



ITEM	OBSERVAÇÕES
TQC - Tubo de Queda Cloacal	altura ponto de água micrôbios : H = 0,35m
TQP - Tubo de Queda Pluvial	altura ponto de água vasos sanitários : H = 0,35m
CI - Caixa de Inspeção	altura ponto de água lavatórios banheiros : H = 0,35m
CG - Caixa de gordura	altura ponto de água chuveiros : H = 2,10m
CAF - Coluna de água fria	altura ponto de água pia cozinha : H = 1,10m
TV - Tubo de ventilação	altura ponto de água do tanque : H = 1,10m
RS - Ralo sifonado	altura ponto de água da M.R. : H = 0,90m
RG - Registro Gaveta	altura ponto de água torneira externa : H = 0,35m

ITEM	QUANTIDADE
TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL 0.5 mm	949,13 m <sup>2</sup>
CUMEIEIRA	44,00 ml
PINGADEIRA EM PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO	143,20 ml
RUFO EM CHAPA DE AÇO GALV.	136,50 ml
CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	88,00 ml

1 Planta de Cobertura  
1:75

PREFEITURA MUNICIPAL TAPEJARA/RS

Obra: CRECHE REAL I

Detalhe: PROJETO ARQUITETÔNICO CRECHE REAL I

Prancha: PLUVIAL COBERTURA	Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE TAPEJARA	Prancha: 26
Responsável Técnico: GEISSON BRUNO CAU/RS A70225-0	Escala: 1/75	Data: ABRIL/2025