



0. PAIKANNUSKAAVIO 1:5000

MEYER TURKU  
 KAUPUNGINOSA : 65  
 KORTTELI : 46  
 TONTTI : 2  
 K.O.SOITE : TELAKKAKATU 1, 20240 TURKU  
 TONTIN PINTA-ALA: 1783030 m<sup>2</sup>

**RAKENNUS TEMPORENT 3**

| Tilapäinen toimistorakennus Temporent 3, | kerrosala  | kokonaisala         | tilavuus |
|--|--|---------------------|----------|
| 1503 m <sup>2</sup>                      | 1503 m <sup>2</sup>  | 5150 m <sup>3</sup> |          |
| Patiloluokka : P2                        |  |                     |          |
| Suojaustaso : 3                          | automaattinen sammuuslaitteisto, + aut. paloilin omalle paloasemalle |                     |          |
| Palovaarallisuusluokka : 1               |  |                     |          |

Rakennus varustetaan sähköverkkoon kytkettävien palovaroitin.  
 Rakennus liitetään kunnalliseen vesijohto- ja viemäriverkköön.  
 Rakennus varustetaan koneellisella tulo- ja poistoilmavaihdolla, jossa lämmön talteenotto  
 Savunpoisto hoidetaan ovista ja ikkunoista. Porrashuoneen yläosassa mekaaninen savunpoistokkuna.  
 Piha-alueet asfalttoitua. Sadevedet johdetaan avo-ojaan.  
 Kantavat rakenteet R30

**RAKENNUS TEMPORENT 4**

| Tilapäinen toimistorakennus Temporent 4,             | kerrosala          | kokonaisala         | tilavuus |
|--|--------------------|---------------------|----------|
| 567 m <sup>2</sup>                                   | 567 m <sup>2</sup> | 1900 m <sup>3</sup> |          |
| Patiloluokka : P2                                    |                    |                     |          |
| Suojaustaso : 1, + aut. paloilin omalle paloasemalle |                    |                     |          |
| Palovaarallisuusluokka : 1                           |                    |                     |          |

Rakennus varustetaan sähköverkkoon kytkettävien palovaroitin.  
 Rakennus liitetään kunnalliseen vesijohto- ja viemäriverkköön.  
 Rakennus varustetaan koneellisella tulo- ja poistoilmavaihdolla, jossa lämmön talteenotto  
 Savunpoisto hoidetaan ovista ja ikkunoista.  
 Piha-alueet asfalttoitua. Sadevedet johdetaan avo-ojaan.  
 Kantavat rakenteet R30

**RAKENNUS TEMPORENT 5**

| Tilapäinen toimistorakennus Temporent 5,             | kerrosala          | kokonaisala         | tilavuus |
|--|--------------------|---------------------|----------|
| 757 m <sup>2</sup>                                   | 757 m <sup>2</sup> | 2550 m <sup>3</sup> |          |
| Patiloluokka : P2                                    |                    |                     |          |
| Suojaustaso : 1, + aut. paloilin omalle paloasemalle |                    |                     |          |
| Palovaarallisuusluokka : 1                           |                    |                     |          |

Rakennus varustetaan sähköverkkoon kytkettävien palovaroitin.  
 Rakennus liitetään kunnalliseen vesijohto- ja viemäriverkköön.  
 Rakennus varustetaan koneellisella tulo- ja poistoilmavaihdolla, jossa lämmön talteenotto  
 Savunpoisto hoidetaan ovista ja ikkunoista.  
 Piha-alueet asfalttoitua. Sadevedet johdetaan avo-ojaan.  
 Kantavat rakenteet R30

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Kaupunginosa/kylä<br>65                  | Kortteli<br>46   | Sontti/Rt:n<br>2                                 | Viranomaisen arvioitumekanismiä varten |
| Rakennuslupamäärä<br>Tilapäisarakenus    | Rakennuslupamäärä<br>MAYER-TURKU                           | Rakennuslupamäärä<br>TILAPÄINEN TOIMISTORAKENNUS | Rakennuslupamäärä<br>TEMPORENT.        |
| Patiloluokka<br>P2                       | Patiloluokka<br>P2   | Patiloluokka<br>P2                               | Patiloluokka<br>P2                     |
| Suojaustaso<br>3                         | Suojaustaso<br>3   | Suojaustaso<br>3                                 | Suojaustaso<br>3                       |
| Palovaarallisuusluokka<br>1              | Palovaarallisuusluokka<br>1                                | Palovaarallisuusluokka<br>1                      | Palovaarallisuusluokka<br>1            |
| Projekti<br>853-1997-1048#1              | Projekti<br>853-1997-1048#1                                | Projekti<br>853-1997-1048#1                      | Projekti<br>853-1997-1048#1            |
| Päiväys<br>25.10.2017                    | Vastuullinen suunnittelija<br>Matti Valkavirta, arkkitehti | Työnumero<br>693                                 | Talteenotto<br>Arkkiivointi            |
| Suunnittelusta ja perustussuunnitelmasta |  |  | Muutos                                 |
| ARK 693-11                               |  |  |  |