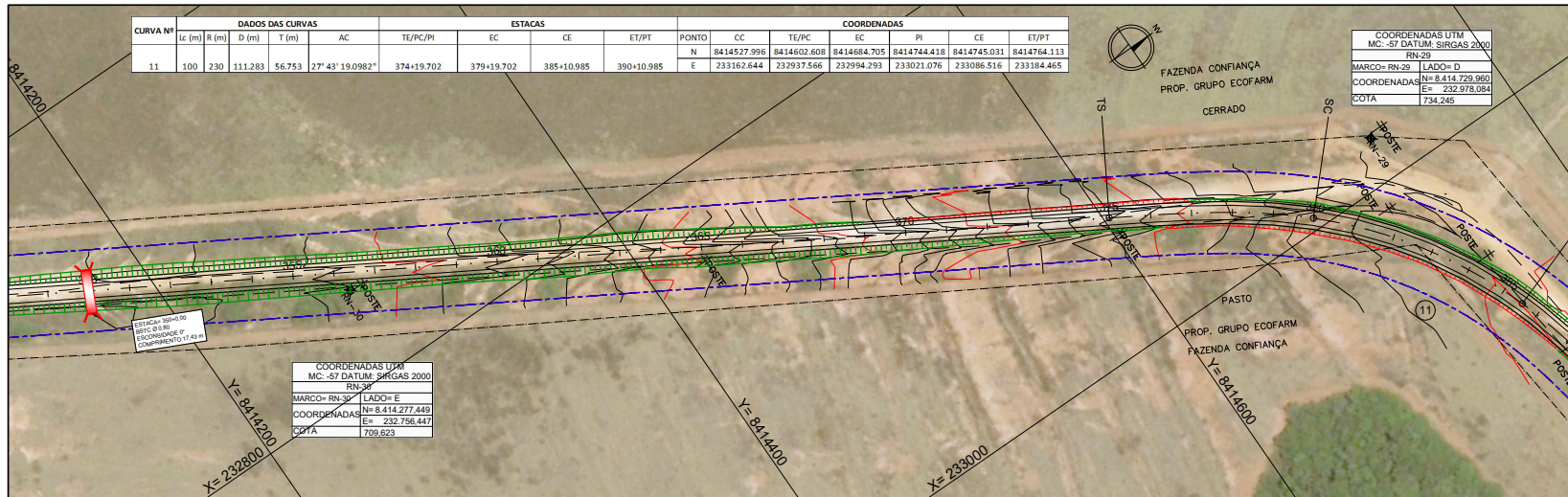
GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA SUPR

Rodovia: MT-473/358
 Trecho: FIM P.U. NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
 Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
 Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO ESTACA 280+0,00 A 315+0,00 FOLHA: GM-10
 ESCALA: 1:1.200 V:1.200

HASH: b0f1e5d5c5f3c3b8e1ba0b0f0e42b20b977ca7f5c18b6d11273d. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.mt.gov.br/validar/validar/CFE-F-JTS-NECE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026, às 16:52:46.

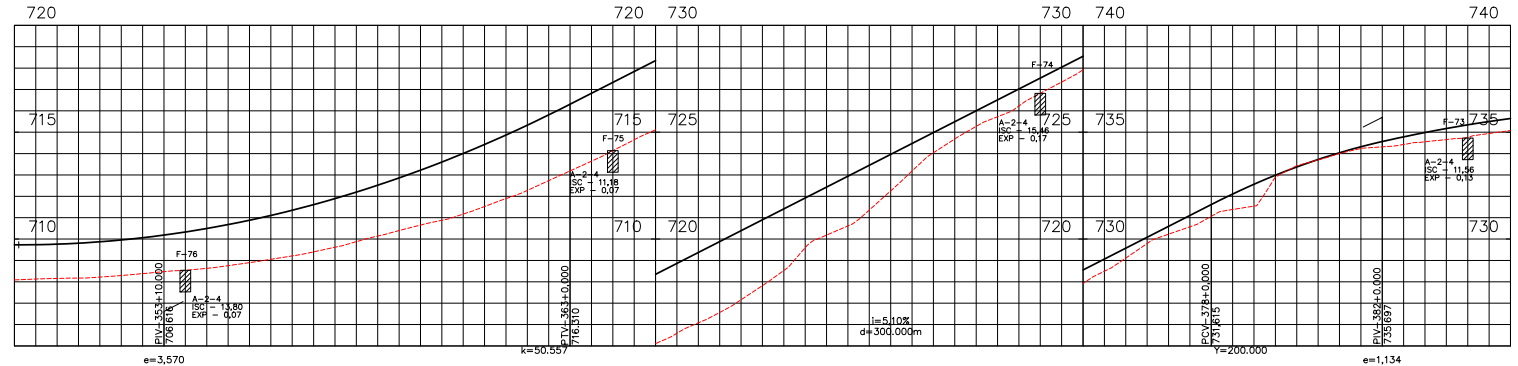




CURVA Nº	DADOS DAS CURVAS				ESTACAS			COORDENADAS								
	L (m)	R (m)	D (m)	T (m)	AC	TE/PC/PI	EC	CE	ET/PT	PONTO	CC	TE/PC	EC	PI	CE	ET/PT
11	100	230	111.283	56.753	27°43'19.0982"	374+19.702	379+19.702	385+10.985	390+10.985		N 8414527.996	8414602.608	8414684.705	8414744.418	8414745.031	8414764.113
											E 233162.644	232937.566	232994.293	233021.076	233086.516	233184.465

COORDENADAS UTM	
MC - 57 DATUM: SIRSAS 2000	RS-37
MARCO= RN-30	LADO= E
COORDENADA N	N= 8.414.277.449
COORDENADA E	E= 232.756.447
COTA	709.623

COORDENADAS UTM	
MC - 57 DATUM: SIRSAS 2000	RS-38
MARCO= RN-29	LADO= D
COORDENADA N	N= 8.414.729.960
COORDENADA E	E= 232.978.084
COTA	734.245



ESTACA	350	355	360	365	370	375	380	385
COTA TERRENO	708.690	708.158	708.221	708.383	708.539	708.756	711.111	709.899
COTA PROJETO	708.773	708.876	708.87	708.87	708.87	708.87	708.87	708.87

OBSERVAÇÕES:



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA | SUPR

Rodovia: MT-473/358
 Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
 Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
 Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO
 ESTACA 350+0.00 A 385+0.00

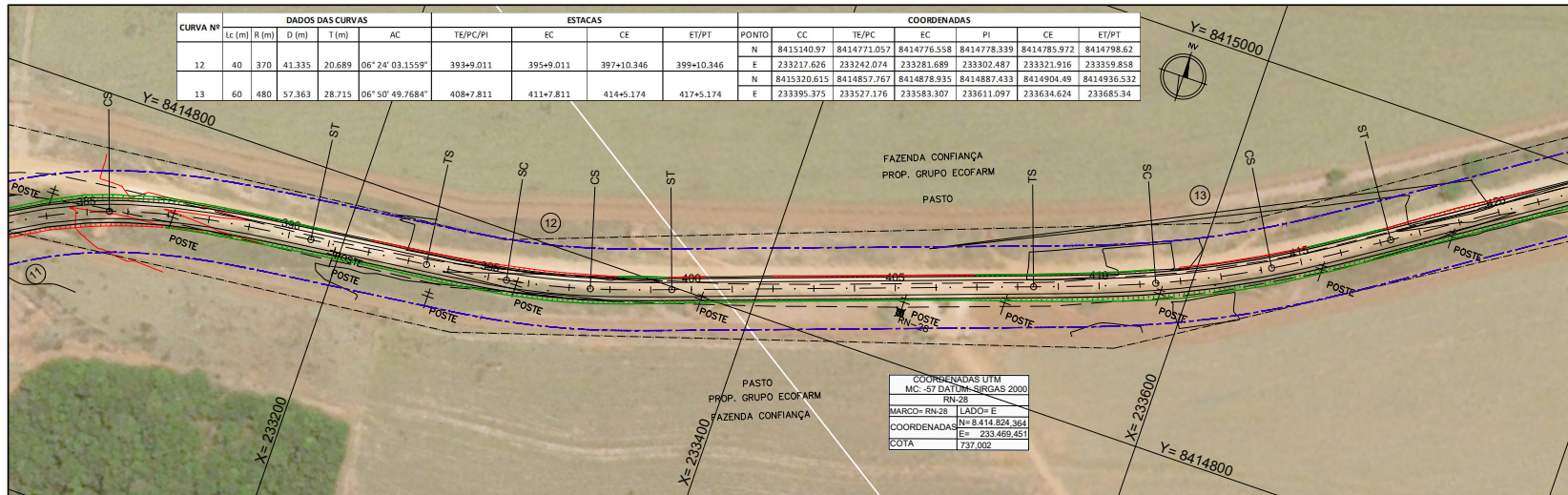
FOLHA: GM-12
 ESCALA: H=1:2000
 V=1:200

HASH: b0f8e8d5c5f0c3b8e1ba0b0e0e2b20b097d5a7f5c18b6d11273d. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.mt.gov.br/validar/7CF-FJF-NECE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026. Jussado em 20/01/2026 16:23:47 por AMANDA ARAUJO



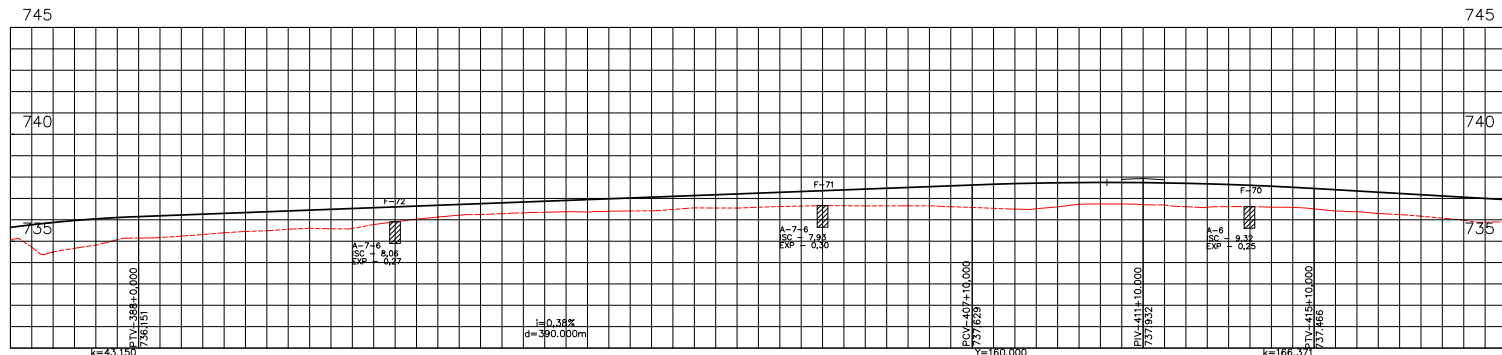
SINFRA P202605407A





CURVA Nº	DADOS DAS CURVAS					ESTACAS			COORDENADAS							
	Lr (m)	R (m)	D (m)	T (m)	AC	TE/PC/PI	EC	CE	ET/PT	PONTO	CC	TE/PC	EC	PI	CE	ET/PT
12	40	370	41.335	20.689	06° 24' 03.1559"	393+9.011	395+9.011	397+10.346	399+10.346	N	8415140.97	8414771.057	8414776.558	8414778.339	8414785.972	8414798.62
										E	233217.626	233242.074	233281.689	233302.487	233321.916	233359.858
13	60	480	57.363	28.715	06° 50' 49.7684"	408+7.811	411+7.811	414+5.174	417+5.174	N	8415320.615	8414857.767	8414878.935	8414887.433	8414904.49	8414936.532
										E	233395.375	233527.176	233583.307	233611.097	233634.624	233685.34

COORDENADAS UTM	
MC - 57 DATUM - SIRGAS 2000	
RN-28	
MARCO RN-28 LADO = E	
COORDENADA N	8 414 824 364
COORDENADA E	233 469 451
COTA	737,002



ESTACA	385	390	395	400	405	410	415	420
COTA TERRENO	736,65	735,076	734,484	735,146	735,236	735,594	736,129	736,247
COTA PROJETO	736,65	735,076	734,484	735,146	735,236	735,594	736,129	736,247

OBSERVAÇÕES:



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA | SUPR

Rodovia: MT-473/358
 Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
 Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
 Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO
 ESTACA 385+0,00 A 420+0,00

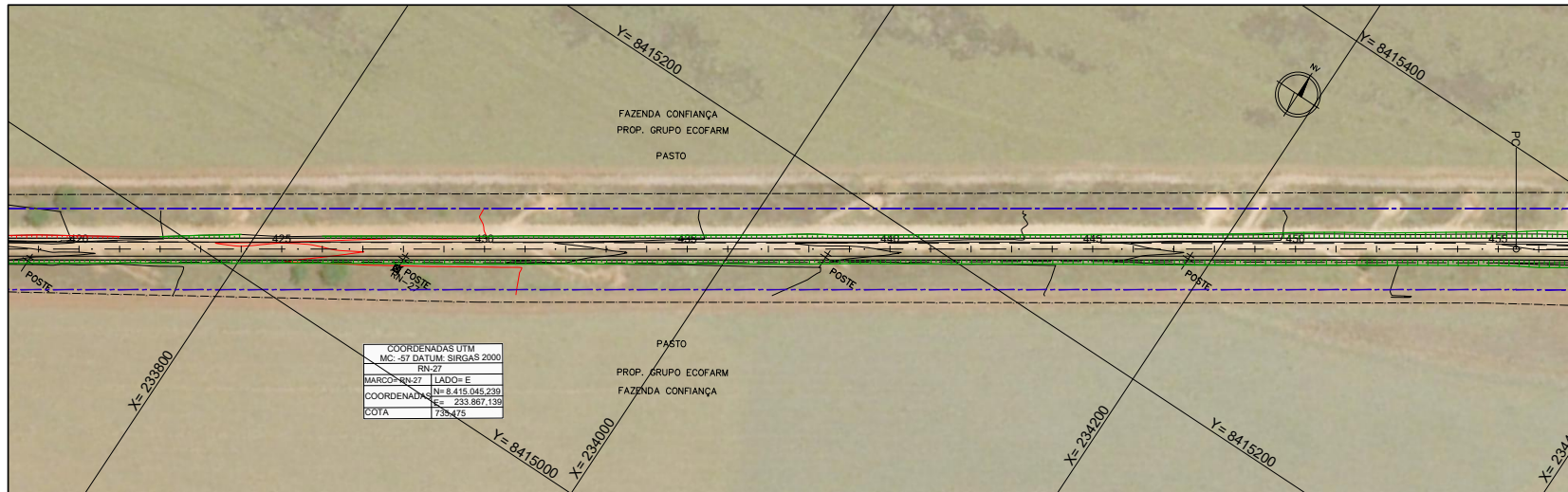
FOLHA: GM-13
 ESCALA: H-1:2000
 V-1:200

HASH: b0dfe485d5c53038e1ba09e0f4e22b02897ca7f5c18b6d11273d. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.mt.gov.br/validar/validar/CFE-F-JTS-NECE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026, às 16:52:47 por AMANDA ARAUJO

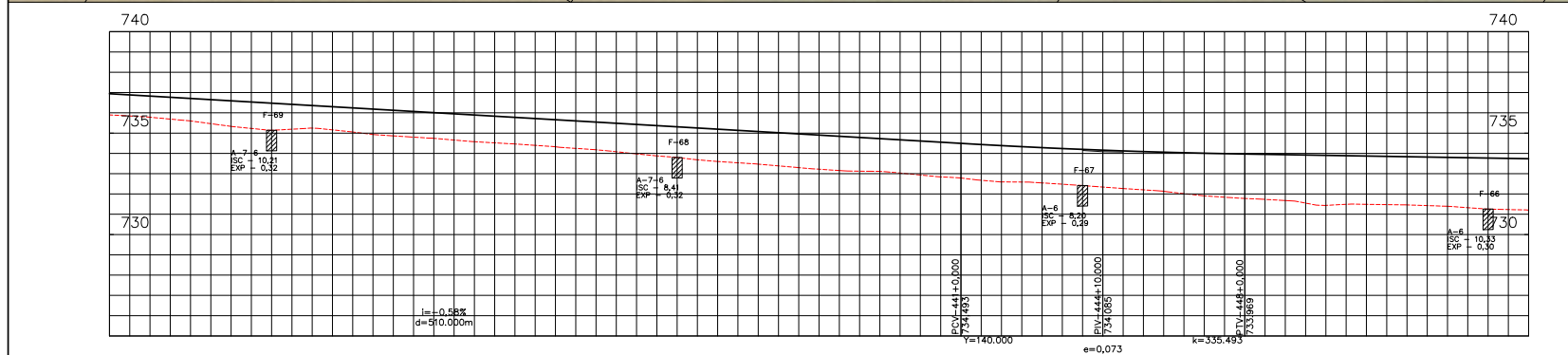


SINFRA P202605407A





COORDENADAS UTM
 MC.-87 DATUM SIRGAS 2000
 RS-27
 MARCONIN-27 LADO= E
 N= 8 415 045 239
 COORDENADA X= 233 887 138
 COTA 733,478



ESTACA	420	425	430	435	440	445	450	455																																		
COTA TERRENO	735,94	735,695	735,71	735,599	735,62	735,783	735,59	735,32	735,19	735,36	735,247	735,05	734,885	734,745	734,577	734,463	734,327	734,178	734,05	733,975	733,797	733,601	733,471	733,297	733,155	733,111	732,935	732,787	732,593	732,444	732,214	732,088	731,907	731,776	731,676	731,438	731,288	731,168	731,069	730,925	730,777	730,621
COTA PROJETO	735,94	735,695	735,71	735,599	735,62	735,783	735,59	735,32	735,19	735,36	735,247	735,05	734,885	734,745	734,577	734,463	734,327	734,178	734,05	733,975	733,797	733,601	733,471	733,297	733,155	733,111	732,935	732,787	732,593	732,444	732,214	732,088	731,907	731,776	731,676	731,438	731,288	731,168	731,069	730,925	730,777	730,621

OBSERVAÇÕES:



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA SUPR

Rodovia: MT-473/358
 Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
 Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
 Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO ESTACA 420+0,00 A 455+0,00

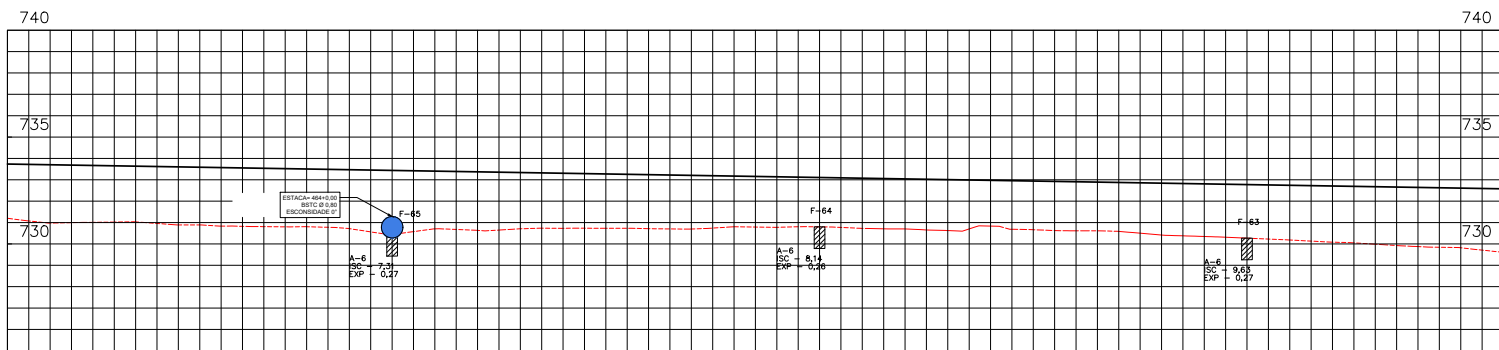
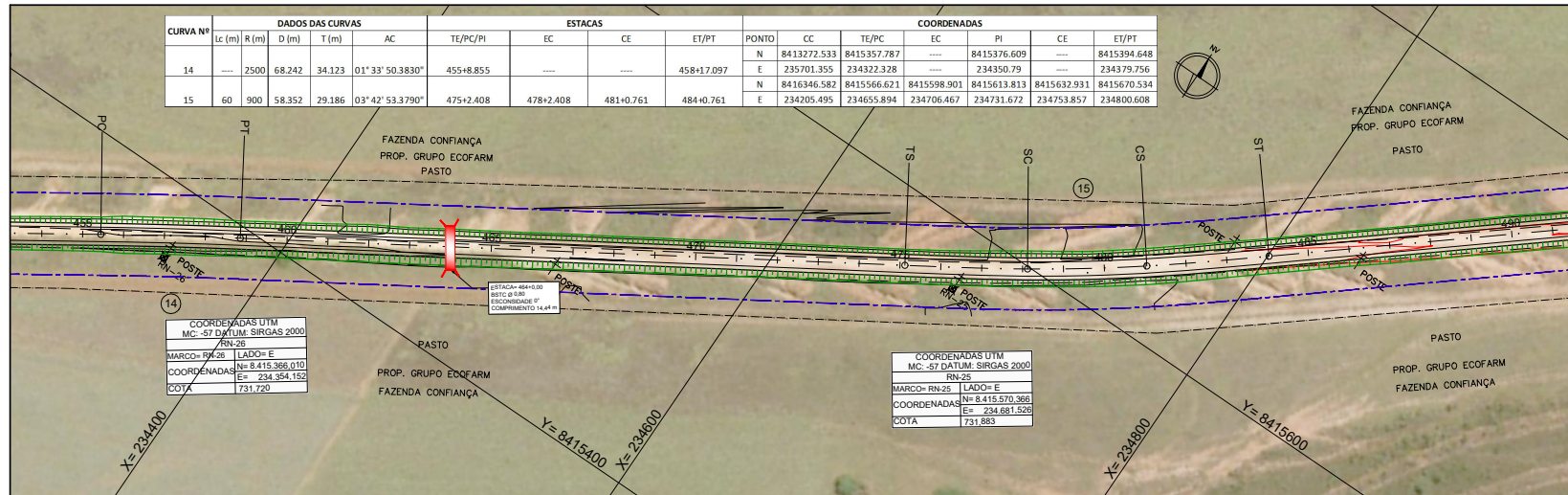
FOLHA: GM-14
 ESCALA: H=1:2000 V=1:200

HASH: b0f1e5d5c503b8e1ba0b0f0e4e2b020897da7f5c18b6d4112734 Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.splag.mt.gov.br/verificacao/validar/CFE-F-JTS-NECE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026, às 16:23:47 por AMANDA ARAUJO



SINFRA P202605407A





ESTACA	455	460	465	470	475	480	485	490																																																															
COTA TERRENO	733.74	731.201	730.976	733.67	731.038	733.64	731.032	733.61	730.890	733.67	730.833	733.54	730.809	733.51	730.805	733.47	730.715	733.44	730.441	733.41	730.704	733.37	730.634	733.34	730.707	733.31	730.720	733.27	730.732	733.24	730.713	733.21	730.697	733.17	730.801	733.14	730.776	733.11	730.798	733.08	730.728	733.04	730.701	733.01	730.625	732.98	730.634	732.94	730.664	732.91	730.615	732.88	730.584	732.84	730.417	732.81	730.348	732.78	730.270	732.74	730.183	732.71	730.062	732.68	729.987	732.65	729.875	732.61	729.822	732.58	729.624
COTA PROJETO	733.70	731.201	730.976	733.67	731.038	733.64	731.032	733.61	730.890	733.67	730.833	733.54	730.809	733.51	730.805	733.47	730.715	733.44	730.441	733.41	730.704	733.37	730.634	733.34	730.707	733.31	730.720	733.27	730.732	733.24	730.713	733.21	730.697	733.17	730.801	733.14	730.776	733.11	730.798	733.08	730.728	733.04	730.701	733.01	730.625	732.98	730.634	732.94	730.664	732.91	730.615	732.88	730.584	732.84	730.417	732.81	730.348	732.78	730.270	732.74	730.183	732.71	730.062	732.68	729.987	732.65	729.875	732.61	729.822	732.58	729.624

OBSERVAÇÕES:



Action Engenharia
Excelência em Empreendimentos



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA SUPR

Rodovia: MT-473/358
Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
Extensão: 22,17 km

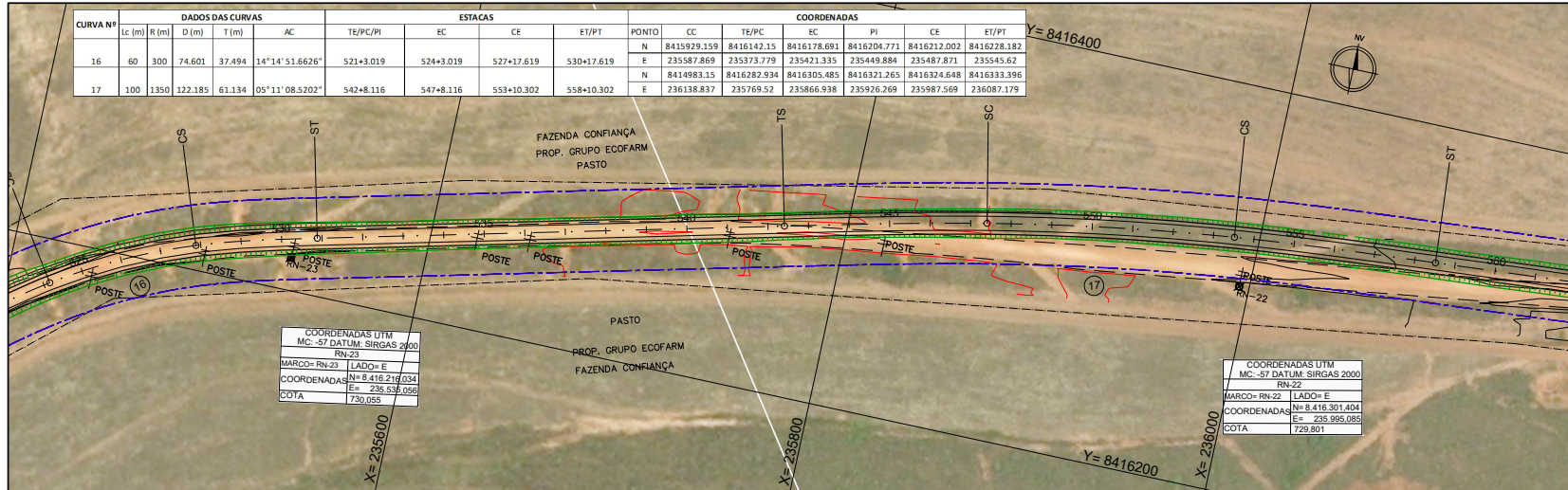
TÍTULO:	PROJETO GEOMÉTRICO ESTACA 455+0,00 A 490+0,00	FOLHA:	GM-15
ESCALA:	H=1:2000 V=1:200		

HASH: b0dfe4e5d5c5308e1ba0e0f4e52b202897da76518b6d112f3d. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.splag.mt.gov.br/bofebe-p0t0h/v0a0d7/CF-F-JTS-NECE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026. Juntado em 20/01/2026 16:23:47 por AMANDA ARAUJO



SINFRA P202605407A

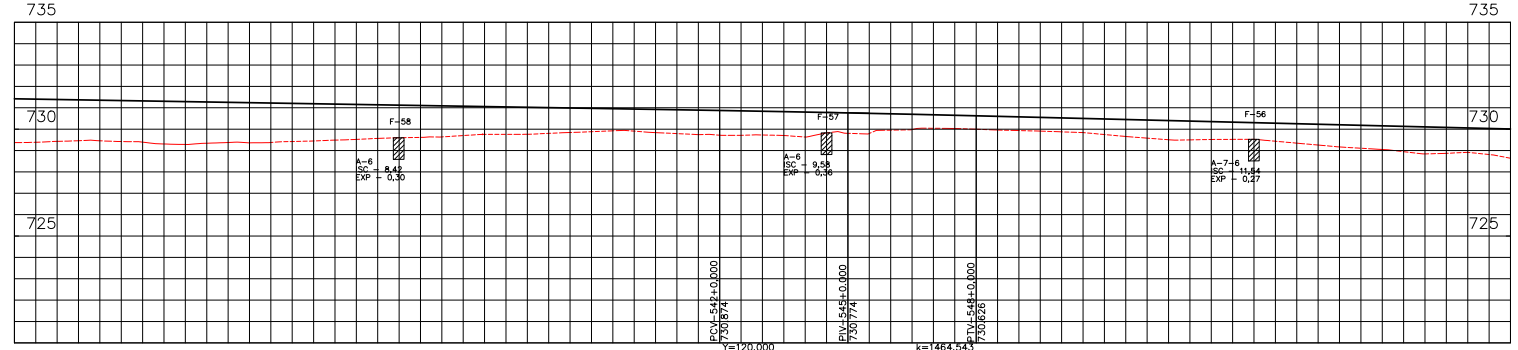




CURVA Nº	DADOS DAS CURVAS				ESTACAS				COORDENADAS							
	Lc (m)	R (m)	D (m)	T (m)	AC	TE/PC/PI	EC	CE	EI/PT	PONTO	CC	TE/PC	EC	PI	CE	EI/PT
16	60	300	74.601	37.494	14°14'51.6626"	521+3.019	524+3.019	527+17.619	530+17.619	N	8415929.159	8416142.15	8416178.691	8416204.771	8416212.002	8416228.182
										E	235587.869	235373.779	235421.335	235449.884	235487.871	235545.62
17	100	1350	122.185	61.134	05°11'08.5202"	542+8.116	547+8.116	553+10.302	558+10.302	N	8414983.15	8416282.934	8416305.485	8416321.265	8416324.648	8416333.396
										E	236138.837	235769.52	235866.938	235926.269	235987.569	236087.179

COORDENADAS UTM	
MC: -S7 DATUM: SIRGAS 2000	
RN: 23	
MARCO: RN-23 LADO: E	
COORDENADAS	N= 8.416.219,034
	E= 236.536,056
COTA	730,056

COORDENADAS UTM	
MC: -S7 DATUM: SIRGAS 2000	
RN: 22	
MARCO: RN-22 LADO: E	
COORDENADAS	N= 8.416.301,404
	E= 235.995,085
COTA	729,801



ESTACA	525	530	535	540	545	550	555	560
COTA TERRENO	731,42	729,370	729,430	729,465	729,382	729,285	729,261	729,285
COTA PROJETO	731,38	729,430	729,465	729,382	729,285	729,261	729,285	729,300

OBSERVAÇÕES:



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA | SUPR

Rodovia: MT-473/358
Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO
ESTACA 525+0,00 A 560+0,00

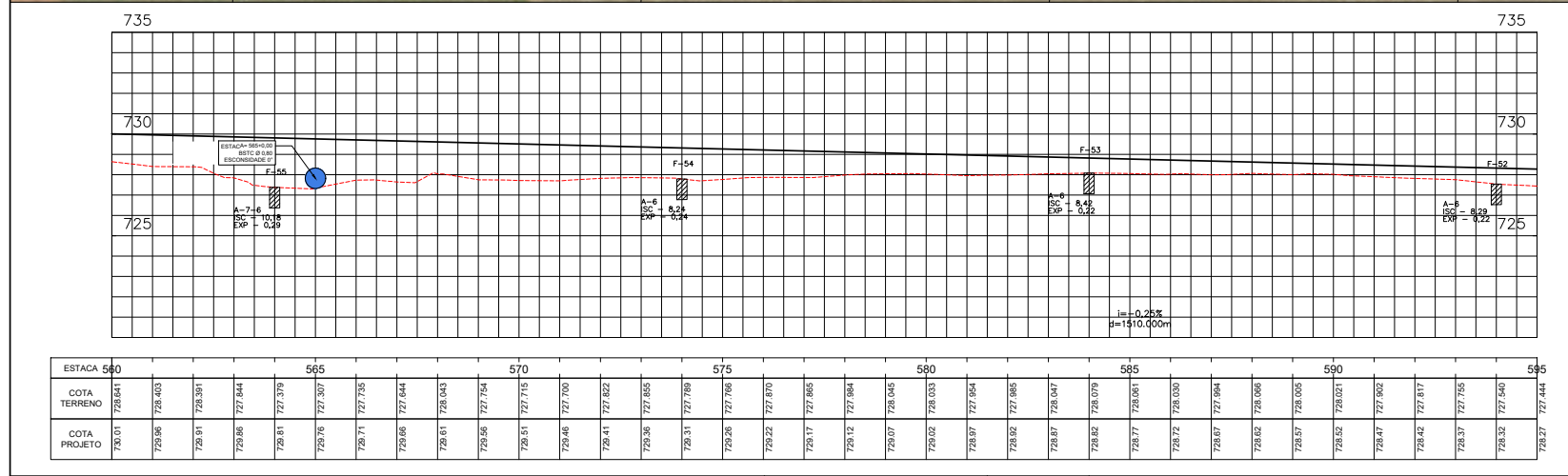
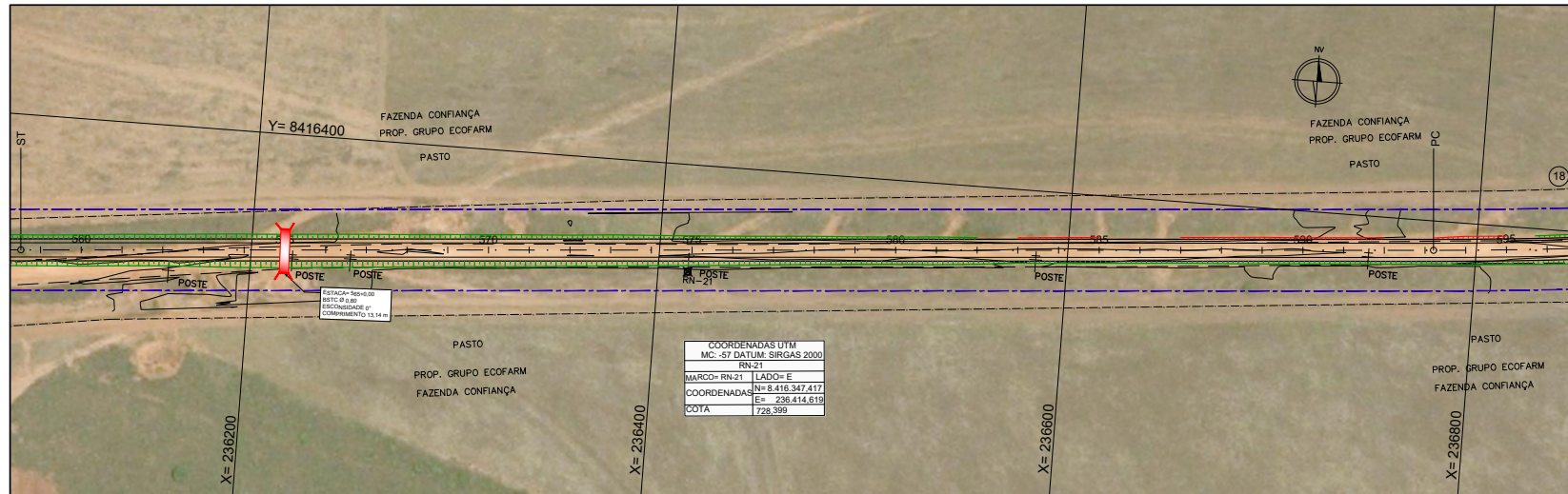
FOLHA: GM-17
ESCALA: H=1:2000
V=1:200

HASH: b0dfe8e5d5c530e38ee1ba09e0e4e22b20e997ca7f5c18b6d411273d. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.mt.gov.br/validar/validar/CFE-FJF-NECE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026. Juntado em 20/01/2026 16:23:47 por AMANDA ARAUJO



SINFRA P202605407A





OBSERVAÇÕES:



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO

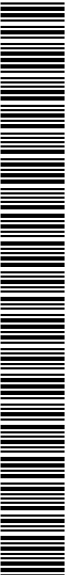
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA SUPR

Rodovia: MT-473/358
Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO
ESTACA 560+0,00 A 595+0,00

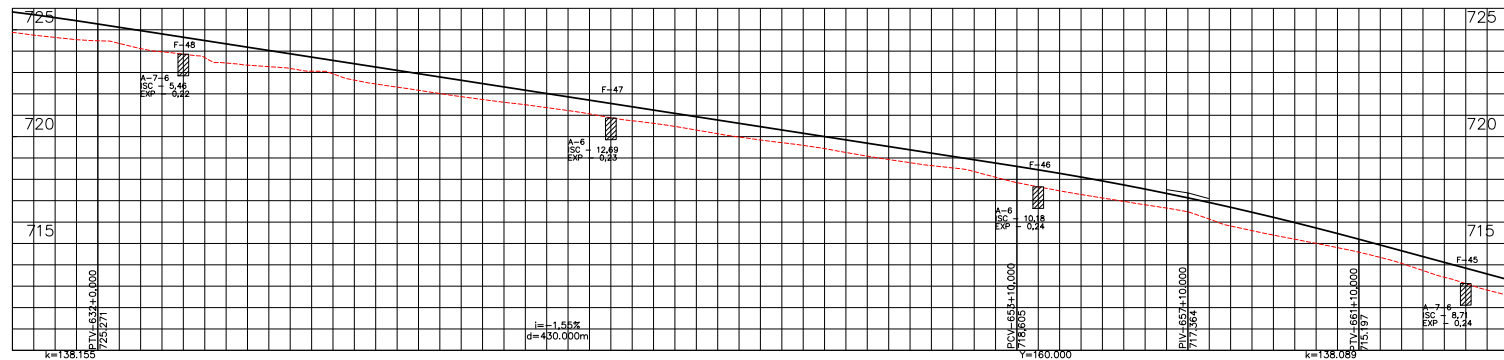
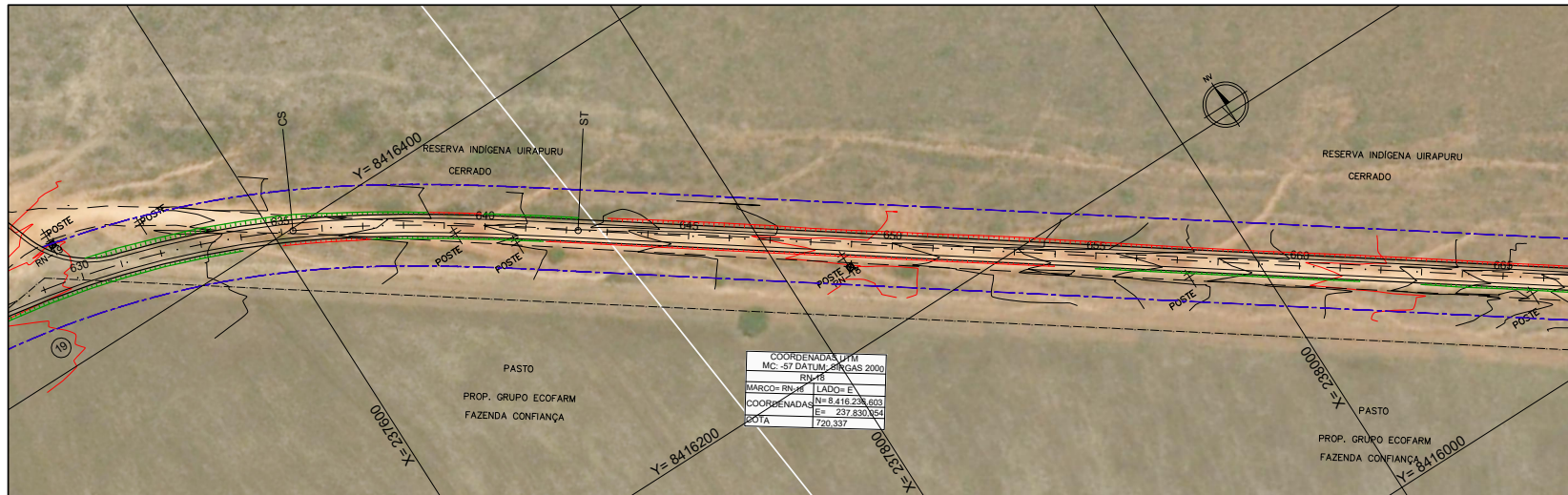
FOLHA: GM-18
ESCALA: H-1:3.000
V-1:3.000

HASH: b0dfe4a5d5c93c38e1ba0e0f4e22b20e897da7f5c188d8112f34. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.splag.mt.gov.br/forbes-publi/validar/CFE-F-JTS-NECE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026. Juntado em 20/01/2026 16:23:47 por AMANDA ARAUJO



SINFRA P202605407A





ESTACA	630	635	640	645	650	655	660	665
COTA TERRENO	725,83	724,878	724,639	725,27	724,484	724,06	724,119	723,857
COTA PROJETO	725,83	724,878	724,639	725,27	724,484	724,06	724,119	723,857

OBSERVAÇÕES:



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA SUPR

Rodovia: MT-473/358
 Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
 Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
 Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO ESTACA 630+0,00 A 665+0,00

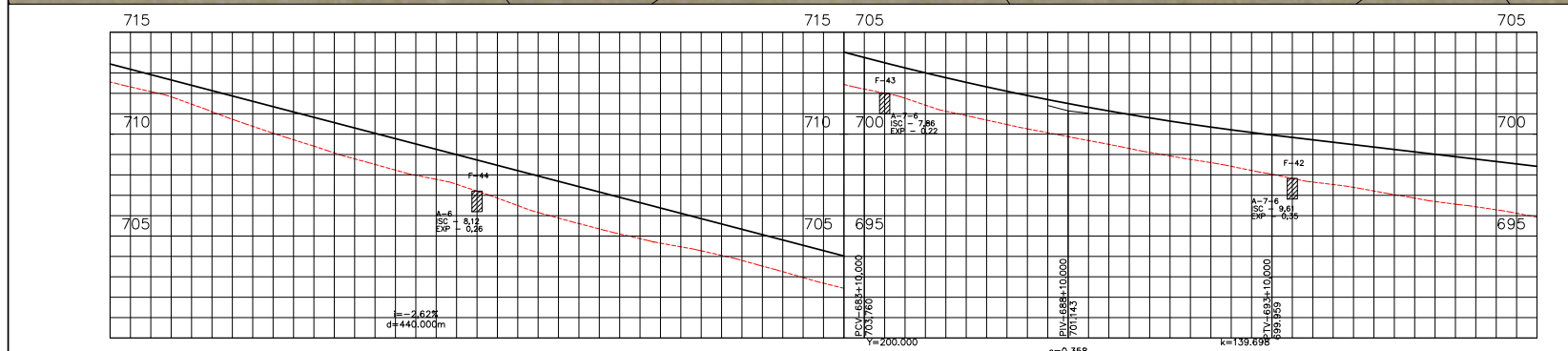
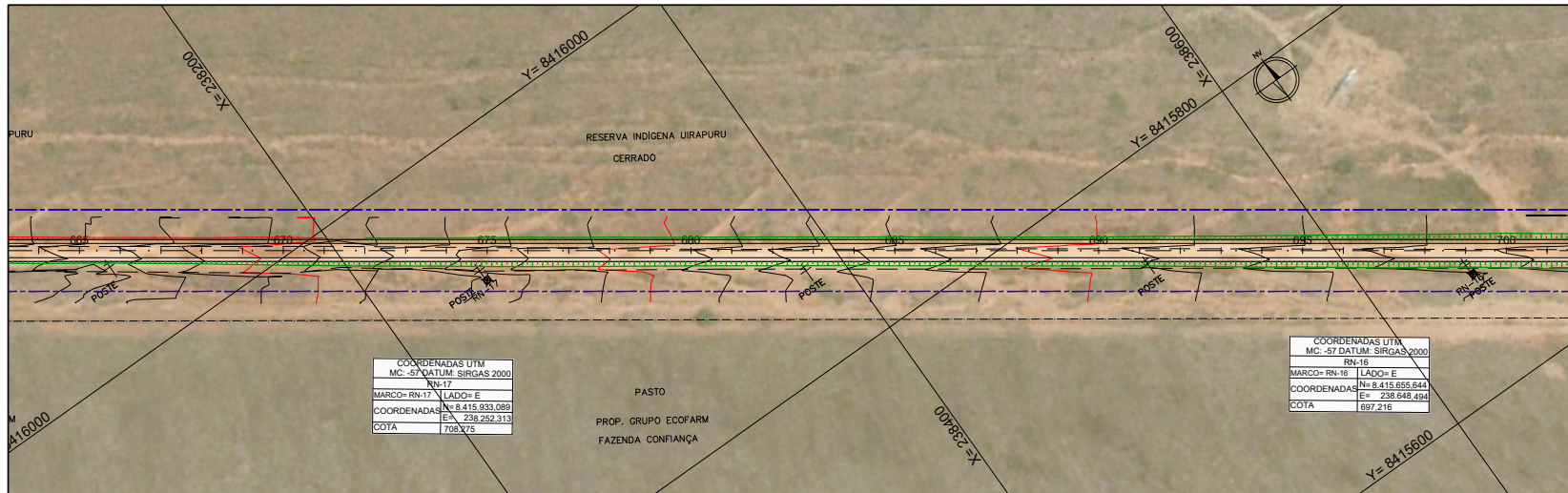
FOLHA: GM-20
ESCALA: H=1:2000 V=1:200

HASH: b0dfe485d5f5c3b8e1ba09f0e42b202897da75c18168d112734. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.mt.gov.br/validar/7CF-FJ5-NCE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026 às 16:52:47 por AMANDA ARAUJO



SINFRA P202605407A





ESTACA	665	670	675	680	685	690	695	700
COTA TERRENO	713.44	712.864	711.473	710.228	709.048	707.931	706.868	705.864
COTA PROJETO	713.44	712.987	711.473	710.228	709.048	707.931	706.868	705.864

OBSERVAÇÕES:



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA | SUPR

Rodovia: MT-473/358
Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO
ESTACA 665+0,00 A 700+0,00

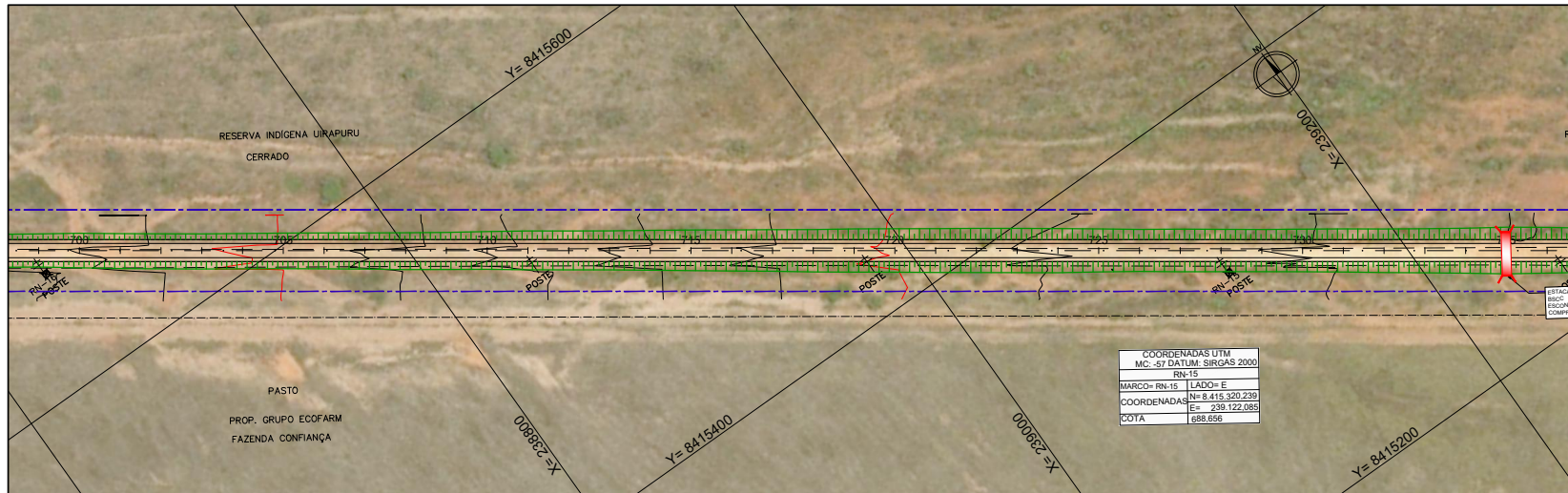
FOLHA: GM-21
ESCALA: H=1:2000
V=1:200

HASH: b0dfe8e5d5f0c3c3b8e1ba0e0f0e0e22b020897ca7f5c188d8112734. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.mt.gov.br/validar/7CF-FJ5-NECE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026. Justado em 20/01/2026 16:23:47 por AMANDA ARAUJO

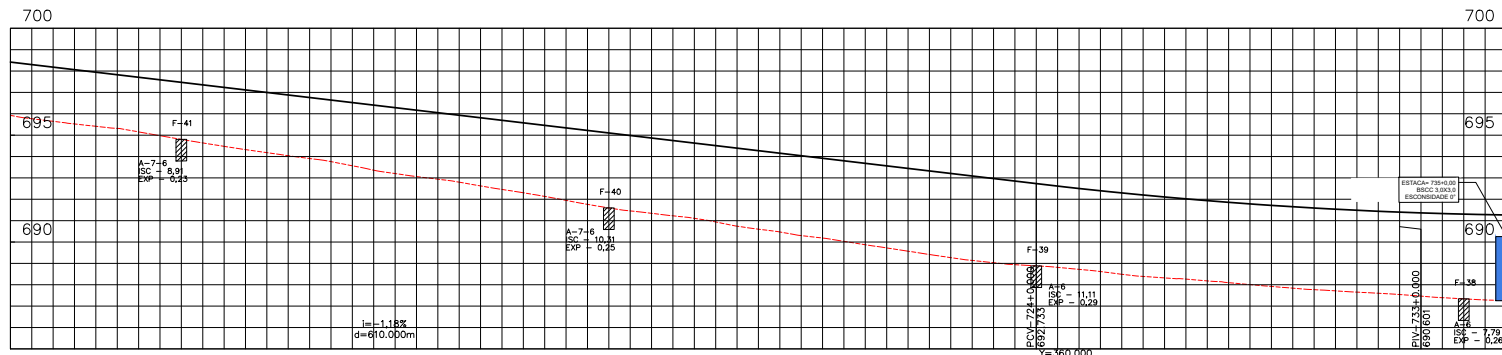


SINFRA P202605407A





COORDENADAS UTM	
MG - 57 DATUM - SIRGAS 2000	
RN-15	
MARCO= RN-15	LADO= E
COORDENADA N	= 8.415.320.230
COORDENADA E	= 239.122.085
COTA	= 688,656



ESTACA	700	705	710	715	720	725	730	735
COTA TERRENO	694,47	695,262	695,647	695,613	697,05	697,71	695,153	694,493
COTA PROJETO	694,47	694,47	694,47	694,47	694,47	694,47	694,47	694,47

OBSERVAÇÕES:



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA **SUPR**

Rodovia: MT-473/358
 Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
 Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
 Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO
 ESTACA 700+0,00 A 735+0,00

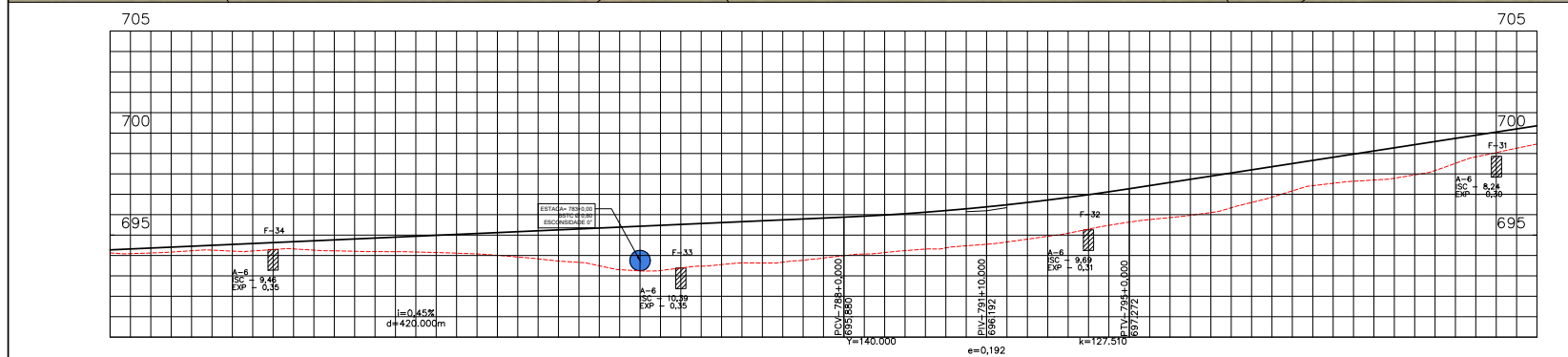
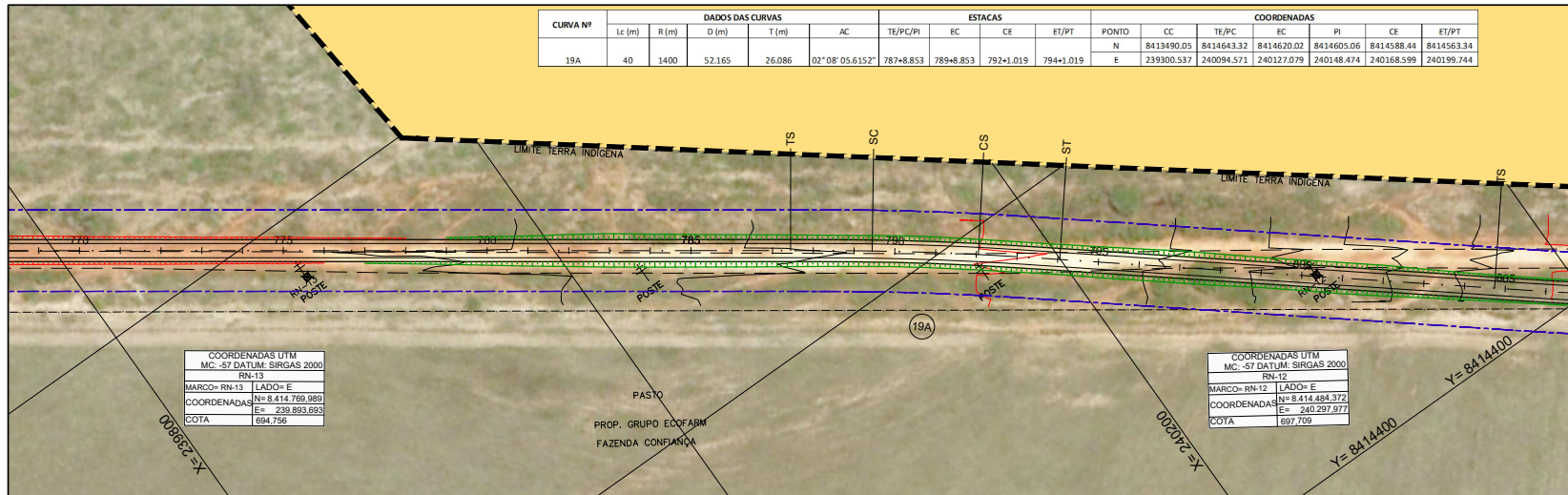
FOLHA: GM-22
 ESCALA: H-1:2000
 V-1:200

HASH: b0dfe8e8d5c503c38e1ba09e0e822b028997ca765188d8112734. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.splag.mt.gov.br/for/ver-publi/validar/CFE-F-JTS-NCE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026. Juntado em 20/01/2026 às 16:23:47 por AMANDA ARAUJO



SINFRA P202605407A





ESTACA	770	775	780	785	790	795	800	805
COTA TERRENO	694.28	694.122	694.233	694.415	694.281	694.262	694.206	694.187
COTA PROJETO	694.37	694.45	694.54	694.63	694.72	694.81	694.90	694.99

OBSERVAÇÕES:

TERRA INDIGENA
LIMITE TERRA INDIGENA



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
SUPR

Rodovia: MT-473/358
Trecho: FIM P.U NOVA LACERDA - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-477
Sub Trecho: km-254 - ENTR. MT-358 - ENTR. MT-388
Extensão: 22,17 km

TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO
ESTACA 770+0.00 A 805+0.00

FOLHA: GM-24
ESCALA: H-1:2000
V-1:300

HASH: b0f6e8d5c503c38ee1ba0e0f0e422b20e997da7f5c18 b6d8112f73d. Documento assinado digitalmente, vale em https://sigadoc.mt.gov.br/validacao/validar/CFE-F-JTS-NECE-SZS. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 20/01/2026, às 16:52:47 por AMANDA ARAUJO



SINFRA P202605407A



