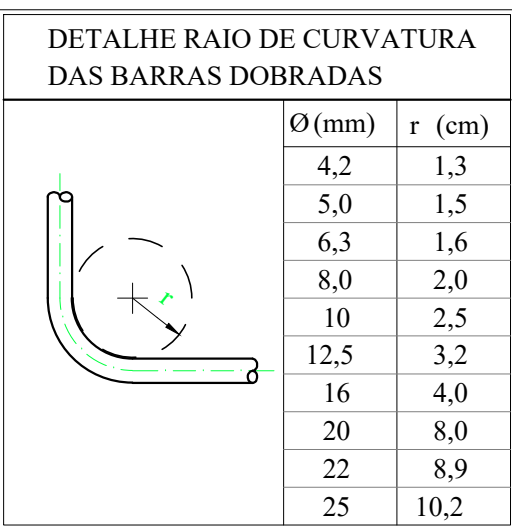
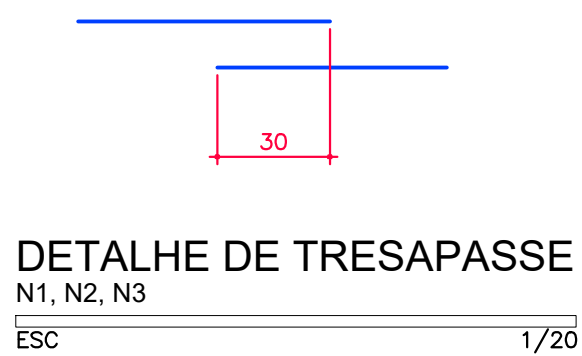








RESUMO AÇO CA 50-60				
AÇO	BIT	COMPR	PESO	PESO
	(mm)	(m)	(kg)	(kg+10%)
CA-50	8	7.390	2.358	2.594
CA-50	10	2.308	1.424	1.567
CA-50	12,5	2.234	2.151	2.366
Peso Total	CA-50 =		6.527 kg	



PLANTA DE LOCAÇÃO DOS PILARES
MIRANTE ALTO DAS MARAVILHAS
ESC 1/50

12. USAR FORMAS DE MADEIRA COMPENSADA TIPO IMERSÃO 12mm, PLASTIFICADA E RESIMADA
13. ADEQUAMENTO DO CONCRETO POR VIBRAÇÃO DE IMERSÃO
14. A CURA DO CONCRETO DEVERÁ SER IMIDIA EXCITADA CONFORME NORMA NBR 6118 DA ABNT
15. OS PRIMEIROS SETE DIAS A PARTIR DA CONCRETAGEM DEVERÁ SER FEITA A CURA DO CONCRETO, MANTENDO UMIDADE A SUPERFÍCIE OU PROTEGENDO-O COM PELÍCULA IMPERMEÁVEL
16. PARA MANTER A ARMADA NA POSIÇÃO CORRETA UTILIZAR ESPACADORES "ARAFAS" REGULARES ENTRE ESPÁÇOS OU CONFORME INDICADO NO PROJETO
17. PARA EXECUÇÃO DAS FUNDADAÇÕES E SUPERESTRUTURA, FAÇA RECOMENDAÇÕES DAS RESERVAS, NBR 6118 DA ABNT, NBR 6118 E NBR 6118
18. A COBERTURA DA BARRA DEVERÁ SER DE 40 CM CONFORME O CÍTLAR PI INDICADO COMO "L" O E XIOS DE REFORÇO OBEDECENDO OS ALINHAMENTOS INDICADOS
19. CONFIRMAR MEDIDAS E NÍVEIS NO LOCAL
20. A LOCAÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER MARCADA POR REFERÊNCIA DEVERÁ SER ESTUDADO ANTES E DEFINIDO PELO ENGENHEIRO DE OBRA

CONTRATADA:		CONTRATO N°	
VIAVOZ EIRELI		RT: TAMIREIS P. MELO	PROJ.: PAULO S. M. SANTANA
		REG. CREA: A113436-1	REG. CREA: A 4946
		ASS: 	ASS: 
		PROJ.: JOSE H. R. BAESSES	
		REG. CREA: A 053341/D	
		ASS: 	

PLANTA E DETALHE DE ARMAÇÃO E LISTA DE MATERIAIS		
ATA:	AGOSTO/2021	ESCALA:
INDICADA		PRANCHA:
RQUIVO:		14/16
PREF SANTA LUZIA_MIRANTE_EST_V3.dwg		