

Divadlo bratří Formanů: PTAČÍ SNĚM

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ INFORMACE



Kontakt

Produkce:	Anna Chlībcová	+420 732 612 126, anna.chlibcova@gmail.com
Technická produkce:	Antonín Hochmann	+420 730 909 165, hochmannelo@gmail.com
Světla:	David Pražák	+420 608 218 444, davidprazi@seznam.cz
Zvuk:	Philippe Leforestier	+420 778 007 786, philou1880@hotmail.fr

1. PŘEDSTAVENÍ	2
2. STAN, SPECIFIKACE MÍSTA KONÁNÍ	2
2.1 Rozměry stanu	2
2.2 Manipulační prostor pro montáž a demontáž	2
2.3 Hmotnost stanu	2
2.4 Požadavky na prostor	2
2.5 Hlediště (gradina)	3
3. KAMIONY	4
4. ELEKTRINA	4
5. TECHNICKÉ VYBAVENÍ	4
5.1 Manipulátor	4
5.2 Sloupové plošiny	5
6. HARMONOGRAM	5
6.1 Montáž	5
6.2 Demontáž	5
7. K ZAJIŠTĚNÍ POŘADATELEM	5
7.1 Pomocní techničtí pracovníci	5
7.2 Vytápění	5
7.3 Chlazení	6
7.4 Pitná voda	6
7.5 Kontejner na odpadky	6
7.6 Toalety a umývárny	6
7.7 Zákulisí	6
7.8 Představení	6
7.9 Povolení	6
7.10 Stálý personál/ochranka	6
7.11 Nepříznivé počasí	6

1. INFORMACE O PŘEDSTAVENÍ

Příprava: 2 hodiny

Otevření vstupu do stanu: 15 minut před začátkem představení

Délka: 75 minut bez přestávky

Doporučená věková hranice: 8+

• Součástí představení jsou dva živí ptáci.

• **UPOZORNĚNÍ:** V představení jsou použity přerušované světelné efekty a blikající světlo.

2. STAN, SPECIFIKACE MÍSTA KONÁNÍ

2.1 Rozměry stanu

Autonomní stan bez nutnosti kotvení.

- délka: 32,5 m základna stanu (podlaha) / 33,6 m s převisem plachty
- šířka: 20 m
- výška: 10,5 m (výška stanu nezahrnuje výšku materiálu pro vyrovnání v případě, že má terén sklon a hrboly)
- vstupní plošiny - délka:
 - 3,78 m přední vstup (1x)
 - 3 m boční východ (1x)

2.2 Manipulační prostor pro montáž a demontáž

Ideálně 40 x 60 m (bude projednáno individuálně podle konkrétní lokality).

2.3 Hmotnost stanu

Celkem 87 tun

- konstrukce: 13 tun
- podlaha: 52 tun
- gradina: 16 tun
- scéna a grill: 6 tun

Celková hmotnost je rozložena na 65 nohách s bloky 60x60 cm na ploše 560 m².

2.4 Požadavky na prostor

PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽE

Platí stan je konstrukcí o rozloze 540 m² a hmotnosti 87 000 kg s patry. Je nutné zajistit, aby místo bylo schopné takovou konstrukci pojmout.

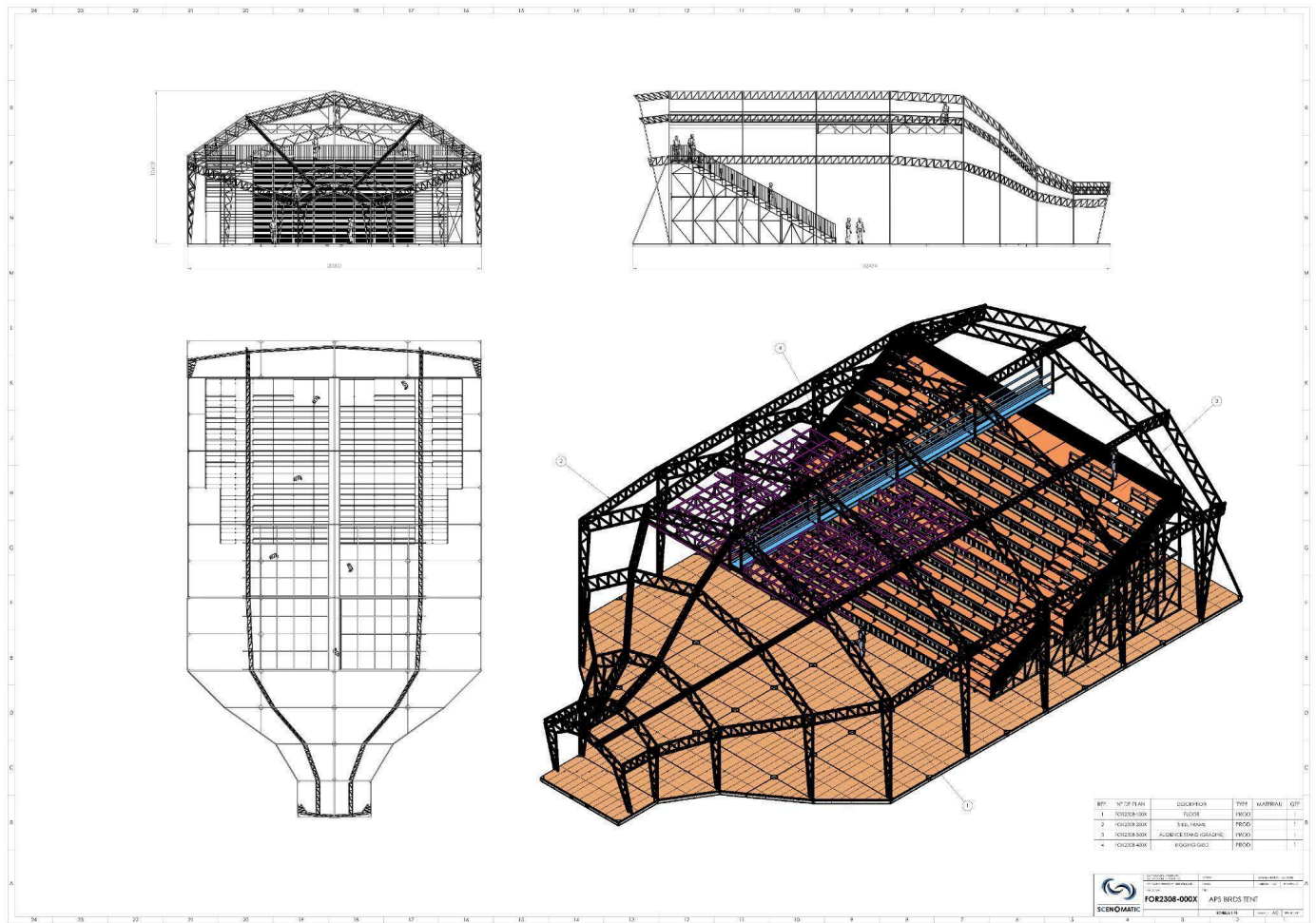
Kromě skutečných rozměrů stanu je nutné zohlednit také **volný prostor** pro montáž (průjezd strojů) a bezpečnostní přístup (hasiči).

POVRCH

Co nejdříve nám prosím poskytněte plán místa konání v měřítku a plány pro příjezd vozidel (5x kamion 24t).

Povrch musí být:

- Rovný (maximální sklon 2-3°) a čistý, posekaný trávník, homogenní a stabilní
- Pokud terén vykazuje výše uvedený sklon, dodá pořadatel masivní dřevěný materiál v množství, které umožní vyrovnání konstrukce stanu. Celkový počet nohou pro podlážky je 65 ks
- V den příjezdu vyčištěný areál od všech viditelných překážek a připraven pro stavbu stanu
- Pozor na elektrické nebo telefonní vedení nad místem konání
- Žádné nízké větve příliš blízko obvodu stanu
- Pozor na záplavové, bahnité nebo neudržované pozemky, musí zde být možnost průjezdu těžkých nákladních vozidel (výška kamionů 4,05 m, váha 24t)
- Je nutné zajistit volný přístup pro těžká nákladní vozidla bez prudkých svahů (výška kamionů 4,05 m)
- Na zemitém povrchu je nutné pro přístup diváků (bláto) zajistit rošty, mříže, štěrk, gumové podložky atp.
- Pokud je to možné, místo konání by nemělo být v blízkosti hlučných provozů (továrny, staveniště, rušné silnice, letiště, železnice, atp.)
- Zajištění parkování, toalet a osvětlení pro veřejnost

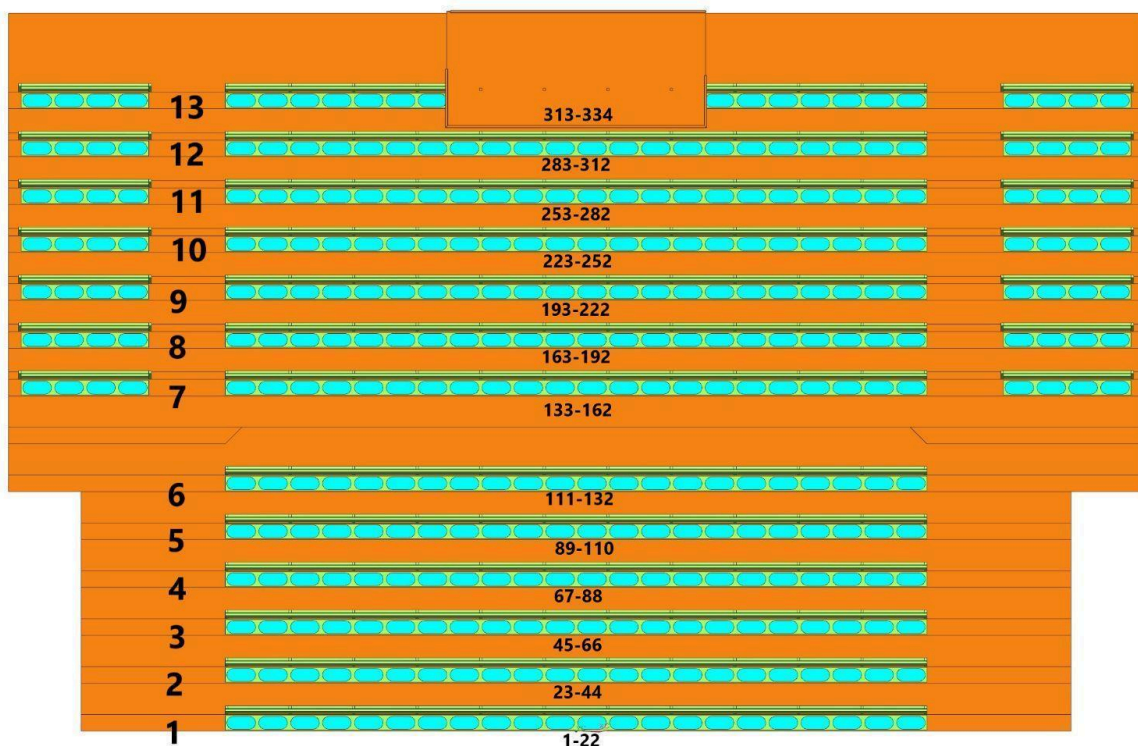


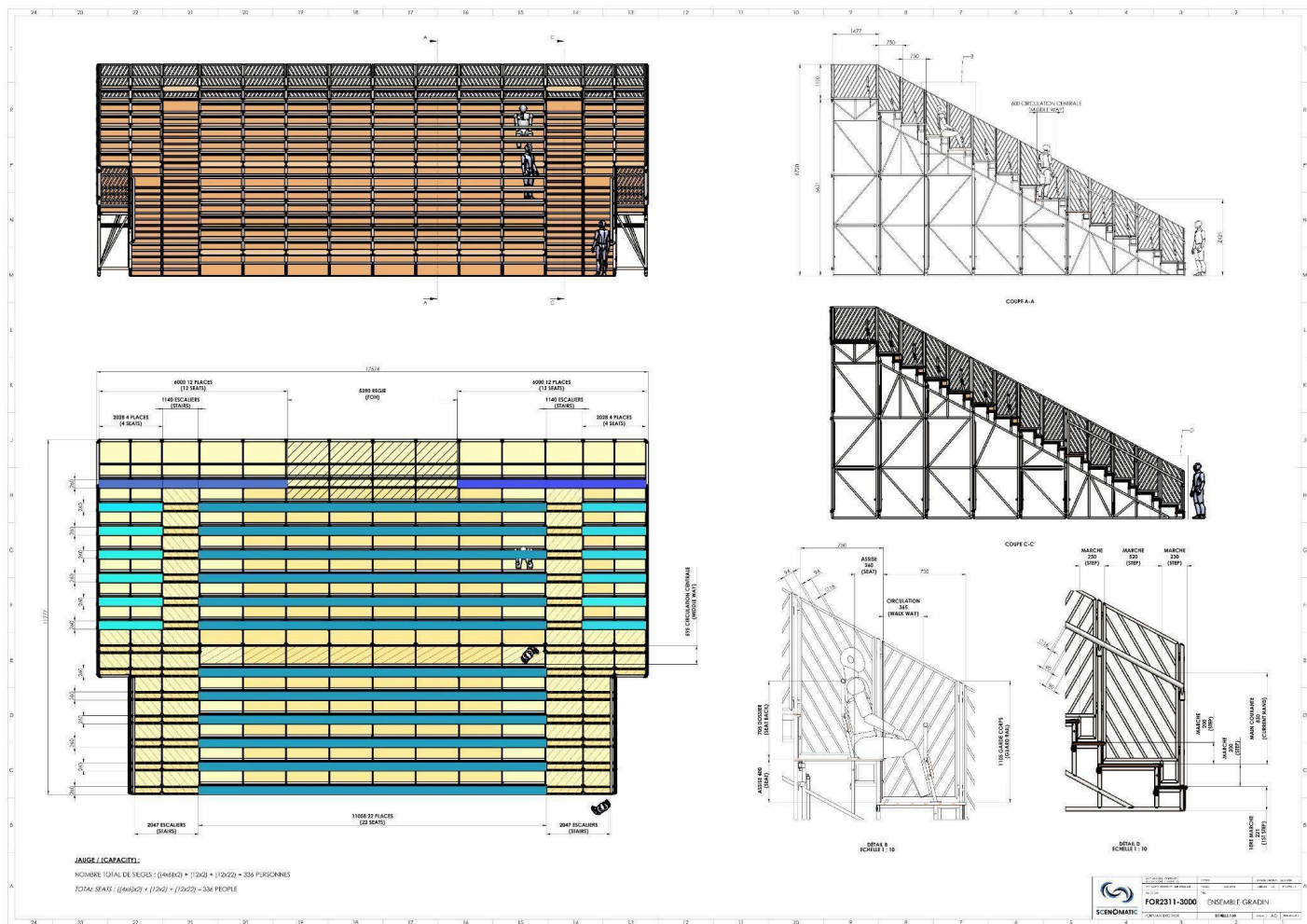
2.5 Hlediště (gradina)

Kapacita: 334 / nebo 328 + 2-4 invalidní vozíky (záleží na šířce vozíku)

Invalidní vozíky: 2-4 (Potřebujeme vědět nejpozději 2 hodiny před představením, zda je potřeba připravit místo pro invalidy.)

Zhoršená viditelnost na bocích.





3. KAMIONY

5 kamionů 24 t

3x kamion s návěsem 24t (délka soupravy: 16,5 m / šířka: 2,5 m / výška: 4,05 m)

2x kamion s přívěsem (tzv. tandem) 24t (délka soupravy: 18,75 m / šířka: 2,5 m / výška: 4,05 m)

4. ELEKTRINA

- 1 x 63A 3 fáze (jištěna 63A jističem) - třetí den montáže (tato přípojka nesmí být použita pro externí vytápění/chlazení)
- 2 x 16A, 230V - první den montáže (sloupové plošiny, atp.) Maximální vzdálenost přípojky od stanu: 15 m

Pokud pořadatel zajistí mobilní zdroj elektřiny (místo pevného připojení), je nutné zajistit tiché zařízení, které nebude rušit představení.

Po celou dobu přítomnosti DBF je nutné zajistit nepřetržitou odbornou pomoc v případě problémů s dodávkou elektřiny.

5. TECHNICKÉ VYBAVENÍ

Uvedené technické vybavení je nezbytné po celou dobu vykládky, montáže, demontáže a nakládky.

5.1 Manipulátor

- 1 kus
- Ideálně **MANITOU MT 1335 / 3,5t** (důležité technické specifikace manipulátoru jsou součástí příloh technických požadavků). Konkrétní typ manipulátoru prosím konzultujte s DBF.
- Vykládka a montáž: Musí být na místě k dispozici **jeden den před** prvním dnem montáže a zůstat po **6 dní montáže**.
- Demontáž a nakládka: Musí být na místě k dispozici **večer před prvním dnem** demontáže a zůstat po **4 dny demontáže**.

Členové DBF mají licenci opravňující k obsluze manipulátoru a budou ho tak obsluhovat sami.

5.2 Sloupové plošiny

- 2 kusy
- Ideálně **GENIE AWP-30S AC**
(<https://www.genielift.com/en-gb/aerial-lift-products/aerial-work-platforms/awp-30s>).
Konkrétní typ plošin prosím konzultujte s DBF.
- Vykládka a montáž: Musí být na místě k dispozici **jeden den před** prvním dnem montáže a zůstat po **6 dní montáže**.
- Demontáž a nakládka: Musí být na místě k dispozici **večer před prvním dnem** demontáže a zůstat po **4 dny demontáže**.

DBF zajišťuje vlastní obsluhu plošin.

6. HARMONOGRAM

Harmonogram závisí na mnoha faktorech, jako je počasí, lokalita, technické dovednosti pracovníků, následující představení, a může se trochu lišit. Naši tent masteri a technický manažer mají právo zrušit pracovní den z bezpečnostních důvodů (vítr, silný déšť).

Časový rozvrh a pomocné technické pracovníky musí potvrdit obě strany.

6.1 Montáž

Pracovním dnem se rozumí 8:00 - 19:00. Personál = DBF + místní

den	úkol	tent masteri	technici	riggeři
Den 0	Příjezd, vyměřování, vykládka kamionů	2	8	-
Den 1	Vykládka kamionů na místě, příprava, podlaha, konstrukce	2	6 + 6	2 + 2
Den 2	Podlaha, konstrukce	2	6 + 6	2 + 2
Den 3	Konstrukce, plachta, grill	2	6 + 6	2 + 2
Den 4	Plachta, grill, gradina, světla, zvuk	2	6 + 6	2 + 2
Den 5	Gradina, světla, svuk, plátina	2	6 + 6	2 + 2
Den 6	Světla, zvuk, plátina, scéna	2	6 + 6	2 + 2

6.2 Demontáž

den	úkol	tent masteri	technici	riggeři
Den 0 (po posledním představení)	Balení kostýmů, rekvizit, kabelů atd.	2	8	2
Den 1	Plátina, scéna, zvuk, světla	2	8 + 4	2 + 2
Den 2	Gradina, grill, plachta	2	8 + 6	2 + 2
Den 3	Plachta, konstrukce, podlaha	2	8 + 6	2 + 2
Den 4	Podlaha, nakládka	2	8 + 6	2 + 2

7. K ZAJIŠTĚNÍ POŘADATELEM

7.1 Pomocní techničtí pracovníci

Pořadatel zajistí šest techniků a dva riggery, kteří budou pomáhat s montáží a demontáží scény a stanu. Musí být přítomni po celou dobu dle výše zmíněného harmonogramu a přednostně musí mít již nějaké zkušenosti s montáží a demontáží stanu a gradiny.

7.2 Vytápění

Pokud je teplota uvnitř stanu nižší než 15 °C, musí pořadatel zajistit vytápění a potřebné napájení s ohledem na objem stanu (cca 5000 m³).

7.3 Chlazení

Pokud je teplota uvnitř stanu vyšší než 30 °C, musí pořadatel zajistit chlazení a potřebné napájení s ohledem na objem stanu (cca 5000 m³).

7.4 Pitná voda

Zdroj pitné vody musí být na místě k dispozici od příjezdu DBF, maximálně 15 m od stanu.

Voda/čaj během montáže a demontáže, balík vody pro vystupující během představení.

Zdroj pitné vody musí být plně k dispozici až do odjezdu souboru.

7.5 Kontejner na odpadky

Kontejner na odpadky musí být na místě již od příjezdu souboru a musí zůstat plně k dispozici až do jeho odjezdu.

DBF preferuje možnost třídění odpadu.

7.6 Toalety a umývárny

Od příjezdu souboru musí být v bezprostřední blízkosti stanu k dispozici toalety a sprchy s teplou vodou. Musí být přístupné 24h denně až do odjezdu souboru.

7.7 Zákulisí

Součástí stanu je šatna pro vystupující. V blízkosti stanu je potřeba zajistit zázemí pro technický personál a ideálně možnost zanechat jeden z přívěsů kamionu.

7.8 Představní

Personál místa konání (**5x uvaděč, 1x místní produkce**) musí být na místě ideálně 2h před vpuštěním diváků.

Zajistit vyprání kostýmů po každém představení (množství prádla pro 2 pračky, lze prát na 40 °C, není možné sušit v sušičce).

Možnost využití pomoci místní/ho garderobiérky/ra v případě poškození kostýmů.

Úklid všech prostor ve stanu a vytření jeviště před každým představením, vystupující přichází cca **4h před začátkem představení**, v tuto chvíli již tedy **musí být stan uklizen**.

Místo pro výdej masek pro diváky - distribuuje pořadatel akce ideálně v blízkosti pokladny.

Vypínatelné světlo u vstupu do stanu - při vstupu diváků do stanu musí být zhasnuto.

7.9 Povolení

Pořadatel musí mít k dispozici požadované schválené smlouvy a povolení od místních úřadů, policie a hasičů. Pokud smlouvy a povolení nemá k dispozici, nemůže se pořadatel odvolat na vyšší moc.

Stan má kapacitu 334 diváků.

7.10 Stálý personál/ochranka

Celý areál je po celé délce oplocený a hlídáný.

Soubor je oprávněn kdykoli požádat pořadatele o přítomnost bezpečnostní stráže, a to jak během příprav, tak i ve dnech představení, pokud to považuje za nezbytné.

Náklady s tím spojené nese vždy pořadatel.

7.11 Nepříznivé počasí

Pokud je **tlak větru** vyšší než 10 kg/m² nebo pokud výška **sněhové pokrývky** přesáhne 4 cm, musí být představení zrušeno a diváci evakuováni.

Náklady na vytápění/chlazení stanu a další energie hradí pořadatel.