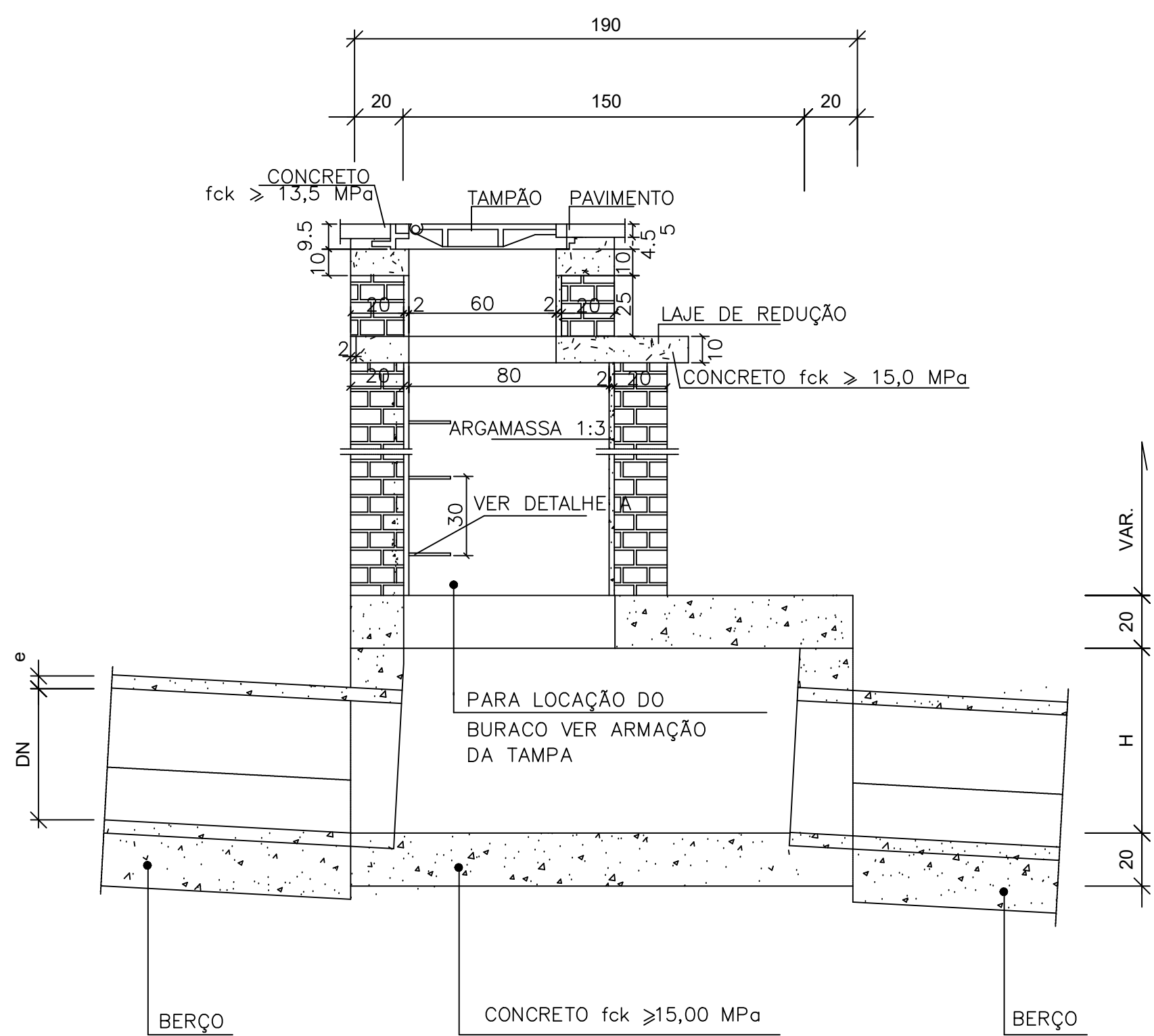
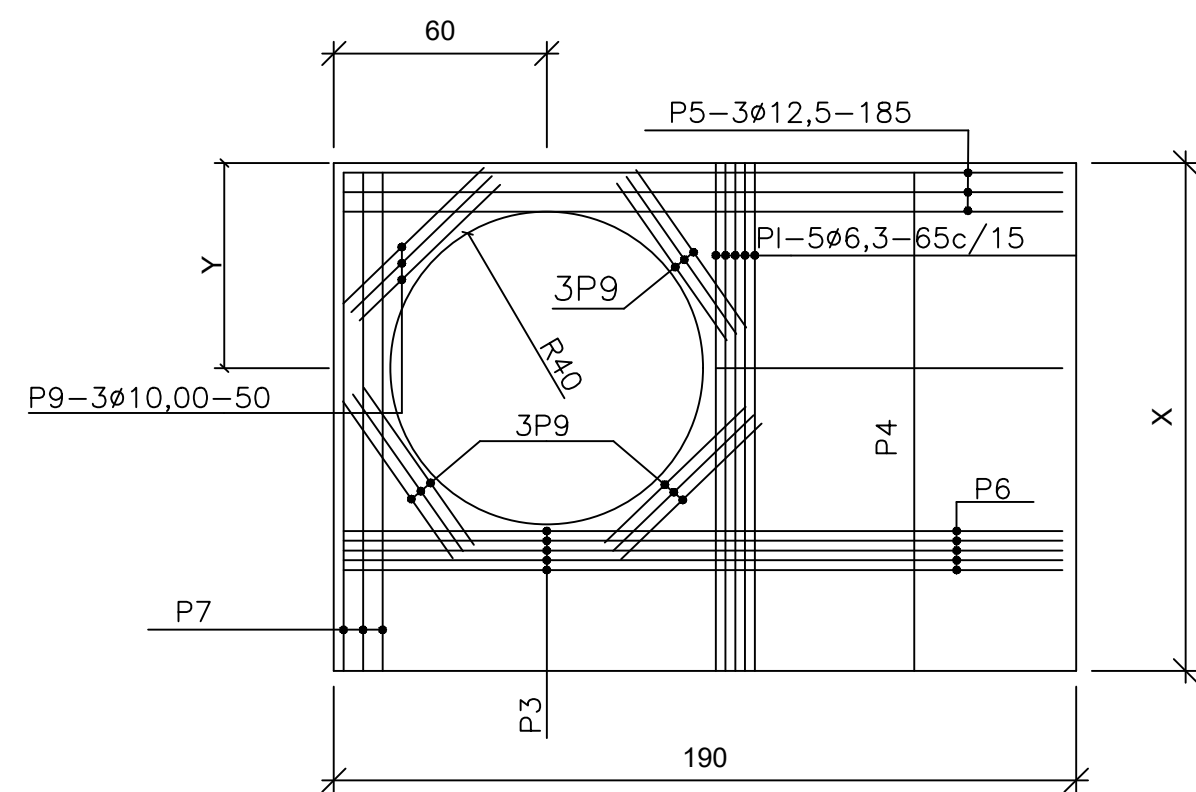


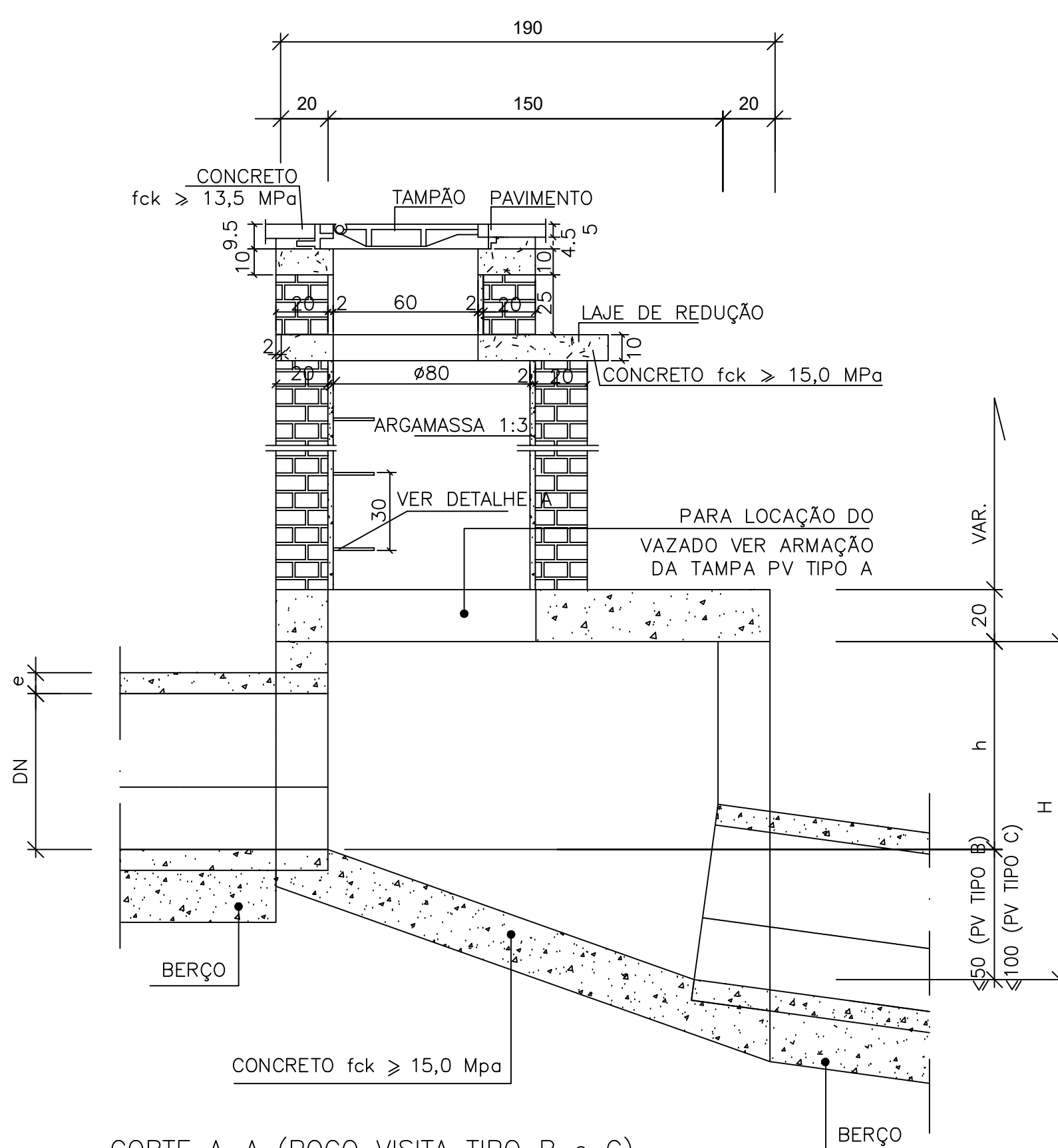
PLANTA
ESCALA 1:20



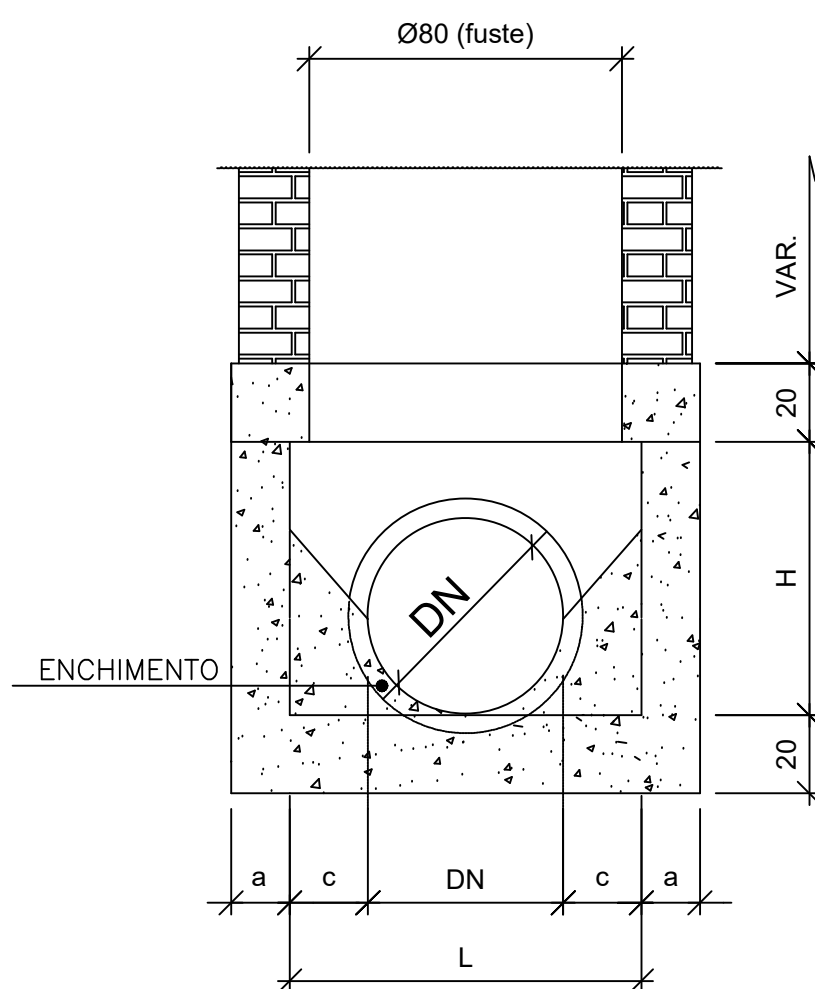
CORTE A-A (POÇO VISITA TIPO A)
ESCALA 1:20



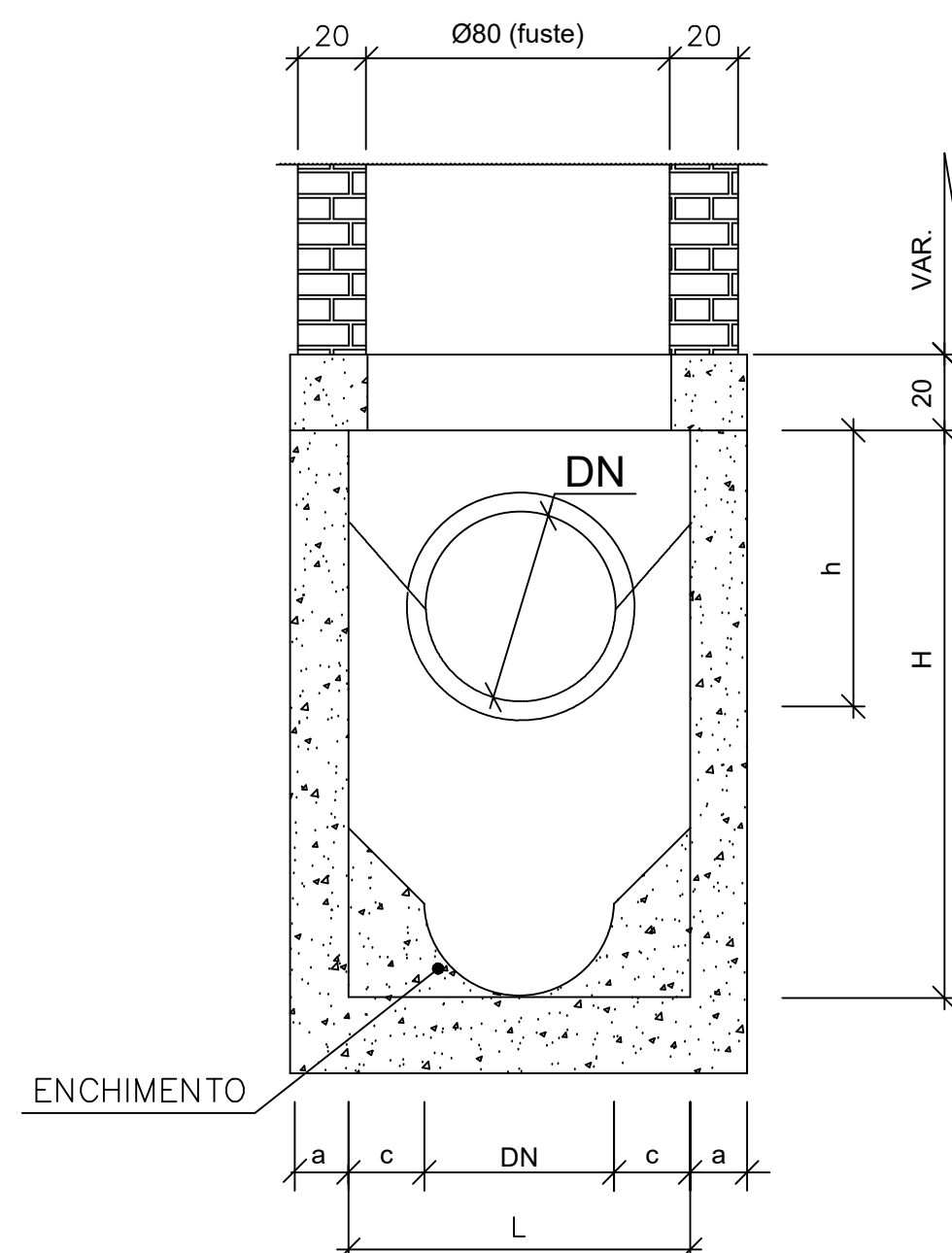
TAMPA PARA POÇO DE VISITA
ESCALA 1:20



CORTE A-A (POÇO VISITA TIPO B e C)
ESCALA 1:20



CORTE B-B (POÇO VISITA TIPO A)
ESCALA 1:20



CORTE B-B (POÇO VISITA TIPO B e C)
ESCALA 1:20

PV TIPO A

DN (mm)	DIMENSÕES				
	a	L	c	H	X
500	15	90	20	70	120
600	15	90	15	80	120
800	20	90	5	100	130
1000	20	100	-	130	140
1200	25	120	-	150	170
1500	25	150	-	180	200

QUANTIDADES

DN (mm)	FORMA (m³/un)	AÇO (kg/un)	CONCRETO (m³/un)
500	11,45	16,4	1,57
600	12,68	16,4	1,61
800	15,47	17,0	1,88
1000	19,73	17,5	2,18
1200	23,78	25,7	2,93
1500	30,65	31,6	3,62

PV TIPO B

DN (mm)	DIMENSÕES (cm)					
	a	L	c	h	H	X
500	15	90	20	70	120	120
600	20	90	15	80	130	130
800	20	90	5	100	150	130
1000	25	100	-	130	180	150
1200	25	120	-	150	200	170
1500	25	150	-	180	230	200

QUANTIDADES

DN (mm)	FORMA (m³/un)	AÇO (kg/un)	CONCRETO (m³/un)
500	14,20	16,4	2,00
600	15,73	17,0	2,17
800	18,27	17,0	2,25
1000	23,02	22,9	2,82
1200	27,23	25,7	3,33
1500	34,10	31,6	4,19

PV TIPO C

DN (mm)	DIMENSÕES (cm)					
	a	L	c	h	H	X
500	20	90	20	70	170	130
600	20	90	15	80	180	130
800	25	90	5	100	200	140
1000	25	100	-	130	230	150
1200	25	120	-	150	250	170
1500	25	150	-	180	280	200

QUANTIDADES

DN (mm)	FORMA (m³/un)	AÇO (kg/un)	CONCRETO (m³/un)
500	17,27	17,0	2,56
600	18,53	17,0	2,62
800	21,45	17,5	2,88
1000	25,97	22,9	3,35
1200	30,38	25,7	3,92
1500	37,55	31,6	4,87

QUADRO I

X (cm)	Y (cm)	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9
120	60	Ø6.3 c/15	-	-	Ø6.3 c/15	3Ø12.5	-	3Ø12.5	4Ø6.3	12Ø100
130	60	Ø6.3 c/15	-	-	Ø6.3 c/15	3Ø12.5	-	3Ø12.5	4Ø6.3	12Ø100
140	65	Ø6.3 c/15	-	-	Ø6.3 c/15	3Ø12.5	-	3Ø12.5	4Ø6.3	12Ø100
150	65	Ø6.3 c/15	-	Ø4.2 c/10	Ø6.3 c/15	3Ø12.5	4Ø100	3Ø12.5	4Ø6.3	12Ø100
170	65	Ø6.3 c/15	Ø4.2 c/12.5	Ø6.3 c/20	Ø6.3 c/15	3Ø12.5	4Ø100	3Ø12.5	5Ø6.3	12Ø100
200	65	Ø6.3 c/15	Ø6.3 c/15	Ø4.2 c/15	Ø6.3 c/15	3Ø12.5	5Ø100	3Ø12.5	6Ø8.0	12Ø100



REALIZAÇÃO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
RUA SÃO JOÃO, Nº 290 - BAIRRO CENTRO
LAGOA SANTA-MG - CEP.: 33400-000

DRENAGEM PLUVIAL AVENIDA SÃO SEBASTIÃO

BAIRRO CAMPINHO - LAGOA SANTA / MG

PROJETO DE DRENAGEM

AUTORIA DO PROJETO:

CONTRATANTE DO PROJETO:

DIORGENES DE SOUZA BARBOSA
DIRETOR DE OBRAS

RESPONSÁVEL DA CONTRATANTE

DATA:
MARÇO/2022

ESCALA:
INDICADA

CÓDIGO:
PRJ-DRE

TÍTULO DOS DESENHOS:
PLANTA BAIXA - REDES

PRANCHA:

02/03

TÍTULO DOS DESENHOS:
DRENAGEM - AV. SÃO SEBASTIÃO