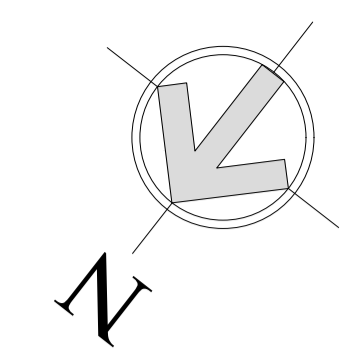




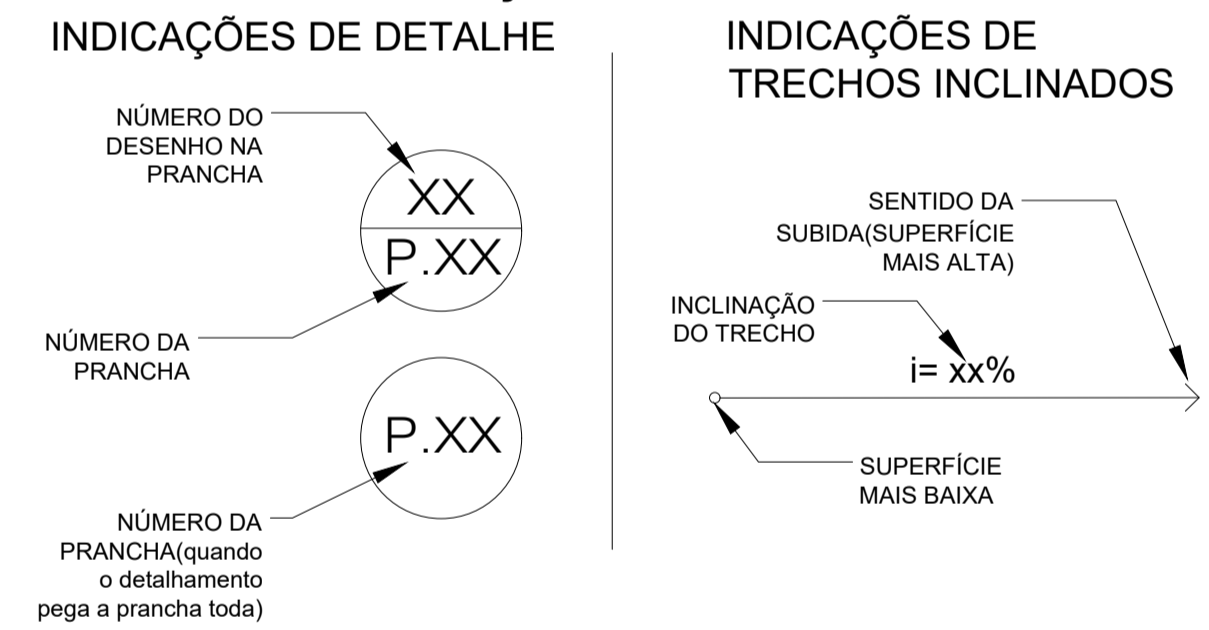
RUA ICARO DE SOUSA M...



LEGENDA

	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO/CURVO COM EXTRUSORA
	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO/CURVO COM EXTRUSORA
	GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO/CURVO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO
	GUIA (MEIO-FIO) A SER REAPROVEITADO

INDICAÇÕES DE DESENHO



OBS. 1: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER RIGOROSAMENTE CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DE QUALQUER EXECUÇÃO.
OBS. 2: QUAISQUER ALTERAÇÕES/COMPATIBILIZAÇÕES/ADAPTAÇÕES DE PROJETO DEVEM SER PREVIAMENTE CONSULTADAS COM ARQUITETOS AUTORES DO PROJETO.

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO: (ORIGINAL ASSINADO) Iglaine Teles do Bonfim, Arquiteta e Urbanista CAU nº 102662-7 RRT nº 9700286	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO R. Isac de Sousa Moreira, 126 - Muril CRATO - Ceará, CEP: 63130025 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO 23507-001/95/2020-86 NÚMERO DO PROCESSO 19.244.23m² ÁREA TOTAL DA INTERVENÇÃO
---	--

1 PLANTA URBANIZAÇÃO - MEIO-FIO GERAL
ESCALA 1/500

CLIENTE / PROJETO

URBANIZAÇÃO DO CAMPUS CRATO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI

PROJETO URBANÍSTICO DETALHAMENTO MEIO-FIO

UFCA
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI

DESENHOS DA PRANCHA: PLANTA MEIO-FIO GERAL
ESCALA: 1/500