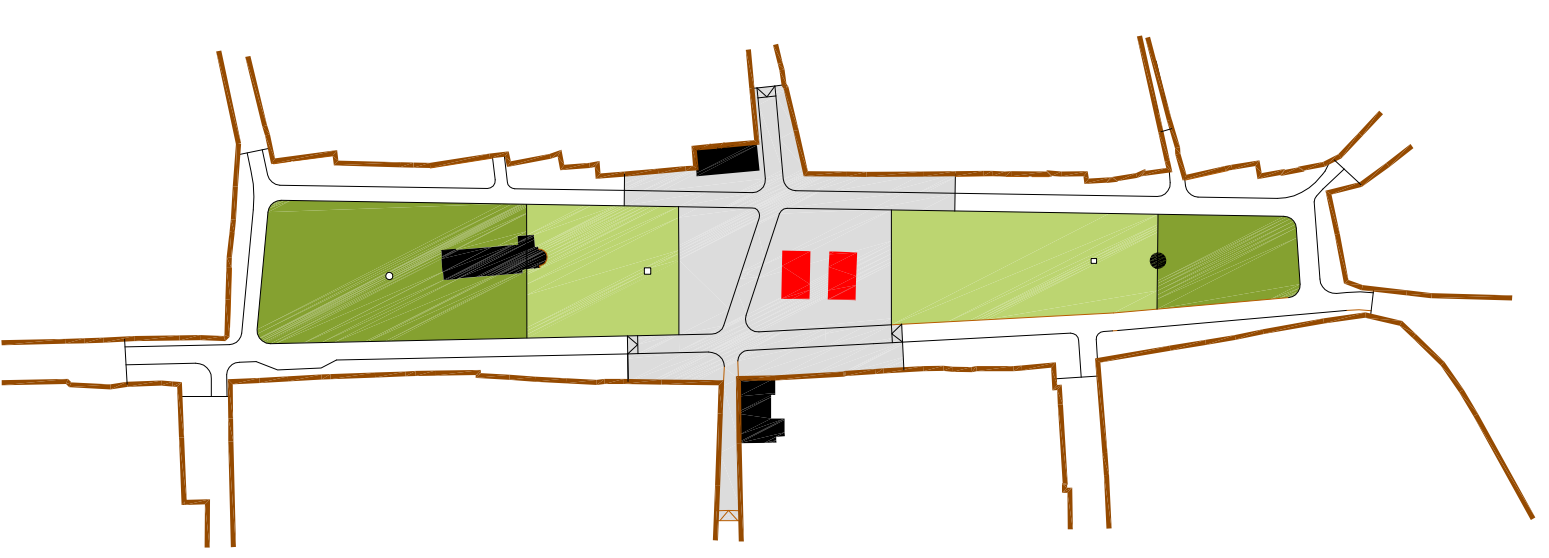




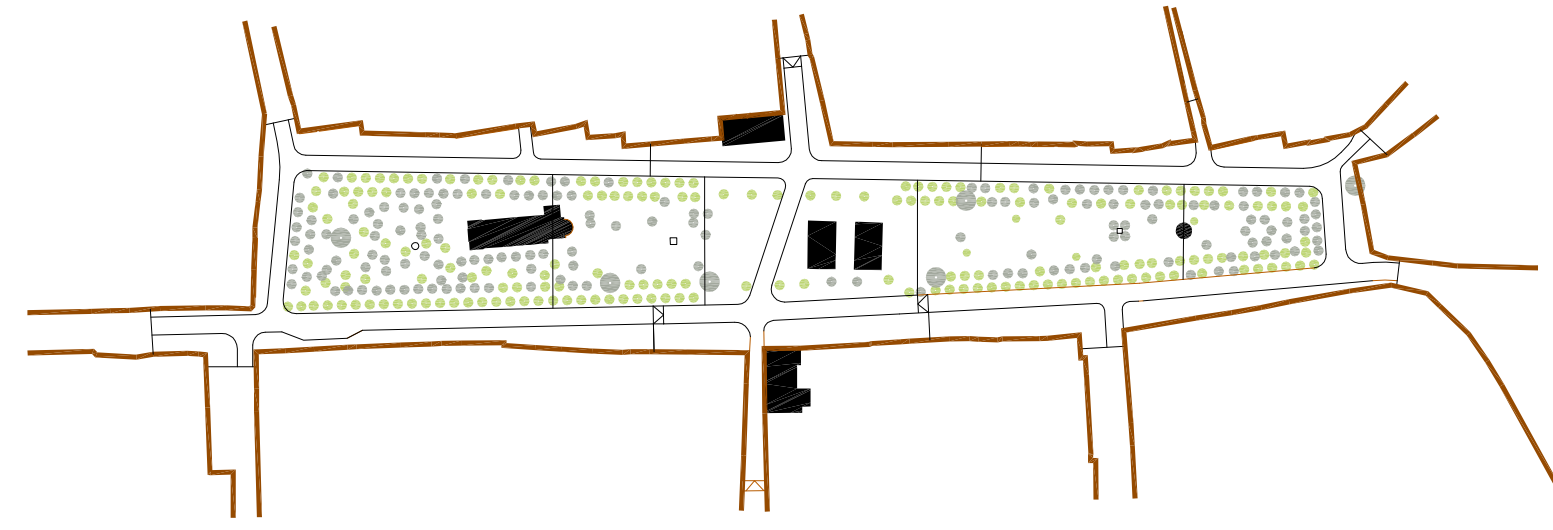
# nové srdce Hostomic

celistvost v rozmanitosti

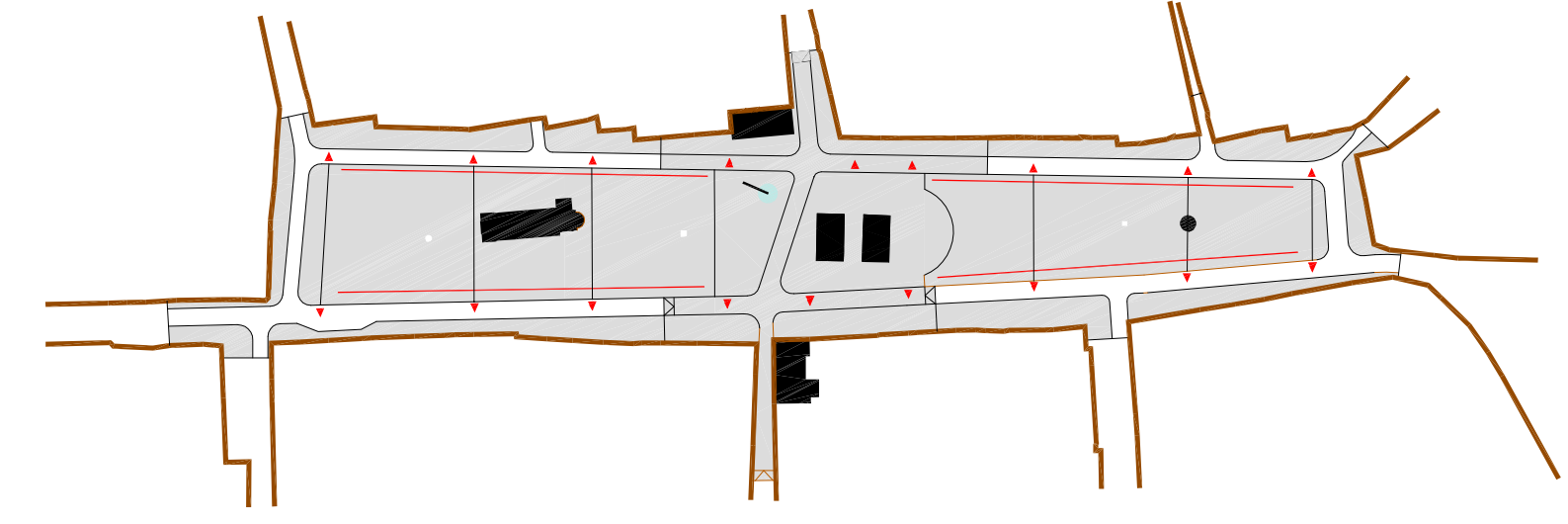
tři ideové části



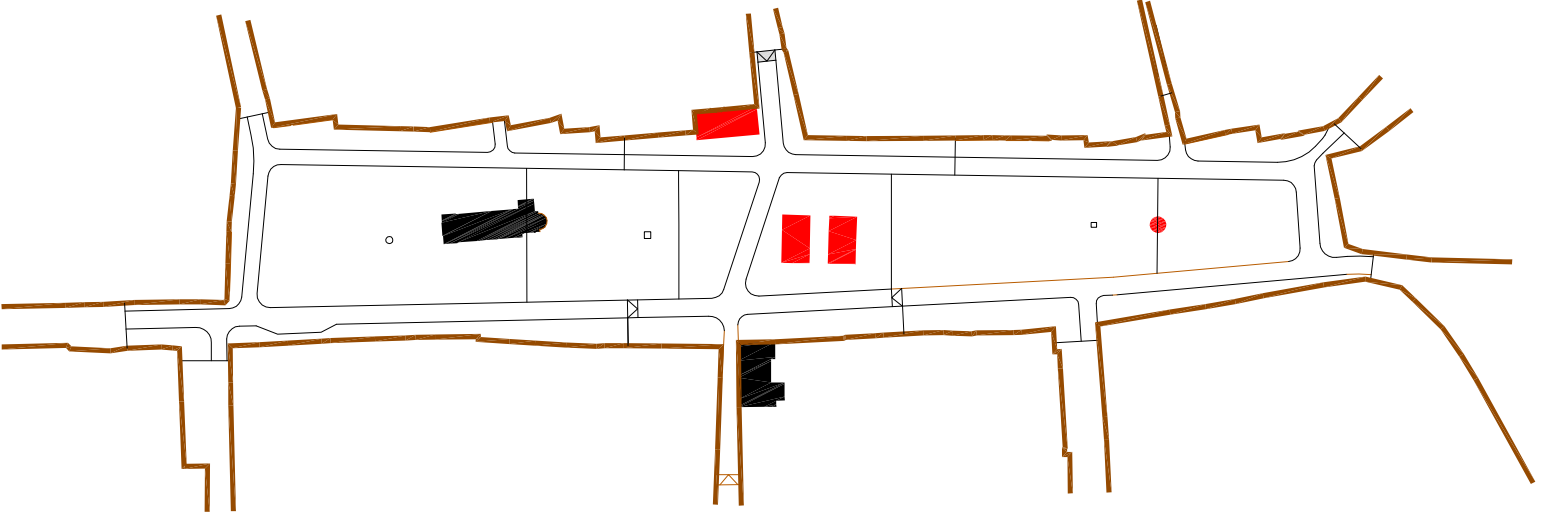
celistvost



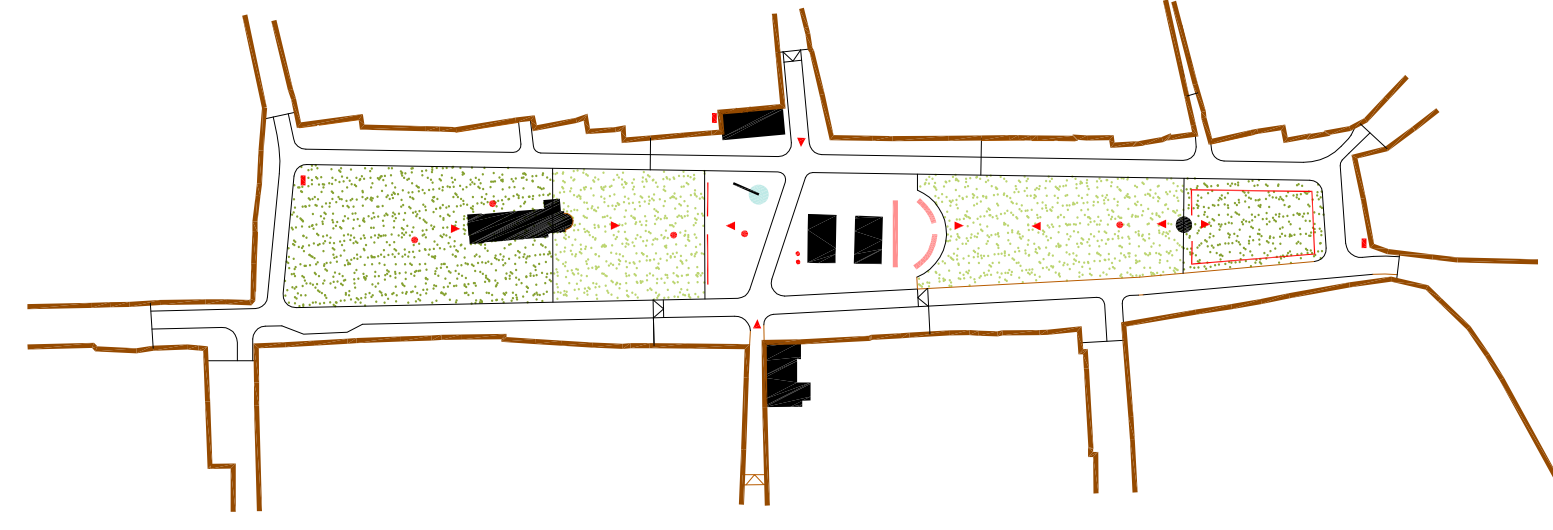
prostupnost



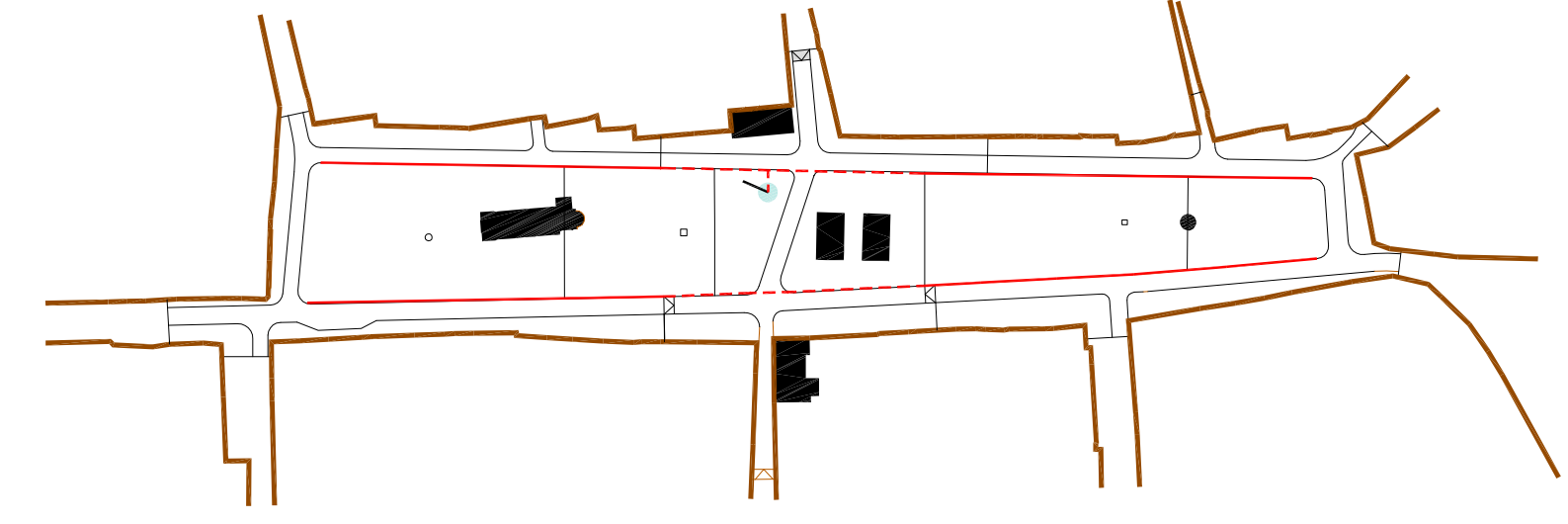
geometrie



rozmanitost



odvodnění



# nové srdce Hostomic

celistvost v rozmanitosti



## mobiliář







- 1 dlouhá kamenná lavice na náměstí
- 2 kašna na náměstí
- 3 vlijetosláva před "budoucí" radnicí
- 4 infotabule před radnicí
- 5 infotabule na autobusovém nádraží
- 6 přístřešek na aut. nádr.
- 7 stojany na kola
- 8 ocel. sloupky výšky 1m a 6m ve střední části vymezení silnice 2. třídy
- 9 zpomalovací nájezd - zvýšení do 100 mm
- 10 posezení v kavárně ve spolkovém domě
- 11 odstraněná věž bývalé hasičské zprohijnice
- 12 přírodní mokřad na louce
- 13 altán
- 14 oplocení dětského koutku - živý plot habr
- 15 hrací prvky v dětském koutku

- 16 mobilní stánky pro trhy
- 17 parkování autobusů
- 18 dřevěné obložení tafačky (dř. rošt)
- 19 přístřešky pro popelnice tříděného TDO
- 20 místo pro nový pomník
- 21 pomník obětem 1. SV
- 22 bezpečnostní retardér zpomalující dopravu před vjezdem na náměstí - řešení s ostrůvkem zastávky autobusu u školy
- 23 rygól - povrchové odvodnění
- 24 zatrubněné odvodnění pod střední částí náměstí
- 25 stojan na vánoční strom
- 26 pítko
- 27 zemní svítidlo
- 28 nízké osvětlení do 4 m
- 29 vysoké osvětlení do 6 m
- 30

## stromy a keře

-  navrhované stromy lípy srdčité
-  navrhované ovocné a okrasné stromy - jabloně
-  stávající stromy
-  stávající vzácné stromy
-  kácené stromy
-  živý plot stříhaný habr


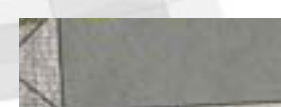

## nezpevněné povrchy

-  tráva v "pietním" parku
-  udržovaná tráva na louce "kterou se dá lehouť"
-  tráva v dětském koutku vyšlapaná okolo houpaček
-  mlatové povrchy a cestičky
-  tráva v předzahrádkách před domy kombinovaná s květinovými záhony
-  okapový chodníček před domy kamenné dupáky v trávě

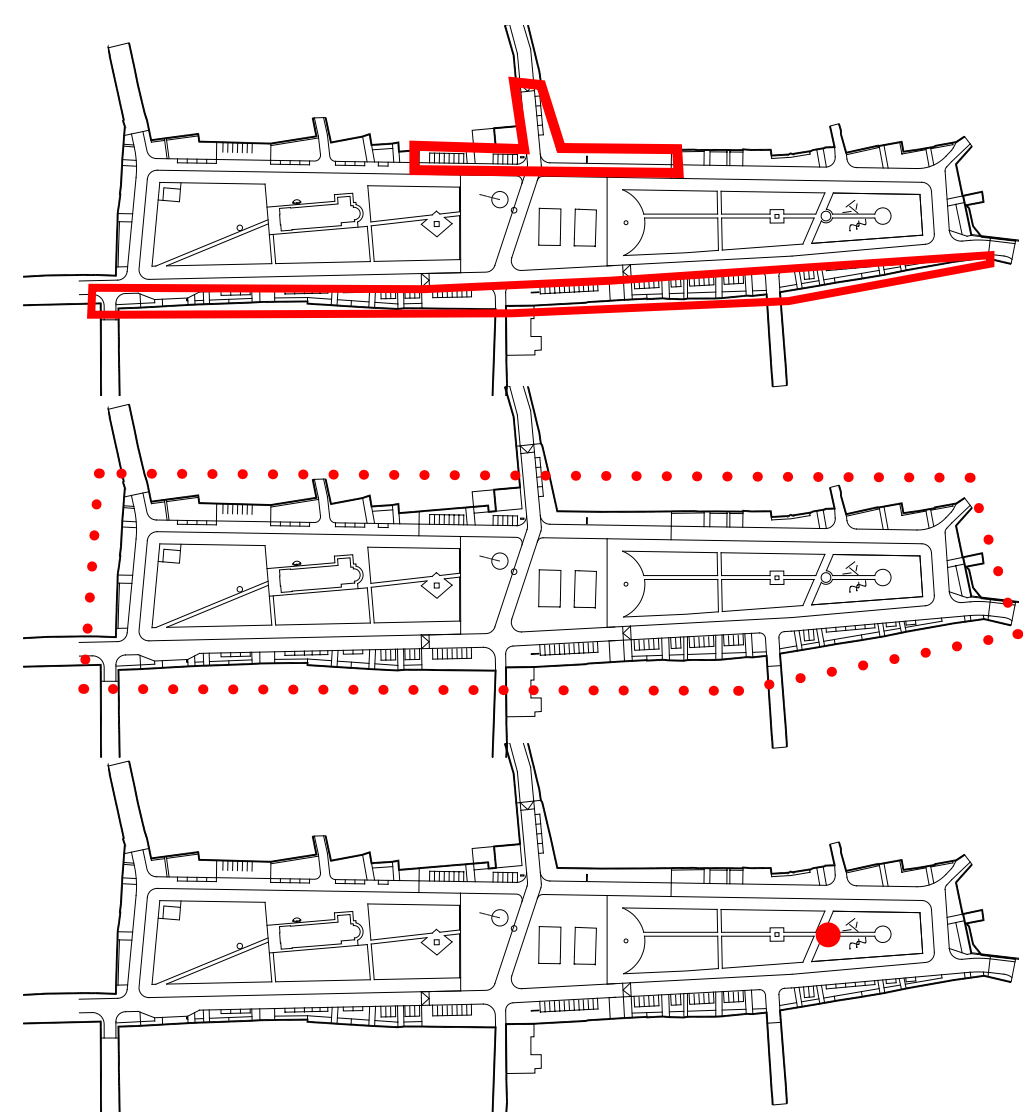
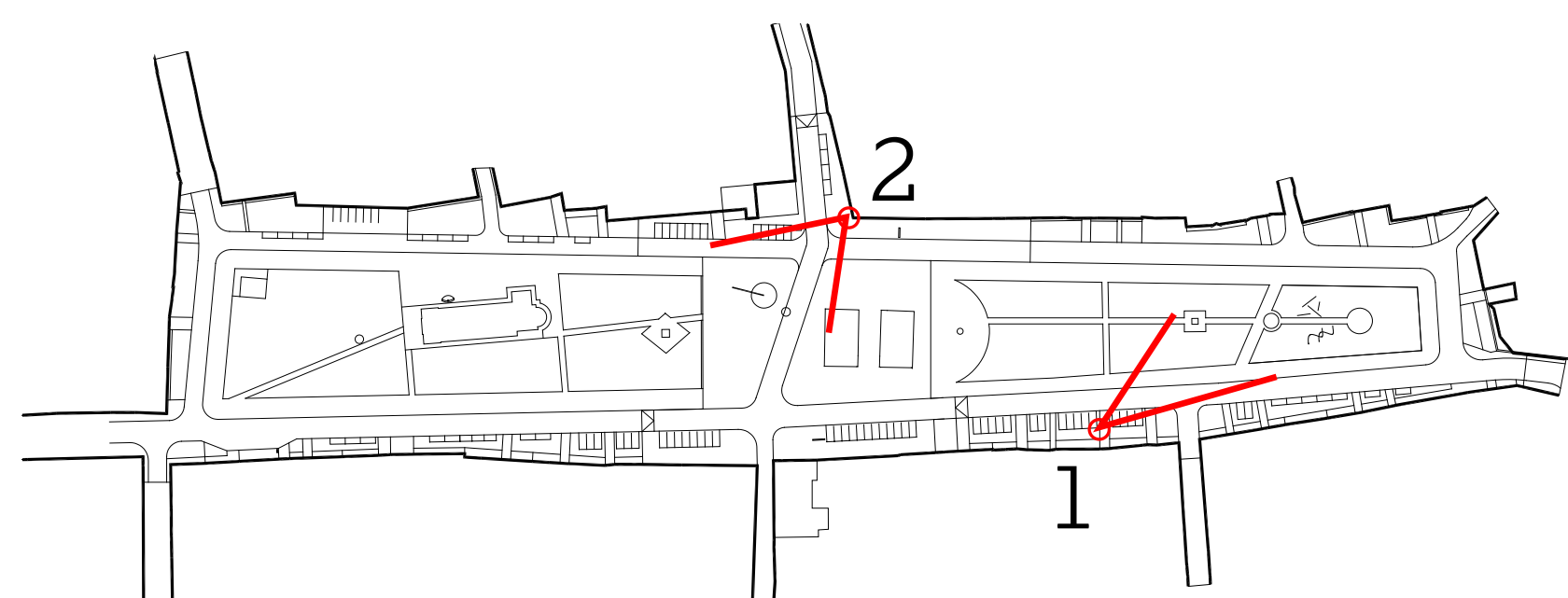
## dlažby

-  šedá kamenná dlažba na střední ploše 10/12 kladená do oblouku
-  šedá kamenná dlažba vozovky 2. tř. ve stř. části 14/16 kladená do řádku
-  chodníky před domy - šedá kamenná dlažba 10/12 kladená do oblouku
-  dlažba vjezdů do dvorů - šedá kamenná dlažba 14/16 kladená do řádku
-  ornamentální kamenná dlažba před sokolovnou z recyklátu z náměstí
-  kamenná dlažba okolo kostela lomový kámen dle původního na divokou vazbu

## další povrchy

-  parkovací stání na jižní straně - silniční malt zpevněný cementem do kamenných obrub
-  stávající asfaltová / živičná komunikace 2. třídy se zpevněnými hranami
-  rekonstruovaná asfaltová / živičná místní komunikace





**1. etapa**  
 - chodníky na jižní straně včetně parkovacích míst  
 - chodníky před hospodou a obch. domem  
 4,9 mil. Kč

**2. etapa**  
 všechny další navržené úpravy  
 jejich realizace závisí na mnoha dalších okolnostech  
 a finančních, ale zle je realizovat postupně po menších  
 krocích  
 26,8 mil. Kč

**3. etapa**  
 bonus přestavění rozhledny z altánu  
 1,3 mil. Kč

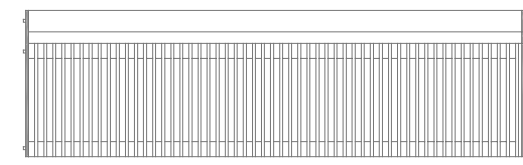


2

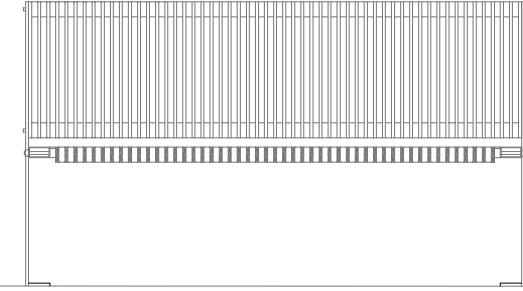


Návrh mobiliáře  
M 1:25

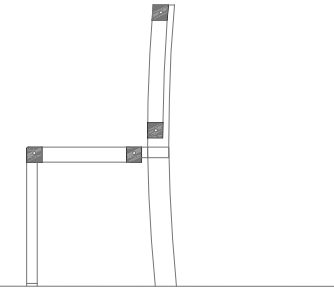
LAVIČKA - půdorys



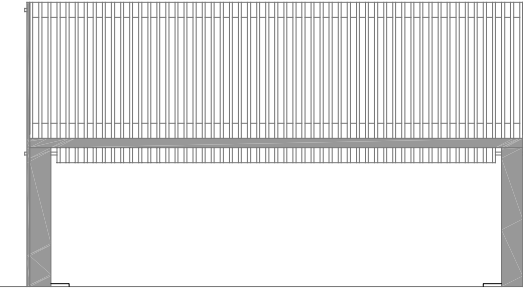
řez podélný



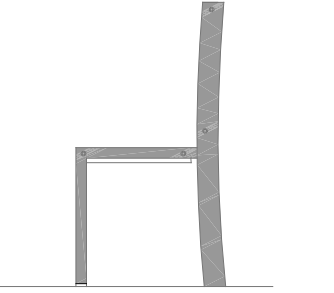
řez boční



pohled čelní

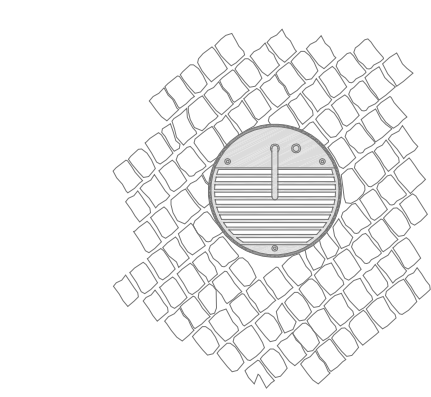


pohled boční

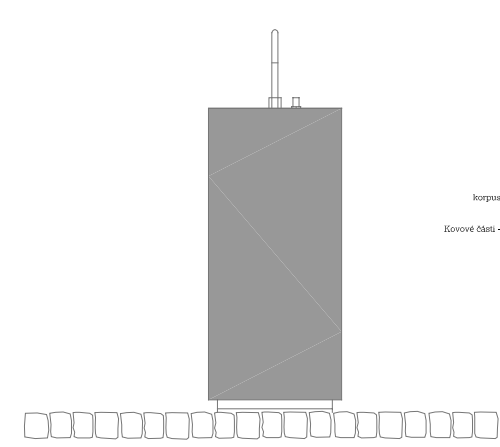


UPOZORNĚNÍ: Při návrhu a výrobě je třeba dbát na to, aby všechny prvky byly vyrobeny z kvalitního materiálu a byly odolné vůči povětrnostním vlivům. Důležité je také zajistit, aby všechny prvky byly bezpečné a neohrožovaly zdraví lidí.

PÍTKO - půdorys

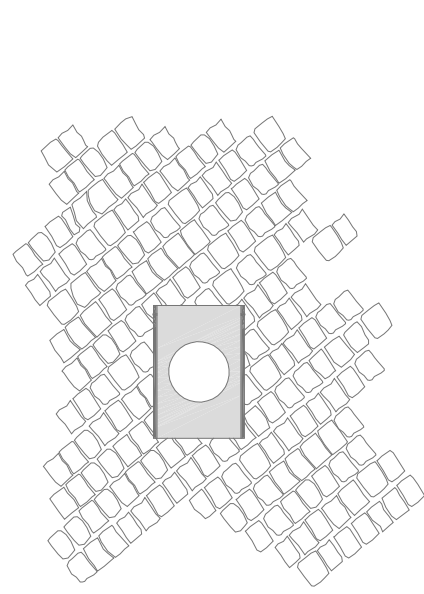


pohled čelní

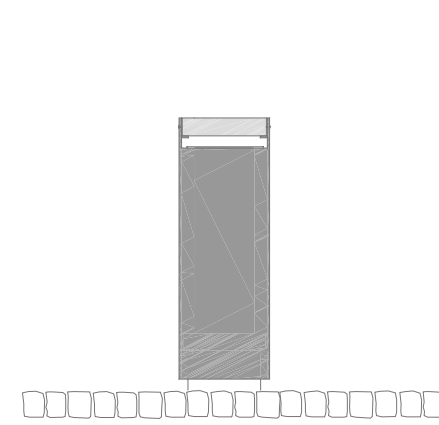


UPOZORNĚNÍ: Při návrhu a výrobě je třeba dbát na to, aby všechny prvky byly vyrobeny z kvalitního materiálu a byly odolné vůči povětrnostním vlivům. Důležité je také zajistit, aby všechny prvky byly bezpečné a neohrožovaly zdraví lidí.

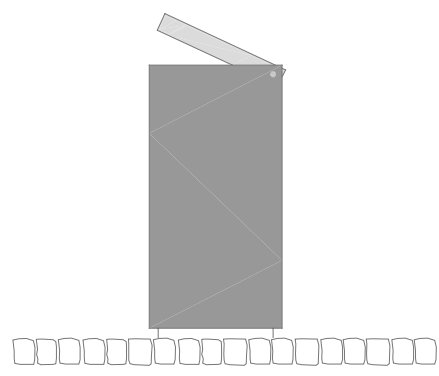
KOS - půdorys



pohled čelní

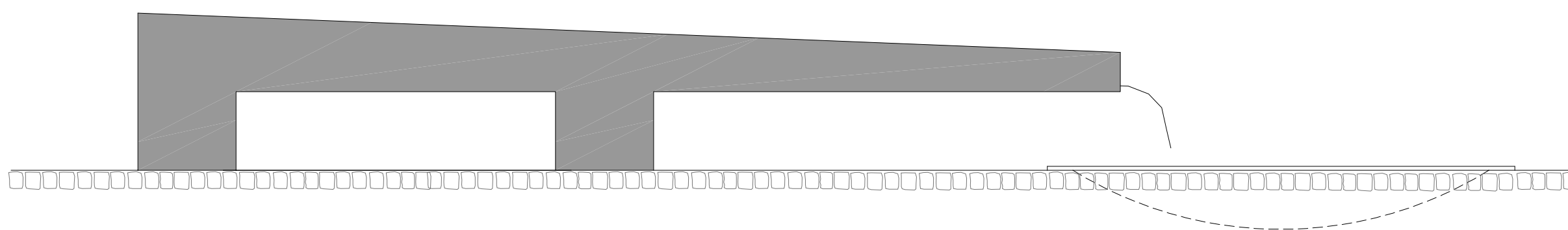
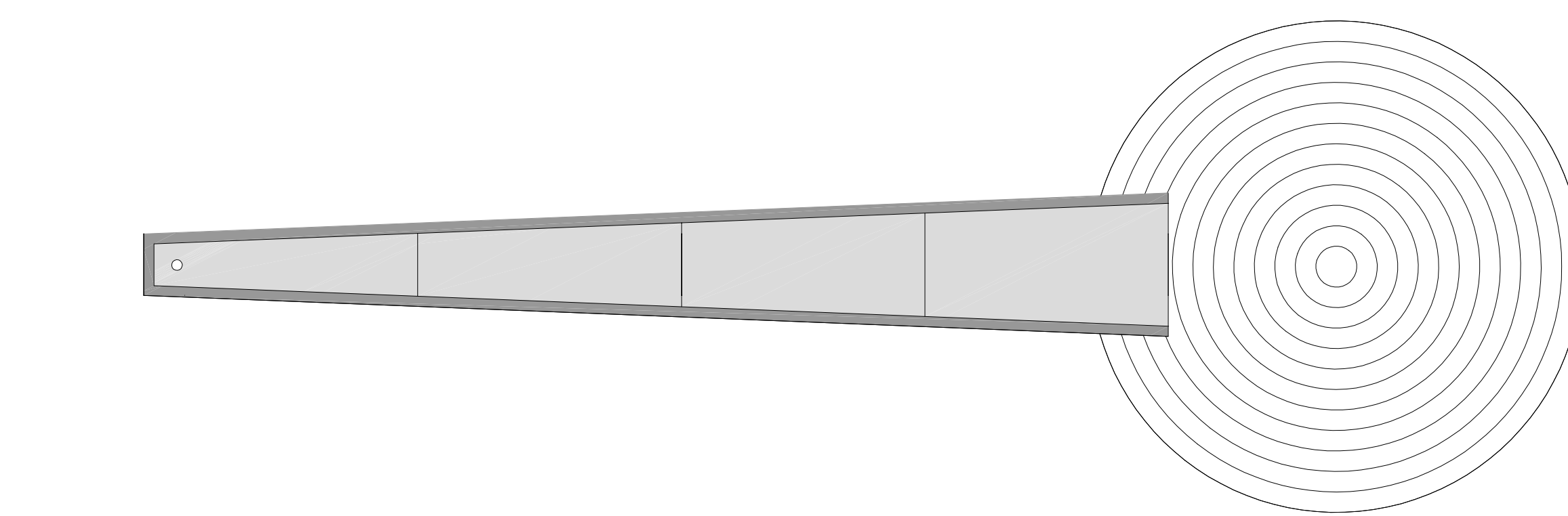


pohled boční

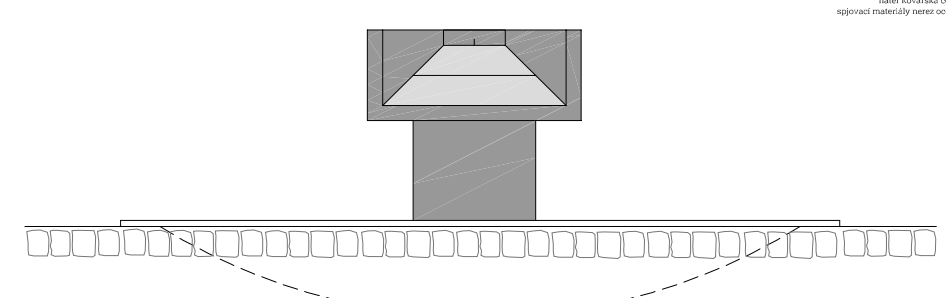


UPOZORNĚNÍ: Při návrhu a výrobě je třeba dbát na to, aby všechny prvky byly vyrobeny z kvalitního materiálu a byly odolné vůči povětrnostním vlivům. Důležité je také zajistit, aby všechny prvky byly bezpečné a neohrožovaly zdraví lidí.

KASNA - půdorys

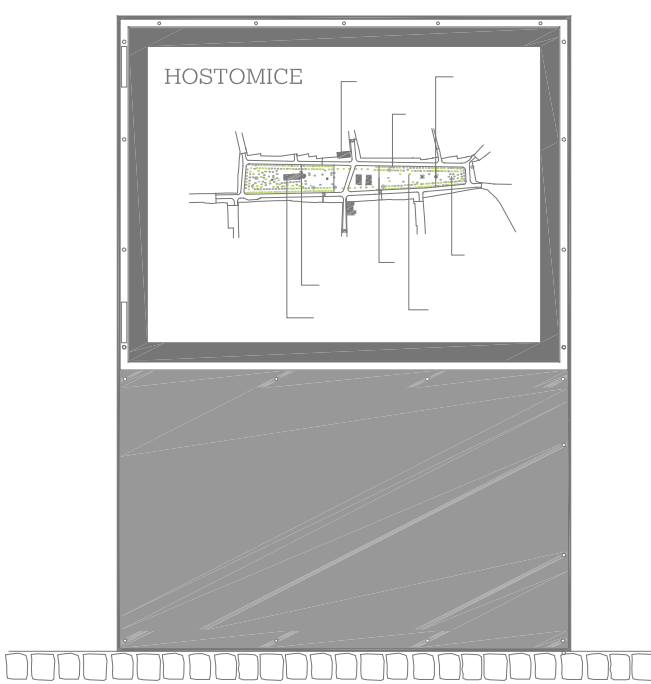


pohled čelní

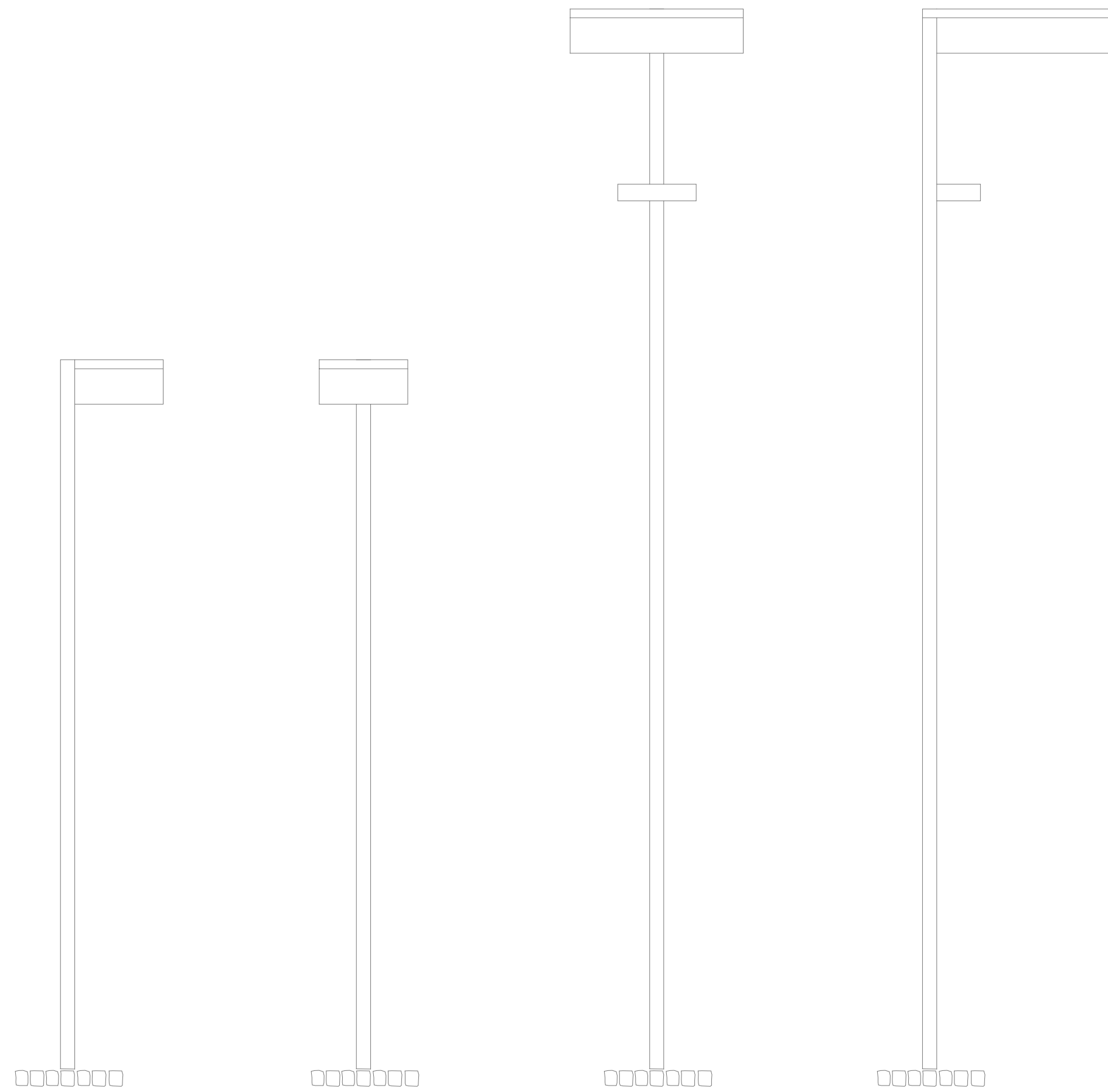


UPOZORNĚNÍ: Při návrhu a výrobě je třeba dbát na to, aby všechny prvky byly vyrobeny z kvalitního materiálu a byly odolné vůči povětrnostním vlivům. Důležité je také zajistit, aby všechny prvky byly bezpečné a neohrožovaly zdraví lidí.

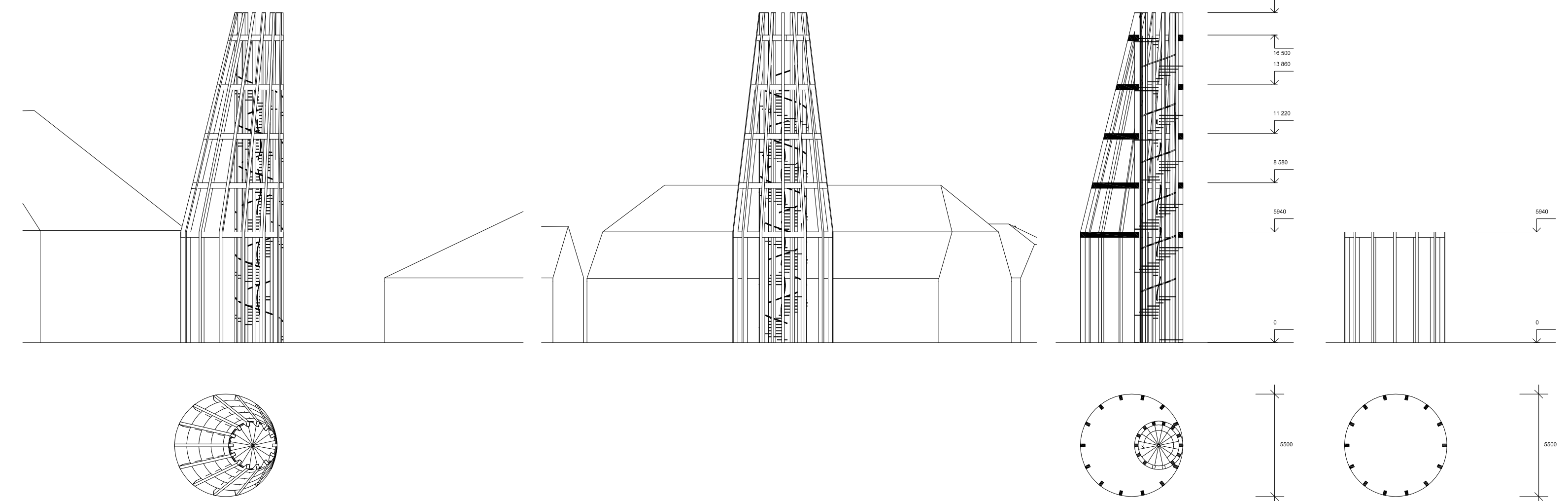
INFOTABULE - pohled čelní



VEREJNÉ OSVĚTLENÍ - pohledy - délka 4m a 6m



M 1:200





# nové srdce Hostomic

celistvost v rozmanitosti

Detaily přechodů povrchů  
M 1:50

