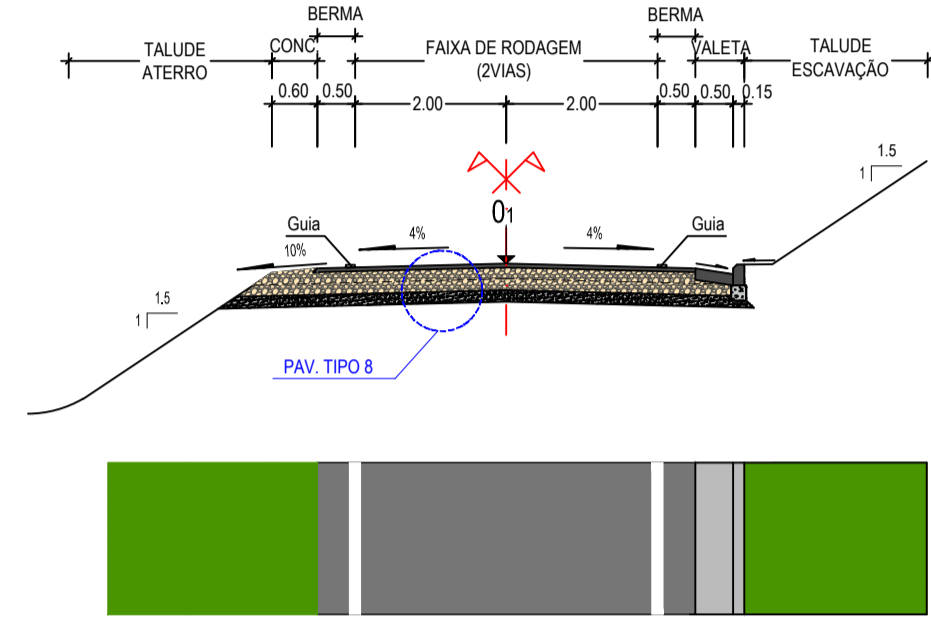
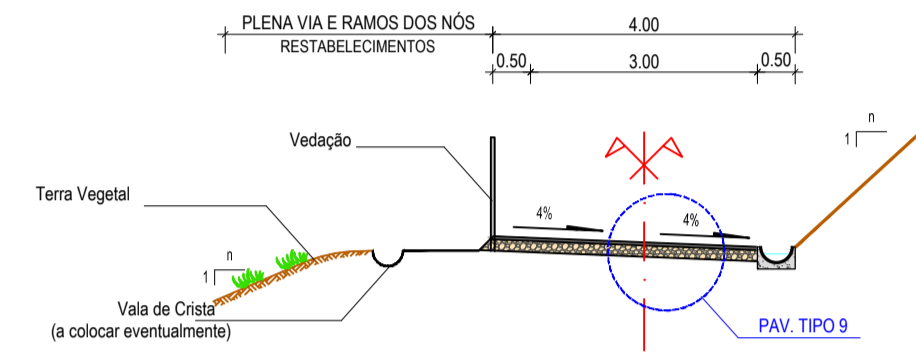


# RESTABELECIMENTOS

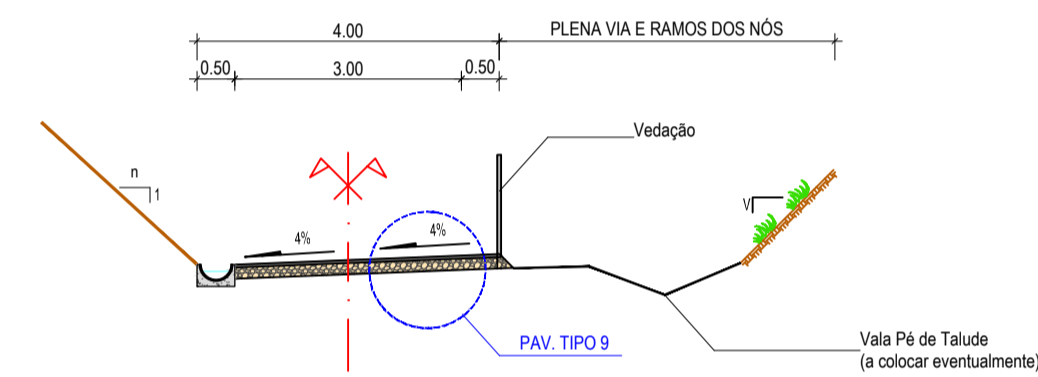
RESTABELECIMENTOS - 30-1, 31-1, 33-1, 33-1A, 33-2, 34-1, 35-1, 36-1, 37-1  
38-1, 39-1, 40-1, 42-1, 43-1, 44-2, 48-1  
CAMINHOS RURAIS



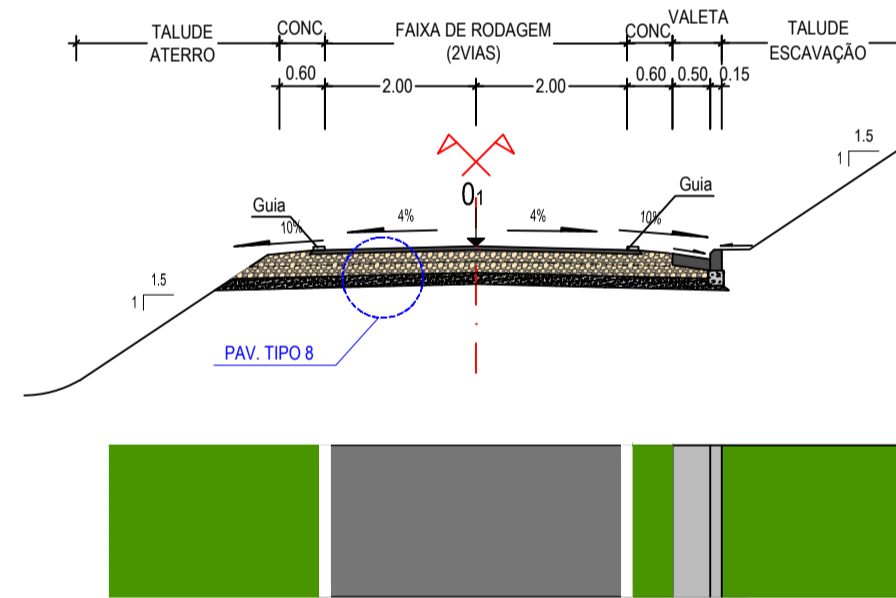
## CAMINHO PARALELO NA CRISTA DA ESCAVAÇÃO



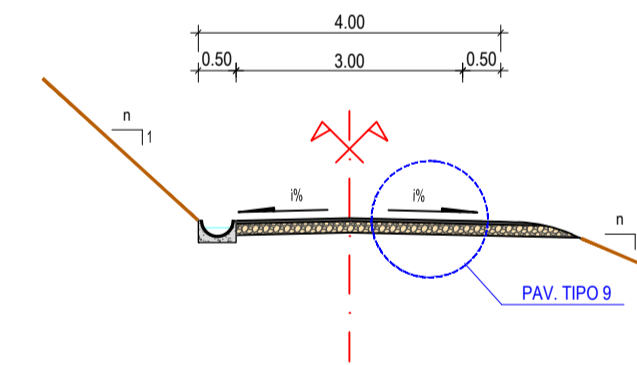
## CAMINHO PARALELO NA BASE DO ATERRO



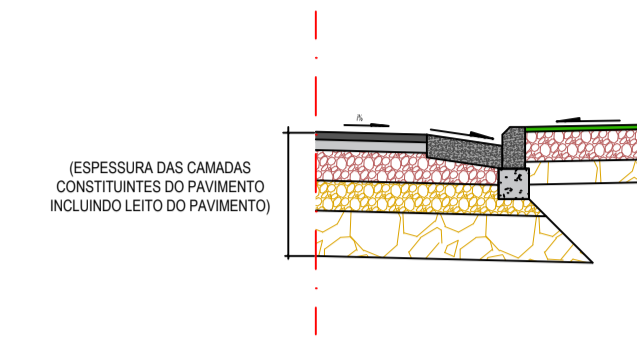
## LIGAÇÃO 1 CAMINHOS RURAIS



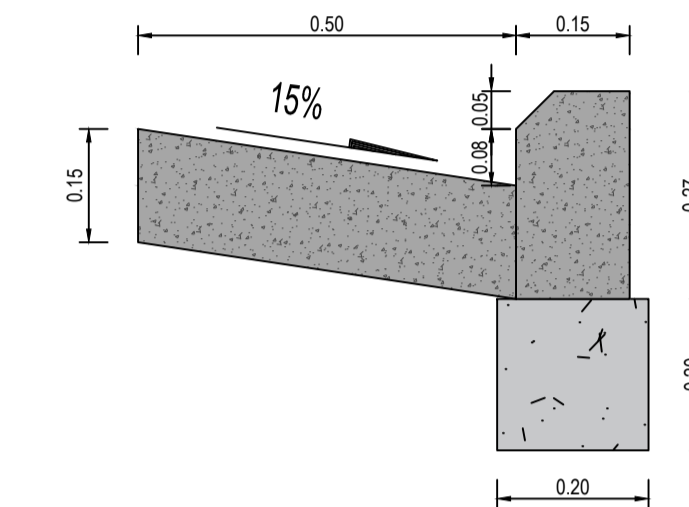
## CAMINHO PARALELO



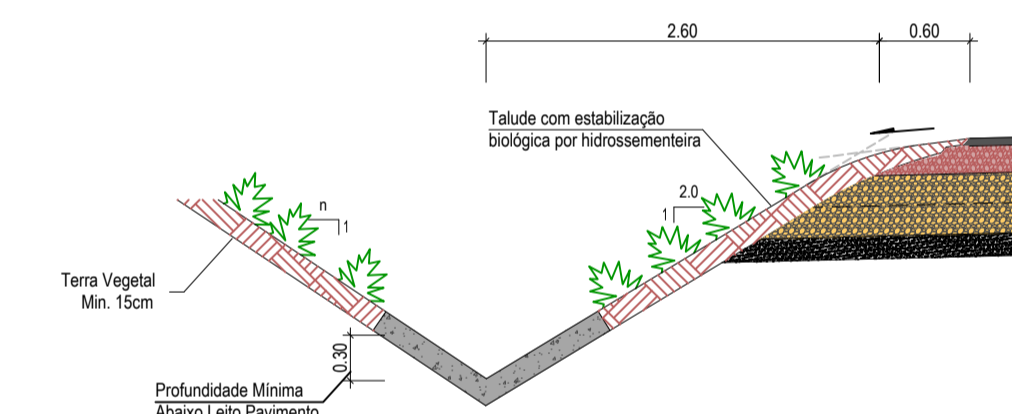
## TRIANGULAR, REVESTIDAS COM BETÃO SEM DRENO - VP1 (a colocar nas zonas definidas em planta de especialidade)



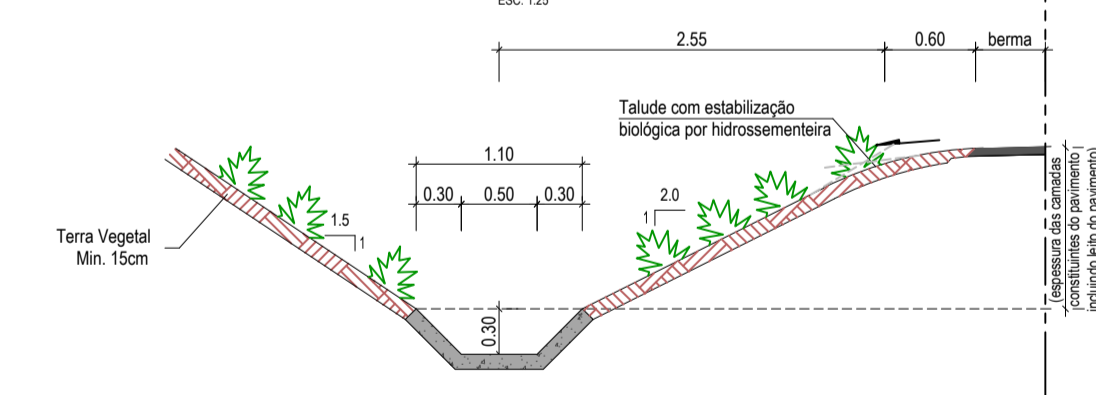
## PORMENOR VALETA DE PLATAFORMA ESC. 1:10



## VALETA LARGA (a colocar nas zonas definidas em planta de especialidade)



## VALETAS DE PLATAFORMA LATERAIS DE SEÇÃO TRAPEZOIDAL DE FUNDO REVESTIDO COM BETÃO (a colocar nas zonas definidas em planta de especialidade)



- NOTAS :**
- Os pontos 01 e 02 constituem os pontos do perfil longitudinal (rasante) e são igualmente os pontos de rotação do perfil transversal, no caso de variação da sobrelevação.
  - SL - Sobrelargura de acordo com as normas do EP.
  - Para alturas de aterro superiores a 3m, deve ser colocada guarda de segurança.
  - As estruturas de pavimentos e os pormenores, referentes a pavimentação, encontram-se nos desenhos do volume P3 - PAVIMENTAÇÃO.
  - Entre o Pk 26+850 e o Pk 28+000 para efeito de medições, teve-se por base o princípio de que o TRECHO 1 já está construído, conforme combinado na definição da divisão do estudo em 2 Trechos.

REVISÃO	ALTERAÇÃO	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	DATA	DESENHO	VERIFICADO
01	REVISÃO	REVISÃO	ABRIL 2024	JS	PR

PROJETO Nº	PROJETOU	COORDENAÇÃO	ESCALA
RVGR	CARLA CORREIA	PEDRO REIS	1:100
DATA	DESENHO	VISTO	ESCALA GRÁFICA
NOVEMBRO 2023	JOÃO SERRANO		

PROJETO	DESIGNAÇÃO
IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2 LANÇO IP8 ENTRE RONCÃO E GRÂNDOLA AUMENTO DE CAPACIDADE	INFRAESTRUTURAS VIÁRIAS PROJETO DE EXECUÇÃO PAVIMENTAÇÃO PERFIS TRANSVERSAIS TIPO RESTABELECIMENTOS

DESENHO Nº	FORMATO
RVGR-PE-T2-P3-14-06-R01	A1 REDUZIDO