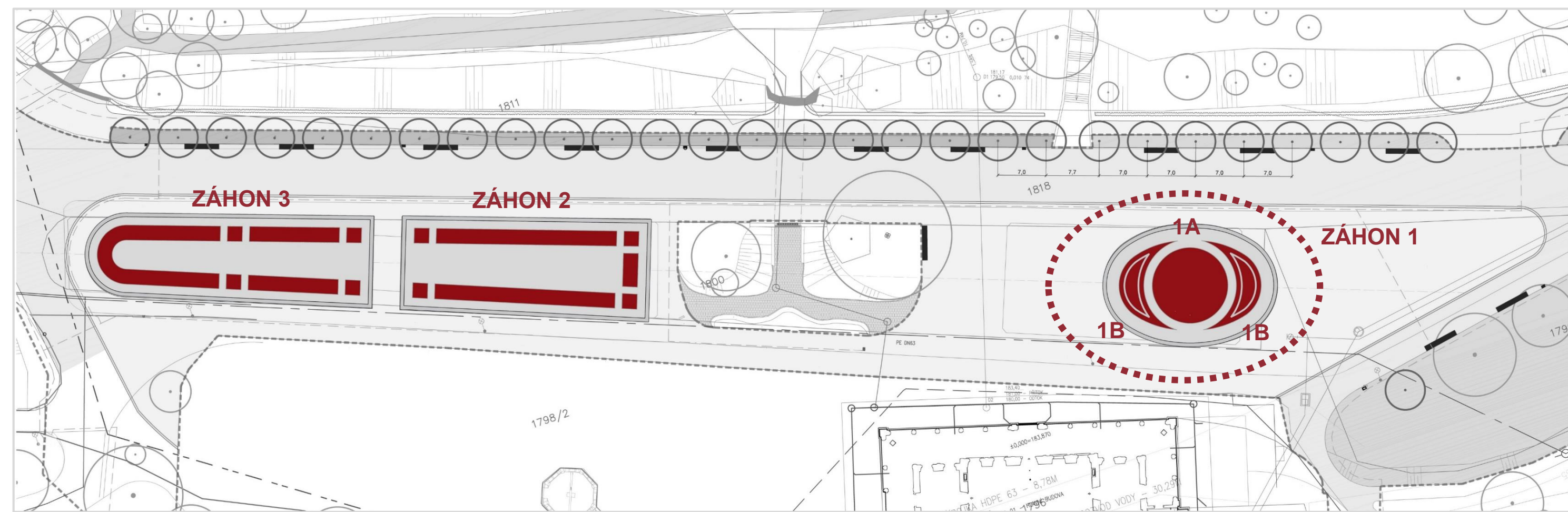
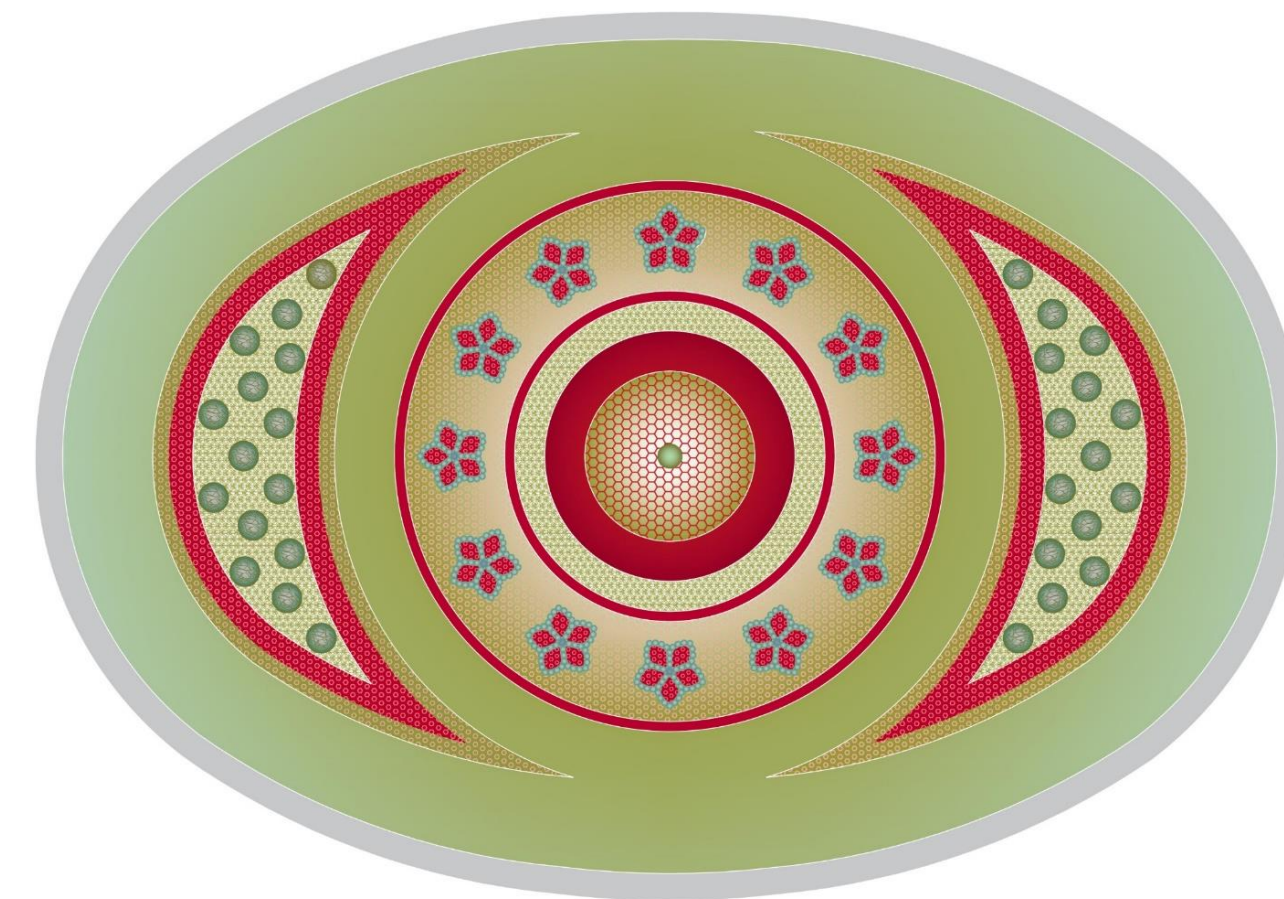


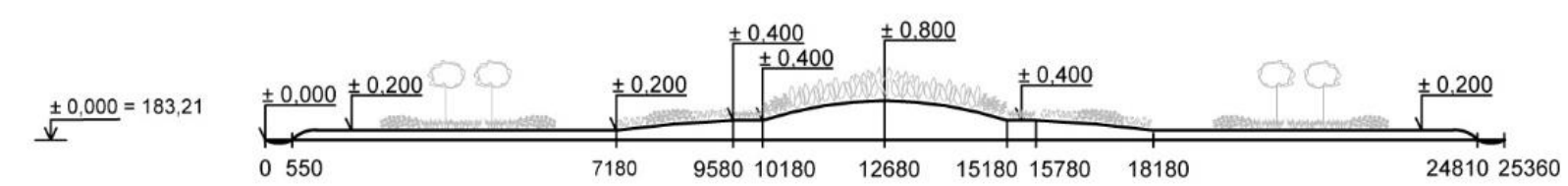
# NÁVRH OBNOVY VYBRANÝCH KVĚTINOVÝCH PRVKŮ V MODELOVÝCH OBJEKTECH PAMÁTEK ZAHRADNÍHO UMĚNÍ: PARTER PŘED ŠLECHTOVOU VILOU V KRÁLOVSKÉ OBOŘE (STROMOVCE), PRAHA



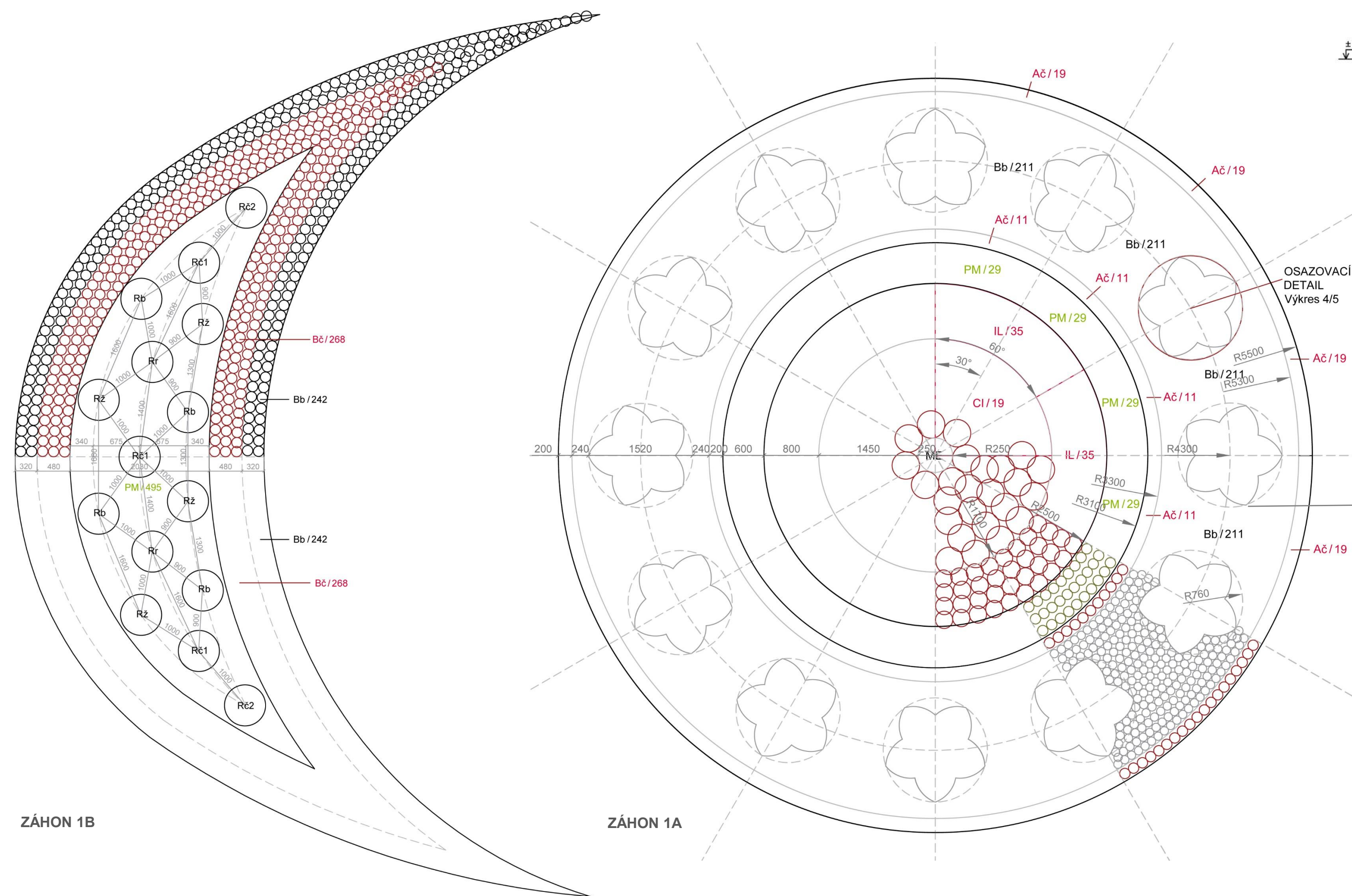
Obr. 1: Návrh na uspořádání květinových záhonů a lokalizace vybraného Záhonu 1 na situačním schématu nového řešení promenády před Šlechtovou vilou ve Stromovce v Praze. Spolupráce s ateliérem Steiner a Mallicková, Praha.



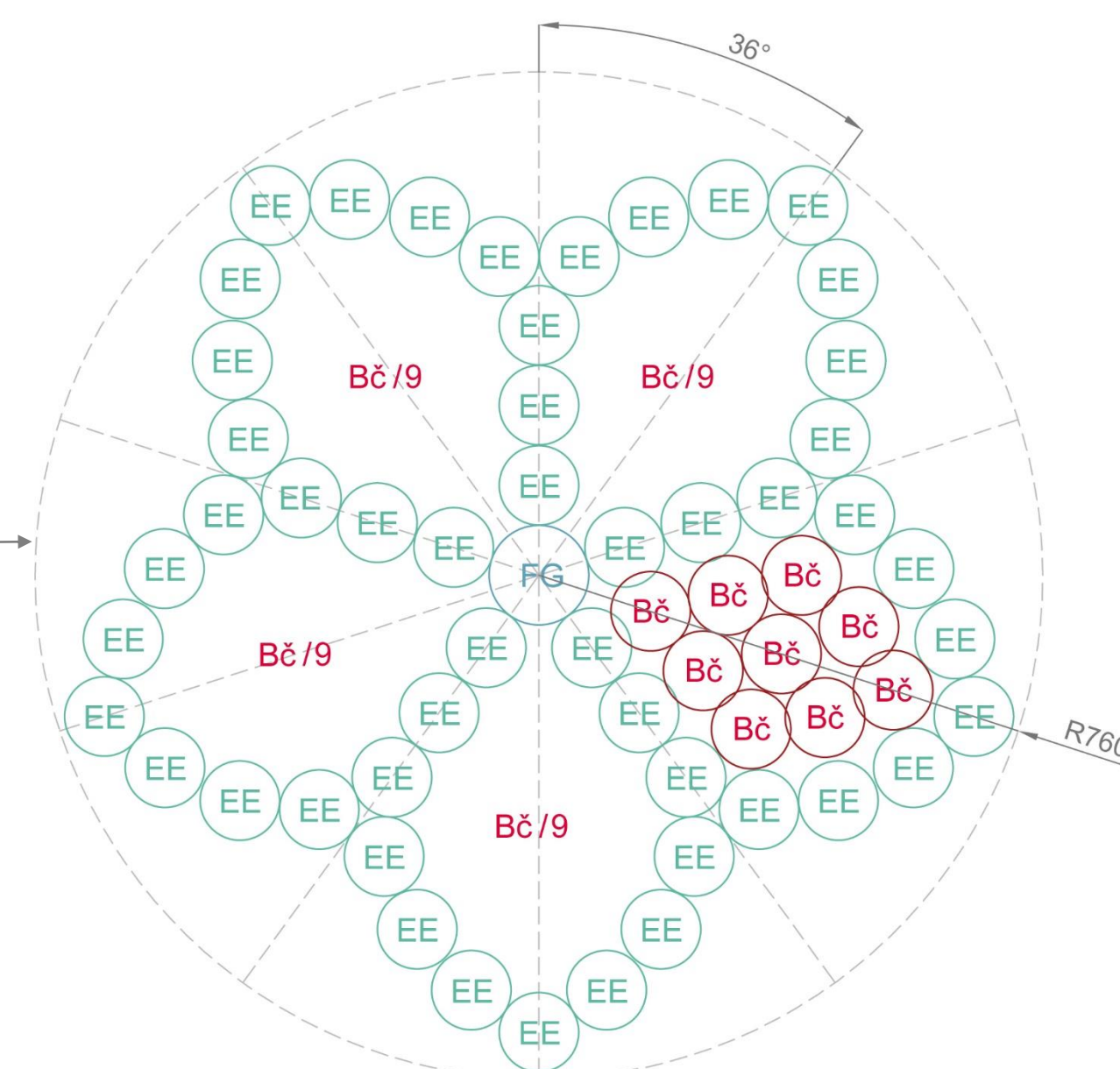
Obr. 2: Schéma návrhu vnitřního řešení vybraného Záhonu 1.



Obr. 3: Schéma řezu Záhonem 1, který je vyvýšený nad okolní terén.



Obr. 4: Osazovací plán centrální kruhové části Záhonu 1 (Záhonu 1A a Záhonu 1B), M 1:50.



Obr. 5: Osazovací detail ('kyltíčka') centrální kruhové části záhonu, Záhonu 1A, M 1:10.

## PROMÉNÁDA PŘED ŠLECHTOVOU VILOU V KRÁLOVSKÉ OBOŘE

### Aktuální stav záhonů:

Současné umístění a tvarosloví záhonů odpovídá situaci z roku 1966 (viz Obr. 4, výkres 2/3). Záhony jsou od roku 2014 až do současnosti řešeny formou pestré směsi letniček, zakládáné metodou přímého výsevu s bodovou výsadbou kosterních, vyšších letniček. Tato forma řešení záhonů byla uplatňována jako dočasné, ekonomicky nenáročné řešení záhonů v době rekonstrukce objektu Šlechtovy vily a připravované celkové obnovy promenádního prostoru před vilou.

### Princip obnovy záhonů:

- Autentické dispoziční řešení záhonů z období počátku 20. století:
  - Záhonu Z1 vrátit podobu historické elipsy, jak ho už kolem roku 1900 zachycuje Obr. 6, výkres 3/3. Vůči okolnímu terénu záhon výškově modelovat (viz Obr. 3, výkres 3/3).
  - zrušit vložený novotvar mezi Záhonu 2 a 3 zachycený na Obr. 4, výkres 2/3,
  - vrátit podobu obloukovitého ukončení Záhonu 3, které bylo v roce 1966 pozměněno na pravoúhlé.
- Vnitřní prostorové řešení:
  - Záhon 1, bezprostředně navazující na historickou budovu Šlechtovy vily, řešit formou autentické obnovy koberečného záhonu, tak jak ho zachytila fotografie na Obr. 6, jako ukázkou výspělosti zahradnického řemesla a fortelu dané doby. Koncept řešení přizpůsobit současným požadavkům na daný prostor (neobnovovat vzrůstný strom a dva sloupové jeřičnany, doložené na historické fotografii. Do prostoru vrátit růže na kmínku, v maximální míře zachovat dobový sortiment rostlin v souladu se současnými možnostmi.
  - Záhonu 2 a 3, navazující na krajinařskou část parku Stromovka, řešit v souladu se současným využitím parku jako rekreačního objektu; nevracet se k původní, náročné historické podobě koberečného záhonu. Zachovat tvarosloví vnějších úzkých rabatových záhonů po obvodu travnatých parterových polí, vnitřně komponovaných jako pestré směsi letniček. V návrhu uplatnit spolehlivé, soudobé druhy a odrůdy.

P.č.	Taxon	Spon (cm)	Počet (ks) / Z1B	Počet (ks) / Z1B x 2
Bb	<i>Begonia semperflorens</i> 'Lučeneč'	15 x 15	484	968
Bč	<i>Begonia semperflorens</i> 'Broumov'	15 x 15	536	1072
PM	<i>Pilea microphylla</i>	15 x 15	495	990
Rč1	<i>Rosa</i> 'Ingrid Bergmann'	solitera	3	6
Rč2	<i>Rosa</i> 'Amadeus'	solitera	2	4
Rr	<i>Rosa</i> 'Leonardo da Vinci'	solitera	2	4
Rž	<i>Rosa</i> 'Atakama'	solitera	4	8
Rb	<i>Rosa</i> 'Schneewittchen'	solitera	4	8
Celkem (ks)			1530	3060

P.č.	Taxon	Spon (cm)	Počet (ks) / modul	Počet (ks) celkem
ME	<i>Musa ensete</i> - zelenolistá	solitera		1
CI	<i>Canna indica</i> 'President'	40 x 30	19,25	77
IL	<i>Iresine lindenii</i> 'Bailly'	20 x 25	35	210
PM	<i>Pilea microphylla</i>	15 x 20	29	348
Ac	<i>Alternanthera</i> 'Ariba Red Green'	15 x 20	30	360
Bb	<i>Begonia semperflorens</i> 'Lučeneč'	12 x 12	211	2532
Celkem (ks)				3528

P.č.	Taxon	Spon (cm)	Počet (ks) / 1 detail	Počet (ks) / 12 detailů
FG	<i>Festuca glauca</i>	solitera	1	12
EE	<i>Echeveria elegans</i>	12 x 12	50	600
Bč	<i>Begonia semperflorens</i> 'Broumov'	12 x 12	45	540
Celkem (ks)			96	1152



Obr. 6: Inspirační fotografie, stav řešeného Záhonu 1 okolo roku 1900. Zdroj: Hejretová, 2017.



Obr. 7: Detail řešení, stav okolo roku 1900. Zdroj: Hejretová, 2017.



Obr. 8: Stav Záhonů 2 a 3 a promenádního prostoru, červenec 2015.



Obr. 9: Stav Záhonu 1 a promenádního prostoru před Šlechtovou vilou, červenec 2015.

NÁZEV	NÁVRH OBNOVY VYBRANÝCH KVĚTINOVÝCH PRVKŮ V MODELOVÝCH OBJEKTECH PAMÁTEK ZAHRADNÍHO UMĚNÍ: PARTER PŘED ŠLECHTOVOU VILOU V KRÁLOVSKÉ OBOŘE (STROMOVCE), PRAHA SPECIÁLIZOVANÁ MAPA S ODBORNÝM OBSAHEM		
ZPRACOVATEL	Ústav biotechniky zelené, Zahradnická fakulta, Mendelova univerzita v Brně, Valtická 337, 691 44 Lednice	DATUM	07/2020
ŘEŠITEL PROJEKTU	Ing. Jiří Martinek, Ph.D.	FORMÁT	8 x A4
AUTOR	doc. Ing. Tatiána Kutková, CSc. Ing. Kristýna Klasová, Ph.D.	MĚŘÍTKO	poměrové
GRAFICKÉ ZPRACOVÁNÍ	Ing. Kristýna Klasová, Ph.D.	ČÍSLO VÝKRESU	3/3
Výsledek vznikl na základě podpory při řešení projektu DG18P02OV007. Opomíjená témata krajinařské architektury pro polehky památkové péče, řešeného v rámci Programu na podporu aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje národní a kulturní identity v letech 2016 až 2022 (NAKI II), který je financován Ministerstvem kultury ČR.			