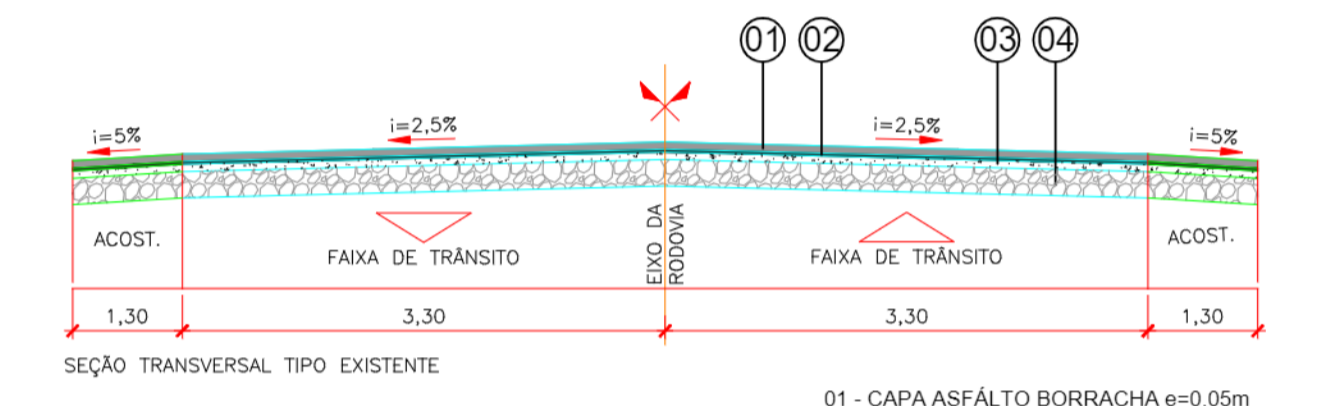
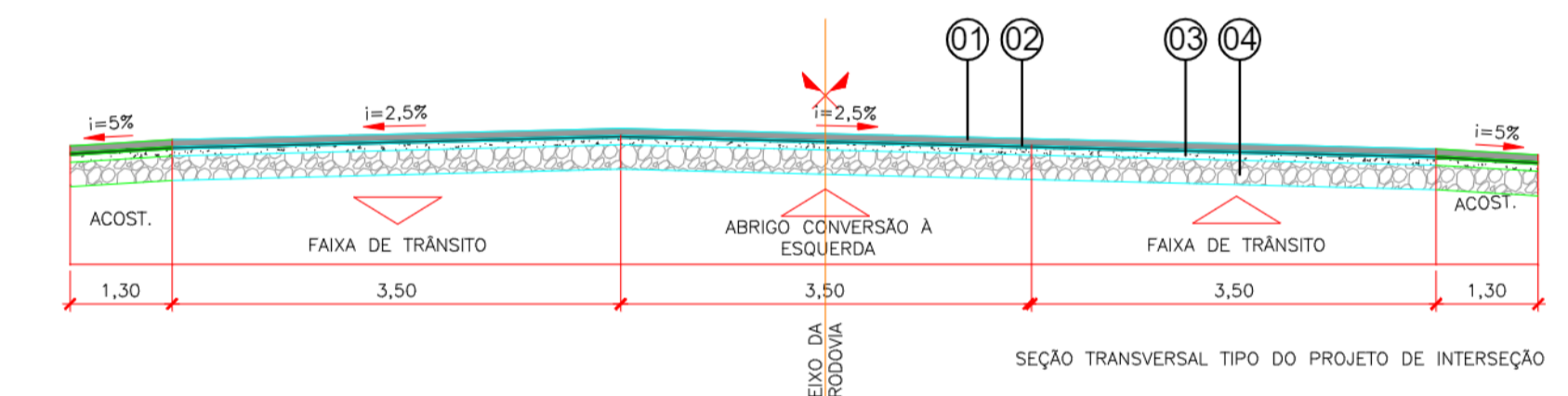


- 01 - CAPA ASFÁLTO BORRACHA e=0,05m
- 02 - CAPA ASFÁLTICA CBUQ e=0,02m
- 03 - BASE DE BRITA GRADUADA e=0,05m
- 04 - BASE SOLO CIMENTO e=0,18m
- 05 - TERRENO REGULARIZADO



- 01 - CAPA ASFÁLTO BORRACHA e=0,05m
- 02 - CAPA ASFÁLTICA CBUQ e=0,02m
- 03 - BASE DE BRITA GRADUADA e=0,05m
- 04 - BASE SOLO CIMENTO e=0,18m
- 05 - TERRENO REGULARIZADO



- 01 - CAPA ASFÁLTO BORRACHA e=0,05m
- 02 - CAPA ASFÁLTICA CBUQ e=0,02m
- 03 - BASE DE BRITA GRADUADA e=0,05m
- 04 - BASE SOLO CIMENTO e=0,18m
- 05 - TERRENO REGULARIZADO

01 PAVIMENTAÇÃO
esc.: 1:250

DESENVOLVIMENTO E GERENCIAMENTO		
GABINETE DO DEPUTADO MARCÍUS MACHADO		 RUA. MINISTRO PEDRO DE TOLEDO, 218 SALA 01 CORAL - LAGES - SC CEP.: 88509-520
PROJETO: ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO DE ACESSO PAINEL - SC		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: MICHELE PILAR DE APPOLINÁRIO ENG. CIVIL		 CREA-SC 115469-2
PROPRIETÁRIO DO EMPREENDIMENTO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PAINEL RUA: BASÍLIO PESSOA, Nº 36, BAIRRO: CENTRO		
		(ASS. RESPONSÁVEL) (CNPJ)
CONTEÚDO: PAVIMENTO EXISTENTE / PAVIMENTO NOVO / SEÇÕES TRANSVERSAIS FOLHA TAMANHO - A1		
OBS:		
DESENVOLVIMENTO: LUIS BECKER - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	DATA: OUTUBRO 2022	Nº DO DESENHO: GEOMÉTRICO 03/03