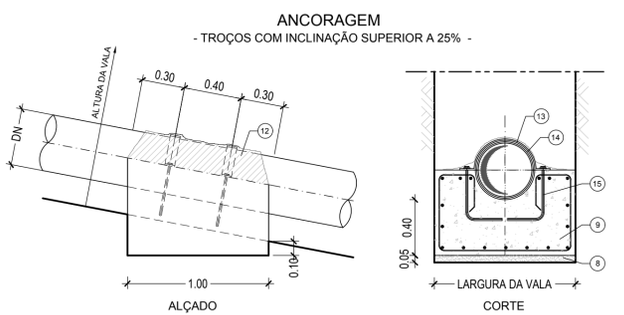
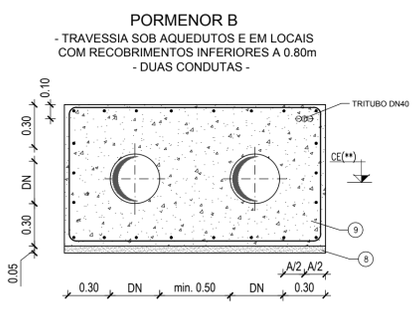
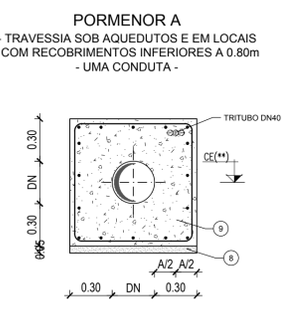
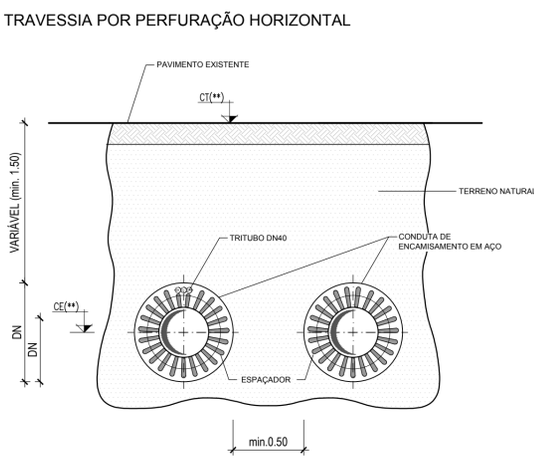
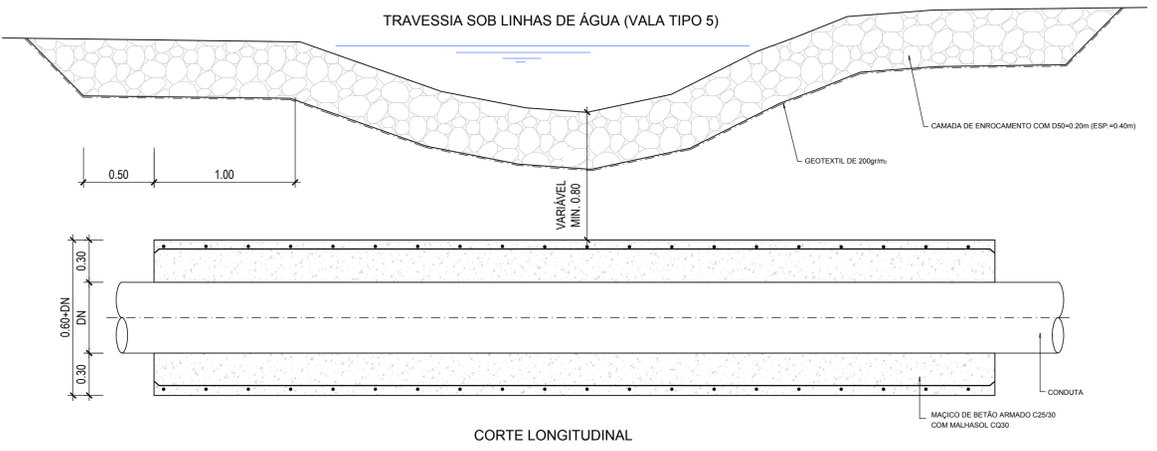
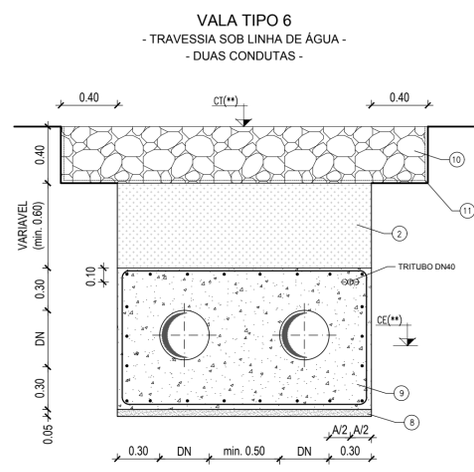
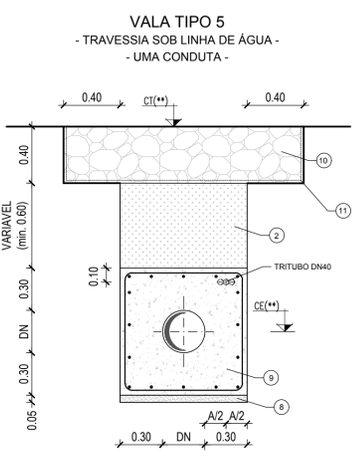
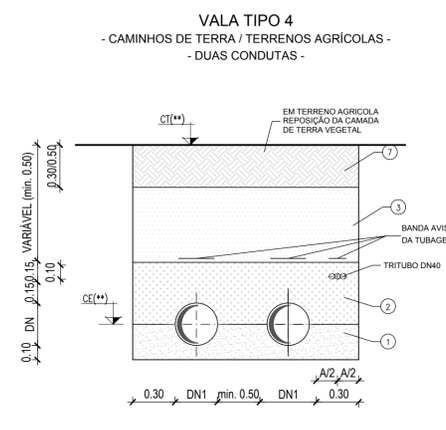
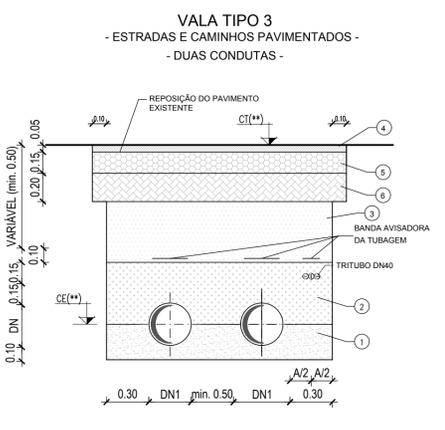
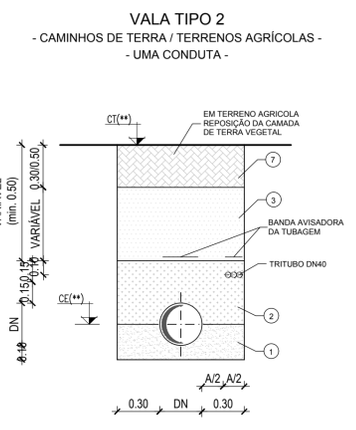
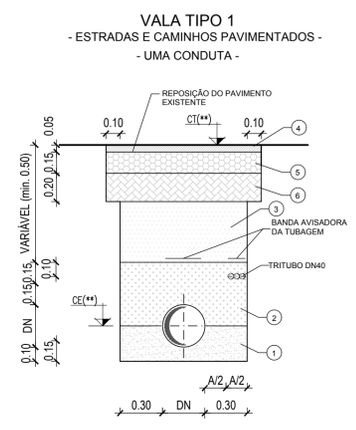


- LEGENDA:**
- AREIA ISENTA DE TERRA VEGETAL E OU AREÃO BEM APERTADA CONTRA O TUBO E AS PAREDES DA VALA
 - MATERIAL DA PRÓPRIA VALA ISENTO DE PEDRAS, TORÇÕES E RAIZES SEM COMPACTADO
 - MATERIAL DA PRÓPRIA VALA ISENTO DE PEDRAS COMPACTADO COM EQUIPAMENTO LIGERO EM CAMADAS DE 0,20m (GRAU DE COMPACTAÇÃO >95% DO PROCTOR NORMAL)
 - REGA BETUMINOSA
 - SUB-BASE CONSTITUÍDA POR MATERIAL AGREGADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA
 - SUB-BASE CONSTITUÍDA POR SOLOS SELECIONADOS
 - EM CAMINHO RETIRAR 0,30m DA CAMADA SUPERIOR DA VALA E REFOR NO FIM COMPACTADO A 96% DO PROCTOR MODIFICADO
EM TERRENO AGRÍCOLA TERMINAR COM 0,50m DE TERRENO VEGETAL
 - BETÃO DE REGULARIZAÇÃO (200kg cimento/m³)
 - BETÃO C25/30, CLASSE EXPOSIÇÃO XC2 (RECOBRIMENTO = 40mm)
 - ENROCAMENTO D50=0,20
 - MANTA DE GEOTEXIL DE 200 g/m²
 - ENVOLVIMENTO COM TELA PLÁSTICA PARA PROTEÇÃO DAS CINTAS
 - CINTAS DE BARRA DE AÇO 50x8
 - ELASTÓMERO PARA PROTEÇÃO DA TUBAGEM
 - CHUMBADOURO COM PORCA E ANILHA TIPO M12 E COMPRIMENTO 0,40
- (*) - PAVIMENTO EXISTENTE
(**) - COTAS NO PERFIL LONGITUDINAL

- NOTAS:**
- O PAVIMENTO EXISTENTE SÓ SERÁ ARRANCADO DEPOIS DE TER SIDO PREVIAMENTE SERRADO.
 - AS ESPESURAS DAS CAMADAS DEVERÃO APRESENTAR OS VALORES INDICADOS NAS COTAS APÓS AS RESPECTIVAS COMPACTAÇÕES.
 - TODAS AS VALAS TIPO TEM INSTALAÇÃO DE BANHA PARA CABOS TRIBUTOS DN40
 - O FORMENOR "A" DE PROTEÇÃO DA CONDUITA SERÁ ADAPTADO À VALA TIPO INDICADA NO PERFIL.



ESTE DESENHO NÃO PODE SERVIR DE BASE À EXECUÇÃO DA OBRA SEM O VISTO DO DONO DA OBRA OU SEU REPRESENTANTE COMO "BOM PARA EXECUÇÃO"

0	Emissão inicial	JAN 2023	RA	MD	MS
Índice	Designação das alterações	Data	Projecto	Desenho	Visto
COMUNIDADE INTERMUNICIPAL DO ALTO ALENTEJO					
Projecto	Rui Apolinário	PROJETO DE EXECUÇÃO E DO ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL PARA O FORNECIMENTO DE ÁGUA À ETA DA PÓVOA NO ÂMBITO DO EMPREENDIMENTO DO APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - BARRAGEM DO PISÃO			
Desenho	Marta Duarte	PROCESSO DE LICENCIAMENTO			
Visto	Rui Apolinário				
Aprovado	Mário Samora	ADMINISTRAÇÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO ALENTEJO (ARH ALENTEJO)			
Escalas	1:25	VALAS TIPO			
		002		Folha 01/01	
		N.º Aniquila 21031-PL-V02-T04-P03-SAF-DES-002-01-0			
		Data JANEIRO 2023			

ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA TFE E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU FORNECIDO A TERCEIROS SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA.