

<u>Puistosuunnitelma</u> Annanpuisto	<u>Piir.nro</u> 2120
<u>Laatija</u> Minja Koivunen	<u>Pvm</u> 4.11.2021
<u>Tarkastaja</u> Riitta Kalliokoski	<u>Pvm</u> 4.11.2021

Lähtökohdat

Puistosuunnitelmaehdotus koskee puiston perusparantamista VP-alueella. Puisto sijoittuu Vanhan valtatie, Toimelantien ja Annanpolun risteykseen Kellokosken keskustan kaava-alueella. Nykyisen puiston ulkoasu on peräisin vuodelta 1998, jolloin Annanpuisto on perustettu. Puiston perustamisen yhteydessä 1940-50-luvulta peräisin olleet vanhat puistokäytävät kaivettiin esiin. Puiston laajat istutusalueet ovat päässeet epäsiistiin kuntoon ja vuotava suihkulähde on poistettu käytöstä. Suunnitelman tavoitteena on kunnostaa puisto vanhaan kulttuuriympäristöön sopivalla tavalla ja tuoda puistoon lisää oleskelumahdollisuuksia.

Annanpuiston pinta-ala on noin 7730 m².

Maaperä

Maaperä on osittain savea. Kallioperä nousee puiston luoteiskulmassa korkoon +64.00.

Päällysteet ja puistotekniset ratkaisut

Vanha kivituhkapintainen puistopolku kunnostetaan ja uutta polkua (1,5 metriä) on suunniteltu rakennettavan yhteensä noin 250 metriä. Uusien polkujen rakennekerrospaksuudeksi on suunniteltu 0,8 metriä. Puistopolut päällystetään kivituhkalla.

Puiston keskellä sijaitsevan patsaan ja suihkulähteen ympäristö päällystetään maatiilikiveyksellä. Puiston vanhat rajaavat muurirakenteet kunnostetaan. Istutusalueet rajataan poluista ja nurmialueista maatiilireunuksella. Puiston länsipuolella olevalle nykyiselle perenna-alueelle on suunniteltu puurakenteinen pergola, jota kannattelee tiilestä muuratut pilarit. Pergolan alueella pintamateriaali on maatiilikiveys. Länsipuolelle on suunniteltu puiset pitkospuut sekä puinen oleskelutaso.

Kasvillisuus ja istutukset

Puistoon sijoitetaan erilaista istutusta kuten lehtipuita ja kukkivia pensaita (mm. hortensia) sekä perennaa. Näkymää patsaalta puistoon päin avataan ja taustalle istutetaan kukkivaa matalana pysyvää kasvillisuutta (mm. maanpeiteruusuja). Suihkulähteen ympäröivät istutusalueet rajataan reunakivellä ja keskikäytävän kohdalle on suunniteltu köynnöskaaria, joihin istutetaan köynnöskasveja (mm. ruusuja, kärhöjä).

Puistokalusteet

Puistoon on suunniteltu penkkejä, picnic-pöytäryhmä sekä ulkotilaohjeen mukainen roska-astia.

Vesihuolto ja kaapelit

Annanpuiston läpi kulkee vanha käytöstä poistettu betoniviemäri. Keskellä nykyistä nurmialuetta on vanhaan betoniviemäriin liittyvä kaivo, joka poistetaan puiston saneerauksen yhteydessä. Puistoon on tehty vesiliittymä 10/2021. Samaan kaivantoon on tehty varaus sähkölle. Puistoon on suunniteltu vesiposti ja tapahtumasähkö patsasaukiolle.

Kuivatus

Annanpuiston tasaus noudattelee nykyisiä tasauksia. Puiston kuivatus toteutetaan pinnankallistuksilla. Polut kuivatetaan salaojin ja sadevesiviemärein, jotka liitetään nykyiseen hulevesiverkostoon.

Valaistus

Puistoon suunnitellaan erilaista led-valaistusta. Suihkulähteen ympärille suunnitellaan myös pollarivalaisimia tunnelmavalaistukseksi.

Esteettömyys

Puistopolun sekä suihkulähteen ympärillä olevan patsasaukion esteettömyyttä parannetaan SuRaKu-korttien ohjeiden mukaiseksi.

Luo-3 alue (luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä)

Puiston länsi- ja pohjoisosat ovat lepakoille tärkeitä saalistusalueita. Tämä pyritään huomioimaan mm. puistoalueen valaistuksen suunnittelussa.

RKY alue (rakennettu kulttuuriympäristö)



Annanpuiston suunnittelualue kuuluu Museoviraston määrittelemään "Marieforsin ruukki ja Kellokosken sairaala" kulttuuriympäristöön (Valtakunnallisesti merkittävä rakennettu kulttuuriympäristö). Tämä pyritään huomioimaan suunnittelualueen puistokalusteiden valinnassa.