



RAIOS:

R1 = 50,00m	R2 = 20,00m
R2 = 50,00m	R3 = 40,00m
R3 = 20,00m	R4 = 32,50m
R4 = 50,00m	R5 = 27,00m
R5 = 15,00m	R6 = 22,50m
R6 = 20,00m	R7 = 20,00m
R7 = 14,00m	R8 = 20,00m
R8 = 57,00m	R9 = 50,00m
R9 = 20,00m	R10 = 15,00m
R10 = 50,00m	R11 = 40,00m
R11 = 57,00m	R12 = 32,50m
R12 = 27,00m	R13 = 27,00m
R13 = 15,00m	R14 = 22,50m
R14 = 20,00m	R15 = 20,00m
R15 = 14,00m	R16 = 20,00m
R16 = 57,00m	R17 = 15,00m
	R18 = 40,00m
	R19 = 32,50m
	R20 = 27,00m
	R21 = 22,50m
	R22 = 20,00m
	R23 = 20,00m

LEGENDA:

- China Coleira 0,60 x 0,60
- Dreno Subterrâneo
- Tubos = 0,60
- MA - Meio fio alto
- SA - Saida D'água
- Placa de Orientação de Estrada

PLANTA BAIXA DO PROJETO DE ACESSO TIPO A RODOVIA FEDERAL - PISTA SIMPLES - PARA ACESSO A PEDREIRA E CANTIEIRO ADMINISTRATIVO BR-116 - KM-22,496 - ZONA RURAL - SALGUEIRO/PE

PROJETO	DESENHO	DATA	VER.	DATA

ODEBRECHT

DESENHO	PROJETO	VER.	DATA

CONFÉRMADO: _____ DATA: JAN/2010

NOVA TRANSNORDESTINA

ACESSO A PEDREIRA E CANTIEIRO ADMINISTRATIVO TREVO DE ACESSO - BR-116 PLANTA BAIXA DO PROJETO

REQUERENTE	RESPOSTA TÉCNICA

00-00-00-000 REV. 1