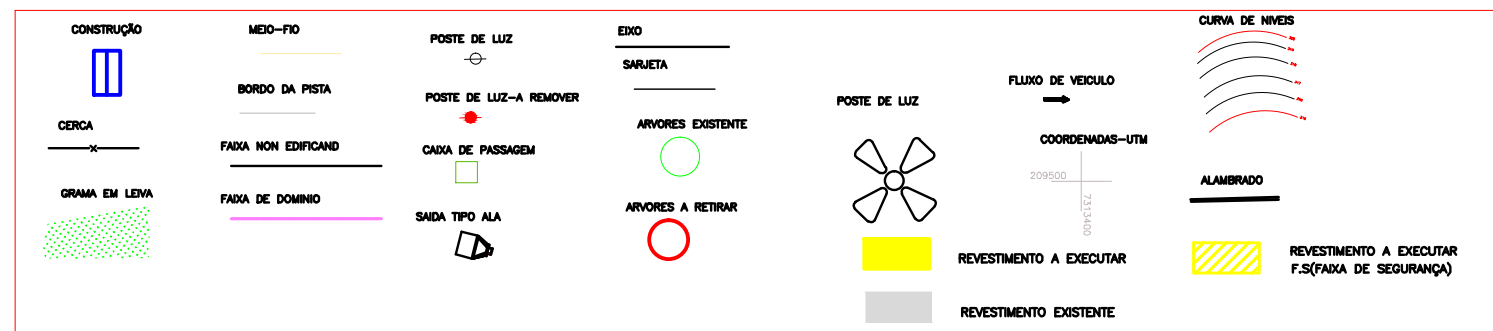


ELEMENTOS DE CURVAS					
PI	AC	RAIO	TG	DC	F
01	40°03'07"	35,00	12,78	24,47	2,25
02	18°22'29"	21,00	3,54	7,02	0,28
03	70°24'05"	25,00	17,64	30,72	5,09
04	24°50'38"	44,17	9,73	19,16	1,06
05	38°05'24"	24,17	8,34	16,07	1,40
06	132°28'23"	12,00	27,22	27,73	17,75
07	133°53'01"	12,00	28,19	28,04	18,64
08	122°48'52"	0,50	0,92	1,07	0,54
09	130°04'05"	0,50	1,07	1,14	0,68
10	120°48'38"	0,50	0,88	1,05	0,51
11	27°37'41"	14,00	3,44	6,78	0,42
12	28°20'29"	22,90	5,36	10,53	0,82

ELEMENTOS DE CURVAS					
PI	AC	RAIO	TG	DC	F
13	35°23'53"	40,84	12,97	25,11	2,02
14	108°18'31"	0,50	0,87	0,93	0,33
15	120°19'41"	0,50	0,06	0,11	-
16	97°12'47"	0,50	0,57	0,65	0,26
17	108°34'01"	0,50	0,70	0,85	0,38
18	108°11'57"	0,50	0,69	0,94	0,35
19	179°25'20"	0,50	99,18	1,57	98,67
20	78°44'16"	5,00	3,95	6,70	1,38
21	12°42'10"	73,07	8,13	16,20	0,45
22	140°40'35"	6,77	18,98	16,82	13,35
23	11°57'03"	66,07	7,12	14,20	0,37
24	8°45'38"	78,27	6,07	12,12	0,23

LEGENDA:



PROJETO GEOMETRICO

ESC. 1/500

PROJETO RODOVIÁRIO			
PR-364 ACESSO AO PARQUE INDUSTRIAL DO MUNICÍPIO DE PALOTINA-PR			
RODOVIA: PR-364		ESTACA INICIAL: 0+PP	
TRECHO: KM 580		ESTACA FINAL: 51+12,390 m	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALOTINA CNPJ N. 78.208.487/0001-64			PROJETO DE ENGENHARIA
OBRA: ACESSO PUBLICO		METRAGENS:	
REFERENCIA: TRECHO 02		PRANCHA: PROJETO GEOMETRICO	ARQUIVO: 05/53