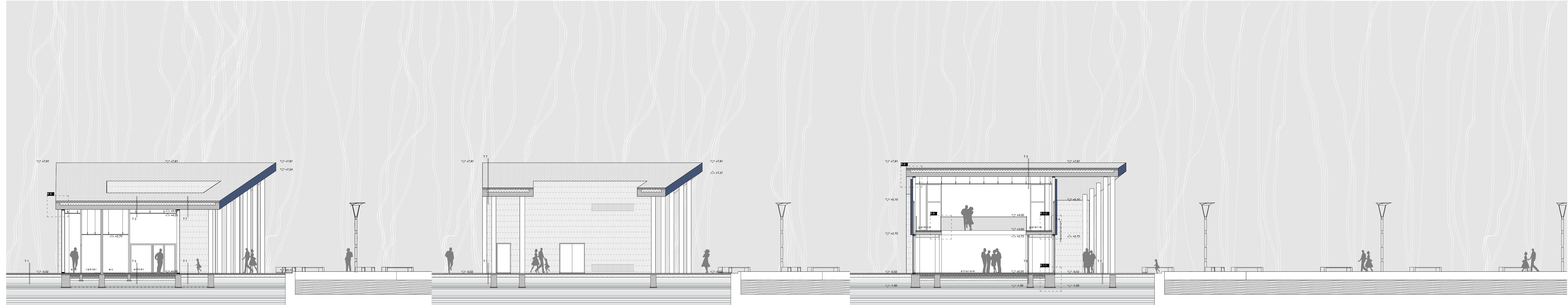


# 06

2-2 3-3 4-4  
metszet



**T1**

|       |                                       |
|-------|---------------------------------------|
| 5 cm  | terítő burkolat                       |
| 0 cm  | homokágyazat                          |
| 14 cm | szűzlevegőszigetelés                  |
| 1 cm  | termeti talaj                         |
| 0 cm  | szükségmentes műgyanta burkolat       |
| 7 cm  | aljátalpon                            |
| 1 cm  | technológiai szigetelés               |
| 5 cm  | extrudált polisztirolhab hőszigetelés |
| 3 cm  | szigetelő réteg                       |
| 1 cm  | bitumenmáz kiegészítés                |
| 15 cm | szigetelés                            |
| 15 cm | keresztirányú                         |
| 15 cm | talajszigetelés                       |
| 15 cm | termeti talaj                         |

**T3**

|       |                                     |
|-------|-------------------------------------|
| 0 cm  | faagyú kerámia burkolat             |
| 0 cm  | faagyú rugalmas fugaképzéssel       |
| 0 cm  | nagy teljesítményű, becsúszásmentes |
| 1 cm  | reaktív műgyanta ragasztó           |
| 0 cm  | kezelő műgyanta vízszigetelés       |
| 10 cm | szelvényes vasbeton sípcsík         |
| 1 cm  | szelvényes ellen rögöztető          |
| 1 cm  | szelvényes ellen rögöztető          |
| 19 cm | szelvényes hőszigetelés             |
| 1 cm  | szelvényes hőszigetelés             |
| 30 cm | Lápor vasbeton tördem               |
| 50 cm | szelvényes tördem                   |
| 3 cm  | szigetelt gipszkarton ábrányozott   |

**T5**

|       |                                       |
|-------|---------------------------------------|
| 0 cm  | inaktív burkolat                      |
| 0 cm  | ragasztó                              |
| 0 cm  | aljátalpon                            |
| 1 cm  | technológiai szigetelés               |
| 3 cm  | extrudált polisztirolhab hőszigetelés |
| 1 cm  | szelvényes hőszigetelés               |
| 12 cm | monolitik vasbeton tördem             |
| 18 cm | szelvényes tördem                     |
| 3 cm  | szigetelt gipszkarton ábrányozott     |

**T7**

|       |                                     |
|-------|-------------------------------------|
| 0 cm  | faagyú kerámia burkolat             |
| 0 cm  | faagyú rugalmas fugaképzéssel       |
| 0 cm  | nagy teljesítményű, becsúszásmentes |
| 1 cm  | reaktív műgyanta ragasztó           |
| 0 cm  | kezelő műgyanta vízszigetelés       |
| 10 cm | szelvényes vasbeton sípcsík         |
| 1 cm  | szelvényes ellen rögöztető          |
| 1 cm  | szelvényes ellen rögöztető          |
| 19 cm | szelvényes hőszigetelés             |
| 1 cm  | szelvényes hőszigetelés             |
| 30 cm | Lápor vasbeton tördem               |
| 50 cm | szelvényes tördem                   |
| 3 cm  | szigetelt gipszkarton ábrányozott   |

**T8**

|       |                                     |
|-------|-------------------------------------|
| 0 cm  | faagyú kerámia burkolat             |
| 0 cm  | faagyú rugalmas fugaképzéssel       |
| 0 cm  | nagy teljesítményű, becsúszásmentes |
| 1 cm  | reaktív műgyanta ragasztó           |
| 0 cm  | kezelő műgyanta vízszigetelés       |
| 10 cm | szelvényes vasbeton sípcsík         |
| 1 cm  | szelvényes ellen rögöztető          |
| 1 cm  | szelvényes ellen rögöztető          |
| 19 cm | szelvényes hőszigetelés             |
| 1 cm  | szelvényes hőszigetelés             |
| 30 cm | Lápor vasbeton tördem               |
| 50 cm | szelvényes tördem                   |
| 3 cm  | szigetelt gipszkarton ábrányozott   |

**T10**

|       |                                     |
|-------|-------------------------------------|
| 0 cm  | faagyú kerámia burkolat             |
| 0 cm  | faagyú rugalmas fugaképzéssel       |
| 0 cm  | nagy teljesítményű, becsúszásmentes |
| 1 cm  | reaktív műgyanta ragasztó           |
| 0 cm  | kezelő műgyanta vízszigetelés       |
| 10 cm | szelvényes vasbeton sípcsík         |
| 1 cm  | szelvényes ellen rögöztető          |
| 1 cm  | szelvényes ellen rögöztető          |
| 19 cm | szelvényes hőszigetelés             |
| 1 cm  | szelvényes hőszigetelés             |
| 30 cm | Lápor vasbeton tördem               |
| 50 cm | szelvényes tördem                   |
| 3 cm  | szigetelt gipszkarton ábrányozott   |

étterem és csónakház  
a debreceni csónakázó tónál

DIPLOMA TERVEZÉS 2008  
tóth attila