

Bilag 1 - Tidsplan for opstilling af de nye toiletter

Toilethandlingsplan

| Udførsel | Placering |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2006 | Brønshøj Torv Husum Torv Emdrup Torv Sundbyøster Plads Sankt Hans Torv |
| 2007-2010 | Sønder Boulevard Mozarts Plads Lyshøjgårdsvej Christianshavns Torv Gråbrødre Torv Ålekistevej Melchiors Plads Hans Knudsens Plads Nørrebros Runddel Sundbyvester Plads Borups Allé/Frederikssundsvej Vestamagers Metrostation |
| | Bella Center Metrostation. Islands Brygge Metrostation. Sønder Port/Amagerbro Metrostation Gl. Strand Peter Bangs Vej Ruten Terrasserne |

Implementeringsplan

| Udførsel | Placering |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2007 | Brønshøj Torv Husum Torv Emdrup Torv Sundby Øster Plads Sønder Boulevard (del af renoveringsprojekt) |
| 2008-2009 | Sankt Hans Torv Mozarts Plads Lyshøjgårdsvej Christianshavns Torv Gråbrødre Torv Ålekistevej Melchiors Plads Hans Knudsens Plads Nørrebros Runddel Sundbyvester Plads (inventar) Borups Allé/Frederikssundsvej Vestamagers Metrostation Havnegade Valby Tingsted Enghave Plads |
| | Bella Center Metrostation Islands Brygge Metrostation Amagerbro Metrostation Gl. Strand Peter Bangs Vej Ruten Terrasserne |

 Tilføjes i forhold til Toilethandlingsplanen

 Udskydes til senere beslutning senest maj 2008 - endelig placering af de sidste 4 enheder forelægges TMU