



SEE MAP 5

21

2/18/07

PEDESTRIAN TUNNEL AT CALVERT RD.

SEE MAP 14C

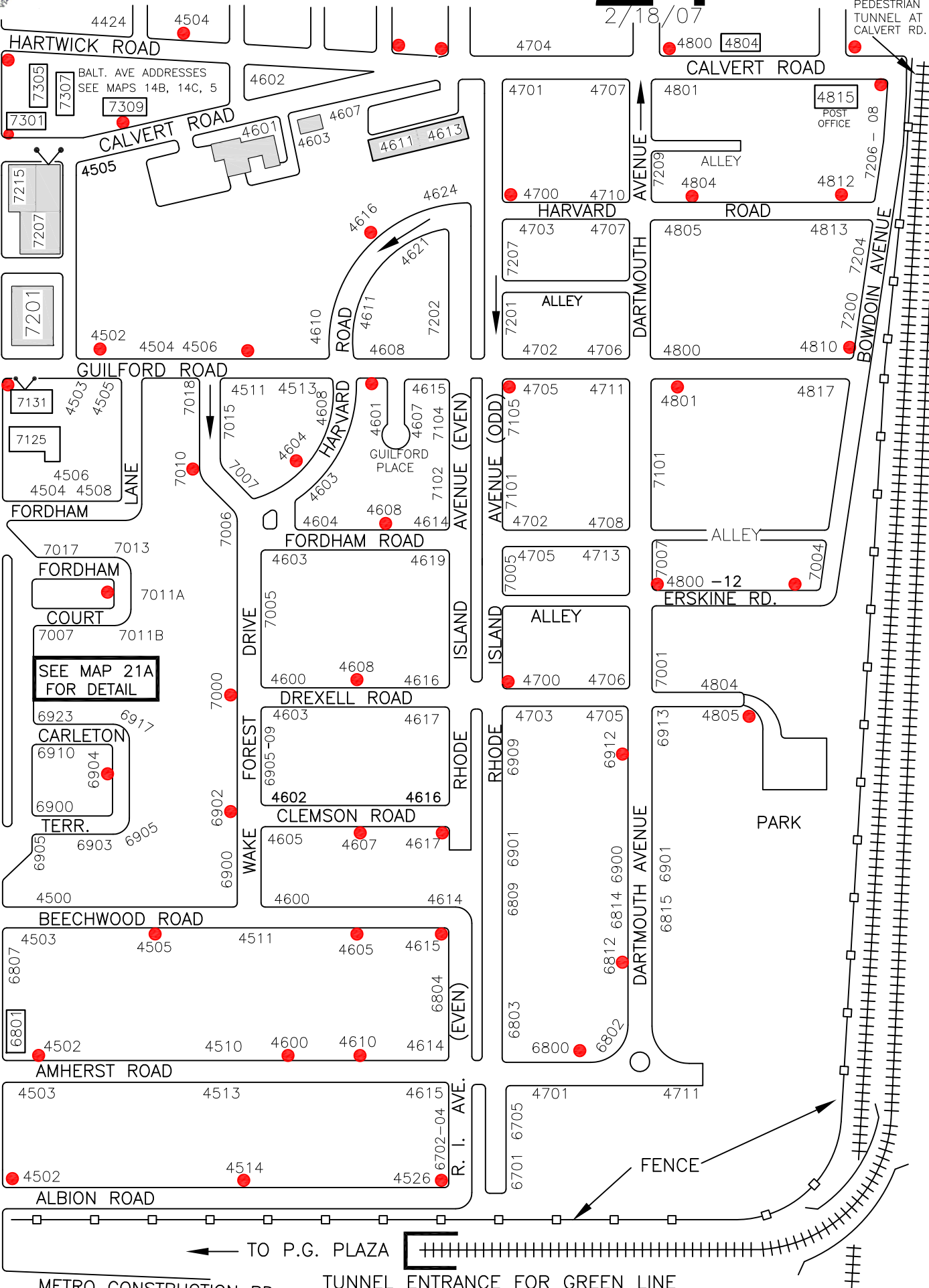
SEE MAP 20

SEE MAP 21A FOR DETAIL

SEE MAP 20

SEE MAP 20

SEE MAP 20



BALTIMORE AVENUE

PINEWAY

PINEWAY

QUEENS CHAPEL

FROM CO. 1

TO P.G. PLAZA

TO P.G. PLAZA

TUNNEL CONSTRUCTION RD

TUNNEL ENTRANCE FOR GREEN LINE

FENCE

PARK

ERSKINE RD.

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

ALLEY

BALT. AVE ADDRESSES SEE MAPS 14B, 14C, 5

7305

7307

7309

7301

7215

7207

7201

7131

7125

7017

7013

7011A

7007

7011B

6923

6917

6910

6904

6900

6903

6905

6807

6801

6804

6800

6802

6803

6809

6801

6812

6814

6900

6901

6902

6903

6905

6900

6902

6900

6903

6905

6900

6902

6900

4424

4504

4602

4601

4603

4607

4611

4613

4505

4502

4504

4506

4610

4616

4621

4624

4608

4611

4613

4615

4601

4607

4603

4608

4614

4604

4608

4614

4603

4619

4600

4608

4616

4603

4617

4602

4616

4605

4607

4617

4605

4607

4617

4605

4607

4704

4701

4707

4700

4710

4703

4707

4701

4702

4706

4705

4711

4702

4708

4705

4713

4700

4706

4703

4705

4701

4706

4703

4705

4701

4706

4703

4705

4701

4706

4703

4705

4701

4706

4703

4705

4701

4706

4703

4705

4701

4706

4703

4705

4701

4800

4804

4801

4815

4804

4812

4805

4813

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4800

4804

4801

4815

4804

4812

4805

4813

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4800

4804

4801

4815

4804

4812

4805

4813

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4810

4801

4817

4801

4812

4800

4800

4804

4801

4815

4804

4812