



– OAESV-X-R0/16-01-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-02-iv	PERFIL	– RAMO 1000	– FOLHA 1/4
– OAESV-X-R0/16-02-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-03-iv	PERFIL	– RAMO 1000	– FOLHA 2/4
– OAESV-X-R0/16-03-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-05-iv	PERFIL	– RAMO 1000	– FOLHA 3/4
– OAESV-X-R0/16-05-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-06-iv	PERFIL	– RAMO 2000	– FOLHA 2/4
– OAESV-X-R0/16-06-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-07-iv	PERFIL	– RAMO 2000	– FOLHA 3/4
– OAESV-X-R0/16-07-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-09-iv	PERFIL	– RAMO 2000	– FOLHA 3/4
– OAESV-X-R0/16-09-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-10-iv	PERFIL	– RAMOS 100, 150, 200 E 250	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-10-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-11-iv	PERFIL	– RAMOS 300, 350, 400 E 450	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-11-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-12-iv	PERFIL	– RAMO 500	– PLANTA
– OAESV-X-R0/16-12-iv	PROJ. EXECUTIVO	– PROJETO GEOMÉTRICO	– SEÇÕES
– OAESV-X-R0/16-12-iv	TIPO		

## NOTAS GERAIS

## LEGENDAS

SENTIDO DO ESCOCAMENTO  
TUBULAÇÃO PROJETADA  
TUBULAÇÃO PROJETADA EM OUTRO DOCUMENTO  
TUBULAÇÃO EXISTENTE  
LAJE DE REFORÇO (LR)  
BOCA DE LOBO A EXECUTAR  
CAIXA DE PASSAGEM  
CAIXA DE INSPEÇÃO A EXECUTAR  
EXTENSÃO DO TRECHO (cm)  
DIÂMETRO DO TRECHO (cm)  
DECLIVIDADE (m/m)  
COTA DO TERRENO (m)  
COTA DE FUNDO (m)  
COTA DA GERATRIZ INFERIOR DO TUBO (m)

ÍNDICE DE REVISÕES			
DESCRIÇÃO	DS/GRUPO	NÚMERO PLANEJAMENTO	EMISSÃO
1.15.285	07/00	DE-F01-B4-1014	A
158/2016 DEFOB41014A.dwg			

## SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA URBANA

EXPERIÊNCIA: OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO  
TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO

PLANTA E PERFIL – ACESSO BOA VISTA – PLANTA 13/13

INDICADA	I-OAESV-X-R1/16-51-I

1