

NOTA 01:

PARA DIMENSIONAMENTO DA REDE UTILIZOU:

EQUAÇÃO DA CONTINUIDADE PARA BACIA < 5 KM²

$Q: C \cdot I \cdot A / 36 \cdot 10^4$

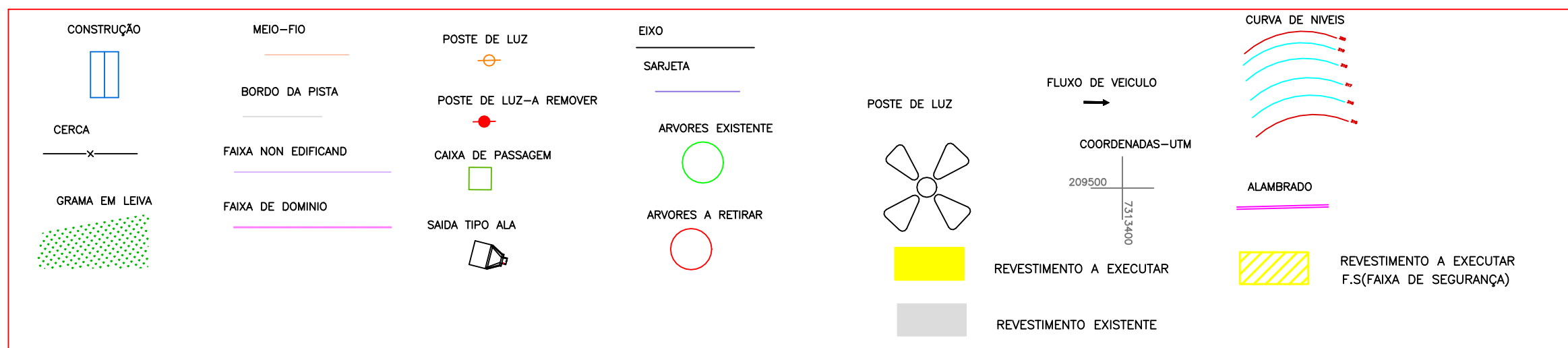
EQUAÇÃO DE PRECIPITAÇÃO(Fendrich-1998-equação de Palotina-Pr)

$I: \frac{2.492,30}{(t+29)^{0,873}}$

coef. de manning: 0,70

DRENAGEM

ESC. 1/500



PROJETO RODVIÁRIO			
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. 76.208.487/0001-64	PROJETO DE ENGENHARIA	
OBRA: ACESSO PUBLICO	METRAGENS:		
REFERENCIA: TRECHO 02	PRANCHA: PROJETO DE DRENAGEM	ARQUIVO:	FOLHA: 14/53