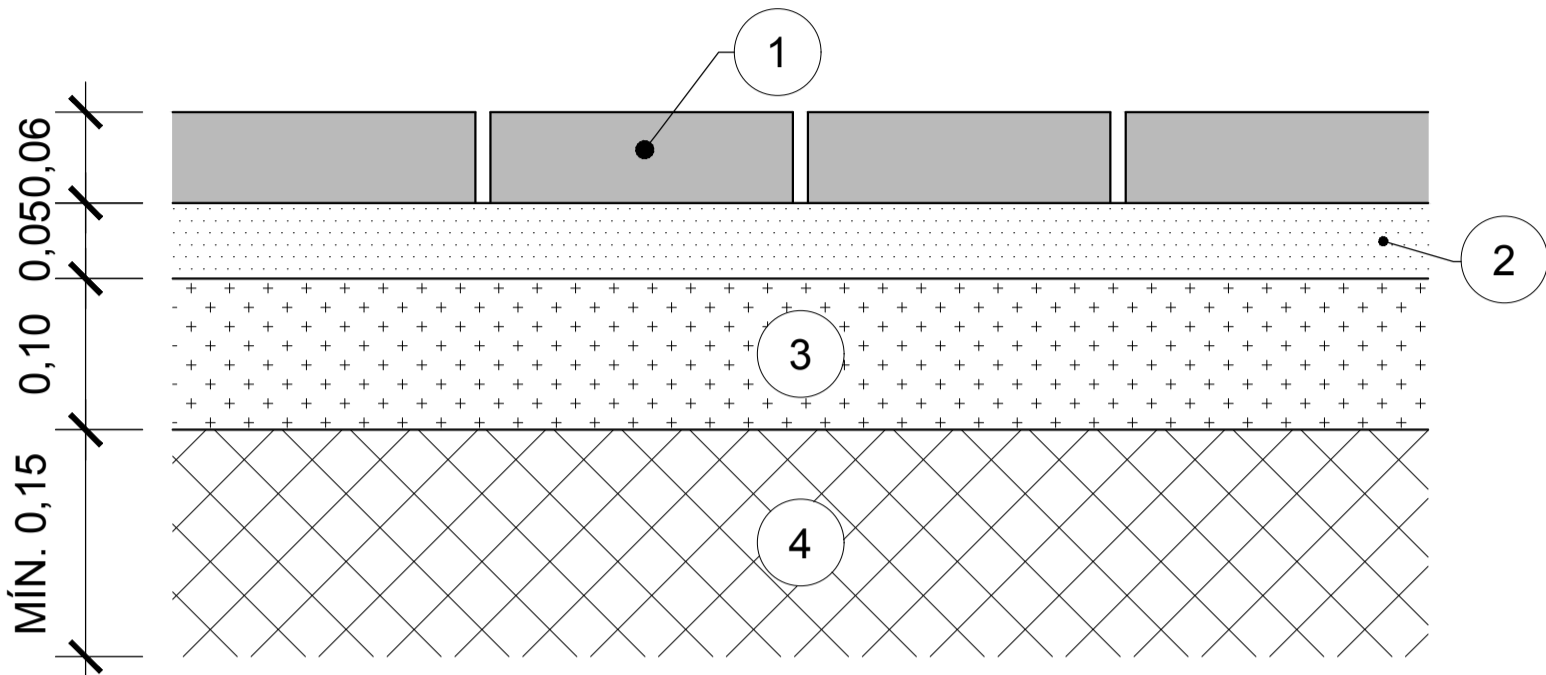


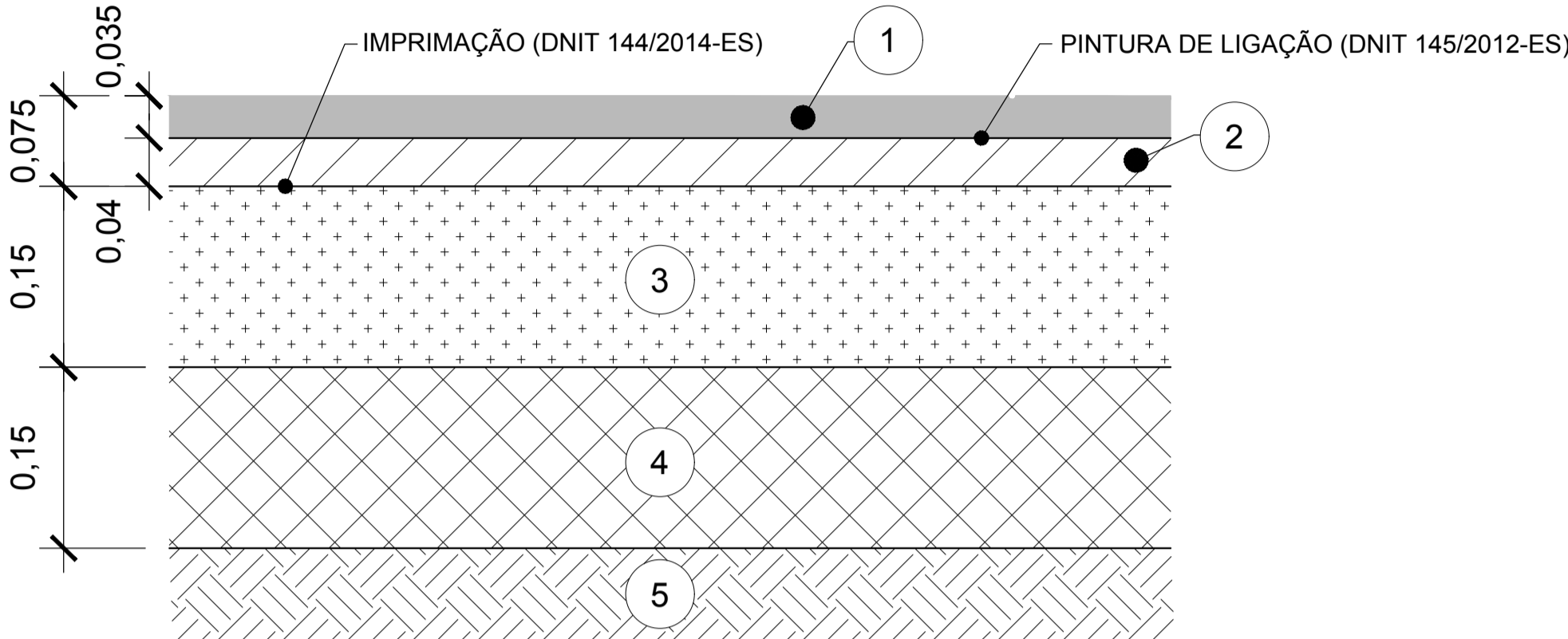
SEÇÃO TIPO 01 - PAVIMENTO EM BLOCOS INTERTRAVADOS



LEGENDA:

- 1 BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS DE 20x10x6cm
- 2 AREIA OU PÓ DE PEDRA COMPACTADA (VER NOTA 2)
- 3 SUB-BASE (CBR \geq 20%) - EXPANSÃO \leq 1% - 100% DO PRÓCTOR MODIFICADO - BRITA CORRIDA
- 4 CAMADA FINAL DE ATERRO OU SUBLEITO (CBR \geq 7%) - EXPANSÃO \leq 1% 100% DO PRÓCTOR NORMAL

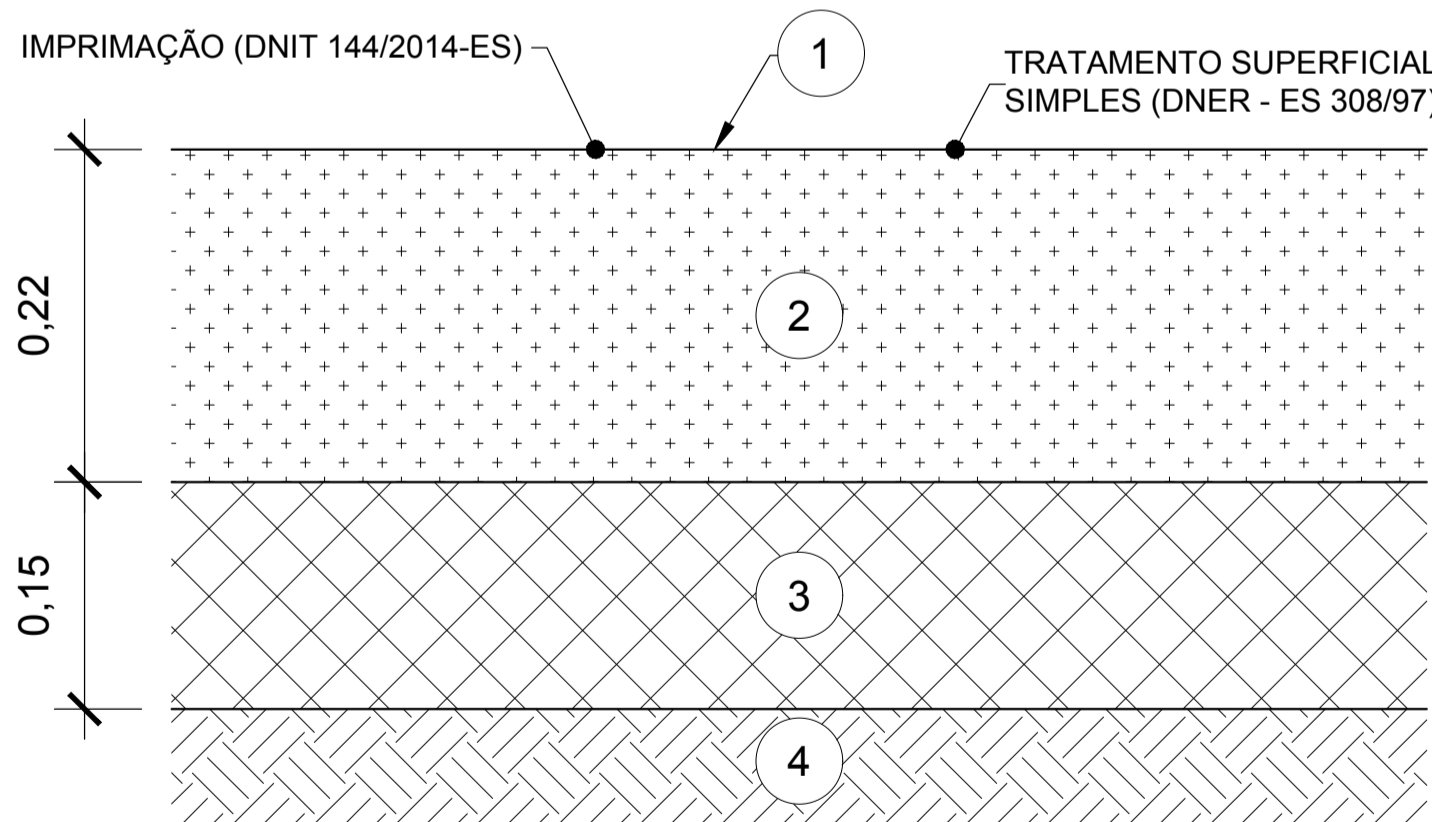
SEÇÃO TIPO 02 - PAVIMENTO FLEXÍVEL - VIAS PRINCIPAIS



LEGENDA:

- 1 CAPA (CBUQ FAIXA "C") - Mr=6000MPa
- 2 BINDER (CBUQ FAIXA "B") - Mr=6000MPa
- 3 BASE DE BRITA CORRIDA (CBR \geq 80% - EXPANSÃO \geq 0,5% 100 % DO PROCTOR MODIFICADO
- 4 SUB-BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE (PÓ DE PEDRA) - (CBR \geq 20%) - EXPANSÃO \geq 1% - 100% DO PROCTOR MODIFICADO
- 5 CAMADA FINAL DE ATERRO OU SUB-LEITO - (CBR \geq 9,0%) - EXPANSÃO \leq 1% - 100% DO PROCTOR NORMAL

SEÇÃO TIPO 03 - PAVIMENTO FLEXÍVEL - VIAS SECUNDÁRIAS



LEGENDA:

- 1 REVESTIMENTO EM TRATAMENTO SUPERFICIAL SIMPLES
- 2 BASE DE BRITA CORRIDA (CBR \geq 80% - EXPANSÃO \geq 0,5% 100 % DO PROCTOR MODIFICADO
- 3 SUB-BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE (PÓ DE PEDRA) - (CBR \geq 20%) - EXPANSÃO \geq 1% - 100% DO PROCTOR MODIFICADO
- 4 CAMADA FINAL DE ATERRO OU SUB-LEITO - (CBR \geq 9,0%) - EXPANSÃO \leq 1% - 100% DO PROCTOR NORMAL

TABELA 1 - ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS E SERVIÇOS		
ITEM	SERVIÇO	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA
1	CONCRETO ASFÁLTICO USINADO A QUENTE	DNIT 031-ES/2006
2	PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	DNIT 145-ES/2012
3	IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30	DNIT 144-ES/2014
4	BASE DE BRITA CORRIDA	DNIT 141-ES/2010
5	SUB-BASE ESTABILIZADA	DNIT 139-ES/2010
6	REFORÇO DO SUBLEITO	DNIT 138-ES/2010
7	REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO	DNIT 137-ES/2010
8	PAVIMENTAÇÃO - TRATAMENTO SUPERFICIAL SIMPLES	DNER-ES 308/97
9	BLOCOS INTERTRAVADOS DE CONCRETO	IP-06/2004-SP/2004

ARTICULAÇÃO

LEGENDA

NOTAS

1- MEDIDAS EM METRO.
2- A CAMADA DE ASSENTAMENTO DOS BLOCOS PRÉ-MOLDADOS SERÁ SEMPRE COMPOSTA POR AREIA, EVENTUALMENTE PÓ-DE-PEDRA, CONTENDO NO MÁXIMO 5% DE SILTE E ARGILA (EM MASSA) E, NO MÁXIMO, 10% DE MATERIAL RETIDO NA PENEIRA DE 4,8 mm. NÃO SERÃO ADMITIDOS TORRÕES DE ARGILA, MATÉRIA ORGÂNICA OU OUTRAS SUBSTÂNCIAS NOCIVAS.

NORMAS

1	08/01/2020	E	LFA	REVISÃO LEGENDA
0	10/12/2019	E	SHOR	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI



TÍTULO
PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DO BAIRRO DO ENGENHO DO MATO
PROJETO EXECUTIVO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO - BACIA 3 SEÇÕES TIPO DE PAVIMENTO

RESPONSÁVEL		DATA	
PROJ.	CARLOS DE LUIS MACEDO MARRA - CREA-198188114-U	10/12/2019	
APROV.		10/12/2019	
ESCALA		1:5	Nº DA PRANCHA 01 DE 01 Nº DESENHO PAV_SECOES_3001_EM