

VIERTOLAN AUKIO KERAVALLA – VUODEN YMPÄRISTÖRAKENNE 2009

– KUNNIAMAININTA KUMPULAN KASVITIEEELLISELLE PUUTARHALLE

www.betoni.com



1 Vuoden Ympäristörakenne -tunnustuksen saanut Viertolan aukio on valoisa, ilmava ja turvallinen arkiympäristön elämysellinen kohta.

2 Aukion ympyränmuotoon ladotut kiveykset ja kauniisti kaartuvat sillat ja väylät muodostavat liikenneympäristöön hyvin sopivan, levollisen ja harkitun kokonaisuuden.

3 Betonipintoihin kiinnitetty teräsreliefit ovat kullan ja pronssin sävyyn maalattuja kasviaiheita, jotka muodostuvat muutamasta peruskuvioista. Taiteen tuomisesta alikulkuihin on Keravalla hyvät kokemukset: sen on huomattu torjuvan ilkeäkäytön.

Vuoden 2009 Ympäristörakenne -kilpailun voittaja on Viertolan aukio Keravalla. Uuden sillan ja alikulkukäytävän alle ja viereen sijoittuva valoisa aukio on toiminnallisesti onnistunut, viihtyisä osa laajempaa kävelykatualuetta.

Kunniamaininnan kilpailussa sai Kumpulan kasvitieteellinen puutarha Helsingissä.

Rakennustuoteollisuus RTT:n ja Puutarhaliiton järjestämän kilpailun tulokset julkistettiin 1. loka-kuuta Lapilan kartanossa Keravalla. Kilpailussa myönnettiin kunniakirjat palkittujen kohteiden rakennuttajille sekä suunnittelussa ja toteutuksessa keskeisimmin mukana olleille tahoille.

Voittajakohteen kunniakirjat saivat rakennuttaja Keravan Kaupunkitekniikka, suunnittelijat Keravan Kaupunkitekniikka ja WSP Finland Oy, siltaurakoitsija Infratyö Oy, katu- ja vihertyöurakoitsija Kiviniikarit Oy, valaistus- ja liikennevalourakoitsija Suomen Energia-Urakointi Oy ja rakennuttajakonsultti Rakennuttajatoimisto-HTJ Oy.

Kunniamainintakohteen osalta palkittiin kunniakirjojen rakennuttaja Helsingin yliopiston tekninen osasto, suunnittelija Maisemasuunnittelu Hemgård ja urakoitsija Helsingin yliopiston Kasvitieteellinen puutarha.

ELÄMYKSELLISTÄ ARKIYMPÄRISTÖÄ

Sibeliuksen uuden sillan alle sijoittuva Viertolan aukio on osa kävelykatualuetta, joka sitoo ydinkeskustan rajavyöhykkeelle sijoittuvan marketrakentamisen osaksi keskustaa. Samaan kokonaisuuteen kuuluva Saviontien uusi alikulkukäytävä parantaa liikenneturvallisuutta pääsisäänkäynnin risteysalueella.

Tuomaristo toteaa palkitsemisperusteluissaan, että alikulkualueet ovat usein varsin ankeita ja turvattoman tuntuisia. Viertolan aukiosta on onnistuttu tekemään päivittäin käytettyä: laajentamalla alikulkuaukioksi siitä on muodostunut valoisa, ilmava ja turvallinen arkiympäristön elämysellinen kohta.

Valittu muotokieli eli aukion ympyränmuotoon ladotut kiveykset ja kauniisti kaartuvat sillat ja väylät muodostavat liikenneympäristöön hyvin sopivan, levollisen ja harkitun kokonaisuuden. Sibeliuksen siltojen välistä tunnelialueelle pääsevä luonnonvalo, päällysteiden ja pinnoitusten vaaleat värit ja epäsuora katon kautta suunnattu valaistus tekevät paikasta valoisan ja raikkaan. Siltojen betoniseinien kevyet koristeornamentit ja -reliefit, joissa toistuu sillan kuvioaihe sopivat kauniisti paikalle levolliseen tunnelmaan.

Betonikeskus ry

1





Betonikeskus ry

4



Keravan kaupunki / Kaupunkitekniikka

5



Sirkka Saarinen

6

Aukiosta on jo tullut jalankulkijoiden ja pyöräilijöiden luonteva kulkureitti. Betoni- ja luonnonkivipinnat kestävät myös kovan kulutuksen. Tuomaristo muistuttaa jatkuvan kunnossapidon tärkeydestä: hyvin hoidetut kasvit, roskien ja töhryjen poistaminen sekä mahdollisten vaurioiden välitön korjaaminen pitävät alueen viihtyisänä ja ehkäisevät samalla ilkeävaltaa.

KASVITIEEELLINEN PUUTARHA KAIKKIA VARTEN

Kumpulän kasvitieteellinen puutarha perustettiin jo vuonna 1987. Yleisölle se avattiin upeasti kunnostettuna vuonna 2009. Historiallisen kartanon ympärille avautuva puutarha on elämyksellinen ja miellyttävä puistomainen ympäristö, jossa viihtyy myös tavallinen yleisö, eivät pelkästään alan harrastajat tai ammattilaiset. Hyvin hoidetusta puistosta voi nauttia monilla tavoilla: kasvitieteellisenä opetuskenttänä, kauniina puistoelämyksenä tai kasvihar-

rastajan vinkki- ja inspiraatiopuutarhana.

Tuomariston mukaan lukuisat erilaiset kasvit on yhdistetty toimivaksi ja hallituksi kokonaisuudeksi. Kokonaisuutta täydentävät alueen vanhat rakennukset ympäristöineen. Vesiaiheen monipuolinen käsittely rikastaa ympäristöä ja luo puutarhaan erityisiä rauhoittumisen ja luonnon aistimisen paikkoja.

TUNNUSTUS TASOKKAALLE YMPÄRISTÖLLE

Vuoden Ympäristörakenne -kilpailun tavoitteena on tehdä tunnetuksi tasokkaita ympäristökokonaisuuksia, joissa hyvällä suunnittelulla ja toteutuksella on luotu esteettisesti ja toiminnallisesti kestävä, hyvä ympäristö. Palkinto jaettiin nyt 19. kerran.

Kilpailun tuomaristossa olivat edustettuina *Rakennustuoteteollisuus RTT:n, Puutarhaliiton, Kiviteollisuusliiton, Viherympäristöliiton, Suomen Maisema-arkkitehtiliiton, Suomen Arkkitehtiliiton, Suomen Kuntaliiton, ympäristöministeriön ja lehdistön edustajat.*

4, 5
Viertolan aukio on osa kävelykatualuetta, joka sitoo ydinkeskustan rajavyöhykkeelle sijoittuvan marketrakentamisen osaksi keskustaa. Iltavalaistuksessa epäsuora valaistus tekee paikasta valoisan ja raikkaan.

6
Betonipintoihin kiinnitetyt teräsreliefit ovat kullan ja pronssin sävyyn maalattuja kasviaiheita.

7

Kumpulan kasvitieteellinen puutarha on avoinna myös yleisölle kesäkauden. Vesiaiheen monipuolinen käsittely rikastaa ympäristöä.

8

Kumpulan kasvitieteellinen puutarha jakautuu kulttuuri- kasvien- ja maantieteelliseen kokoelmaan. Esillä on valikoima viljoja, vihanneksia, juureksia, väri-, tuoksuaine- ja rehukasveja, marjapensaita ja hedelmäpuita, mauste- ja lääkeyrttejä sekä vanhoja ruusulajikkeita. Maantieteellisessä kokoelmassa kasvit on järjestetty lajien alkuperä- alueitten mukaan. Kuvassa istutuslavoja ja kivimuuri.

Betonikeskus ry
7



LISÄTIETOJA:

Tuoteryhmäpäällikkö Seppo Petrow,
Rakennustuoteteollisuus RTT, puh. 0500 422652
Toimitusjohtaja Pekka Metsola,
Puutarhaliitto, puh. 040552 2004
www.betoni.com/fi/Ajankohtaista/Viertolan aukio

ENVIRONMENTAL STRUCTURE OF THE YEAR 2009

Viertola Square in Kerava has won the Environmental Structure of the Year 2009 competition. The Square, which is located under and beside the new bridge and pedestrian underpass, is filled with light, functional and a pleasant part of the wider pedestrian street area. An honorary mention was awarded to the Botanical Gardens of Kumpula in Helsinki.

Viertola Square is located beneath the new Sibeliuskatu Street bridge and is part of a pedestrian street area, which links the shopping district in the boundary zone of the town centre to the downtown region. The new pedestrian underpass, which is also part of the entity, improves traffic safety in the junction area of the main entrance.

The Competition Jury concluded that underpass areas are often quite gloomy and prone to creating an atmosphere of insecurity. Viertola Square is an example of the opposite; by widening the underpass into a square, a safe area filled with light and air has been created in the everyday environment of the townspeople.

The winner of the honorary mention, the Botanical Gardens of Kumpula, were established already in 1987. After renovations, it was opened to the public in 2009 as a magnificent site of interest. The Gardens, which circle round a historical mansion estate, provide experiences and a pleasant park-like environment for also laypeople, and not just garden enthusiasts and professionals. The beautifully tended park can be enjoyed in many ways; as an educational experience in botany, as an attractive park experience or as a garden providing tips and inspiration to plant enthusiasts.

Paula Havas-Manttinen
8



9

Viertolan aukion ja Kumpulan kasvitieteellisen puutarhan rakennuttajat sekä suunnittelussa ja toteutuksessa keskeisimmin mukana olleet tahot palkittiin 1. lokakuuta 2009 Lapilan kartanossa Keravalla pidetyssä tilaisuudessa.

Jukka Nissinen
9

