

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Infotabule

- Stejná výrobní parametry pro infotabuli s mapou i pro infotabuli k broukovišti
- Materiál: dřevo – akát
- Výška 2m
- Se stříškou
- Kotvení: pomocí betonové patky min. 40 cm v zemi
- Potisk: debond 3-5 mm / samolepka
- Formát: 1200 x 900 mm
- Grafika: dodá zadavatel do dohodnutého termínu



Lavička

- S opěradlem
- Rozměry D×Š×V - 1800×665×765 mm / 60 kg
- Provedení kovových částí: RAL 9006
- Dřevo: akát
- Kotvení: pomocí betonové patky min. 40 cm v zemi



Odpadkový koš

- Materiál: dřevo – akát
- Koš bude připevněný na akátovém kůlu
- Výška akátového kůlu za košem: 130 cm
- Vrch koše bude ve výšce cca 110 cm, spodek pak cca 30 cm nad zemí
- Výška koše: 80 cm
- Průměr koše: 45 cm
- Objem: 50L
- Pozinkovaná a vyjímatelná vložka s rukojetí k vytažení
- Kotvení: pomocí betonové patky min. 40 cm v zemi



Houpačí síť

- Věková skupina: 3+
- Rozměry [m]: 4 x 1 / výška 2,2 m
- Kotvení: pomocí betonové patky min. 40 cm v zemi
- Dopadová plocha: v souladu s ČSN EN 1177



Lehátka

- Provedení kovových částí: RAL 9006
- Dřevo: akát
- Rozměry: určené pro dospělého člověka
- Tvar: oblý – kopírující svah
- Kotvení: pomocí betonové patky min. 40 cm v zemi



Umístění

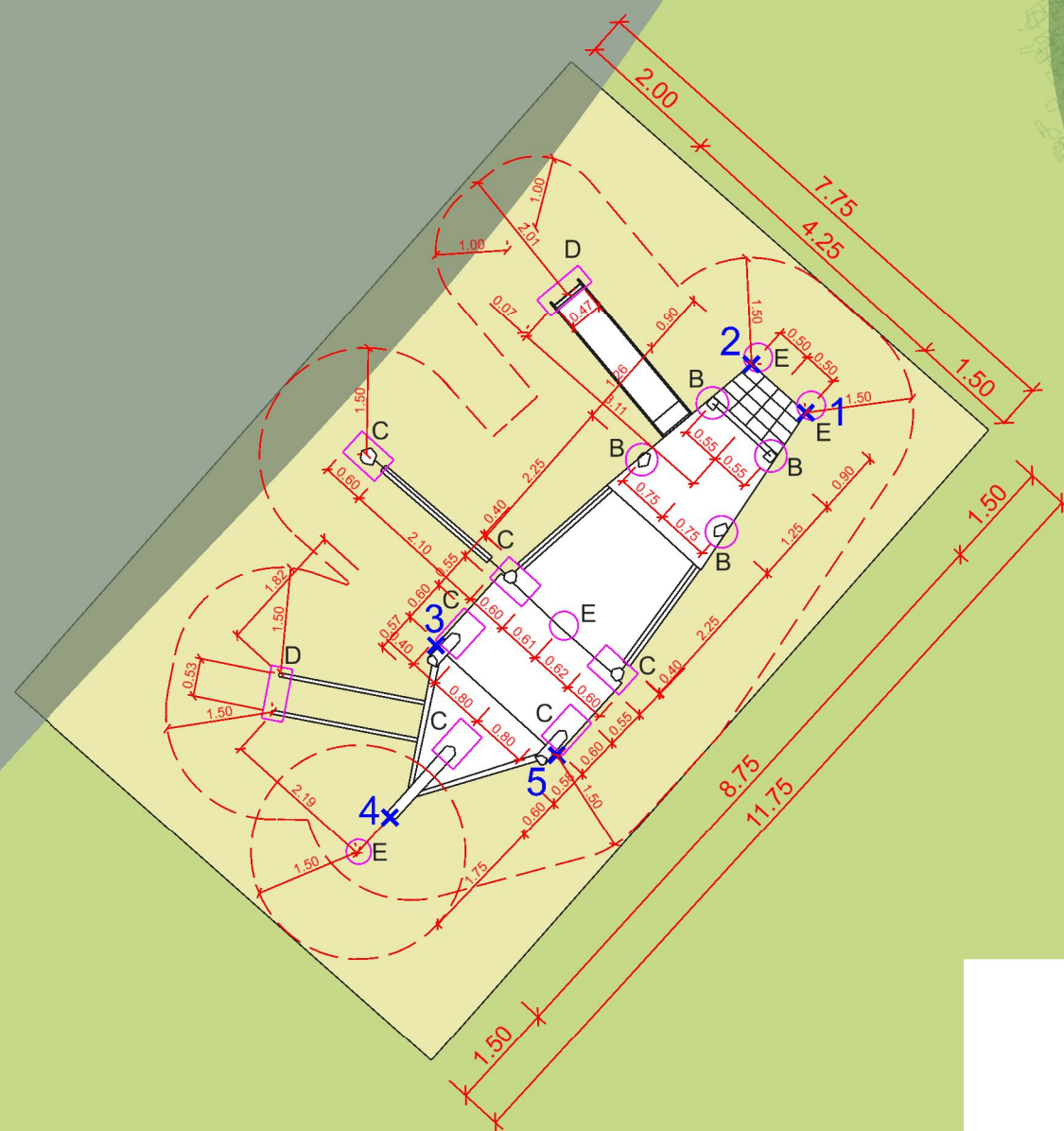


Rybářská loď



Výkopy pro základové patky
 B - 450x450 mm, hl. -0,8 m (4x)
 C - 450x600 mm, hl. -0,8 m (6x)
 D - 300x750 mm, hl. -0,6 m (2x)
 E - 300x300 mm, hl. -0,8 m (4x)

Po osazení herního prvku výkopy zabetonovat betonem C16/20, horní hrana -0,2 m pod finál. úroveň dopadové plochy.



Souřadnice

- 1 - X -539162.5914
Y -1156258.2868
- 2 - X -539142.4661
Y -1156199.5494
- 3 - X -539146.8777
Y -1156203.4770
- 4 - X -539147.5196
Y -1156205.8813
- 5 - X -539145.1886
Y -1156205.0098

Legenda - I. etapa

- stromy stávající
- porosty stávající
- stromy navržené
- cesty z MZK
- parkový trávník
- vrstevnice
- lavička
- herní prvky
- kačírek



ZAHRADA Olomouc s.r.o.
 Ateliér zahradní architektury a krajinářství

ZODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL:	Ing. R. Pavlačka	STUPEŇ:	DPS
VYPRACOVAL:	Ing. R. Pavlačka, Ing. T. Hošek	ČÍSLO PD:	22/20
INVESTOR:	město Kroměříž	DATUM:	02/2021
NÁZEV AKCE:	Úprava lesoparku a revitalizace vodní nádrže Hráza, Kroměříž, I. etapa	MĚŘITKO:	1:100
		VÝKRES Č.:	20.

VÝKRES: **Herní prvky - umístění - detail 1**

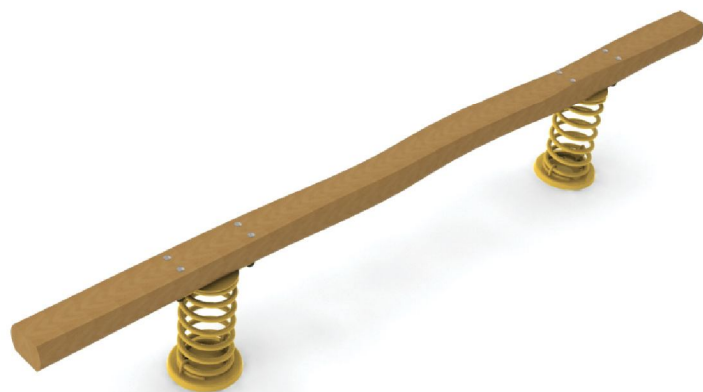
Dvojhrazda



Výkopy pro základové patky
A - 500x500 mm, hl. -0,8 m (3x)

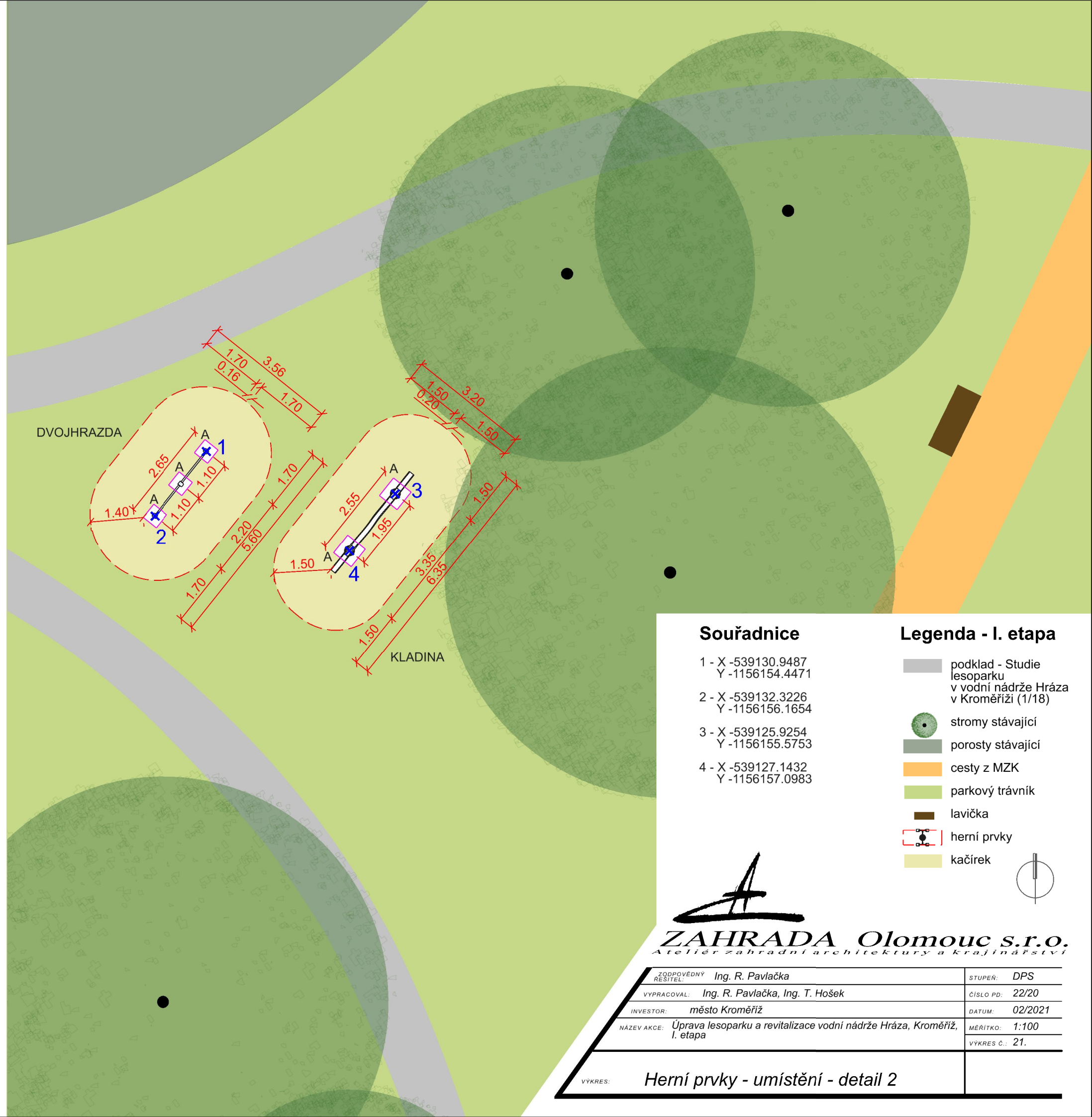
Po osazení herního prvku výkopy
zabetonovat betonem C16/20, horní
hrana -0,2 m pod finál. úroveň
dopadové plochy.
Objem betonu min. 0,4 m³.

Kladina



Výkopy pro základové patky
A - 600x600 mm, hl. -0,5 m (2x)

Po osazení herního prvku výkopy
zabetonovat betonem C16/20, horní
hrana -0,1 m pod finál. úroveň
dopadové plochy.
Objem betonu min. 0,3 m³.



Souřadnice

- 1 - X -539130.9487
Y -1156154.4471
- 2 - X -539132.3226
Y -1156156.1654
- 3 - X -539125.9254
Y -1156155.5753
- 4 - X -539127.1432
Y -1156157.0983

Legenda - I. etapa

- podklad - Studie lesoparku v vodní nádrže Hráza v Kroměříži (1/18)
- stromy stávající
- porosty stávající
- cesty z MZK
- parkový trávník
- lavička
- herní prvky
- kačírek



ZAHRADA Olomouc s.r.o.
Ateliér zahradní architektury a krajinářství

ZODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL: Ing. R. Pavlačka	STUPEŇ: DPS
VYPRACOVAL: Ing. R. Pavlačka, Ing. T. Hošek	ČÍSLO PD: 22/20
INVESTOR: město Kroměříž	DATUM: 02/2021
NÁZEV AKCE: Úprava lesoparku a revitalizace vodní nádrže Hráza, Kroměříž, I. etapa	MĚŘÍTKO: 1:100
	VÝKRES Č.: 21.

VÝKRES: **Herní prvky - umístění - detail 2**

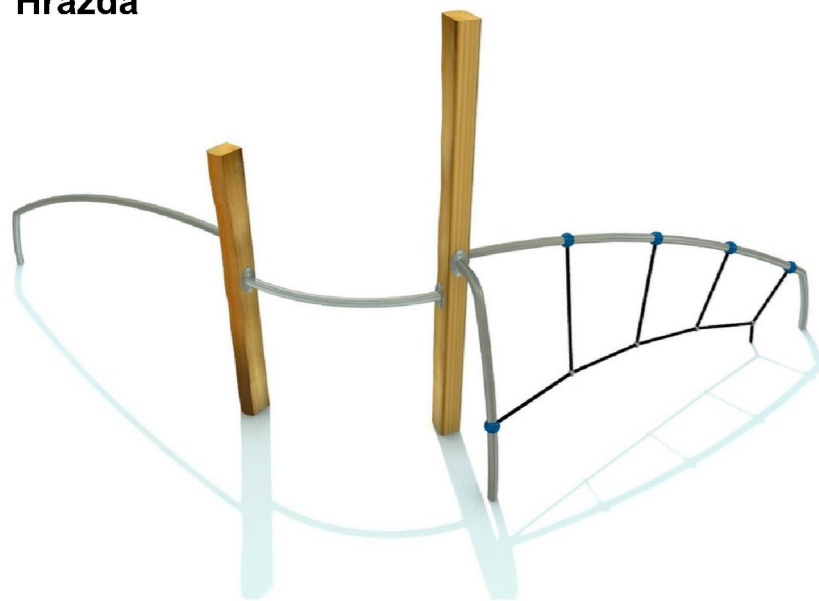
Houpačka



Výkopy pro základové patky
A - 500x700 mm, hl. -0,8 m (4x)

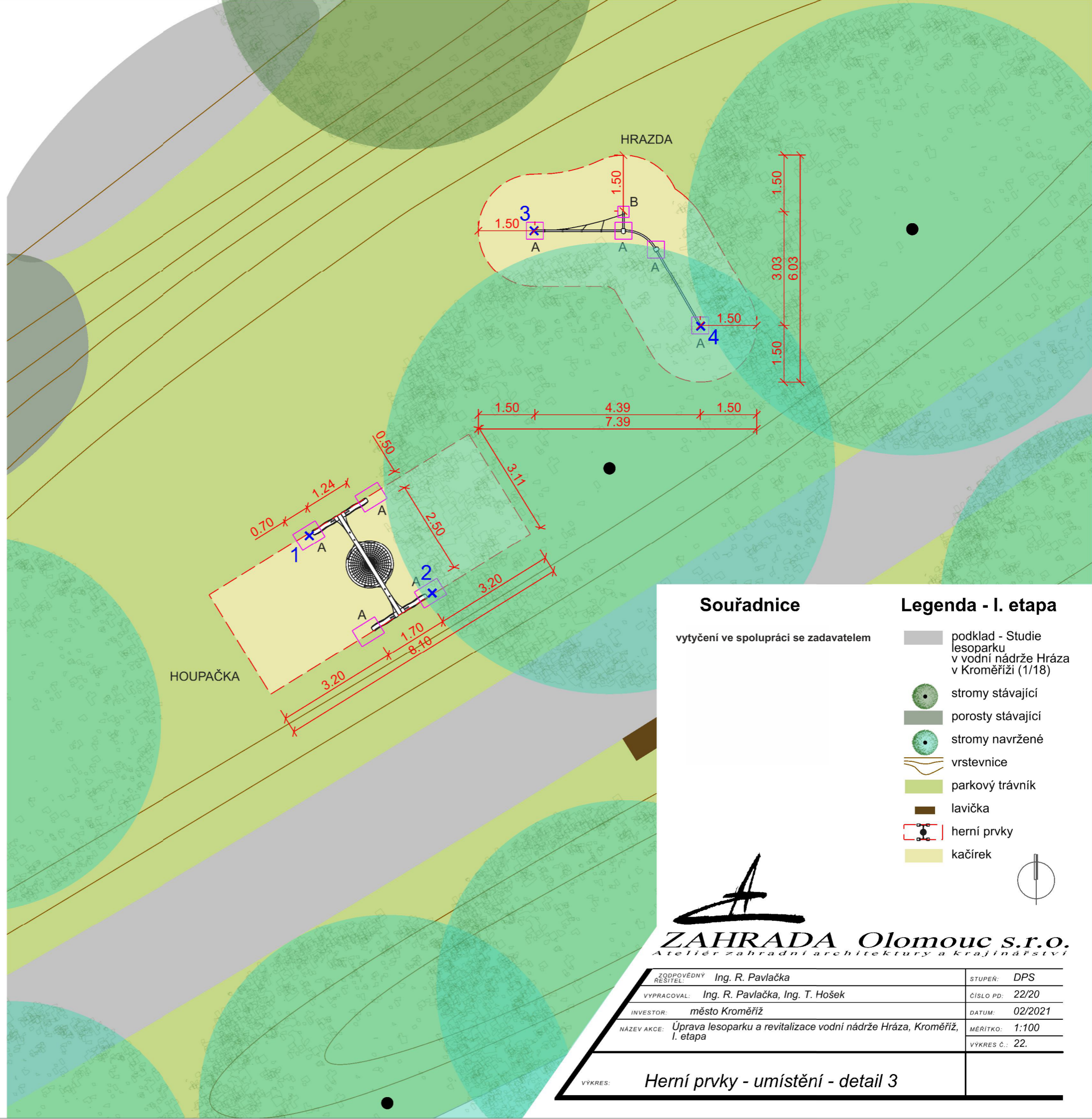
Po osazení herního prvku výkopy
zabetonovat betonem C16/20, horní
hrana -0,2 m pod finál. úroveň
dopadové plochy.
Objem betonu min. 0,85 m³.

Hrazda



Výkopy pro základové patky
A - 450x450 mm, hl. -0,8 m (4x)
B - 300x300 mm, hl. -0,8 m (1x)

Po osazení herního prvku výkopy
zabetonovat betonem C16/20, horní
hrana -0,2 m pod finál. úroveň
dopadové plochy.
Objem betonu min. 0,55 m³.



Souřadnice

vytyčení ve spolupráci se zadavatelem

Legenda - I. etapa

- podklad - Studie lesoparku v vodní nádrže Hráza v Kroměříži (1/18)
- stromy stávající
- porosty stávající
- stromy navržené
- vrstevnice
- parkový trávník
- lavička
- herní prvky
- kačírek

ZAHRADA Olomouc s.r.o.
Ateliér zahradní architektury a krajinářství

ZODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL: Ing. R. Pavlačka	STUPEŇ: DPS
VYPRACOVAL: Ing. R. Pavlačka, Ing. T. Hošek	ČÍSLO PD: 22/20
INVESTOR: město Kroměříž	DATUM: 02/2021
NÁZEV AKCE: Úprava lesoparku a revitalizace vodní nádrže Hráza, Kroměříž, I. etapa	MĚRÍTKO: 1:100
	VÝKRES Č.: 22.

VÝKRES: **Herní prvky - umístění - detail 3**