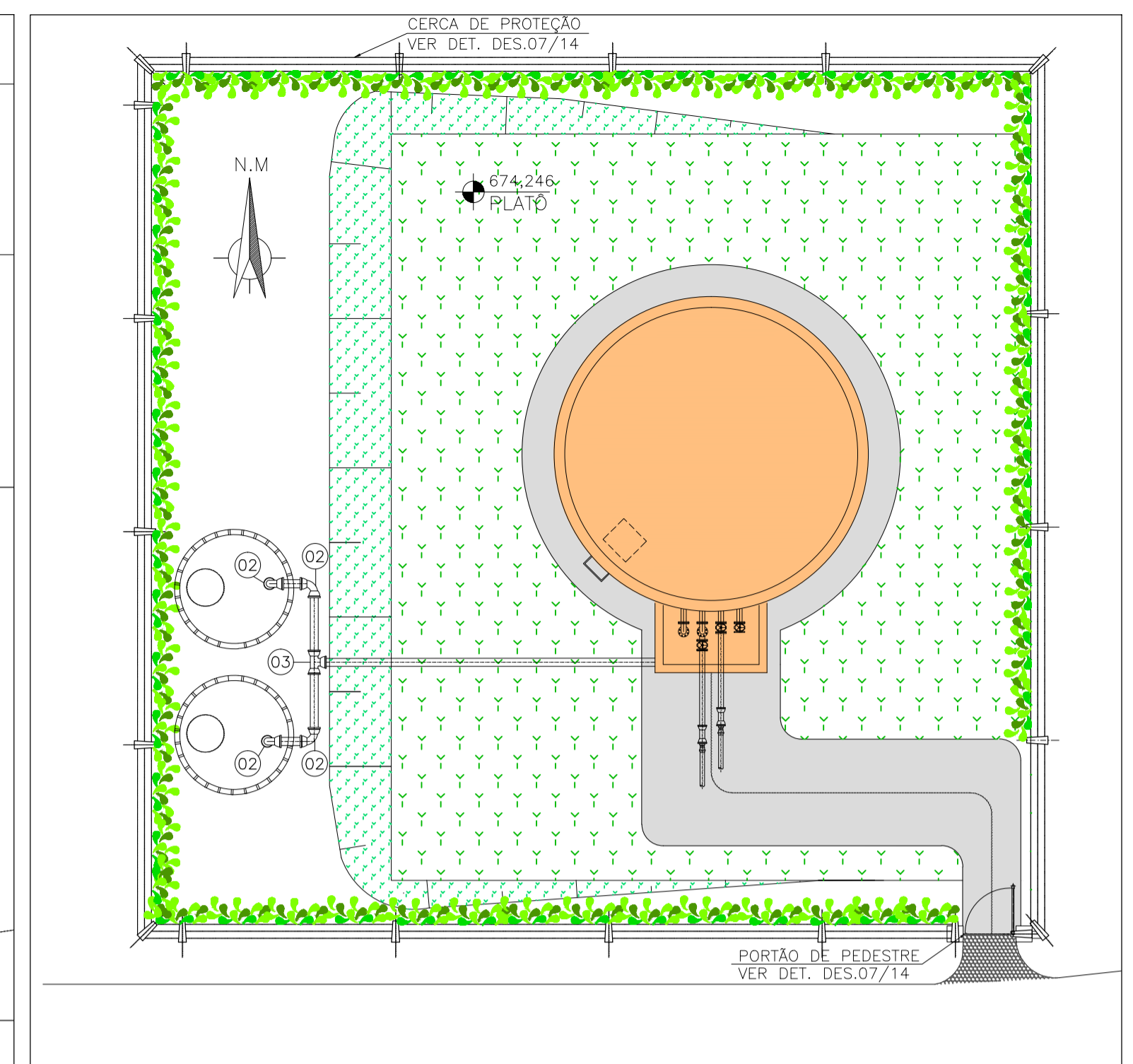
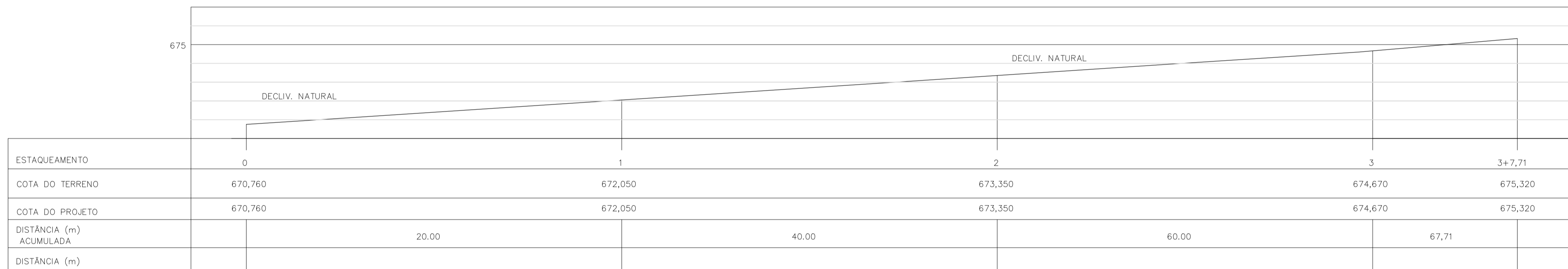


PLANTA DE IMPLANTANÇÃO E INTERLIGAÇÃO
ESC.: 1:125



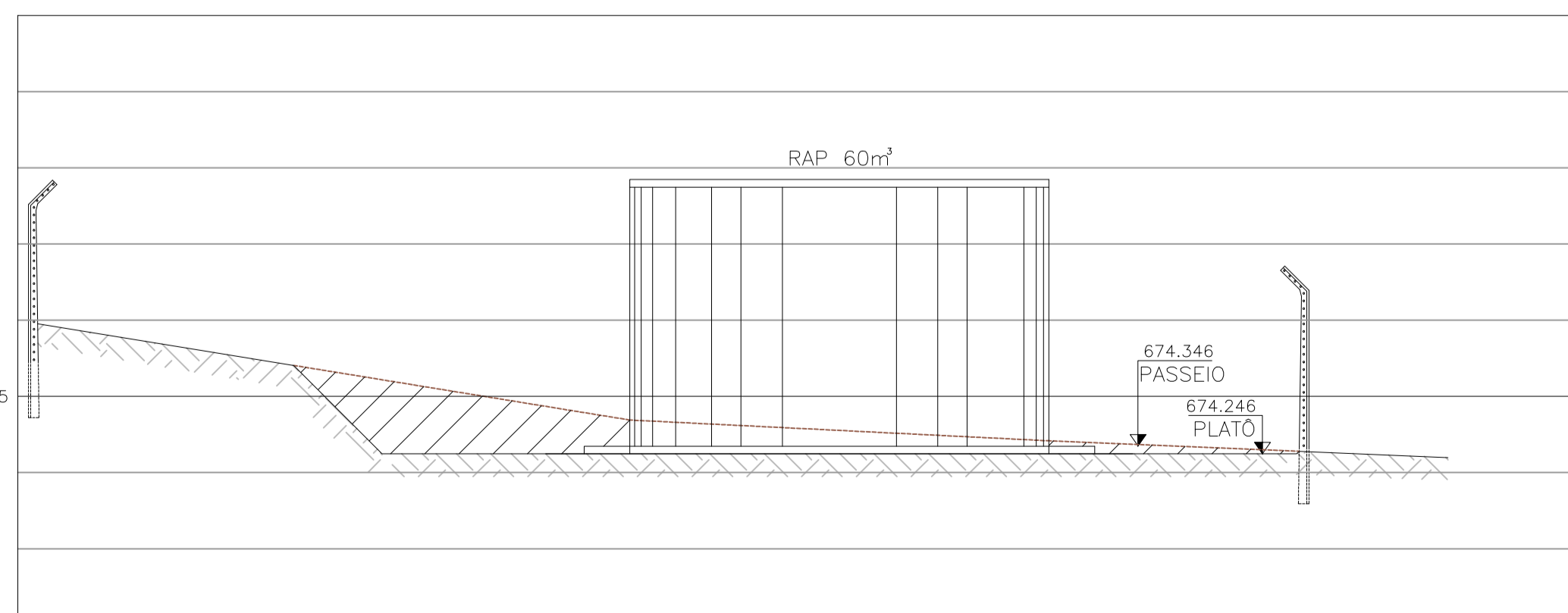
PLANTA DE URBANIZAÇÃO
ESC.: 1:100



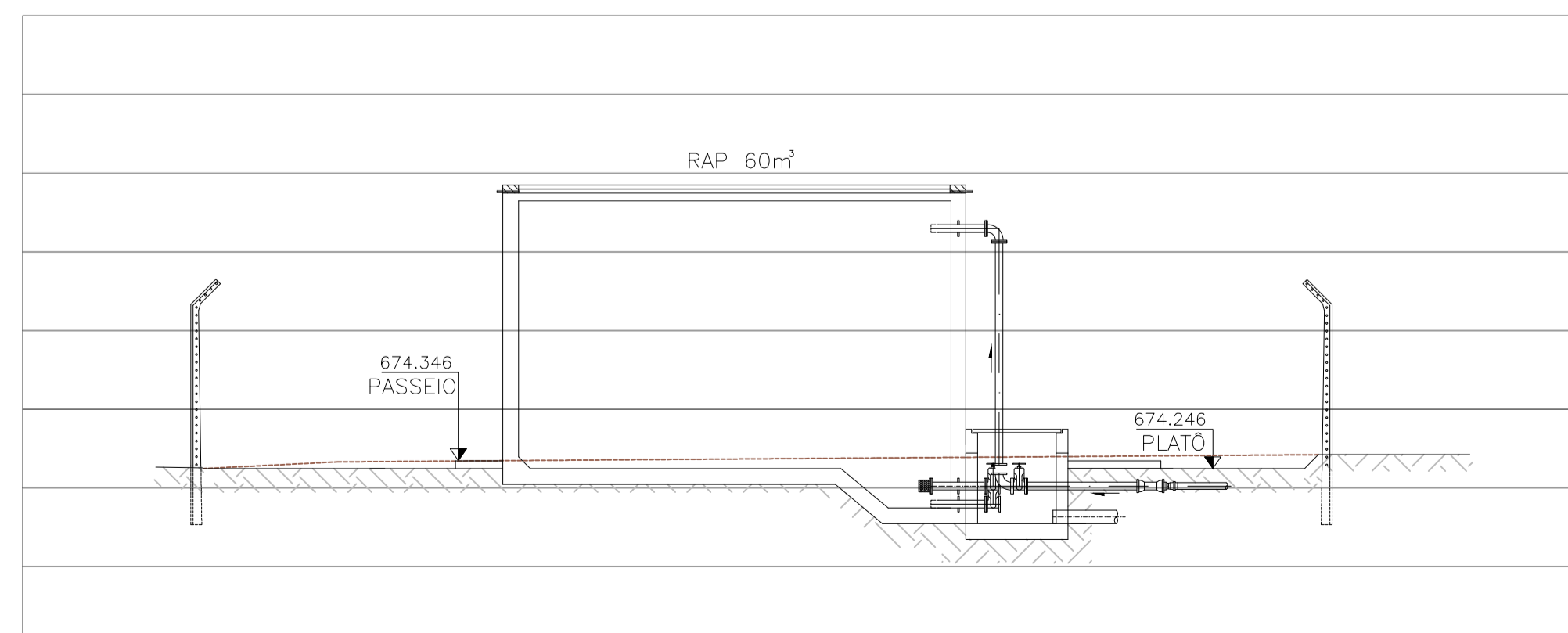
PERFIL DO ACESSO AO RESERVATÓRIO
ESC.: 1:150

LISTA DE MATERIAIS				
ITEM	DESCRIÇÃO	DIÂM.	QUANT.	UNID.
URBANIZAÇÃO				
-	PORTÃO PARA PEDESTRES	-	01	pç
-	CERCA COM MOURÕES DE CONCRETO	-	66,00	m
-	PASSEIO PISO CIMENTADO	-	30,00	m²
-	GRAMA EM PLACA	-	132,00	m²
-	BRITA N°2	-	1,00	m³
-	SANSÃO DO CAMPO	-	66	MUDAS
INTERLIGAÇÃO DO SUMIDOURO				
01	TUBO PVC	100	9,5	m
02	CURVA 90° PVC	100	04	pç
03	TE PVC	100	01	pç

LEGENDA	
	UNIDADE PROJETADA
	GRAMA EM PLACA
	PISO CIMENTADO
	BRITA N°2
	SANSÃO DO CAMPO
	RUA NÃO PAVIMENTADA
	TERRENO NATURAL



SEÇÃO AA
ESC.: 1:75



SEÇÃO BB
ESC.: 1:75

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.
CONTRATADA: DESPRO (DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS)					
CONTRATO N° 007/2012		RESP. TEC.: ALBERTO OLIVEIRA CHAVES			
REG. CREA: 68.765/D		SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE MINAS GERAIS			
CONTRATANTE: FUNASA - Fundação Nacional de Saúde		Divisão de Engenharia de Saúde Pública			
PROGRAMA: Programa de Aceleração do Crescimento - PAC 2					
MUNICÍPIO/ÁREA: CORAÇÃO DE JESUS - MG					
SÃO JOAQUIM					
TÍTULO: SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA RESERVATÓRIO APOIADO - 100m3 IMPLANTAÇÃO, SEÇÕES E URBANIZAÇÃO					
DATA: AGOSTO/2012	ESCALA: INDICADA	FRANCHA:			
ARQUIVO: DE-2012.007-MG.COJ-SAA-BAS.013=0					13 DE 16