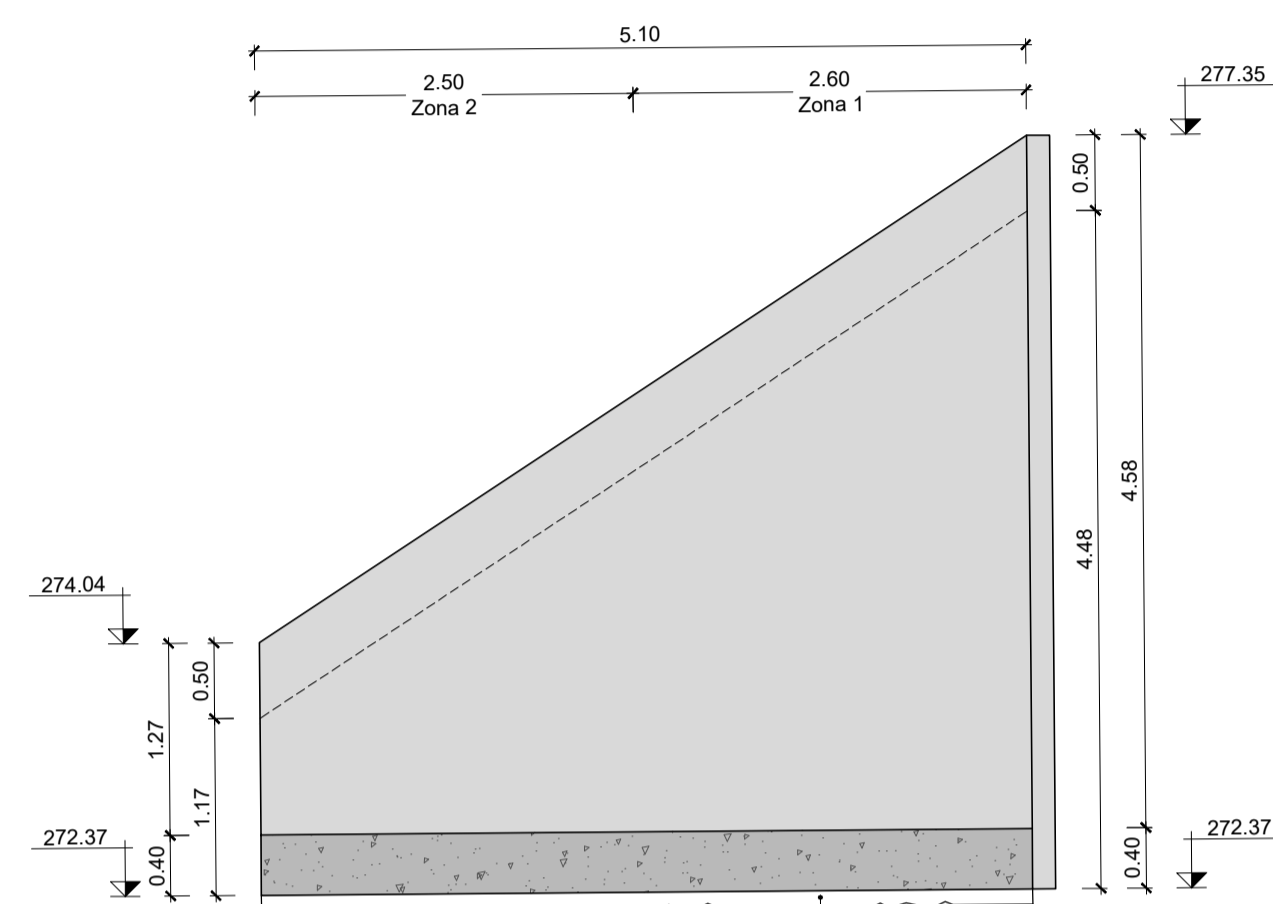


PLANTA DE FUNDAÇÕES
ESC.=1:100

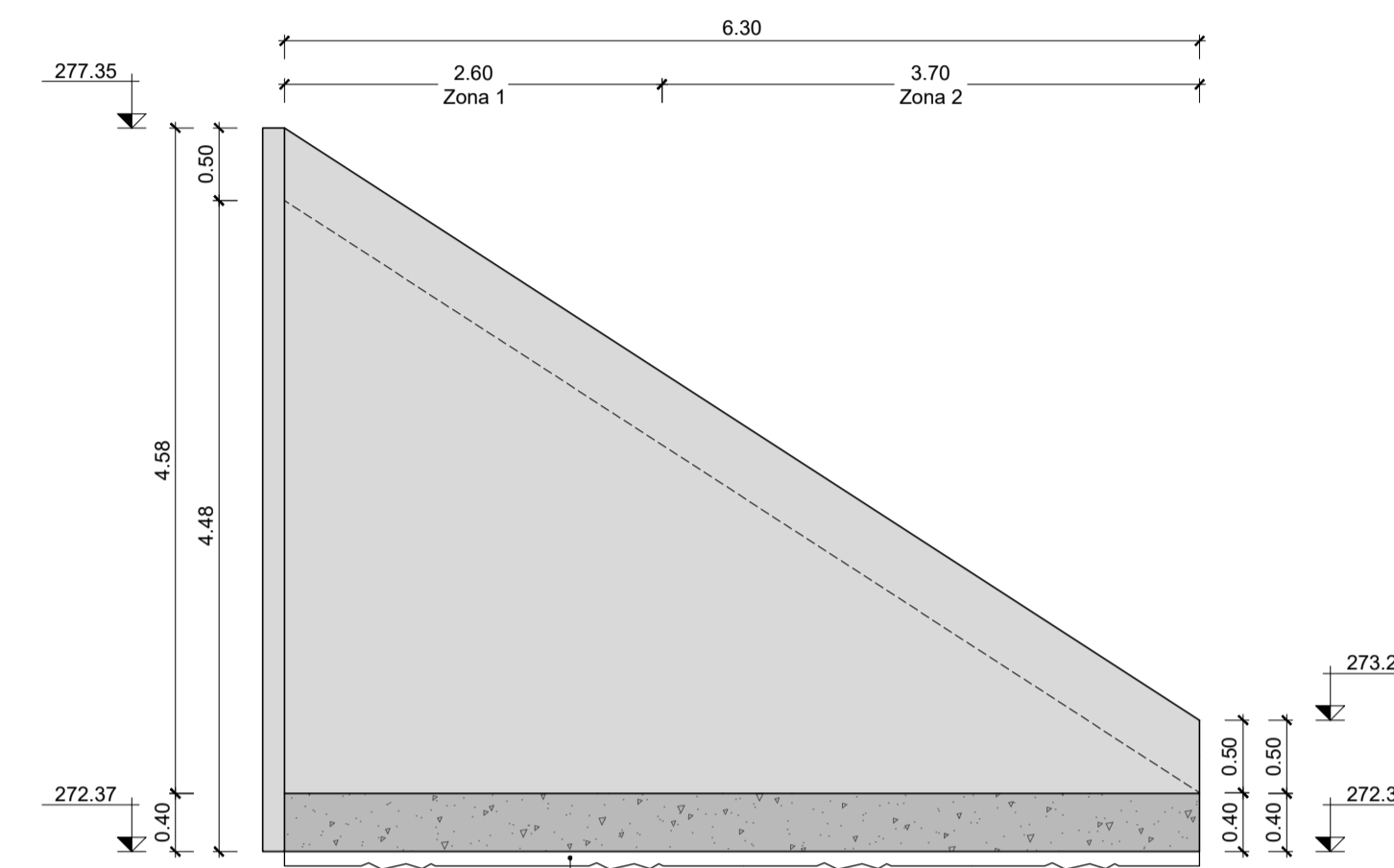
M = -45277.575
P = -168482.101
Km Via Prin. = 37+163.752
Z = 279.683
Km Rest = 0+053.711
Z = 273.550
 $\alpha = 99.282$ Grados

COORDENADAS DAS FUNDAÇÕES

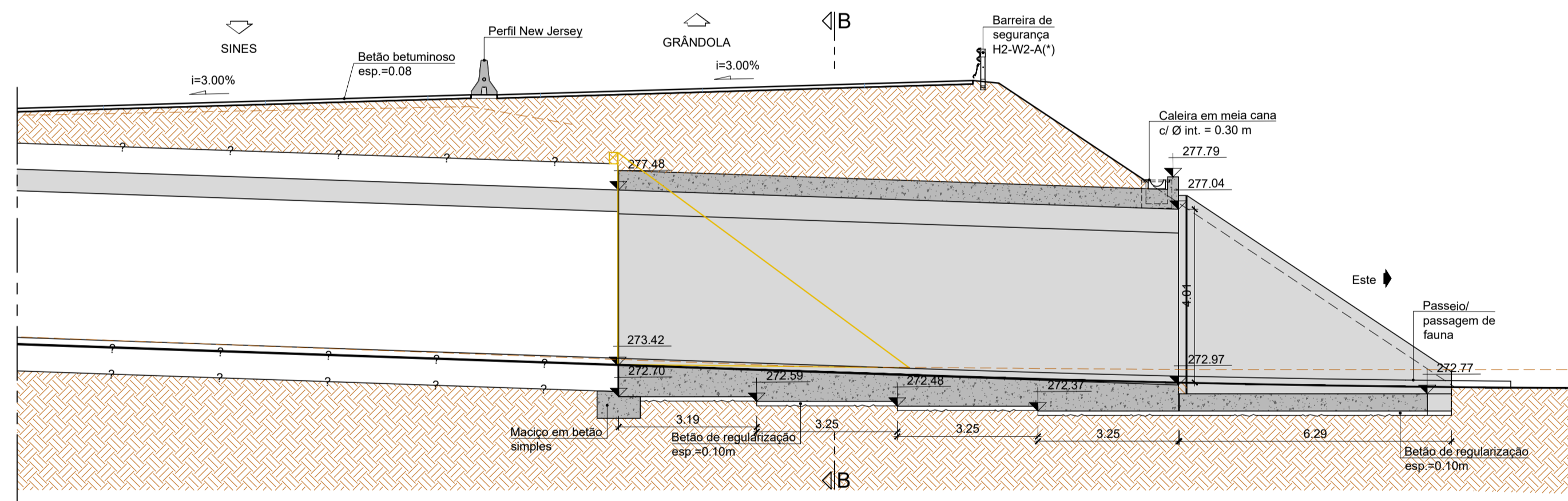
PONTOS	M	P
P1	-45261.873	-168486.578
P2	-45274.756	-168485.334
P3	-45274.199	-168479.461
P4	-45261.313	-168480.705
P1.1-1	-45256.913	-168488.244
P1.1-2	-45261.621	-168486.251
P2.1-1	-45254.937	-168479.853
P2.1-2	-45261.128	-168481.074



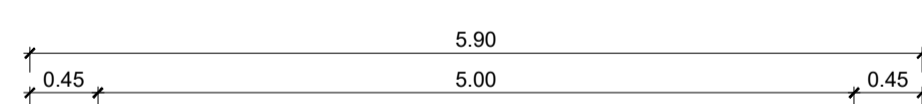
MURO M1.1
ALÇADO FRONTAL
ESC.=1:50



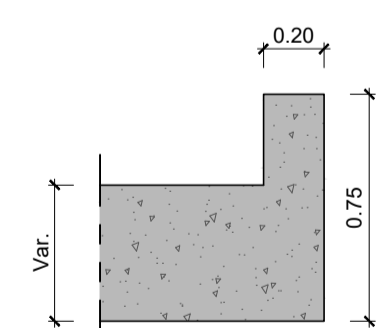
MURO M2.1
ALÇADO FRONTAL
ESC.=1:50



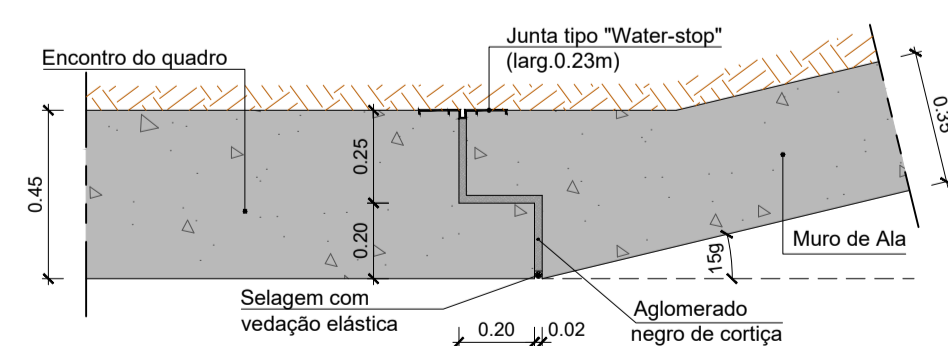
CORTE LONGITUDINAL A-A
ESC.=1:100



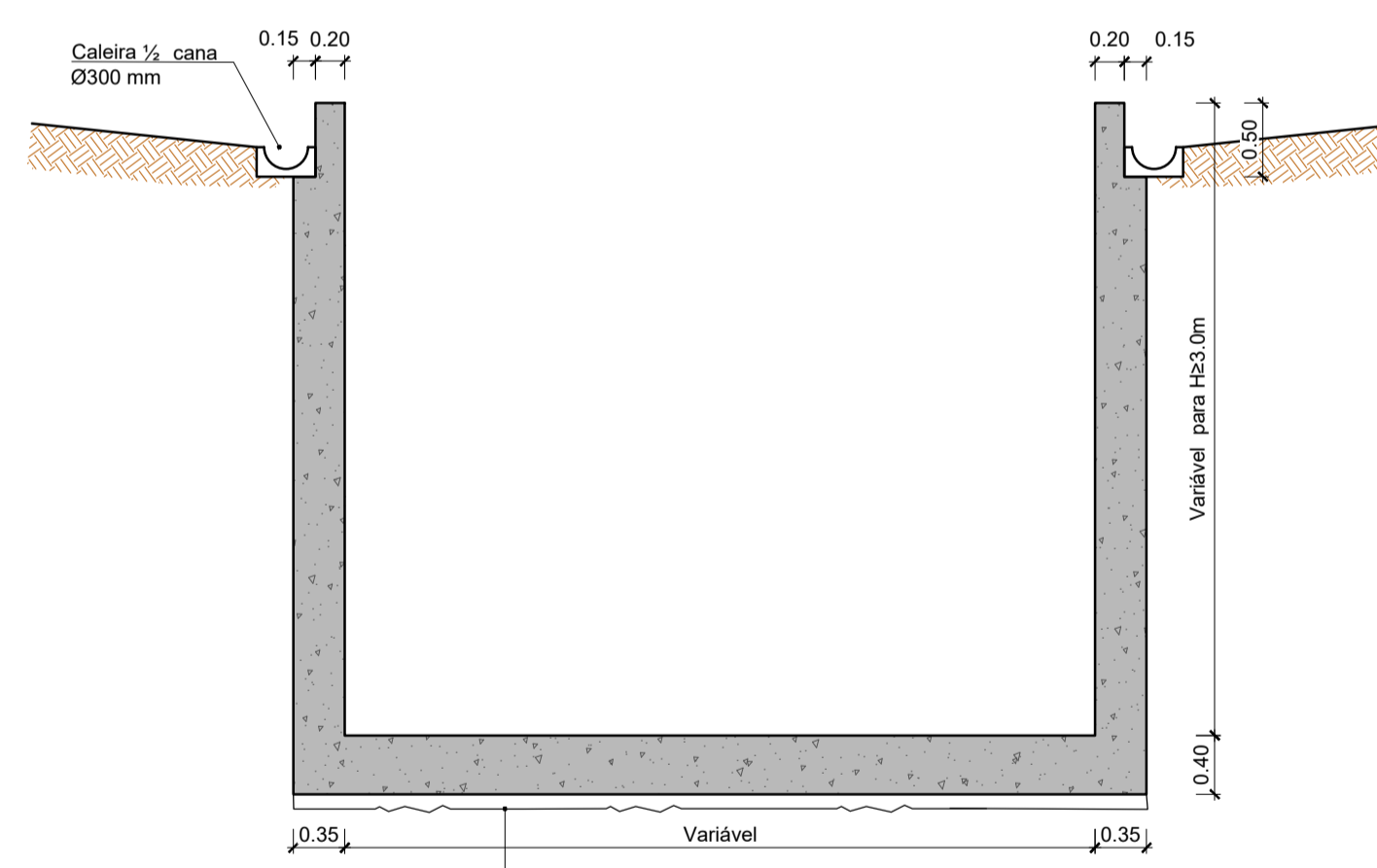
CORTE B-B
ESC.=1:50



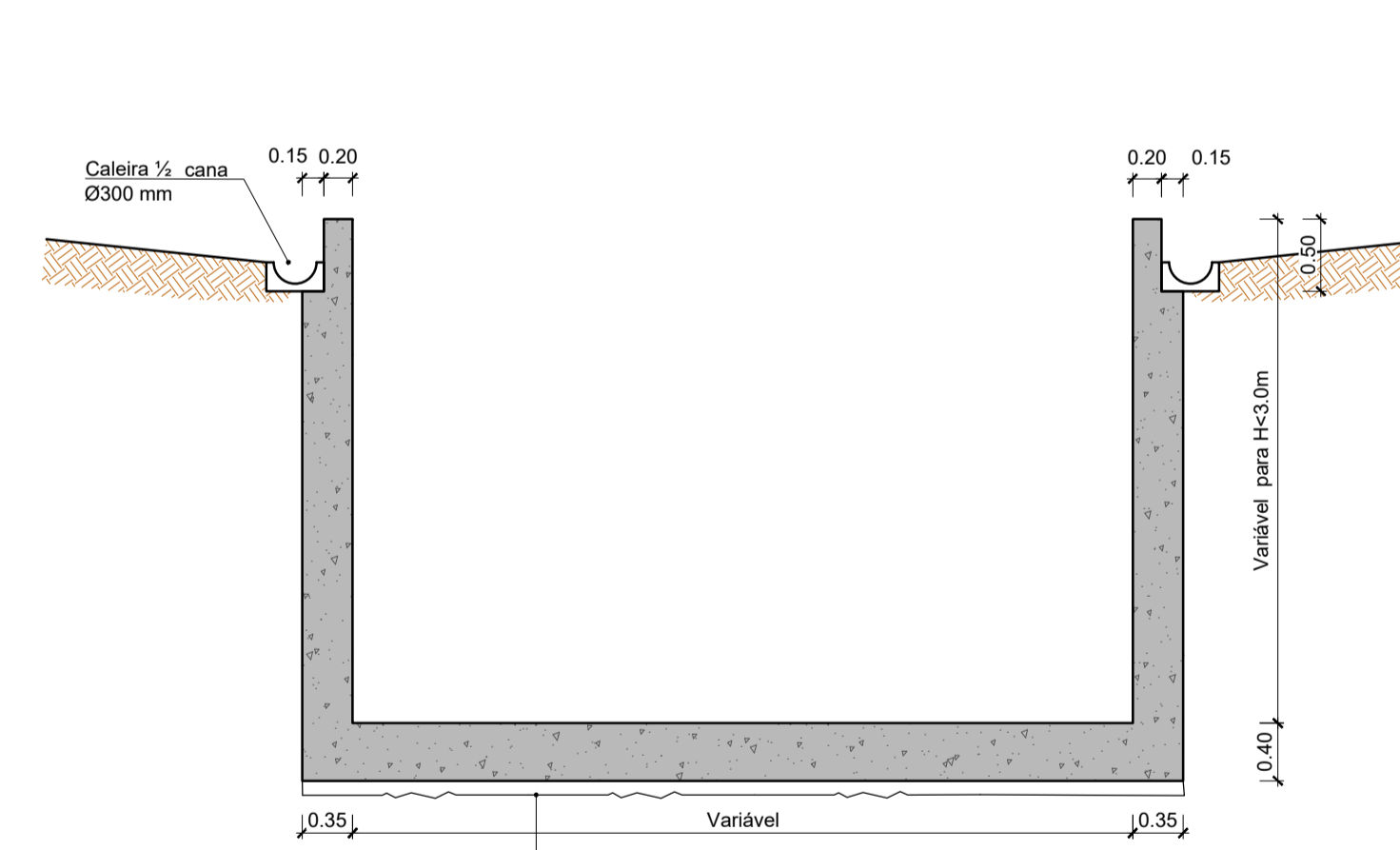
TÍMPANO
ESC.=1:25



PORMENOR 1
JUNTA DE DILATAÇÃO
ESC.=1:20



MURO ZONA 1
CORTE TIPO
ESC.=1:50



MURO ZONA 2
CORTE TIPO
ESC.=1:50

<p>Notas: As eventuais referências a marcas de materiais, produtos ou equipamentos identificados em todas as peças de procedimento escritas ou desenhadas, são apresentadas a título meramente indicativo do nível de qualidade pretendido, devendo entender-se como associado ao termo "ou equivalente".</p>		<p>PROJETO Nº: RVGR</p> <p>PROJETO: DINIS MELRO</p> <p>COORDENAÇÃO: EMILIA GONÇALVES</p> <p>ESCALA: 1:100; 1:50; 1:25; 1:20</p>	<p>PROJETO: IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2 LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA AUMENTO DE CAPACIDADE</p>	<p>DESIGNAÇÃO: OBRAS DE ARTE CORRENTES PROJETO DE EXECUÇÃO PA 37-01 DIMENSIONAMENTO QUADRO E MUROS</p>	<p>DESENHO Nº: RVGR-PE-T2-P722-04 -R01</p> <p>SUBSTITUI: SUBSTITUÍDO</p> <p>FORMATO: A1 REDUZIDO A3</p>
<p>01 Resposta ao parecer de 2024.05.09 - Componente Ambiental</p>	<p>17-06-2024</p> <p>LBB DMM</p>	<p>DEZEMBRO 2023</p> <p>LARA BALEIRO</p> <p>FILIPE VASQUES</p>	<p>ESCALA GRÁFICA: ESC. 1:100</p> <p>0 1 2 4m</p>	<p>PROJETO Nº: RVGR</p> <p>PROJETO: DINIS MELRO</p> <p>COORDENAÇÃO: EMILIA GONÇALVES</p> <p>ESCALA: 1:100; 1:50; 1:25; 1:20</p>	<p>DESIGNAÇÃO: OBRAS DE ARTE CORRENTES PROJETO DE EXECUÇÃO PA 37-01 DIMENSIONAMENTO QUADRO E MUROS</p>