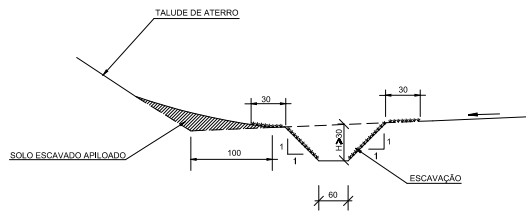
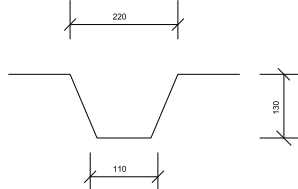


VALETA REVESTIDA COM GRAMA



CONSUMOS MÉDIOS	
ESCAVAÇÃO	0,28m³ / m
APILAMENTO MANUAI	0,25m³ / m
GRAMA (LEIVA)	2,90m³ / m

VALA RELOCADA

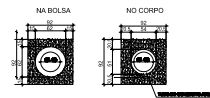


CONSUMOS MÉDIOS	
ESCAVAÇÃO	3,70m³ / m

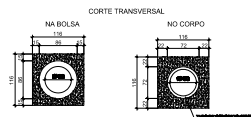
ENVELOPAMENTO DE CONCRETO PARA TUBOS

ENVELOPAMENTO DE CONCRETO PARA TUBOS

ENVELOPE DE CONCRETO PARA TUBOS 600



ENVELOPE DE CONCRETO PARA TUBOS 800



NOTA
 1 - Concreto - fck >= 15MPa
 2 - No caso de bueiros duplos considerar 2 seções junta poster.

Rev.	Modificações	Data	Conf.	Aprov.	Aprovação Infraero

Desenho	Nome	Visto	Data	Aprovação Infraero SRSP
MUDA				Visto
Projeto				
ENRº SERGIO LUIZ DO AMARAL LOZOVEY CREA-SC 013708-0				
Conteúdo				
RENATO				Aprovado
Aprovado				
ENRº RAUL MAZOGA GALLARZA				
Substituído por				

Desenho	Nome	Visto	Data	Aprovação Infraero SRSP
MUDA				Visto
Projeto				
ENRº ROMULO FONTENELE CAVALCANTE CONFEA 070237199-8				
Conteúdo				
RENATO				Aprovado
Aprovado				
ENRº CIVALDO MONTEIRO Gerente de Engenharia - EGSP				
Substituído por				

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

Superintendência Regional de São Paulo/SRSP
 aeroporto de Joinville Lauro Carneiro de Loyola - sc
 serviço de salvamento e combate a incêndio
 estrutural - projeto executivo
 Construção do novo prédio do Sescinc
 DETALHE DE DRENAGEM - VALAS REVESTIDAS COM GRAMA
 Estel Engenharia Ltda
 escala data

