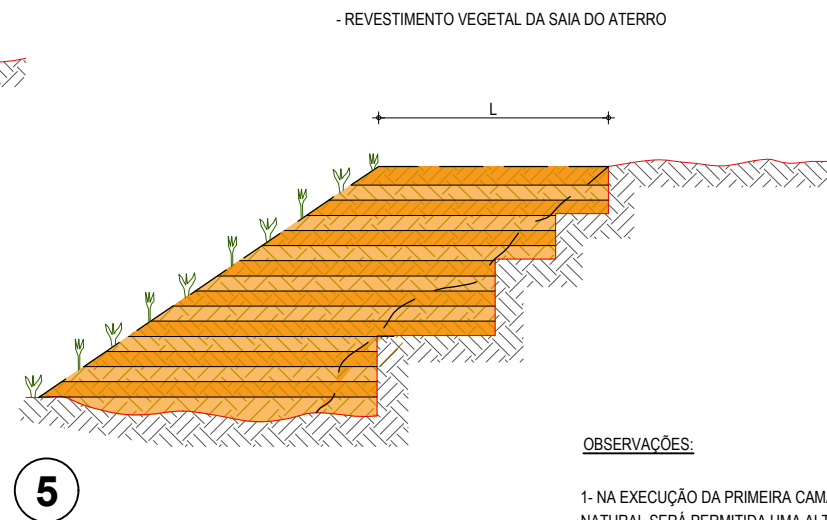
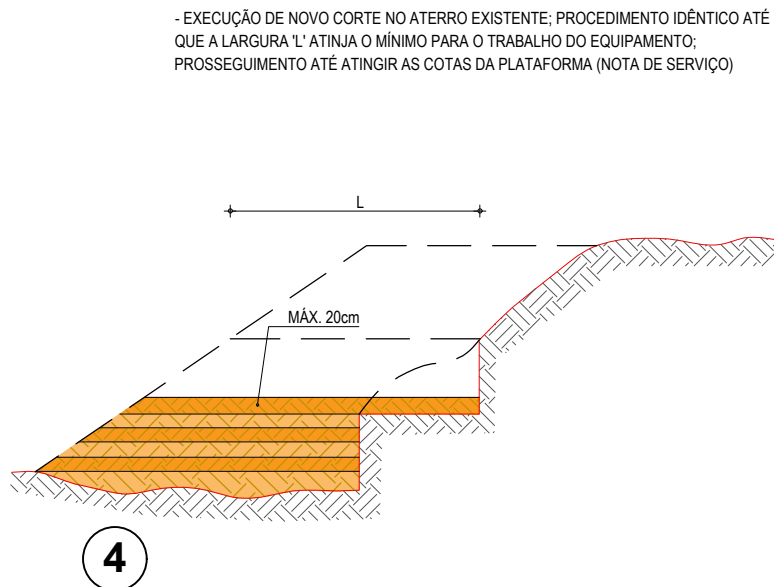
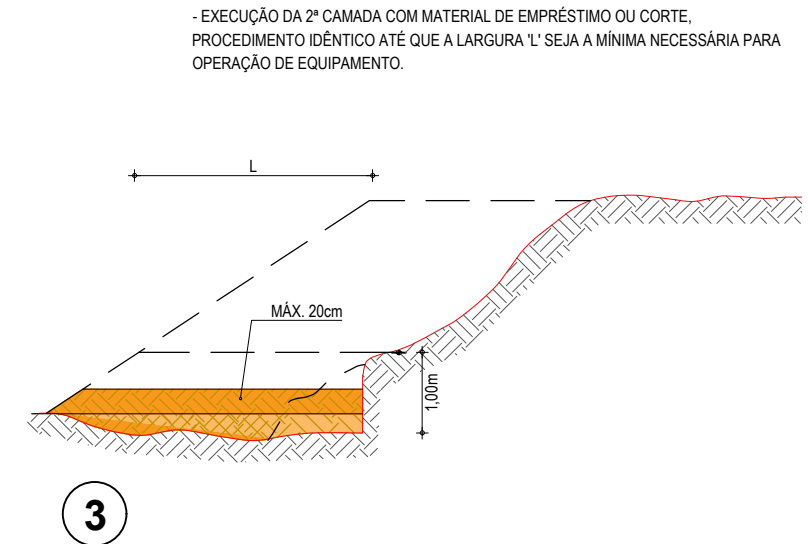
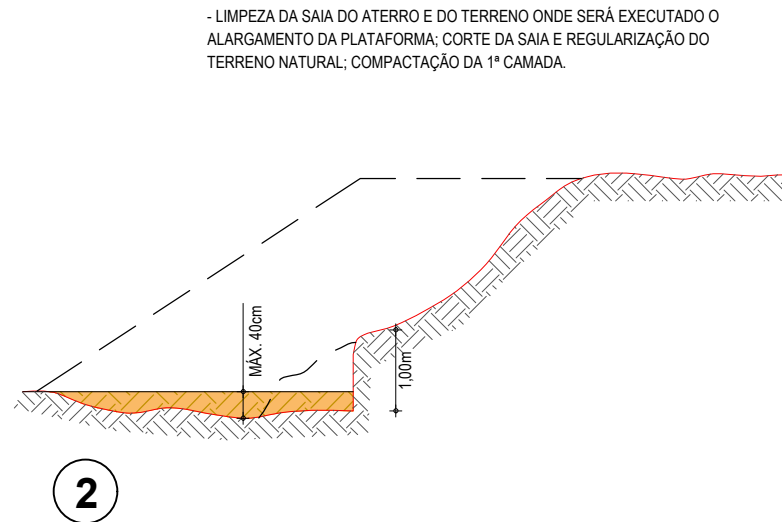
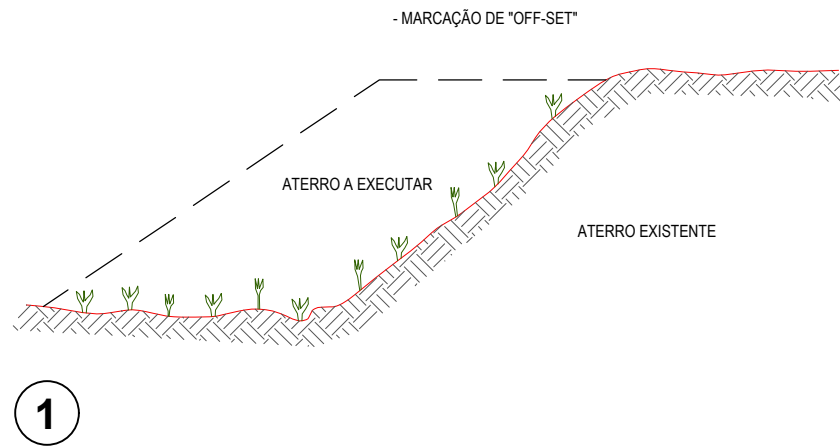


RECOMPOSIÇÃO E ALARGAMENTO DA PLATAFORMA



OBSERVAÇÕES:

- 1- NA EXECUÇÃO DA PRIMEIRA CAMADA DE REGULARIZAÇÃO SOBRE O TERRENO NATURAL SERÁ PERMITIDA UMA ALTURA MÁXIMA DE 40cm, APÓS COMPACTAÇÃO.
- 2- CADA CAMADA SERÁ COMPACTADA.
- 3- O MATERIAL PROVENIENTE DE CADA CORTE DEVERÁ SER UTILIZADO NAS CAMADAS A COMPACTAR.
- 4- SOMENTE APÓS A COMPACTAÇÃO DE TODAS AS CAMADAS DE UM DEGRAU É QUE SERÁ EXECUTADO UM NOVO CORTE.
- 5- ESTE PROCESSO DEVERÁ TAMBÉM SER UTILIZADO NO REPARO MECANIZADO DE TALUDES ERODIDOS OU AFETADOS POR ESCOREGAMENTO.
- 6- O VALOR DE 'L' CONSIDERADO NO CÁLCULO DOS VOLUMES FOI 3,50m.

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:	PROPRIETÁRIO:	
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067		
APROVAÇÃO		
GROPAC		
AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302 BAIRRO ALDEOTA FORTALEZA/CE FONE: (85) 3241-3147 EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR		
PROPRIETÁRIO:		
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI		
OBRA:		
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI		
PROJETO:		
PAVIMENTAÇÃO EM DIVERSOS TRECHOS DA ZONA SUL DE ARACATI		
CONTEÚDO:		
SEÇÃO DE TERRAPLENAGEM		
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:		
RECOMPOSIÇÃO E ALARGAMENTO DA PLATAFORMA		
LOCAL:	DATA:	PRANCHA:
ARACATI/CE	JULHO/2021	117/124
DESENHO:	ESCALA:	CONTROLE:
FRANCISCO MENDES	INDICADA	ARCT 21 11