

#### Půdorys 1. nadzemního podlaží

##### Pokladna zámku

- 101 - vstup do záru, 25,93m<sup>2</sup>
- 102 - pokladna a obchod se suvenýry, 40,82m<sup>2</sup>
- 103 - hygienické zázemí, 12,70m<sup>2</sup>
- 104 - hygienické zázemí - ženy, 12,95m<sup>2</sup>
- 105 - hygienické zázemí - muži, 11,66m<sup>2</sup>
- 106 - zázemí průvodců, 22,67m<sup>2</sup>

##### Kavárna

- 107 - kavárna, 69,59m<sup>2</sup>
- 108 - zázemí obsluhy, 12,93m<sup>2</sup>
- 109 - kuchynka, 12,93m<sup>2</sup>
- 110 - zahrádka na arkádovém nádvoří, 85,19m<sup>2</sup>

##### Multifunkční sál

- 111 - přechod na hlavní nádvoří, 50,11m<sup>2</sup>
- 112 - vstup pro multifunkční sál a krátkodobé ubytování, 12,25m<sup>2</sup>
- 113 - výtah do basketbalového sálu, 2,28m<sup>2</sup>
- 114 - výtah do multifunkčního sálu, 2,28m<sup>2</sup>
- 115 - vstup do hygienického zázemí, 2,34m<sup>2</sup>
- 116 - hygienické zázemí - ženy, 16,92m<sup>2</sup>
- 117 - hygienické zázemí - muži, 14,64m<sup>2</sup>
- 118 - šatna, 17,64m<sup>2</sup>
- 119 - vestiбnina multifunkčního sálu, 23,94m<sup>2</sup>
- 120 - multifunkční sál, 174,14m<sup>2</sup>
- 121 - ložnice, 78,30m<sup>2</sup>
- 122 - učebna, 78,30m<sup>2</sup>

##### Krátkodobé ubytování (v tomto patře je možná i bezbariérová úprava)

- 123 - vstup a posuvnými a schodiště do mezipatra, 29,93m<sup>2</sup>
- 124 - chodba, 7,5m<sup>2</sup>
- 125 - koupelna, 12,75m<sup>2</sup>
- 126 - ložnice, 25,33m<sup>2</sup>

##### Sala terrena

- 127 - sala terrena, 163,35m<sup>2</sup>
- 128 - vyhlídka, 89,16m<sup>2</sup>
- 129 - základla, 22,23m<sup>2</sup>
- 130 - sklad (konstrukce místnosti je vložena, nezasahuje do konstrukce zámku), 10,48m<sup>2</sup>
- 131 - sklad (konstrukce místnosti je vložena, nezasahuje do konstrukce zámku), 10,48m<sup>2</sup>
- 132 - zahrada skleníkach, 25,65m<sup>2</sup>

##### Provozní zázemí zámku

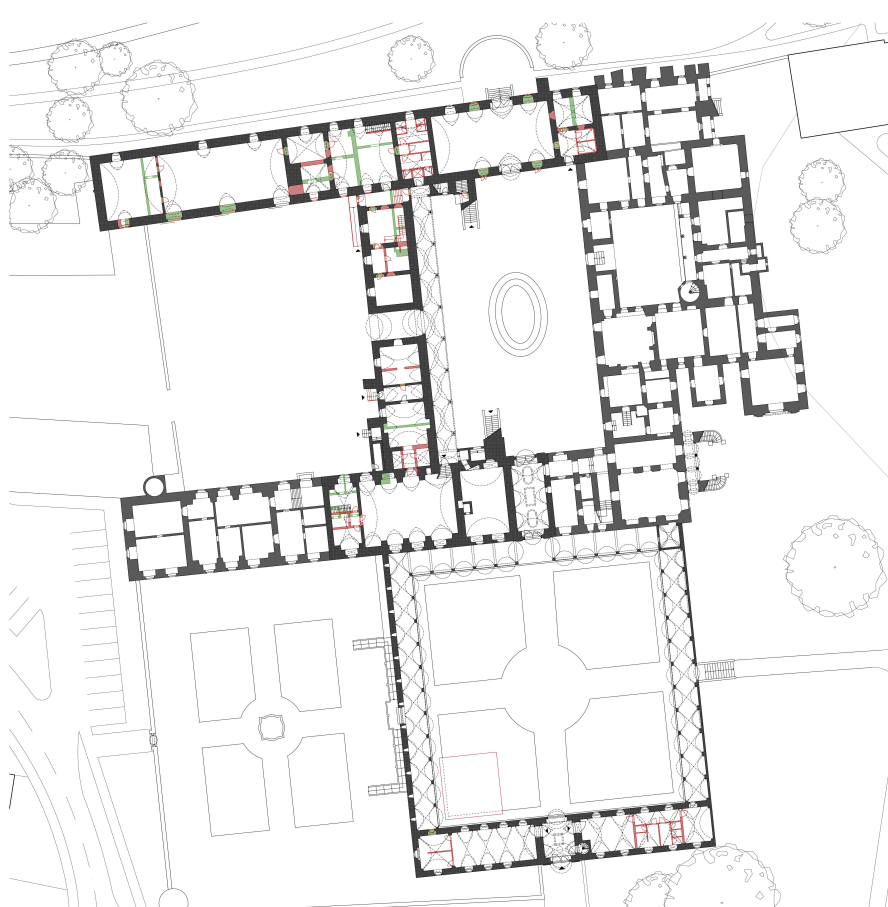
- 133 - kancelář kastelána spojená s knihovnou a zasedací místnosti, 142,50m<sup>2</sup>
- 134 - chodba, 2,90m<sup>2</sup>
- 135 - hygienické zázemí, 5,10m<sup>2</sup>
- 136 - sklad, 12,87m<sup>2</sup>

##### Byt kastelána

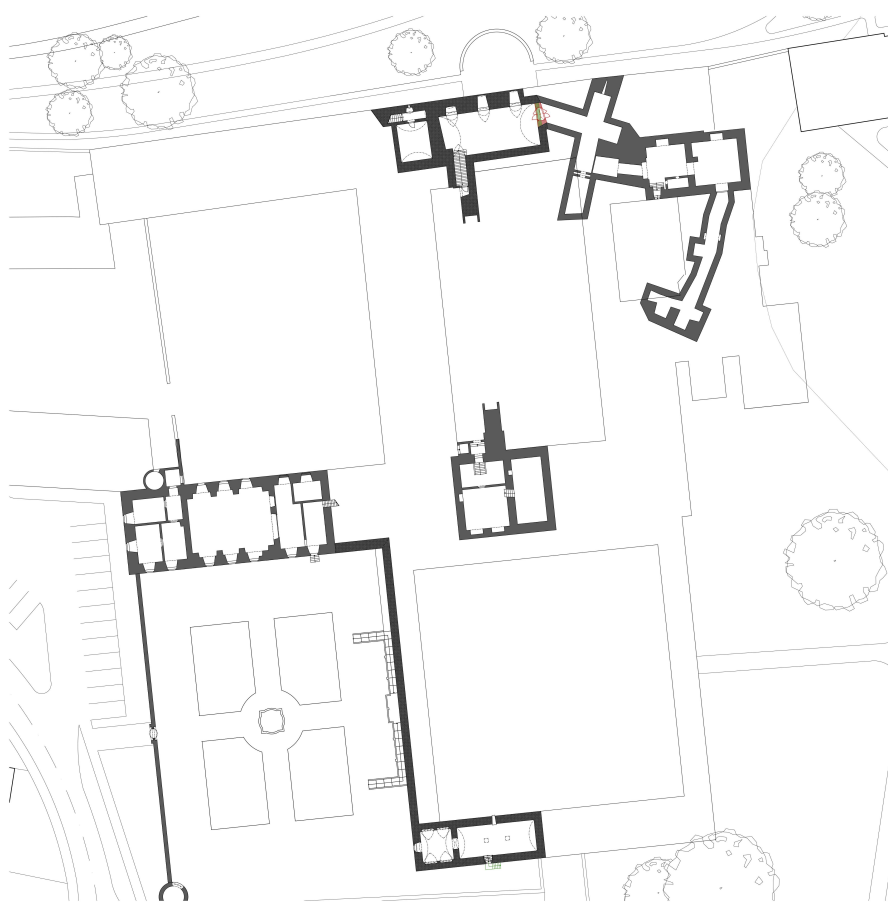
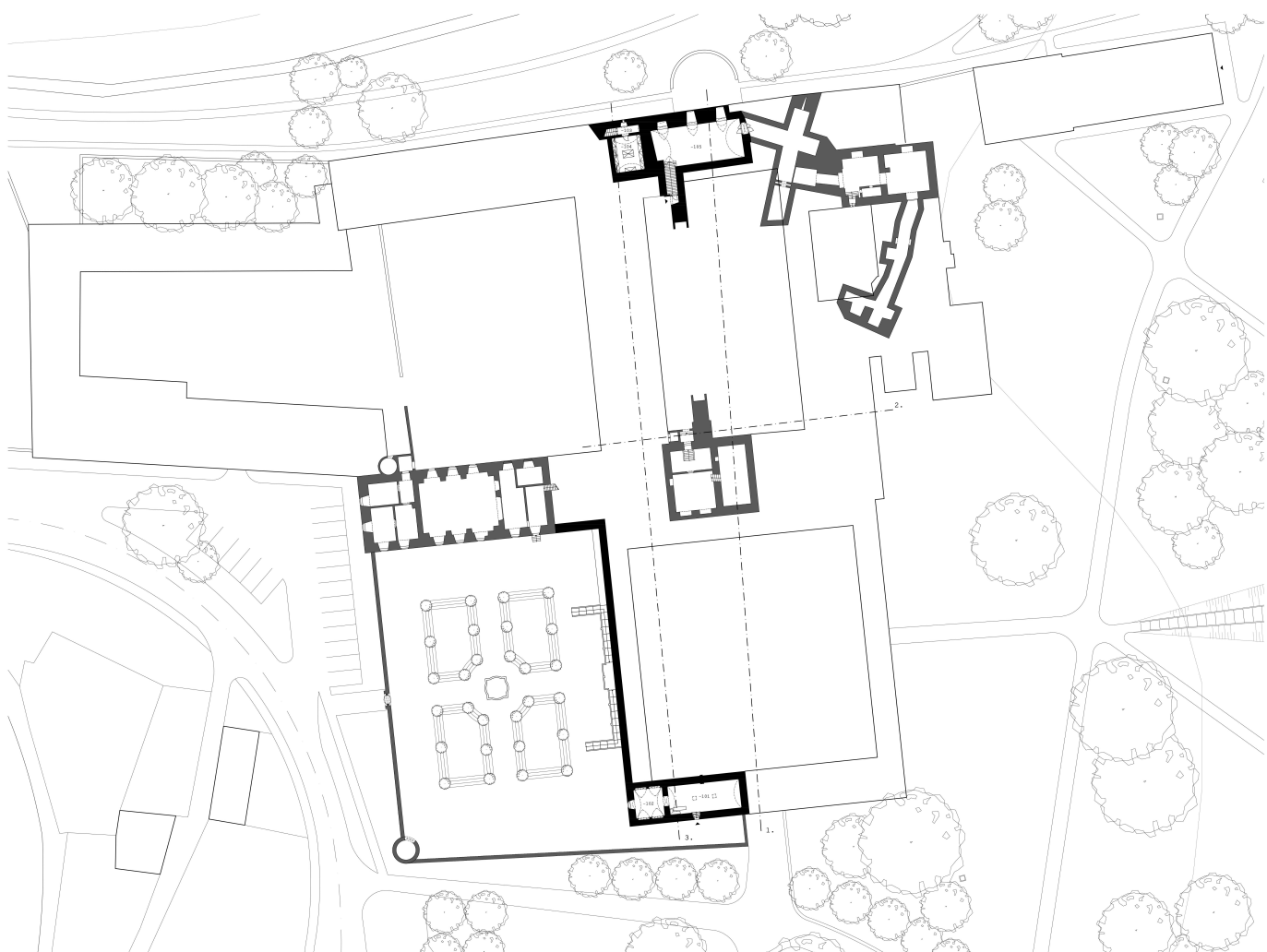
- 137 - sídlo, 13,50m<sup>2</sup>
- 138 - obývací pokoj a kuchyně, 41,38m<sup>2</sup>
- 139 - chodba (spojuje byt s kanceláří kastelána), 5,77m<sup>2</sup>
- 140 - koupelna, 5,53m<sup>2</sup>
- 141 - sklad, 10,73m<sup>2</sup>
- 142 - šatna, 13,48m<sup>2</sup>
- 143 - ložnice, 20,53m<sup>2</sup>

##### Výkres stavebních změn

Černá barva - ponechané konstrukce  
Zelená barva - broušené konstrukce  
Červená barva - nové konstrukce



Měřítko 1:350 0m 5m 10m 25m



#### Půdorys 1. podzemního podlaží

*Podzemní galerie (vstup do galerie je z růžové zahrady)*

-101 - první sál galerie s prostorom pro průvodce, 57,60m<sup>2</sup>

-102 - druhý sál galerie, 23,04m<sup>2</sup>

#### Sklady

-103 - prostor schodiště ze vstupního sálu multifunkčního sálu č.

114, 6,89m<sup>2</sup>

-102 - sklad multifunkčního sálu, 28,10m<sup>2</sup>

-105 - sklad pro zafízení sala terreny, 94,05m<sup>2</sup>

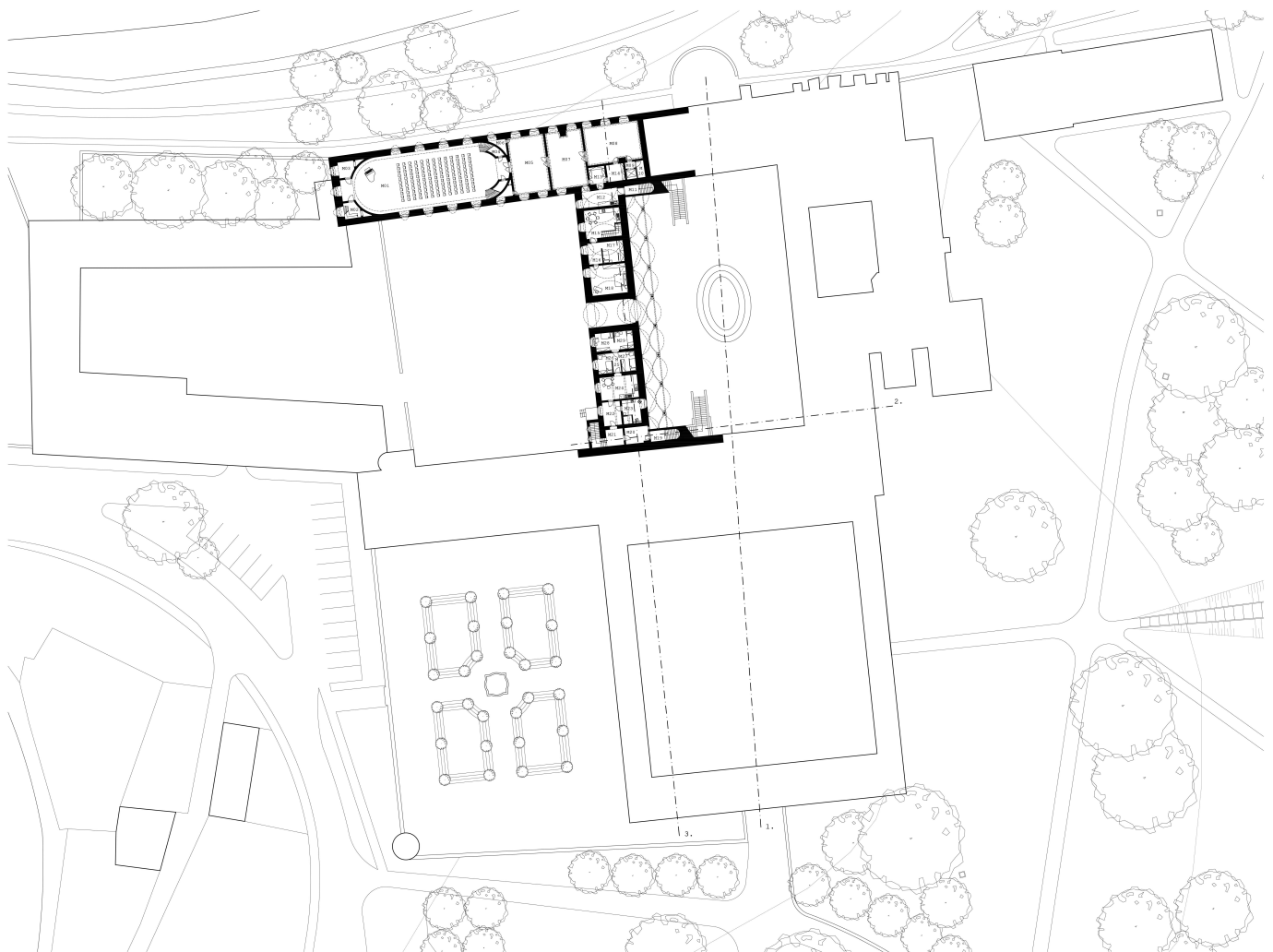
#### Výkres stavebních změn

Černá barva - ponechané konstrukce

zelená barva - bourané konstrukce

šervená barva - nové konstrukce

Měřítka 1:350 0m 5m 10m 25m



#### Půdorys mezipatra

##### Banquetní sál

M01 - banketní sál, 229,45m<sup>2</sup>  
 M02 - schodiště na hudební balkon, 7,98m<sup>2</sup>  
 M03 - sklad, 7,98m<sup>2</sup>  
 M04 - sklad pod schodištěm, 2,64m<sup>2</sup>  
 M05 - sklad, 58,30m<sup>2</sup>  
 M06 - sklad, 3,31m<sup>2</sup>  
 M07 - stanový salonek, 57,99m<sup>2</sup>  
 M08 - sklad, 1,00m<sup>2</sup>  
 M09 - výtah, 4,82m<sup>2</sup>  
 M10 - technická místnost, 3,63m<sup>2</sup>  
 M11 - kuchyně s jídelnou, 15,06m<sup>2</sup>  
 M12 - přípravní kuchyně, 10,82m<sup>2</sup>  
 M13 - sklad nádobí, 7,70m<sup>2</sup>  
 M14 - sklad skla, 8,24m<sup>2</sup>

##### Krátkodobé ubytování

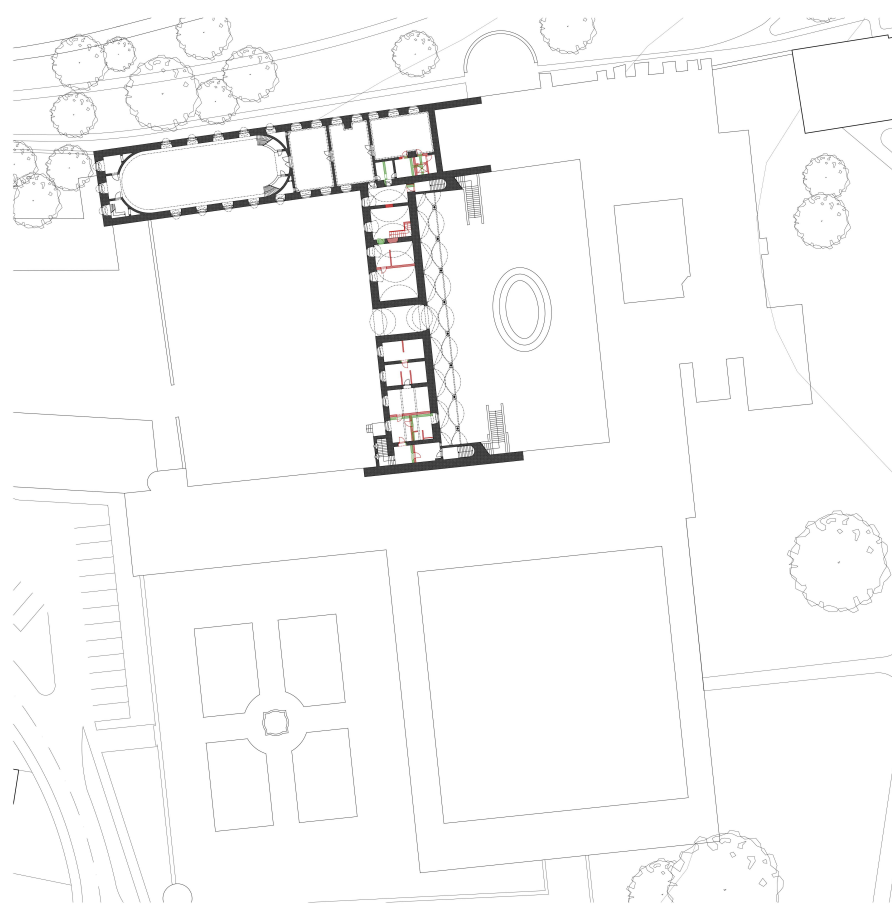
M15 - kuchyně s jídelnou, 28,65m<sup>2</sup>  
 M16 - chodba, 8,15m<sup>2</sup>  
 M17 - přistěnek, 12,58m<sup>2</sup>  
 M18 - ložnice, 29,61m<sup>2</sup>

##### Ubytování pro průvodce

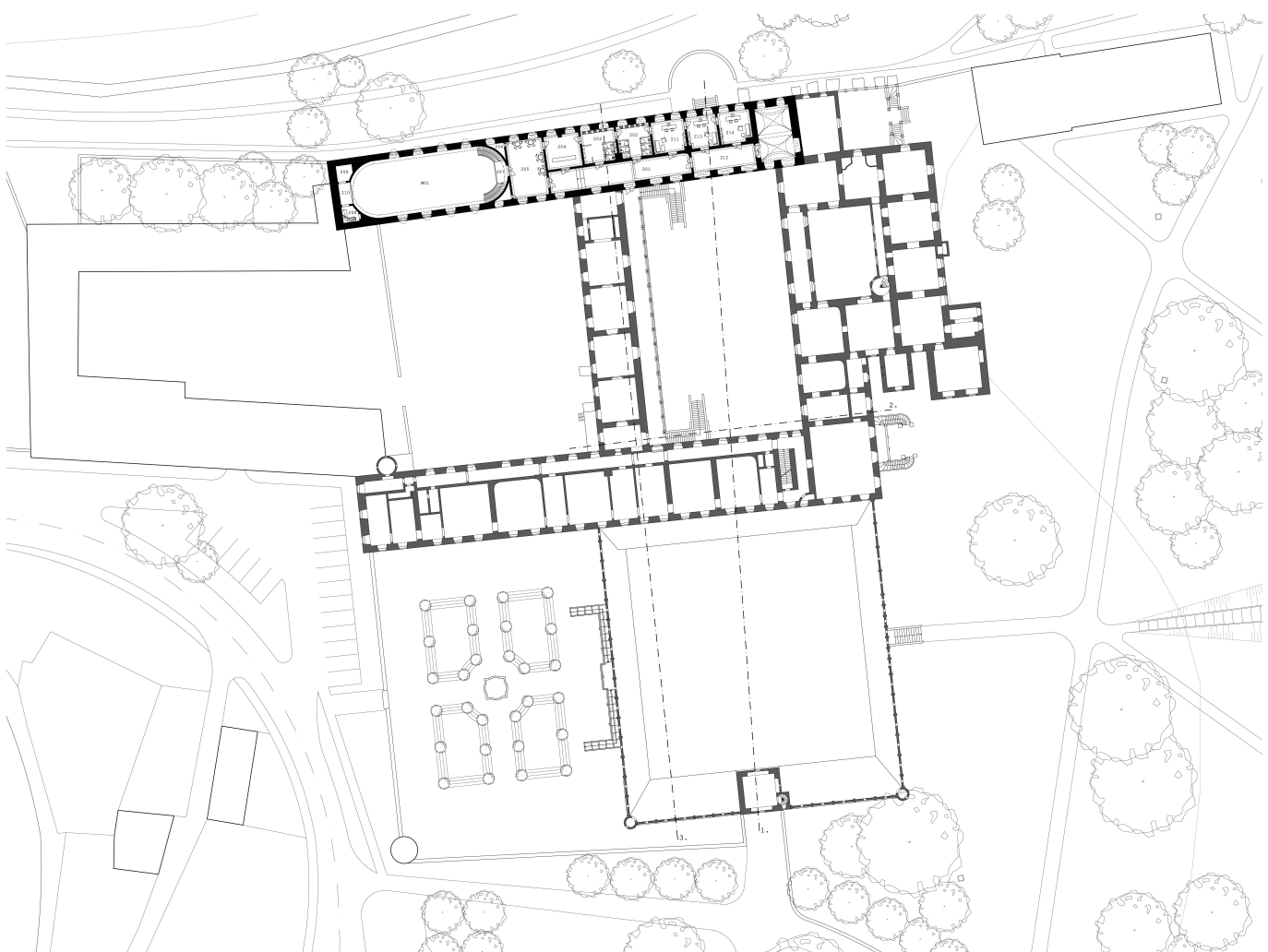
M19 - provozní schodiště, 12,93m<sup>2</sup>  
 M20 - chodba, 10,57m<sup>2</sup>  
 M21 - pokoj pro průvodce s vnitřním schodištěm, 15,86m<sup>2</sup>  
 M22 - chodba/satna, 12,03m<sup>2</sup>  
 M23 - koupelna, 12,03m<sup>2</sup>  
 M24 - pokoj pro průvodce, 24,26m<sup>2</sup>  
 M25 - chodbička, 4,33m<sup>2</sup>  
 M26 - pokoj pro průvodce v podobě přistěku, 8,01m<sup>2</sup>  
 M27 - pokoj pro průvodce v podobě přistěku, 9,41m<sup>2</sup>  
 M28 - pokoj pro průvodce v podobě přistěku, 9,41m<sup>2</sup>  
 M29 - pokoj pro průvodce v podobě přistěku, 9,41m<sup>2</sup>

#### Výkres stavebních změn

Černá barva - ponechané konstrukce  
 Zelená barva - bourané konstrukce  
 Červená barva - nové konstrukce



M6Fitko 1:350 0m 5m 10m 25m



#### Půdorys 2. nadzemního podlaží

##### *Banketní sál*

M01 - banketní sál, 229,45m<sup>2</sup>  
 201 - chodba, 84,99m<sup>2</sup>  
 202 - hygienické zázemí - ženy (část vyhrazena pro účinkující)  
 a sklad hudebníků, 10,07m<sup>2</sup>  
 203 - hygienické zázemí - muži (část vyhrazena pro účinkující)  
 a úklid - 30,86m<sup>2</sup>  
 204 - šatna, 33,21m<sup>2</sup>  
 205 - skedzál, 18,50m<sup>2</sup>  
 206 - sklad, 3,29m<sup>2</sup>  
 207 - schodiště, 19,1m<sup>2</sup>  
 208 - výtahová šachta, 2,58 na balkón pro hudebníky, 6,76m<sup>2</sup>  
 209 - příruční sklad hudebníků, 6,76m<sup>2</sup>  
 210 - balkón pro hudebníky, 7,57m<sup>2</sup>

##### *Zázemí účinkujících*

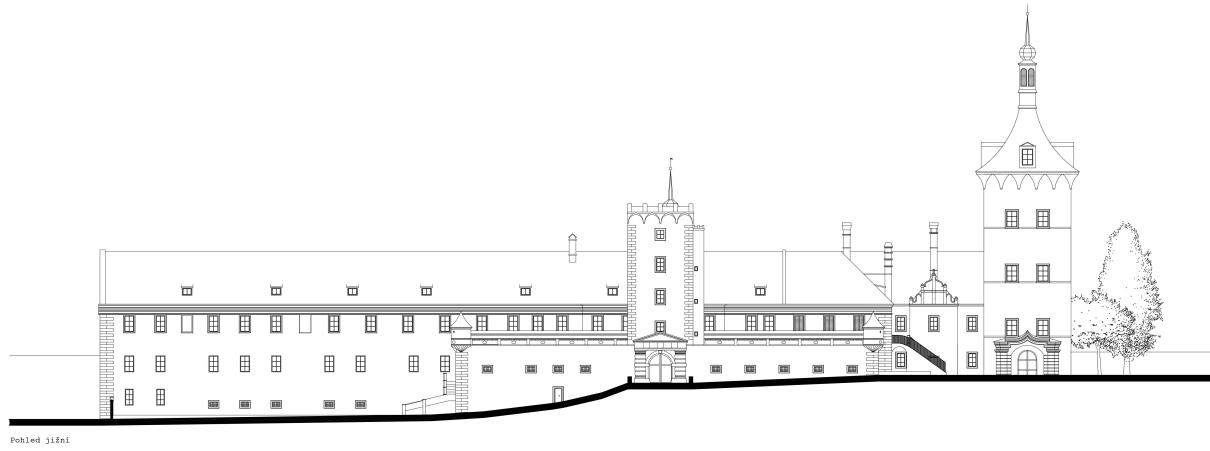
211 - šatna, 29,41m<sup>2</sup>  
 212 - chodba, 37,22m<sup>2</sup>  
 213 - šatna, 26,99m<sup>2</sup>  
 214 - šatna, 28,11m<sup>2</sup>

##### *Výkres stavebních změn*

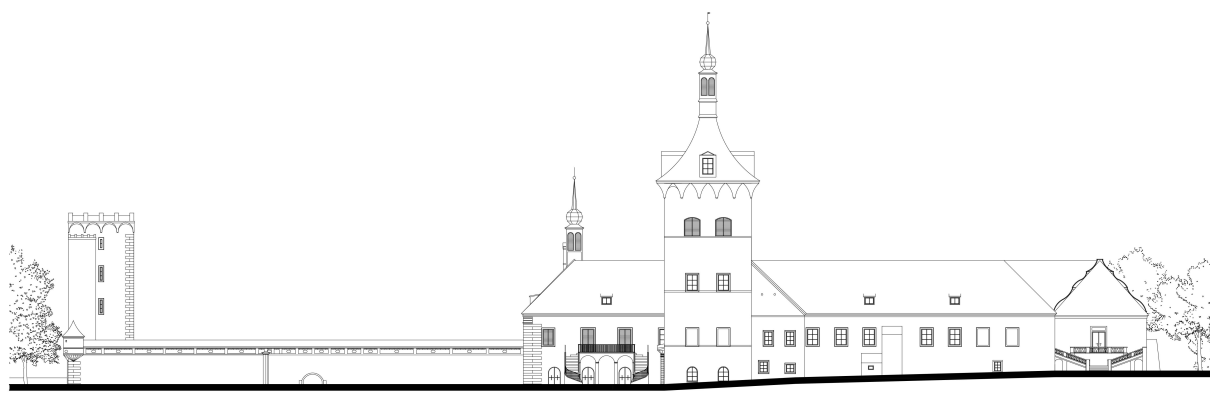
Černá barva - ponechané konstrukce  
 Zelená barva - bourané konstrukce  
 Červená barva - nové konstrukce



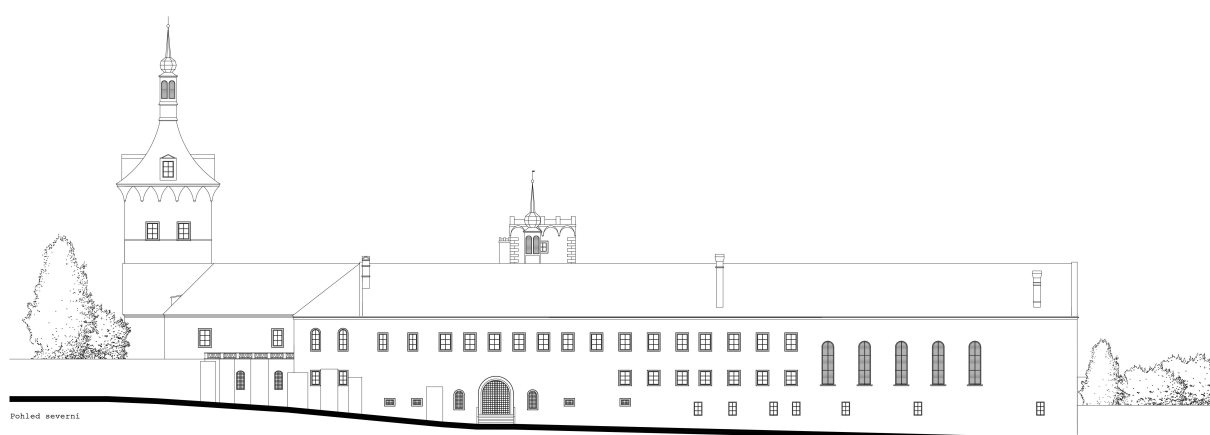
Měřítko 1:350 0m 5m 10m 25m



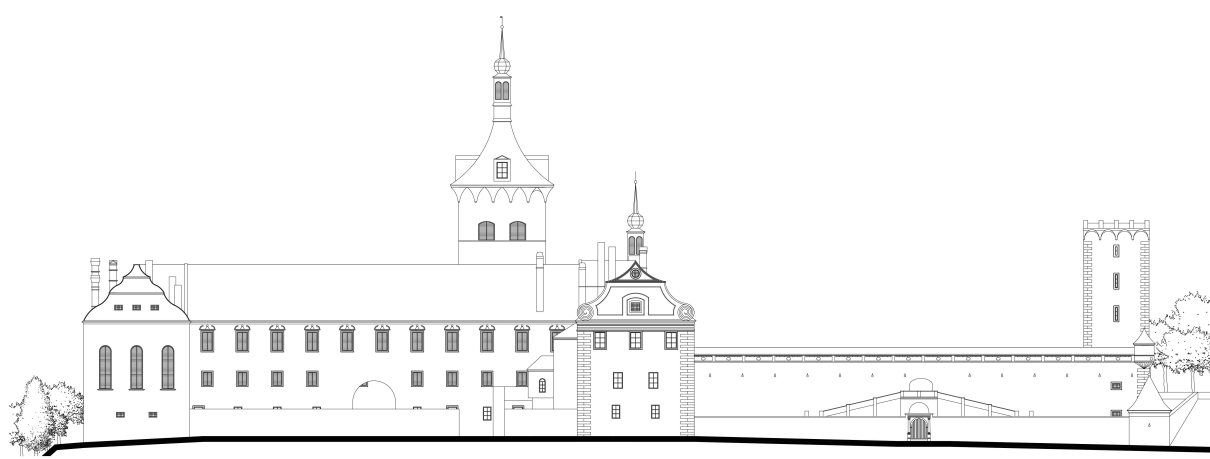
Pohled jižní



Pohled východní

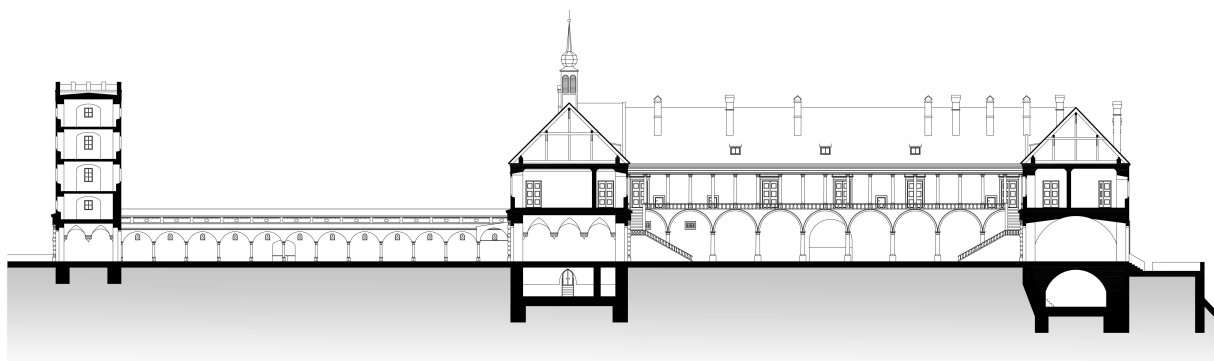


Pohled severní



Pohled západní

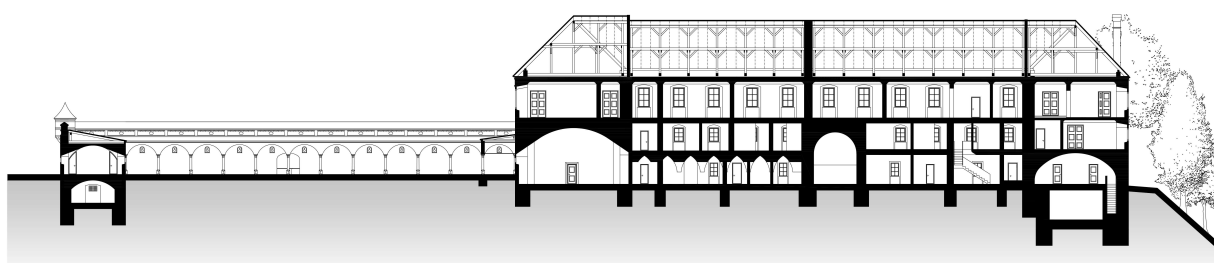
Měřítko 1:250



1. Řez hlavní osou zámku s pohledem na arkády vstupního a hlavního nádvoří



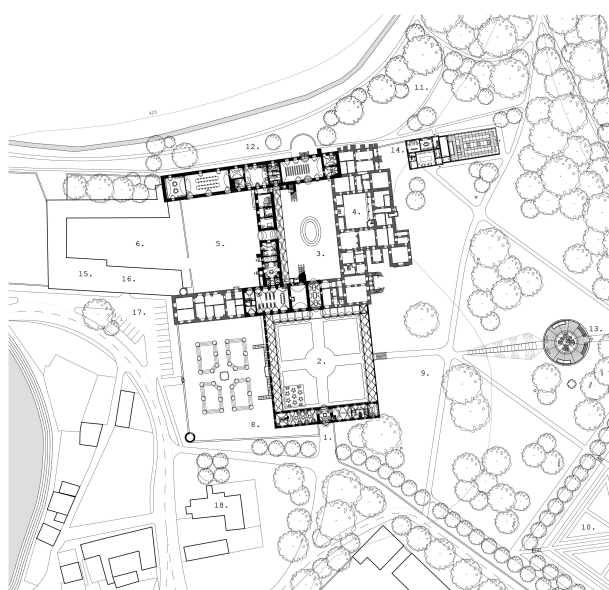
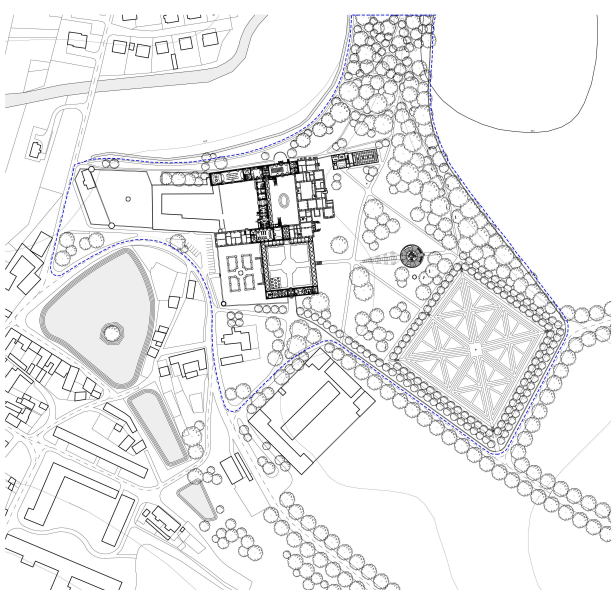
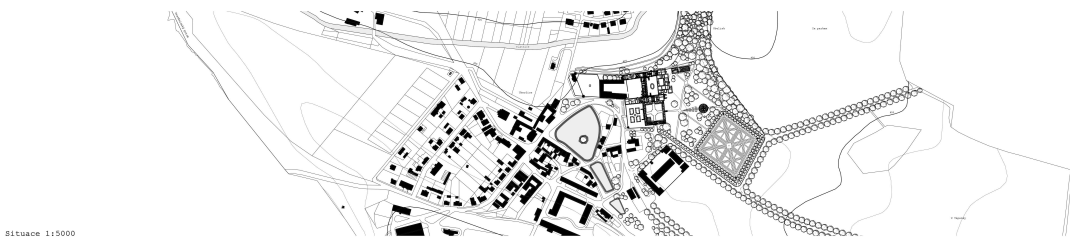
2. Příčný řez západním křídlem a jižním křídlem při tvrzi s pohledem na jižní fasádu severního křídla



3. Podélný řez západním křídla s pohledem na arkády vstupního nádvoří

Měřítko 1:250





848000-143800

### Situace

(v návrhu součást provozu zámku, blavndý jako multifunkční salužebna, kde by mohly být poskytovány různé služby, včetně prodeje alkoholických piv a piva, i jiných výrobků, které by mohly být využívány pro provoz pivovaru)

8. dílnová zahrada  
9. park  
10. francouzská zahrada  
11. lesopark (s romantickou rozlehlennou v podobě zříceniny a obeliskem)  
12. skleník Victoria (novostavba)  
13. skleník Convallaria (přestavba)  
14. skleník Campanula (přestavba)



Francouzská zahrada

Francouzská zahrada  
1. socha sv. Donáta

2. cesta v betonových dilů (viz detaily)  
3. štěrk  
4. trávník nebo jetele

4. trávník nebo jetel  
např. Hořec bezlodýžný, Modřenec arménský, Hvězdnice, Šafrán  
červený, „Purpurascens“, Hvězdnice, Hvozdík kartouzek, Hvozdík kropenatý

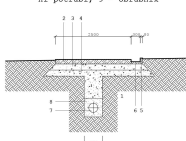
zotvík pízidlo, *Prupludiscens*, hvezdnička, hvozdík karpatský, hvozdík klenový, Materídiška ropenatý, Hvozdíček lomikamenovitý, Materídiška Gózkolistá, Netřesk pavučinatý, Rhodohypoxis zek alpský)

*Corydalis ambigua*, Hvozdík kropenatý, Hvozdíček lomíkarový, Iberka skelní, Mateřídouška úzkolistá, Netřesk výběžkatý

### *Chodniček v parku*

**čárovnice v parku**

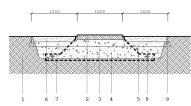
Detail, 1:300:  
 1 - rostlá žemina, 2 - velkokonstrukční betonová dlažba tloušťky 150mm, šířka cesty 1500mm, 3 - hutný řešetkový frakce 1-4, tloušťka 350mm, 4 - hutná řešetková kordát frakce 10-32mm tloušťky 550mm, 5 - hutný řešetkový frakce 4-mm tloušťky 150mm, 6 - hutný řešetkový frakce 1-4mm tloušťky 200mm, 7 - geotextile, 8 - drenáž.



*Chodniček ve francouzské zahradě*  
Detailní, 1:300:  
1 - rostlá žemina, 2 - velkoformátová betonová dlažba tloušťky 150mm, šířka cesty  
1500mm, 3 - hutnější štěrkopisek frakce 4-8mm tloušťky 350mm, 4 - hutnější štěr-

1500mm, 3 - hutněný stěrkopisek frakce 4-8mm tloušťky 350mm, 4 - hutněný stěrkopisek frakce 16-32mm tloušťky 550mm, 5 - hutněný stěrkopisek frakce 4-8mm tloušťky 150mm, 6 - burněný stěrkopisek frakce 1-4mm tloušťky 200mm, 7 - geotextilie, 8 - drenáž-

6 - hutněný štěrkopísek frakce 1-4mm tloušťky 200mm, 7 - geotextilie, 8 - drenážní potrubí, 9 - obrubník

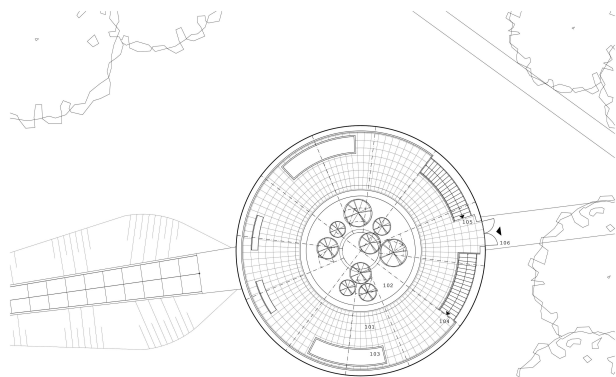
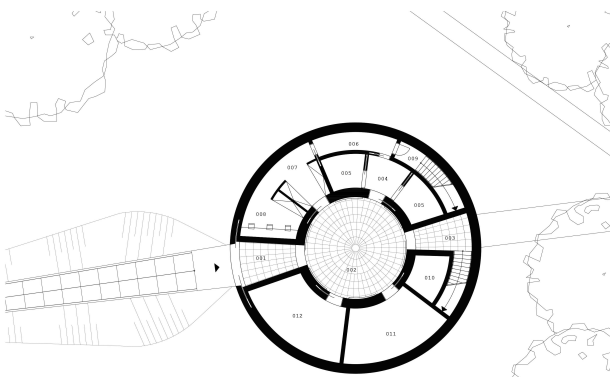


Schodiště mezi parkem a francouzskou zahradou  
Detail, 1:300:  
1 - rostlá zemina, 2 - základový pas z betonu C 20/25, 3 - hutněný štěrkopísek frakce 4-8mm tloušťky 300mm, 4 - podkladní deska schodiště z betonu C

sek frakce 4-8mm tloušťky 300mm, 4 - podkladní deska schodiště z betonu C 25/30, 5 - schodištový stupeň, 6 - chodniček v zámecké parku, 7 - chodniček ve francouzské zahradě.

francouzské zahrádky.



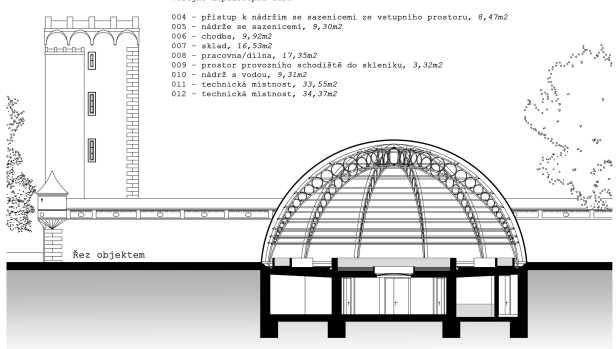


**První podzemní podlaží**  
**Veřejně přístupná část**

#### Výzvou neprávnické část

- veruje nepristupitelné časti

004 - pískalstvá k nádržím ze sazenicemi ze vstupního prostoru, 8,47m<sup>2</sup>  
005 - nádrže ze sazenicemi, 9,30m<sup>2</sup>  
006 - sklad, 16,53m<sup>2</sup>  
007 - sklad, 16,53m<sup>2</sup>  
008 - pracovna/dlina, 17,35m<sup>2</sup>  
009 - prostor provozního schodiště do skleníku, 3,32m<sup>2</sup>  
010 - sklad s vodou, 21m<sup>2</sup>  
011 - technická miestnosť, 33,55m<sup>2</sup>  
012 - technická miestnosť, 34,37m<sup>2</sup>



#### První nadzemní podlaží

### První nadzemní podl.

- verejné prístupná časť

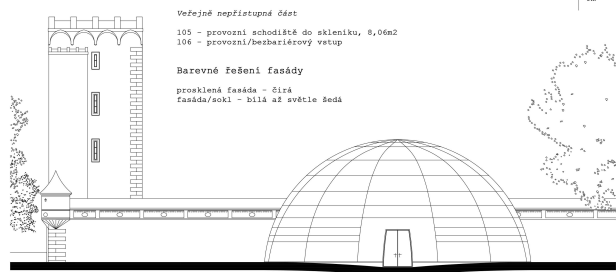
  - 101 - hlavní prostor skleníku, 302,03m<sup>2</sup>
  - 102 - bazének a leknínky, hĺbka 0,9m, plocha 77,76m<sup>2</sup>
  - 103 - nádrž pro rostliny, plocha 9,17m<sup>2</sup>
  - 104 - schodiště do skleníku, 8,06m<sup>2</sup>

### *Veřejně nepřístupná část*

- 105 - provozní schodiště do skleníku, 8,06m  
106 - provozní/bavlnářský vstup

Barevné řešení fasád

prosklená fasáda - čirá



The diagram shows a cross-section of a concrete foundation wall. Key dimensions include:

- Width of the foundation slab: 310 mm
- Thickness of the foundation slab: 230 mm
- Width of the foundation wall: 450 mm
- Thickness of the foundation wall: 350 mm
- Height of the foundation wall: 1100 mm
- Width of the top slab: 450 mm
- Thickness of the top slab: 150 mm
- Width of the side slab: 150 mm
- Thickness of the side slab: 150 mm
- Vertical distance from the bottom of the foundation wall to the top of the foundation slab: -0.150
- Vertical distance from the top of the foundation slab to the top of the top slab: +0.715

Labels indicate "verstava" (vertical) on both the left and right sides of the wall.

Revista Portuguesa de Antropologia

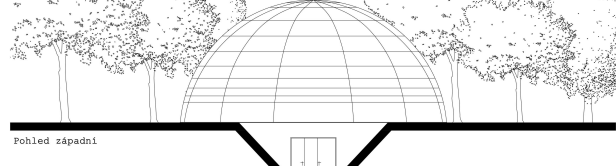
- celého okraje sklenky 11:10:

1 - kanalizační potrubí do 150 vysokého, průtok do nádrže na min. 3 místech, 2 - potrubí do nádrže, průtok do nádrže na min. 3 místech, když je využíváno bezpečnostní přepínač pvc pouze do 150 mm, 3 - betonový podklad pro dlažbu ve skleně 11: 1. 20mm, 6 - dlažba Vivalis národní rozmer 610x1020 (na jednotlivém koleně musí být umístěn odstředivý vývrt), 7 - betonový podklad pro dlažbu ve skleně 11: 1. 20mm, 8 - dilatativní spirá vyplňná trávníkem tmavě zelenou, 9 - lepidlo na dlažbu 11. 2mm, 10 - akrylátový vrtací vršek 11. 11 - poliuretanový vývrt, 12 - vývrtový kroužek, 13 - silikonový vývrt, 14 - tepelnolizacní skela podlahového vytápění, 15 - separační folie, 16 - vývrtový kroužek.

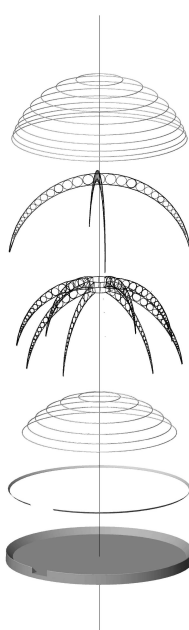
- kročejová izolace, 15 - hydroizolace.

Vrstva 1: finální vrstva stérky tl. 5mm, penetrační nátěr, vyrovnávací vrstva stérky min. tl. 3mm, penetrační nátěr, hydroizolační stérka tl. 3mm, bandážní a těsnící páska min. Šířky 50mm, hydroizolační stérka tl. 3mm, železobetonová konstrukce bezákladu.

Vrstva 2: finální vrstva stěrky tl. 5mm, penetrační nátěr, vyrovnaná  
vací vrstva stěrky min. tl. 3mm, penetrační nátěr, hydroizolační  
stěrka tl. 3mm, Zležebetonová konstrukce na zábradlu.



Pohled zápa



- Detail dna bázenu 1:5:  
bezpečnostní sklo tl. 30mm, 2 - PVB folie tl. 3mm, 3 - zasklívací lиста, 4 - dodekaoctylénová tříška tl. 1mm, 5 - hydrodolamin stárká tl. 3mm, 6 - těsnící páska tl. 7 - podkladina ochranná tl. 7/8 tl. 15 mm s hydrozolaminem, 8 - rozložitelná stárká tl. 2x 3mm, 9 - bandážna a těsnící páska min. tl. 165mm, 10 - penetrační ráfek, 11 - výrovnávací vrstva stárká, 12 -



## Axonometrie konstrukce skleníku

