



RELAÇÃO DE MATERIAIS	
Item	Quantidade
TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM	66,6 m
TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM	35 m
LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM	3
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM	7
TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC	8
TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM	9
JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL	14
REGISTRO DE GAVETA BRUTO	5
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM	6
CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM	2
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM	4
BOIA	1
CURVA PVC 45 GRAUS, SOLDÁVEL, DN 32 MM	2
ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO	5
TORNEIRA CROMADA LONGA	10
ENGATE FLEXÍVEL	7

VÁLVULAS E REGISTROS



LEGENDA:

— Tubulação hidráulica

PROJETO HIDRÁULICO	
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE ANGICOS	
Título: Projeto hidráulico da central do produtor rural de Angicos/RN.	
Endereço: Bairro Prefeita Zélia Alves, SN, Angicos/RN.	
Conteúdo: Planta, Isométrico e relação de materiais.	
DATA: novembro 2025	
Antunes França Eduardo Engenheiro civil CREA-RN: 211838656-7	PRANCHA: 01/01