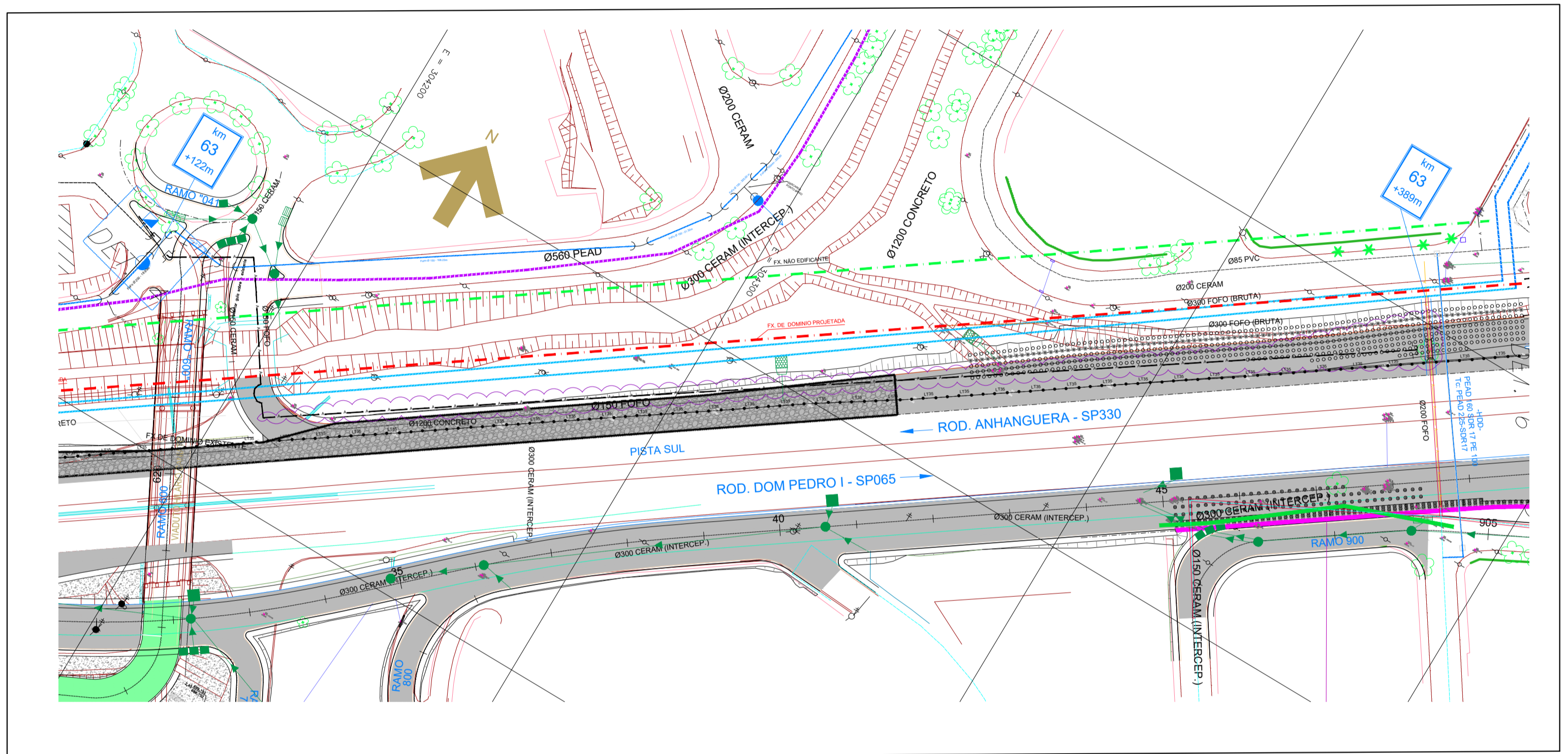
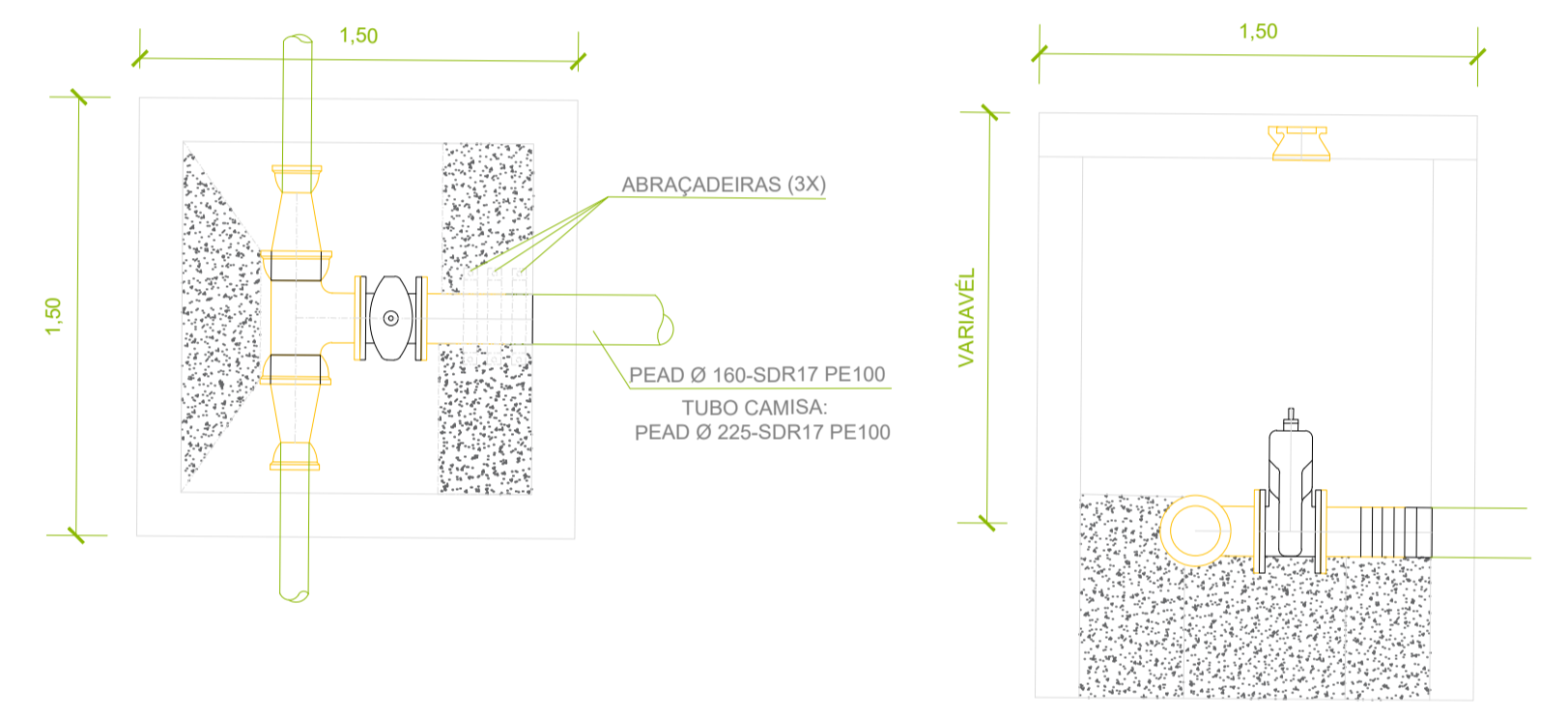


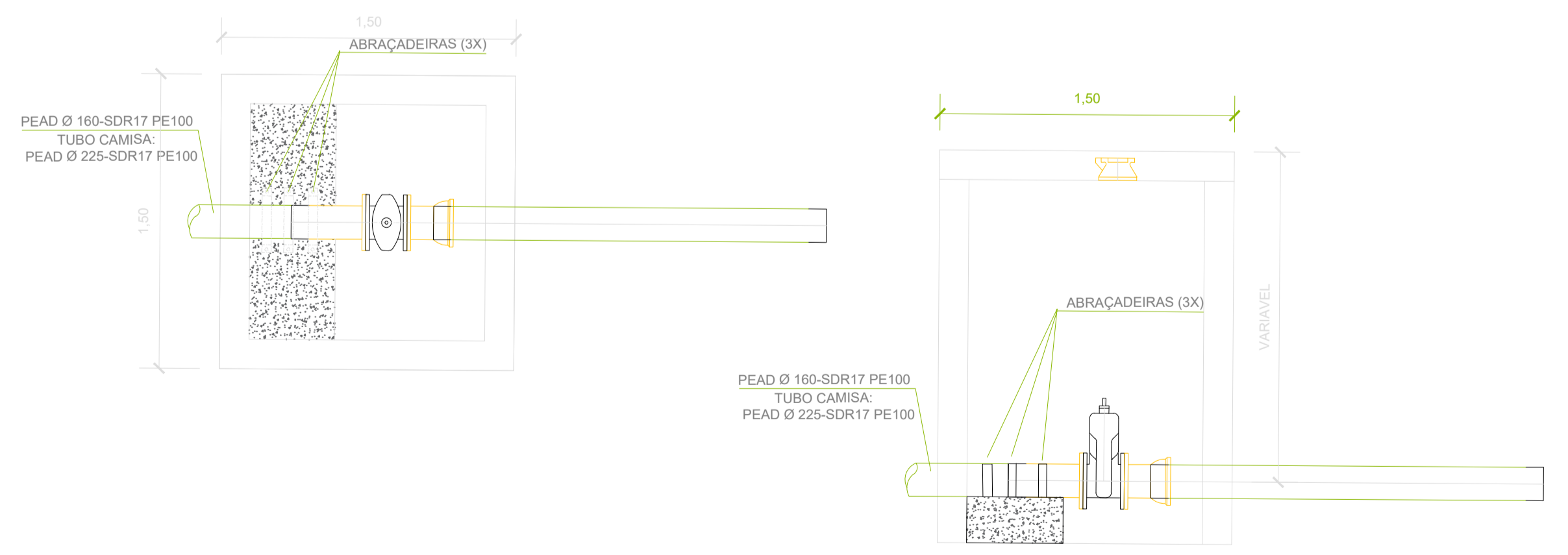
PERFIL 1:1 TRAVESSIA EM PEAD KM 63+389
ESC 1:200

CAIXA - CX 11T



DET. 6 -CORTE E TRAVESSIA EM HDD

CAIXA - CX 12T



LEGENDA:

- ADUTORA A SER EXECUTADA
 FoFo Ø 250 mm - 369,70m
 FoFo Ø 200 mm - 489,40m
 FoFo Ø 150 mm - 56,50m
- ADUTORA A SER REMANEJADA DE AGUA BRUTA FoFo K9 - 235,60m
- REDES A SEREM CORTADAS
- ADUTORA PEAD 516 mm- AB

		DAE S/A - ÁGUA E ESGOTO <small>Rua Vereador Geraldo Dias, nº 1500 - Jundiaí - SP www.daejundiai.com.br</small>	
ASSUNTO: PROJETO BÁSICO DE REDES DE AGUA TRATADA			
OBRA: TRECHO 3 E 4 - ROD. JOÃO CERESER (SP360) - km 62+279 a 63+122m END.: REMANEJAMENTO DE ADUTORAS DN 300 e EXTENSÃO ADUTORA DN250 AV. DR. ARMANDO GIASSETTI (UNIP-TORRES SÃO SOJE)			FOLHA: 5 DE 6 DATA: 17.04.2018 ESCALA: 1:1000 DET. 1.20
RESP. TÉCNICO	ENGENHEIRO	PROJETO	REVISÃO
ENGENHEIRO	ENGENHEIRO	ENGENHEIRO	ENGENHEIRO
CREA	REGISTRO	REGISTRO	REGISTRO
ROB2018	ROB2018	ROB2018	ROB2018
APROVAÇÃO	ASS.	REVISÃO	REVISÃO
			02