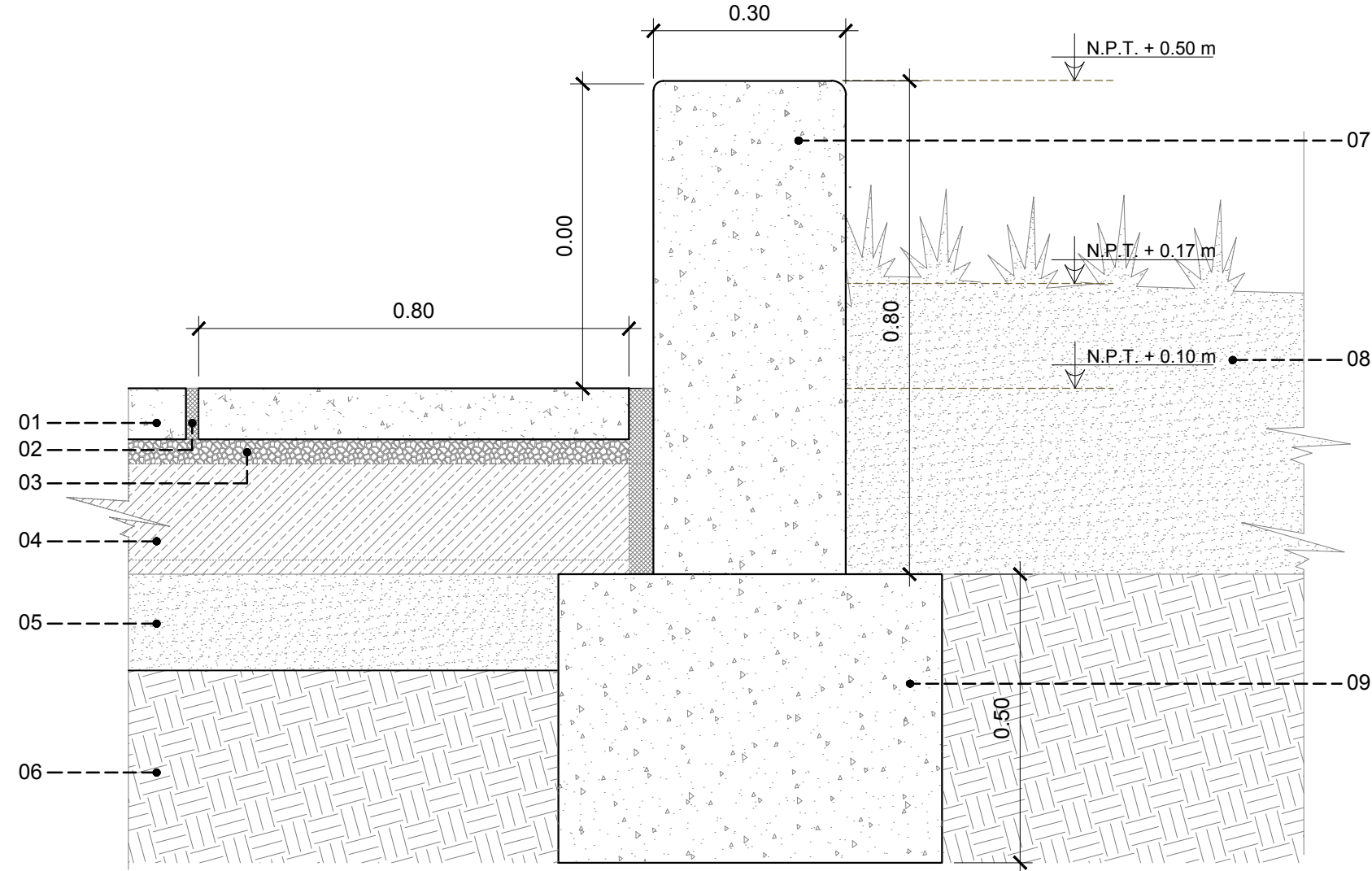


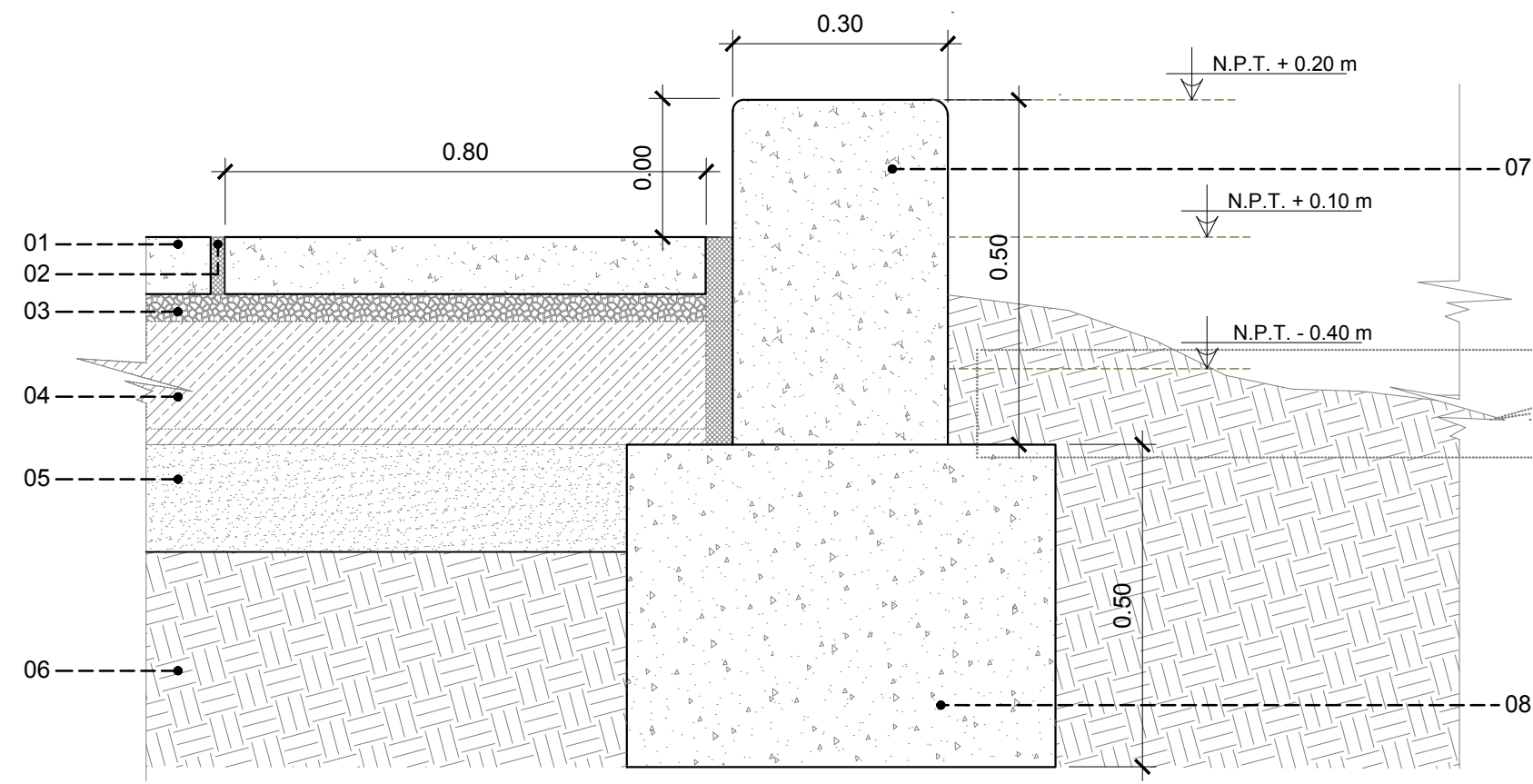
A PLANTA PROCESO DE PRODUCCION - PARTE 2
ESCALA 1/50

DETALLE CONSTRUCTIVOS:



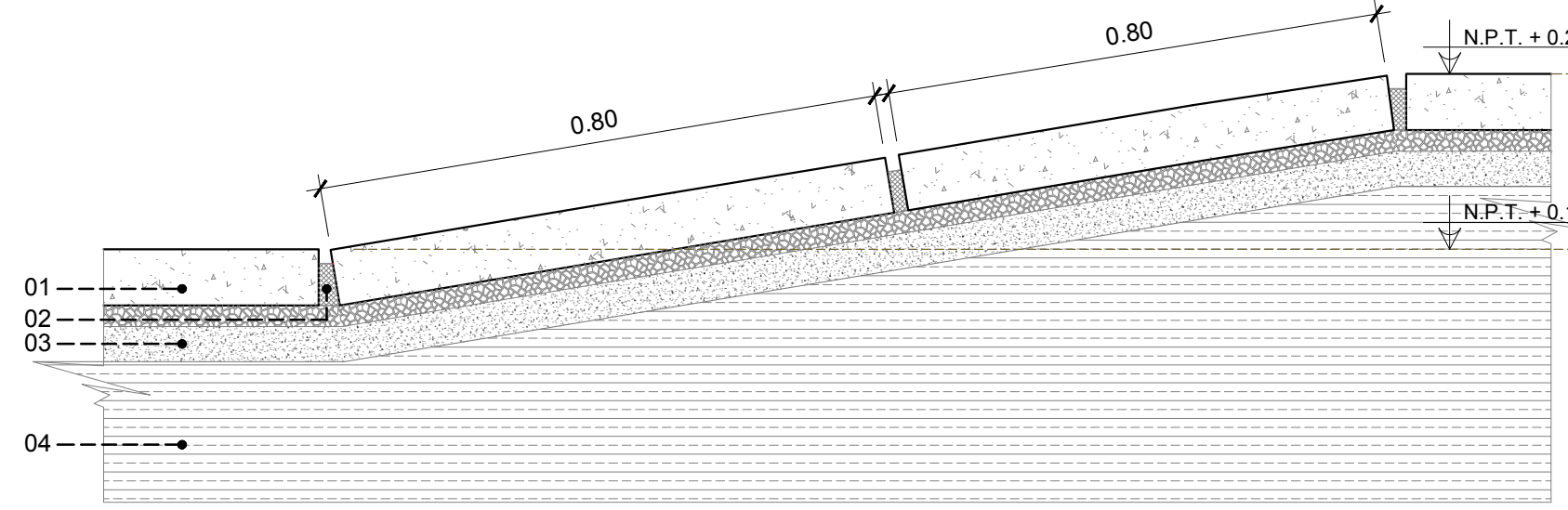
B DETALLE CONSTRUCTIVO 01
ESCALA 1/10

- 01 - BLOQUETA DE CONCRETO 80 x 80cm
- 02 - ARENA FINA (JUNTA DE BLOQUETAS)
- 03 - BASE ARENA GRUESA
- 04 - SUB-BASE AFIRMADO COMPACTADO AL 95%
- 05 - ARENA
- 06 - TERRENO NATURAL
- 07 - DADO DE CONCRETO
- 08 - TIERRA DE CHACRA
- 09 - CIMENTO DE CONCRETO



C DETALLE CONSTRUCTIVO 02
ESCALA 1/10

- 01 - BLOQUETA DE CONCRETO 80 x 80cm
- 02 - ARENA FINA (JUNTA DE BLOQUETAS)
- 03 - BASE ARENA GRUESA
- 04 - SUB-BASE AFIRMADO COMPACTADO AL 95%
- 05 - ARENA
- 06 - TERRENO NATURAL
- 07 - DADO DE CONCRETO
- 08 - CIMENTO DE CONCRETO



D DETALLE CONSTRUCTIVO 03
ESCALA 1/10

- 01 - BLOQUETA DE CONCRETO 80 x 80cm
- 02 - ARENA FINA (JUNTA DE BLOQUETAS)
- 03 - BASE ARENA GRUESA
- 04 - SUB-BASE AFIRMADO COMPACTADO AL 95%

ACABADOS				
PISOS				
A	DE CEMENTO PULIDO			
B	DE PORCELANATO 30X30			
C	DE PORCELANATO 60X60			
D	BLOQUES DE CONCRETO			
E	DE PIEDRA LAJA TIPO PIZARRA			
F	GRASS			
REVOQUES				
A	BLOQUES DE CONCRETO			
B	ENLUCIDO DE CEMENTO - TARRAJEO			
MUROS				
1	LADRILLO CARAVISTA			
2	PINTURA LATEX			
CIELORRASO Y TECHO				
1	LOSA DE CONCRETO			
2	POLICARBONATO DE 16 MM			
CUADRO DE VANOS				
TIPO	MEDIDAS			
	ANCHO	ALTURA	ALFEIZER	
PUERTA	P ₀₁	1.80	2.10	----
	P ₀₂	1.00	2.10	----
	P ₀₃	0.60	1.80	----
	P ₀₄	5.12	4.00	----
	P ₀₅	0.90	2.10	----
	P ₀₆	0.72	1.80	----
	P ₀₇	0.70	1.80	----
	P ₀₈	2.00	2.10	----
	P ₀₉	2.40	2.10	----
VANOS	V ₀₁	2.00	1.70	0.50
	V ₀₂	1.60	0.70	2.30
	V ₀₃	1.80	0.70	2.30
	V ₀₄	4.27	3.00	----
	V ₀₅	4.30	3.00	----
	V ₀₆	7.27	3.00	----
	V ₀₇	4.25	3.00	----
	V ₀₈	5.75	3.00	----
	V ₀₉	4.23	3.00	----
	V ₁₀	5.70	3.00	----
	V ₁₁	1.77	0.70	2.30
	V ₁₂	2.10	0.70	2.30
	V ₁₃	3.07	0.70	2.30
	V ₁₄	1.98	0.70	2.30
	V ₁₅	1.50	0.70	2.30
	V ₁₆	3.22	3.00	----
MAMPARAS	M ₀₁	7.64	3.00	----
	M ₀₂	7.27	3.00	----
	M ₀₃	4.53	3.00	----
	M ₀₄	4.25	3.00	----
	M ₀₅	4.48	3.00	----
	M ₀₆	3.64	3.00	----
	M ₀₇	6.00	3.00	----
	M ₀₈	9.40	3.00	----
	M ₀₉	14.30	3.00	----

LEYENDA

NOMENCLATURA DE AMBIENTE

NOMBRE DEL AMBIENTE

000 ■ NPT+0.00

A1 ■ ACABADO CIELORRASO Y TECHO

A1 ■ ACABADO REVOQUES

A1 ■ ACABADO PISO

CODIFICACIÓN DEL AMBIENTE

SIMBOLOGIA CORTE:

01 ■ NÚMERO DE CORTE

01 ■ LÁMINA EN DONDE SE ENCUENTRA CORTE

01 ■ SIMBOLOGIA VENTANA

01 ■ SIMBOLOGIA PUERTA

01 ■ CAMBIO DE MATERIALIDAD

01 ■ CAMBIO DE NIVEL

USAT
Universidad Católica
Santo Toribio de Mogrovejo

ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE ARQUITECTO

TÍTULO:
DISEÑO DE UNA FÁBRICA DESTINADA A LOS PROCESOS CAPELALEROS EN EL DISTRITO DE LONJA GRANDE - SECTOR SAN JUAN

UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO

"FPC"

ELABORADO POR:
YEMELY VIOLETA RENGIFO GARCIA

ASESOR PRINCIPAL:
MGTR. ARO CESAR FERNANDO JIMENEZ ZULOETA CAP. 882

PLANO CLAVE:
A-02. PLANO DESARROLLO DE PROCESO DE PRODUCCION - PARTE 2.

UBICACION:
A 2/22

FECHA:
DICIEMBRE / 2019

02