




- NOTAS:
1. Fck 20MPa
 2. Alargamento 5mm
 3. Slump 102cm
 4. Os pontos de esgotio e drenagem devem ser posicionados antes da concretagem da fundação, POR FAVOR DA SAPATA CORTEADA, Calvas esfiantas, ramos e pontos de coleta podem atravessar a estrutura e a estrutura pode ser danificada.
 5. Os pontos de AGUA FRIA, caso necessitem atravessar verticalmente a estrutura da fundação, devem ser ENCAIMADOS.
 6. Quando a estrutura de piso puder ser feita por baixo da fundação, atravessando-a verticalmente quando necessário, ou podem ser montados abaixo do contrapiso. Para tal, executar salidas de concreto estrutural laterais entre nos pilas para baixo das sapatas corteadas, a fim de embutir parcialmente os tubos e manter um bom encaixe com o contrapiso.
 7. Cuidado haja necessidade de contrapiso de tubulação podem ser movidos antes nos limites internos da célula do bloco em que foram colocados, para não ocorrer de um lado para o outro.
 8. Molhar concreto após início da cura, e promover cura úmida para minimizar trincas por resecagem. Utilizar sacos ou manta geotêxtil para manter a umidade.
 9. Nas sapatas corneas, deixar espessar de grava da alvenaria estrutural para não ocorrer de um lado para o outro, e, quando necessário, espessar podem ser chumbadas posteriormente, com furo de 12cm.
 10. Impermeabilizar todo a fundação conforme indicações em cortes.
 11. Zonas de contato com paredes e contrapiso devem ser impermeabilizadas com 2 camadas de contato com paredes.
 12. Zonas de contato com paredes e contrapiso devem ser impermeabilizadas com 2 camadas de contato com paredes, voltando sempre a membrana impermeabilizante da contenção para o lado de dentro.
 13. Quando ultrapassar a dimensão prevista para o módulo da contenção; Sempre finalizar o muro de contenção apoiando-o em estaca prevista para sua altura.
 14. Quando o muro menor que 2 módulos de muro e maior que 1, dividir em 2 módulos reduzidos guias, desde que a contenção seja da mesma altura.
 15. Utilizar drenos sempre nas contenções dos quintais.

PROPRIETARIA	<div> <div>  <p>VCA</p> <p>CONSTRUTORA E INCORPORADORA</p> </div> <div> <p>DUQUE DU L'EST</p> <p>PROJETO DE FUNDAÇÕES - CASA DUPLEX</p> <p>NÍVEL DA CASA ATÉ 120CM ABAIXO DO NÍVEL DA CASA VIZINHA</p> <p>PLANTAS, CORTES E DETALHES</p> </div> </div>					
VCA Construtora LTDA - ME	Nº DA FOLHA	REVISÃO	DATA	ESCALA		
LOCALIZAÇÃO	03/03	00	DEZEMBRO/2022	INDICADA		
ESTRADA MUNICIPAL, S/N	RESPONSÁVEL	PEDEIRO DURALVAL RIZZO ARAUJO				
FAZENDA REDENÇÃO	TECNICO	ENG. CIVIL				
BARRO UNIVERSIDADE -		CREA 92.101-8/BA				
VITÓRIA DA CONQUISTA BA	REVISAO	MODIFICAÇÕES	DATA	DESENHO	PROJETO	APROVAÇÃO
	00	EMISSIONAL INICIAL	27/12/2022	LUIZ BRASL	RAFAEL FL.	RAFAEL FL.
DOCUMENTO						
DULEST-FUND-DUPLEX-PE-03-R00						