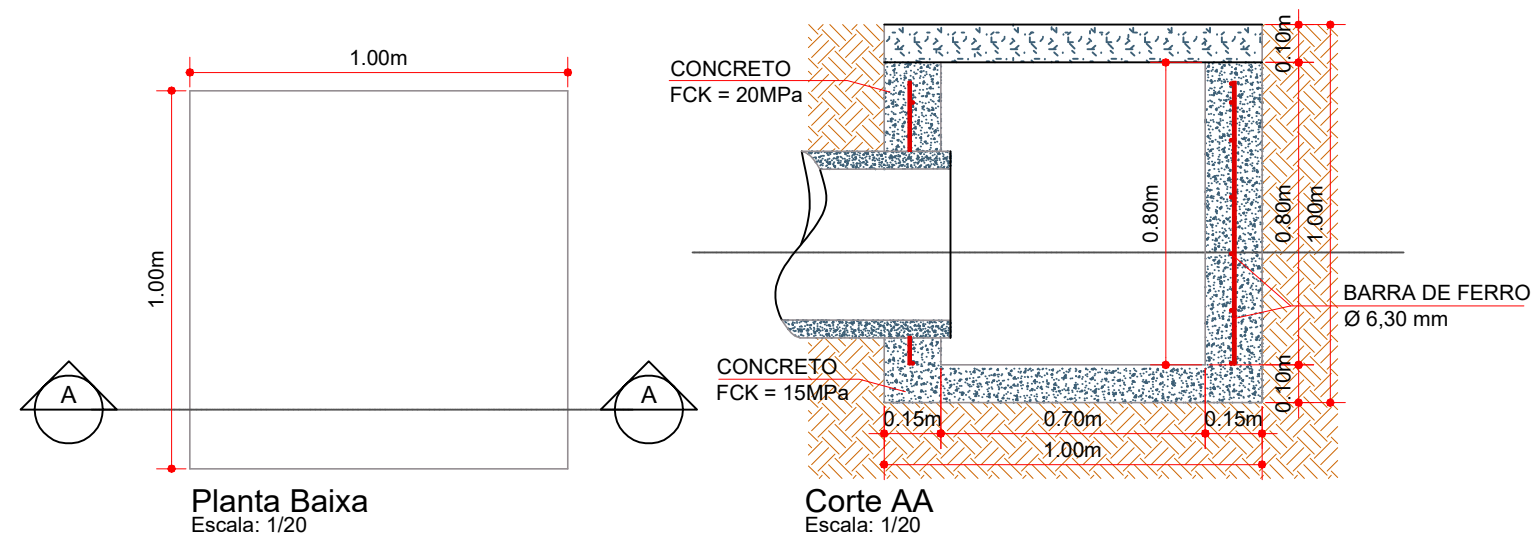
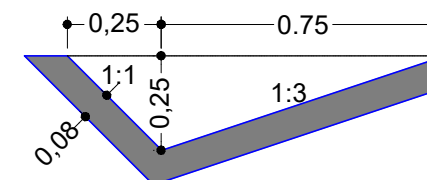


C.C. I - CAIXA CEGA TIPO I - Ø300mm/Ø400mm



VOLUME DE CONCRETO = 0,098m³/m
 ÁREA DE FORMA = 0,033m²/m



SARJETA TRIANGULAR PARA
 CORTE EM SOLO - TIPO II
 ESCALA 1/20



 ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

 PREFEITO MUNICIPAL

Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8
 ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREA/SC 162.237-5
 DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
 LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7
 MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho:
 FELIPE L. PARISOTO

Data:
 AGOSTO DE 2020

Revisão:
 --

Escala:
 INDICADA (S)

Projeto:
 GEOMÉTRICO/DRENAGEM

Trecho
 Est. 0+0,000 - 5+0,000

Prancha:
 GEO.
 DRE.
 02/03