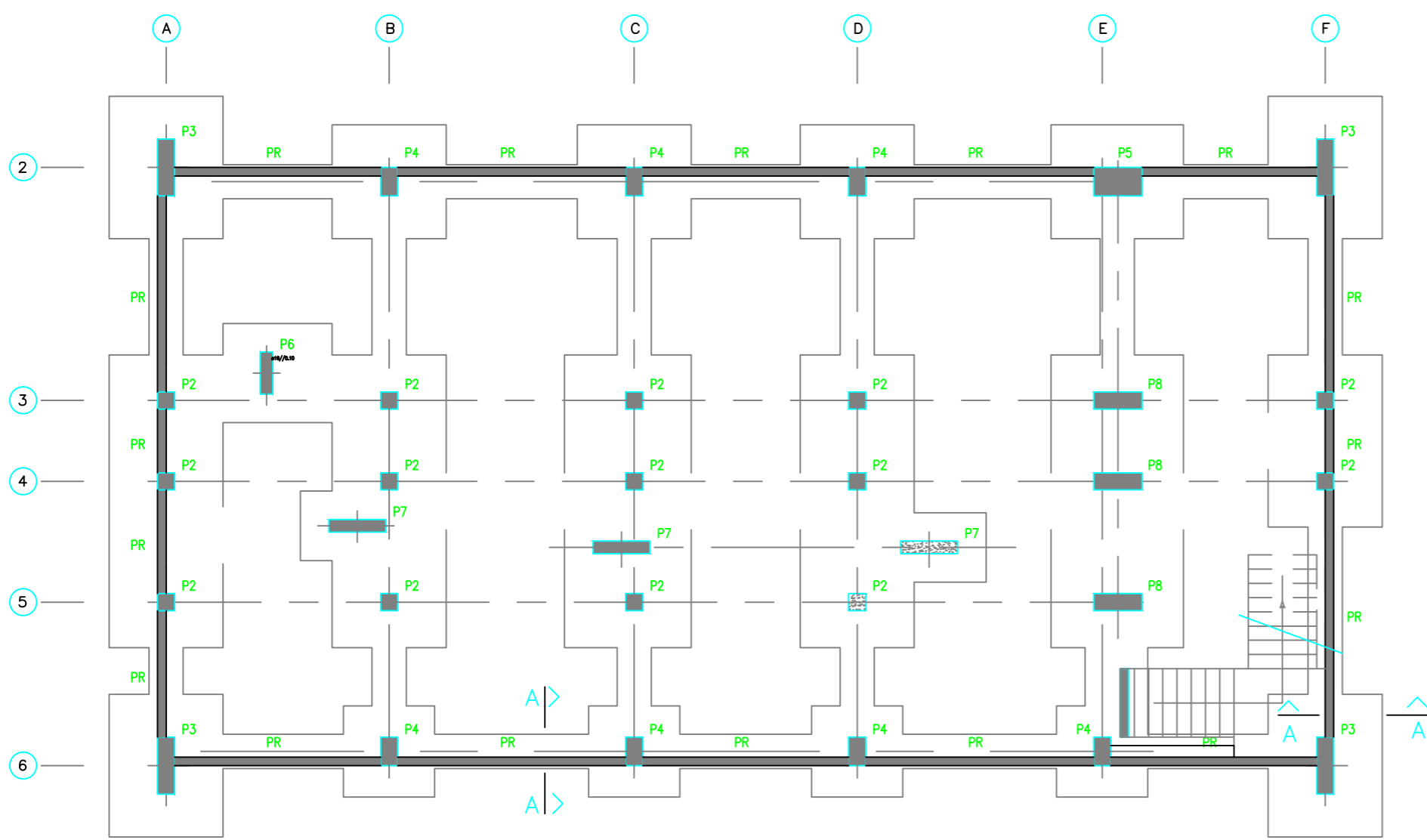


• NOTAS

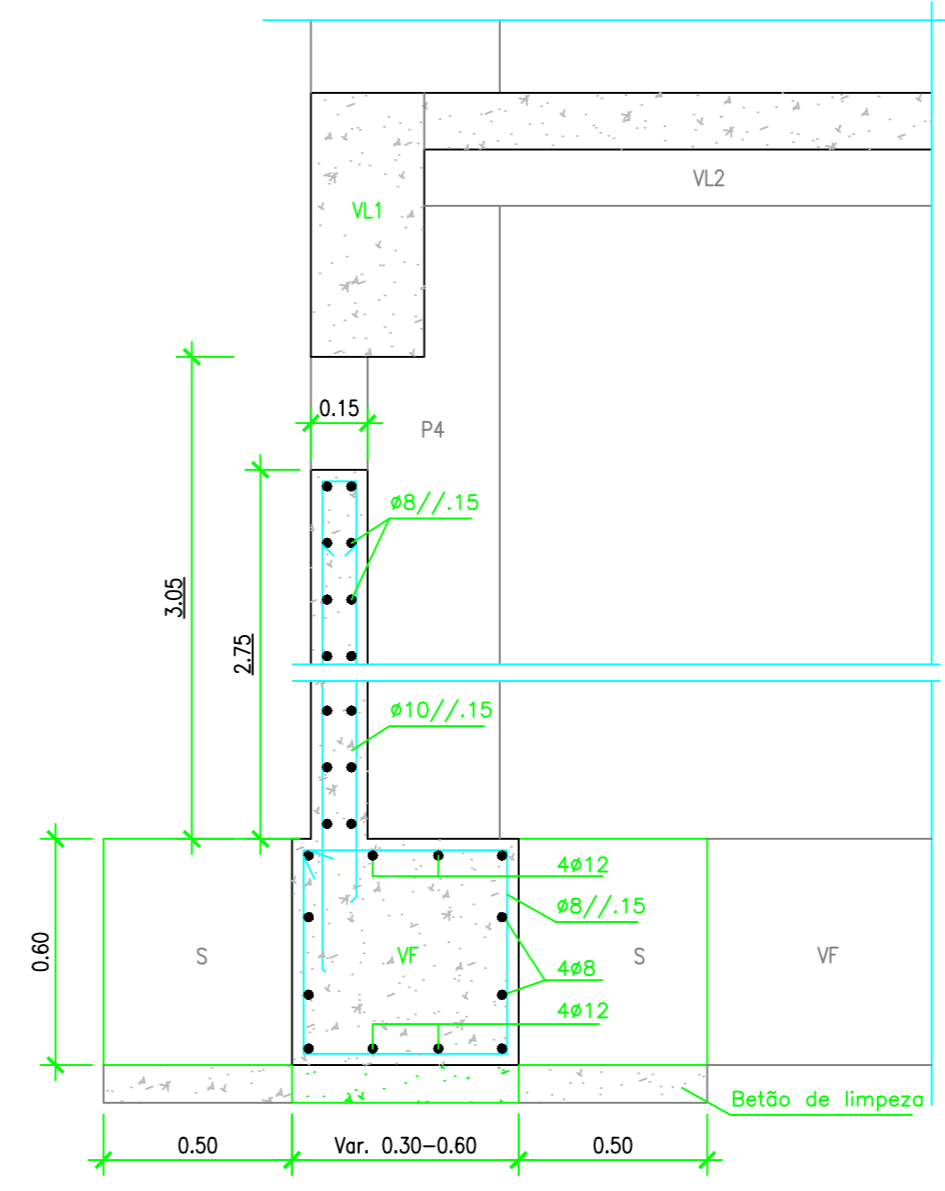
- Dimensões cotadas em metros.
- Cotas altimétricas em metros.
- Deverá considerar-se um betão de limpeza com a espessura mínima de 50mm.
- Comprimento de amarração mínimo 50ø.
- A tensão de contacto admissível no solo considerada é de 0.25MPa a uma profundidade de 2.00 metros.
- Caso o solo não apresente características compatíveis com esta tensão, deverá o empreiteiro comunicar ao projectista para correcção das fundações.
- Regularização dos plintos a efectuar com argamassa de cimento de bases e areia ao traço 1:3 ou argamassa não retráctil.

Betão	Estruturas e muros	Vigas exteriores e platibandas
Classe	C25/30	C30/37
Exposição	XC2 (P)	XC4 (P)
Cloretos	CL 0.40	CL 0.40
Consistência	S3	S3
DMáx	D20mm	D20mm
Recobrimento	Laje	25mm
Recobrimento	Pilares/Vigas	40mm
Recobrimento	Elem. enterrados	50mm
Aço	A500 NR	

Betão de regularização C12/15

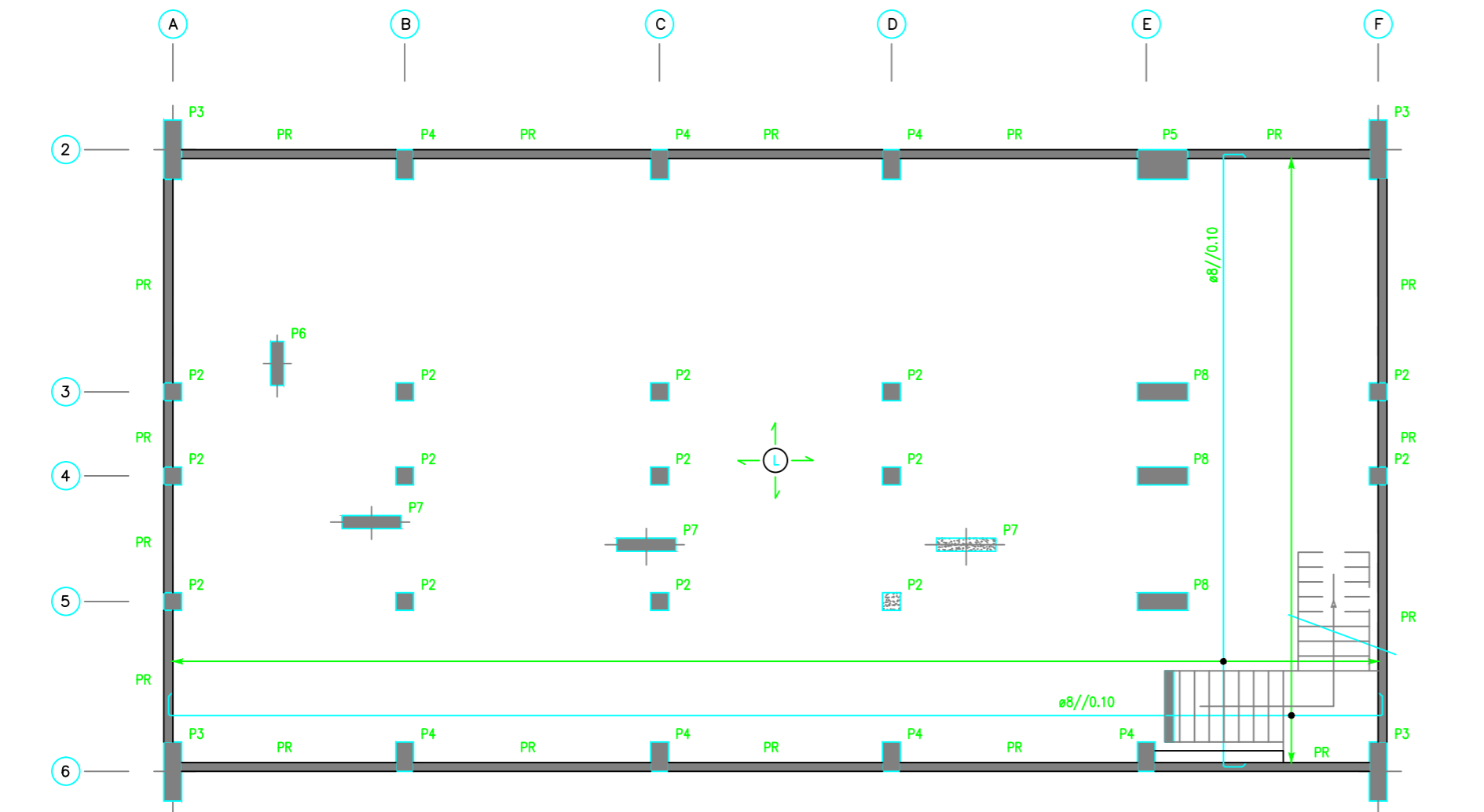


Planta á cota -1.90



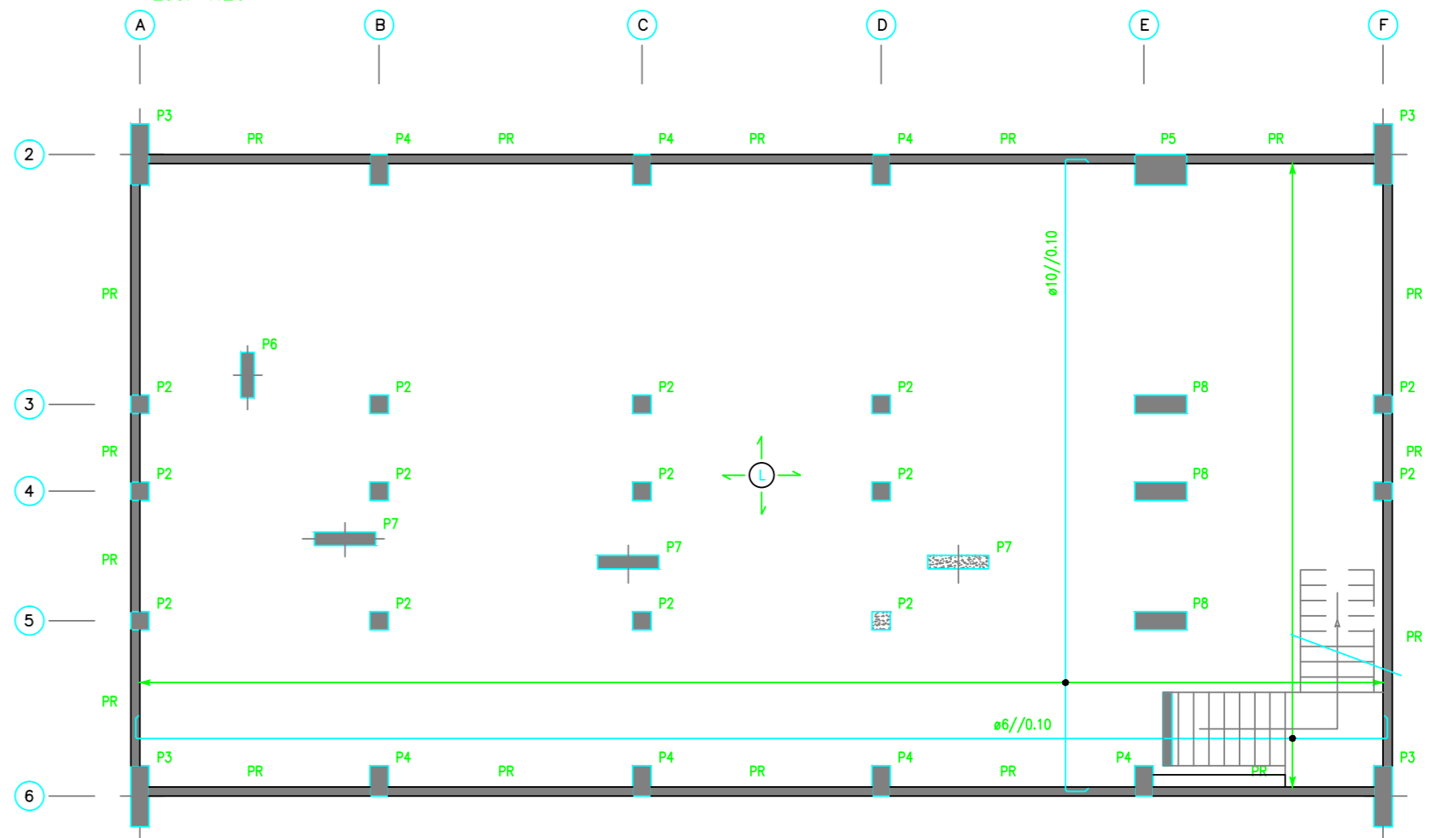
Corte A-A (parede da cave)

Esc: 1:20



Planta á cota -1.90

Armadura inferior



Planta á cota -1.90

Armadura superior

PROJ.	16.06.2015	FF							
LEV. TOP.	16.06.2015	NRR							
DES.	16.06.2015	AL							
VERIF.	16.06.2015	AL							
<p style="text-align: center;">ALTO DE S. JOÃO PS60-9065</p> <p style="text-align: center;">EDIFÍCIO GIS</p> <p style="text-align: center;">PLANTA DA CAVE (-1.90)</p> <p style="text-align: center;">BETÃO ARMADO</p>									
INDICE	DESCRICO	DATA	ALTERADO	APROVADO	VERIFICADO	DATA	RUBRICA	DOCUMENTO N°	INDICE
								11 06 P5 9065 00	56 009 01 00