

LITOSTRATIGRAFIA

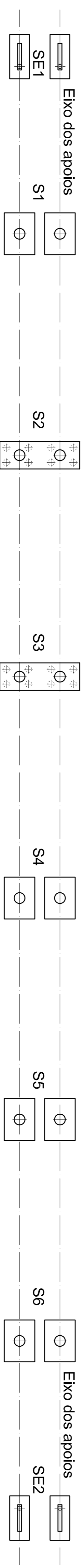
TERRA VEGETAL DE COBERTURA
(Nspt < 20)

SILTES E SAIBROS MUITO ALTERADOS
(Nspt 20 A 40)

GRANITOS POUCO ALTERADOS A SÃOS
(Nspt > 60)

CORTE LONGITUDINAL

(ESCALA - 1:500)



PLANTA DE FUNDAÇÕES

(ESCALA - 1:500)

MATERIAIS

BETÕES:

| | | |
|--------------------|---------------------------------|-------------|
| REGULARIZAÇÃO | NP EN206-1 C16/20 X0 | Dmáx. 25 S3 |
| ENCHIMENTOS | NP EN206-1 C20/25 XC2(P) C10,40 | Dmáx. 25 S3 |
| ENCONTROS | | |
| FUNDAÇÕES | NP EN206-1 C30/37 XC2(P) C10,40 | Dmáx. 25 S3 |
| ELEVAÇÕES | NP EN206-1 C30/37 XC4(P) C10,40 | Dmáx. 25 S3 |
| LAJES DE TRANSIÇÃO | NP EN206-1 C30/37 XC2(P) C10,40 | Dmáx. 25 S3 |
| PILARES | | |
| FUNDAÇÕES | NP EN206-1 C30/37 XC4(P) C10,40 | Dmáx. 25 S3 |
| ELEVAÇÃO | NP EN206-1 C35/45 XC4(P) C10,40 | Dmáx. 25 S3 |
| TABULEIRO | NP EN206-1 C35/45 XC4(P) C10,20 | Dmáx. 25 S3 |
| AÇOS: | | |
| ARMADURAS PASSIVAS | A 500 NR | |
| ARMADURAS ACTIVAS | EN10138-3 Y1860S7 | |

RECOBRIMENTOS

Superfícies em contacto com terras
Restantes superfícies

7 cm
4 cm