

CHECKLIST DE PROJETO

Rede de Gás Natural

Item	Descrição
1	O projeto está de acordo com a Instrução de Serviço do DNIT?
2	Os documentos apresentados obedecem ao roteiro de apresentação de projetos?
3	Apresenta identificação do interessado pela obra?
4	Apresenta planta baixa contendo demarcação quilométrica de início e fim da ocupação?
5	Apresenta marcação dos sentidos das pistas (norte e sul)?
6	Apresenta planta baixa contendo a delimitação da faixa de domínio com suas devidas cotas?
7	Apresenta planta baixa contendo características da obra e seus principais dispositivos?
8	Apresenta planta baixa contendo pontos notáveis de acessos, ruas municipais e obras de arte especiais?
9	Apresenta detalhamento do segmento rodoviário objeto da ocupação (pista norte, pista sul, marginais, canteiros, etc.)?
10	Apresenta levantamento cadastral de outras redes existentes na faixa de domínio ou documento comprovando sua inexistência?
11	Apresenta o perfil da ocupação, com indicação da implantação em relação a faixa de domínio e suas interferências (água, fibra óptica, etc.)?
12	A profundidade mínima da tubulação corresponde a 1,5 metros?
13	Os dutos são providos de registro de gaveta em ambos os lados, dentro da faixa de domínio?
14	Apresenta memorial descritivo e justificativo com as características gerais da obra?
15	Será realizado método não destrutivo do pavimento?
16	Apresenta cronograma físico da obra, contendo 30 dias para formalização de CPEU e mais 30 dias (mínimo) para execução da obra?
17	Apresenta projeto DWG georreferenciado no Sistema SIRGAS 2000?
18	Apresenta projeto de sinalização de obras, de acordo com o Manual de Sinalização de Obras e Emergências do DNIT?
19	Apresenta ART com comprovante de pagamento?
20	Apresenta licença ambiental ou comprovação de sua inexigibilidade?

NOTA: Os critérios apresentados acima são os básicos para análise de projetos de ocupação por rede de gás. Em alguns casos, poderão haver outras particularidades a serem solicitadas.