



PRODASEN - ENTRADA REDE DE FIBRA ÓPTICA  
ESCALA 1:100

**LEGENDA**

- REDE CEB SUBTERRÂNEA EXISTENTE
- INFRAESTRUTURA A SER CONSTRUÍDA PELO SENADO/CÂMARA
- QUANTIDADE DE CABOS A SEREM INSTALADOS
- ✓ INFRAESTRUTURA NECESSÁRIA
- ☐ CAIXA DE ALUMÍNIO APARENTE 300x300x120mm

**CABOS**

1. CABO ÓPTICO MONOMODO, G652.D, 12FO, ANTI-ROEDOR, USO INTERNO/EXTERNO, DIÂMETRO EXTERNO 13,2 mm
2. CABO ÓPTICO MONOMODO, G652.D, 144FO, ANTI-ROEDOR, USO INTERNO/EXTERNO, DIÂMETRO EXTERNO 20,8 mm

Nº		CONTROLE DE EMISSÃO DE DESENHOS		DATA	REVISOR
<b>SENADO FEDERAL SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA</b>					
PROJETO: SENADO/CÂMARA				LOCAL: ESPLANADA	ÁREA DE INT.
ELABORADO POR: <b>ARQUITETO</b>	DESENHO: <b>DATA</b>	PROJETO: <b>Ligação Cetec Norte/Sul-Prodasen</b>	PROJ. BÁSICO: <b>ESCALA: 1:100</b>	FOLHA Nº: <b>2/4</b>	