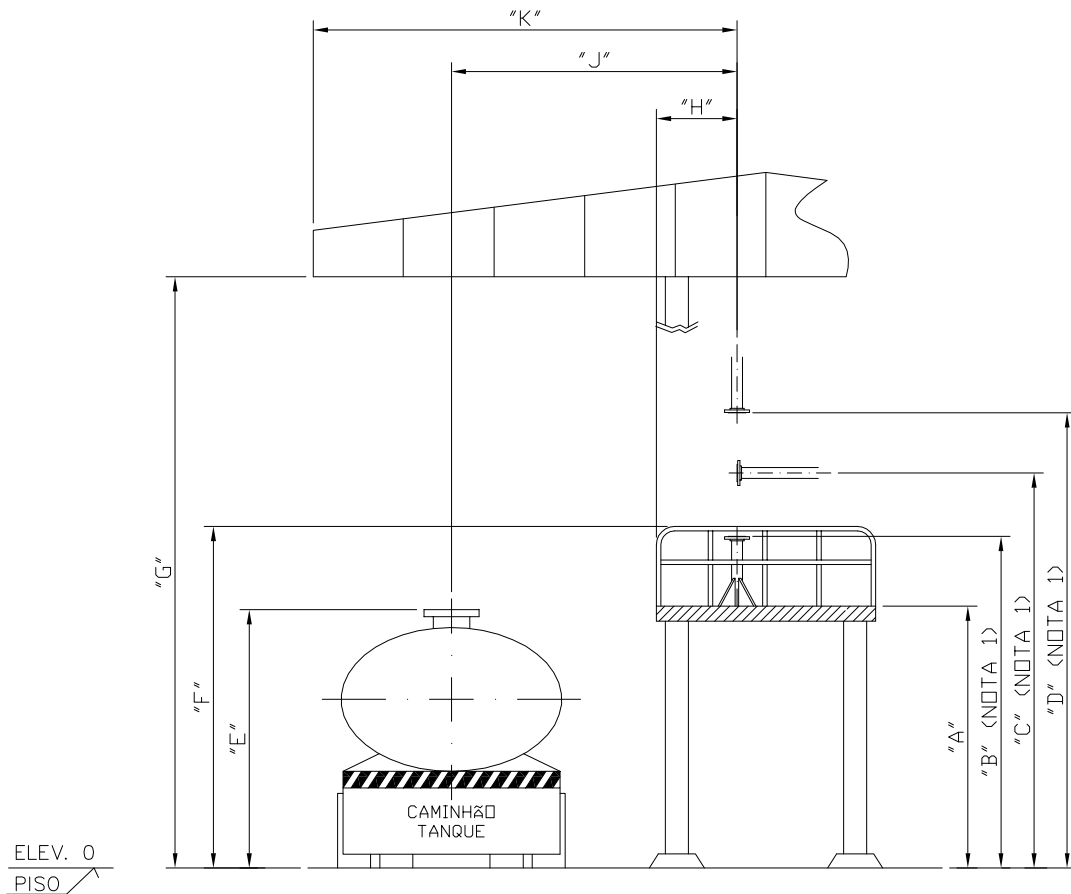


Este desenho é de propriedade intelectual da Redlands do Brasil LTDA, não podendo ser reproduzido sem a autorização expressa da mesma e devendo ser retornado de imediato conforme solicitado. As informações contidas nos desenhos são confidenciais e não deverão ser utilizadas para qualquer outra aplicação que não seja aquela pelo propósito entregue.



COTAS A SEREM PREENCHIDAS:

"A": _____ "B": _____ "C": _____ "D": _____ "E": _____
 "F": _____ "G": _____ "H": _____ "J": _____ "K": _____

BRAÇO DE CARREGAMENTO

DIÂMETRO DO BRAÇO (pol.): _____
 VAZÃO DE TRABALHO (LPM): _____
 PRESSÃO DE TRABALHO (Kgf/cm²): _____
 MATERIAL DE CONSTRUÇÃO: _____
 MATERIAL DE VEDAÇÃO: _____

CAMINHÃO TANQUE

DIÂMETRO DO BOCAL DE VISITA (pol.): _____
 N° DE COMPARTIMENTOS: _____
 DISTÂNCIA ENTRE COMPARTIMENTOS (mm): _____

ACESSÓRIOS

DEFETOR: SIM NÃO
 VÁLVULA: SIM NÃO
 CONTROLE REMOTO: SIM NÃO
 CANECA ANTI RESPINGO: SIM NÃO
 TRAVA TELESCÓPICA: SIM NÃO
 OUTROS: _____

GERAL

PRODUTO DE TRABALHO: _____
 TEMPERATURA DE TRABALHO: _____
 VISCOSIDADE (cst): _____

NOTA 1: AS COTAS "B", "C" E "D" SE REFEREM AO TIPO DE CHEGADA DA TUBULAÇÃO, POR BAIXO, LATERAL E POR CIMA; REPECTIVAMENTE.



ESPECIFICAÇÃO DE BRAÇO DE CARREGAMENTO

DATA: / /

EMPRESA:	CONTATO:	QTDE:	pçs
PROJETO:	FONE:	FAX:	