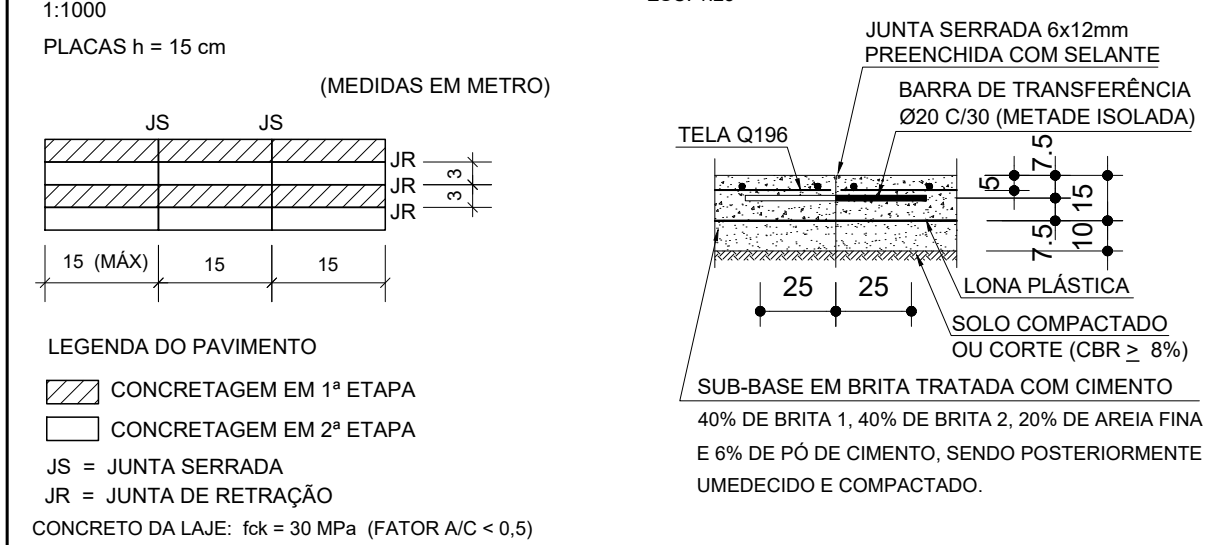


TABELA DE LOCAÇÃO DAS ESTACAS			
EST.	COORDENADAS		COTA ARRASAMENTO
	NORTE	LESTE	
E.01	4987.56	2505.73	95.15
E.02	4985.68	2509.70	95.15
E.03	4983.81	2513.69	95.15
E.04	4983.27	2503.71	95.15
E.05	4979.52	2511.67	95.15
E.06	4981.29	2507.63	95.15

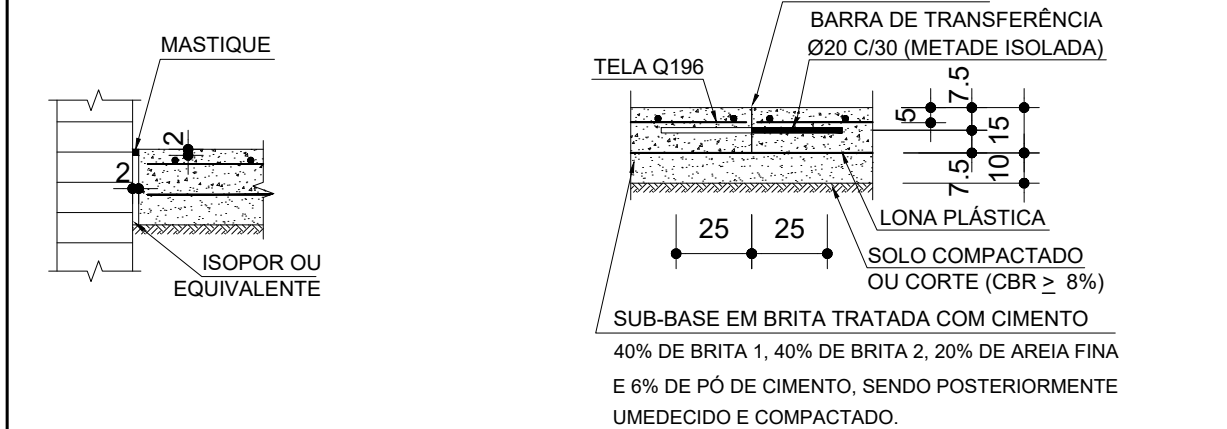
PAVIMENTO DE CONCRETO DETALHE DA JUNTA SERRADA (JS)



DETALHE DA JUNTA PRÓXIMO ÀS PAREDES ESC. 1:25

DETALHE DA JUNTA E RETRAÇÃO (JR) ESC. 1:25

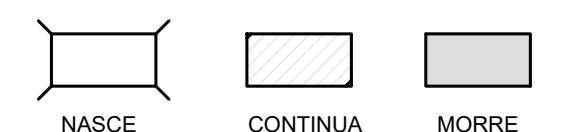
JUNTA PINTADA COM CAL OU DESMOLDANTE



LEGENDA ESTACAS METÁLICAS (ASTM 572 GR50)
COMPRIMENTO MÉDIO ESTIMADO = 14 m.



LEGENDA DE PILARES



LEGENDA

CORTE EM ESTRUTURA DE CONCRETO

SEQUÊNCIA CONSTRUTIVA DO PILARETE
DA CABEÇA DO PERFIL METÁLICO:

- 1 - CRAVAR AS ESTACAS METÁLICAS.
- 2 - ESCAVAR TERRENO ATÉ COTA INFERIOR DAS FORMAS DOS PILARETES
- 3 - EXECUTAR A ARMADURA DE FREGATEM DAS ESTACAS.
- 4 - POSICIONAR AS FORMAS DOS PILARETES.
- 5 - CONCRETAR O INTERIOR DAS FORMAS
- 6 - REATERRAR ENTRE PILARETES ATÉ A BASE DO BLOCO DE COROAMENTO DAS ESTACAS COM SOLO COMPACTADO

[illegible]