

BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

CZ

Váš bazén obsahuje velké množství vody a je dostatečně hluboký, aby představoval podstatné nebezpečí pro život a zdraví, pokud by nebyla přísně dodržována následující bezpečnostní pravidla. Ti, kdo poprvé používají bazén podstupují největší riziko zranění. Zajistěte, aby každý znal bezpečnostní pravidla dříve, nežli vstoupí do bazénu.



1. Zákaz skákání do bazénu nebo skákání střemhlav

Horní lišta stěny vašeho bazénu není lávka a nesmí být používána pro skákání do bazénu či skákání střemhlav. Nedovolte skákání do bazénu či skákání střemhlav do bazénu z plošiny schůdků nebo horní lišty stěny bazénu. Skákání střemhlav či skákání do bazénu může mít za následek vážné zranění nebo smrt utonutím.



2. Nikdy nepoužívejte bazén osamocen

Nikdy nedovolte, aby byl bazén používán bez dozoru prováděném přinejmenším jednou osobou, která nepatří mezi koupající se. Vždy musí být k dispozici někdo, kdo v případě nebezpečí poskytne pomoc.



3. Děti nenechávejte nikdy bez dozoru

Nikdy nenechte dítě samotné nebo bez dozoru v bazénu nebo v blízkosti bazénu - ani na jednu vteřinu.



4. Žádný "brajgl"

Nedovolte "řádění" v bazénu nebo kolem vašeho bazénu. Povrchy mohou klouzat a být nebezpečné, když se namokří. Pohyb po horní liště bazénu není dovolen.



5. V noci osvětlíte bazén

Jestliže je bazén používán po setmění, musí být zajištěno odpovídající osvětlení. Osvětlení prostoru bazénu musí být dostatečné k tomu, aby se dala posoudit hloubka bazénu a aby byly vidět všechny prvky v bazénu a kolem něho. Osvětlení konzultujte s odborníkem.



6. Omezte přístup do bazénu

Neoponechávejte židle nebo jiný nábytek vedle bazénu, který by mohlo dítě použít k tomu, aby se dostalo do bazénu. Schůdky musí být odstraněny, kdykoli je bazén bez dozoru. Velice se doporučuje plot kolem bazénu a zamykatelná vrátka. Některé právní předpisy je mohou požadovat.



7. Žádný alkohol nebo drogy

Poživání alkoholu nebo drog je neslučitelné s bazénovými aktivitami. Osoby, které pily alkohol nebo použily jakoukoli drogu nesmí být puštěny do bazénu a je třeba je pečlivě pozorovat, když jsou v přílehlých prostorách.



8. Udržujte váš bazén čistý a zdravotně nezávadný

Voda v bazénu musí být pravidelně filtrována a chemicky ošetřována, aby byla zdravotně nezávadná. Používejte vhodnou filtrační jednotku k odstranění rozptýlených částic a vhodné přípravky bazénové chemie podle jejich návodů, aby se zničily škodlivé bakterie a aby se zabránilo tvoření řas. Pamatujte, že zdravotně závadná voda je vážným zdravotním rizikem.

Výstraha: Neupravujte bazén ani neprovádějte žádné zásahy do konstrukce sestaveného a naplněného bazénu. Může to mít za následek zhroutilí bazénu nebo i vážné zranění.

NÁVOD K POUŽITÍ



UPOZORNĚNÍ: Použití bazénu zahrnuje také dodržování bezpečnostních pravidel popsanych v tomto návodu. Za účelem prevence utonutí nebo jiných vážných zranění se vyplatí zabránit neočekávanému přístupu dětí ve věku do 5 let k bazénu, a v průběhu jejich koupání udržovat nad nimi nepřetržitý dohled.

ÚVOD

1. PŘEČTĚTE SI NÁVOD

Dříve, nežli začnete, přečtěte si až do konce všechny části tohoto návodu včetně části „Návod k montáži bazénu“. Pokyny vysvětlují, jak instalovat a používat váš bazén. Jednoduše postupujte podle návodů krok po kroku. Zaručeně si přečtete **Bezpečnostní pravidla** a zajistíte, aby každý, kdo používá váš bazén, je četl a porozuměl jim.

2. NÁHRADNÍ DÍLY A SERVIS

V případě, že budete potřebovat radu, zajistit servis nebo získat náhradní díl, obraťte se na svého prodejce. Při údržbě a opravách používejte originální náhradní díly.

PÉČE O BAZÉNOVOU VODU

Vodu v bazénu neznečišťují pouze viditelné nečistoty (prach, listí, písek, větve...), ale také mikroorganizmy (bakterie, řasy, houby a viry). I po umytí vnese každý koupající do bazénu neuvěřitelné množství nečistot, pot, vlasy, kožní maz, zbytky kosmetických a opalovacích krémů. Neosprchovaný a neumytý člověk vnese do vody neuvěřitelných 600 milionů až 3,5 miliardy bakterií, zárodků a virů. Ty tvoří ideální živnou půdu pro další bakterie, řasy, houby a viry. Proto je nutno vodu pravidelně ošetřovat pro zajištění trvalé bakteriologické a zdravotní nezávadnosti.

QR kód: Příručka bazénová chemie

(Jak správně pečovat o bazénovou vodu)

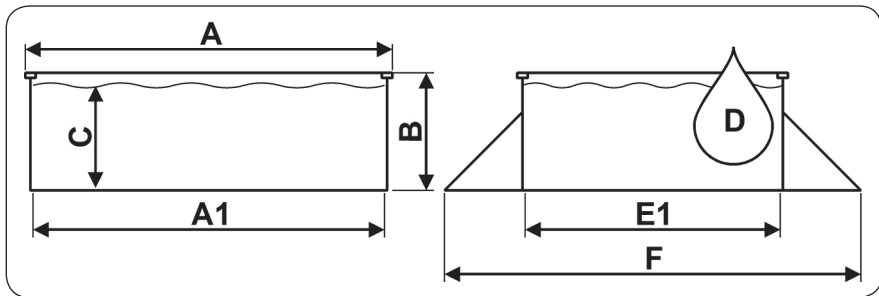


Doporučené hodnoty bazénové vody

Tvrdość:	ne více než	18°N
Hodnota pH:	v rozmezí	6,8 – 7,2
Alkalita:	v rozmezí	80 – 120 mg/l
Volný chlór*:	v rozmezí	0,3 – 0,6 mg/l
Aktivní kyslík*:	v rozmezí	4 – 20 mg/l

* Kyslíkové a chlorové přípravky se nikdy nesmí používat současně, protože spolu vzájemně reagují a ruší tím své dezinfekční účinky.

Důležité: Nedodržování doporučených hodnot bazénové vody má negativní vliv na životnost jednotlivých částí bazénu.

Přibližné rozměry a objem vody bazénu

Typ bazénu	A [cm]	A1 [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	E1 [cm]	F [cm]
Ø 4,60 x 1,22 m	Ø 462	Ø 458	120	105	17,3	-	-
Ø 5,48 x 1,22 m	Ø 560	Ø 550	120	105	25,0	-	-
3,66 x 5,48 x 1,22 m	560	550	120	105	17,5	380	550
3,66 x 7,32 x 1,22 m	740	730	120	105	24,3	380	550

Třída těsnosti bazénu: W₂

NÁVOD K MONTÁŽI

VÝBĚR STANOVIŠTĚ A PŘÍPRAVA PODKLADU



VÝBĚR STANOVIŠTĚ

1. PŘIPRAVTE SI POTŘEBNÉ VYBAVENÍ

Před započítím stavby bazénu si připravte potřebné nástroje a nářadí. Budete potřebovat:

- rýč, krumpáč, hrábě, lopatu a kolečko na přemísťování zeminy a manipulaci s pískem;
- dřevěný hranol asi 5 x 10 cm o délce větší, než je polovina průměru bazénu, dřevěné kolíky, dřevěné kůly 2,5 x 2,5 cm s plochým horním koncem a délkou asi 15 cm, pytlík mouky nebo jemného písku apod., klubko motouzu, nůž, vodováhu, pásmo, kladivo a hřebíky pro vyměření a přípravu rovného podkladu;
- dlažební bloky pro zpevnění podkladu pod konstrukcí bazénu (viz část 2 návodu);
- prosátý kopaný písek pro vyrovnání podkladu a vytvoření koutové výplně (viz část 3 návodu);
- křížový a plochý šroubovák, kombinační kleště, textilní lepící pásku (na koberce) o šířce nejlépe 50 mm, nůž, kolíčky na prádlo pro sestavení bazénu.

Před montáží bazénu doporučujeme sestavit schůdky. Budou se hodit v průběhu montáže bazénu, kdy je nutno vstupovat a vystupovat z bazénu přes sestavenou stěnu. Pokyny k sestavení schůdků naleznete v jejich balení.

2. VYBERTE SI PRO STAVBU BAZÉNU VHODNÝ DEN

Se stavbou bazénu počkejte na slunečný bezvětrný den. Nepokoušejte se stavět bazén za větru. Zajistěte si pomoc alespoň jedné dospělé osoby. Přibližná doba instalace, vyjma terénních úprav, je asi 3-4 hodiny.

3. TERÉN

Výběru správného místa pro váš bazén věnujte zvláštní péči:

- Vyberte plochu o odpovídajících rozměrech a tak plochou a vodorovnou, jak je jen možné.
- Zvolte celodenně osluněné místo se suchou a pevnou zeminou - **nestavte bazén** na asfaltu, štěrku, dřevu, na navázce, podmáčené ploše, na rašelinové bažině nebo nad podzemními prostory, jako např. zásobníky vody, septiky, kanály apod.
- Zkontrolujte, jestli na tomto místě neroste nějaká rostlina, která by mohla prorůst fólií vašeho bazénu. Pokud tomu tak je, pak doporučujeme v dostatečném předstihu před zahájením terénních prací ošetřit stanoviště totálním herbicidem (podle návodu), případně pod těleso bazénu při stavbě položit černou zahradní fólii.
- Svažité plochy bude třeba upravit, aby byly vodorovné, a to odkopáním vyšších míst, nikoliv **zasypáním níže položených míst**.



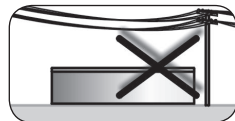
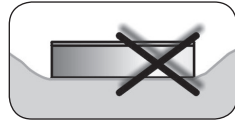
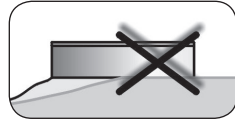
- Umístění bazénu plánujte tak, aby okolo bazénu zůstal minimální prostor pro manipulaci při montáži a pro budoucí používání bazénu (min. 1m).
- Bazén je konstruován tak, aby po splnění podmínek pro zapuštění mohl být částečně zapuštěn do země. Podmínky pro zapuštění a odborné poradenství poskytuje prodejce tohoto bazénu.

4. PODMÍNKY, KTERÝM JE TŘEBA SE VYHNOUT

Neumísťujte bazén v blízkosti nebo na kterémkoli z následujících míst:

- V blízkosti ploch a předmětů, které jsou pro děti nebo zvířata přístupné a které jim mohou usnadnit vstup do bazénu. V opačném případě je nutno zabezpečit okolí bazénu před vstupem dětí a zvířat do bazénu.
- Na trávě, kamenech a kořenech. Tráva pod fólií bazénu shnije a kameny a kořeny poškodí fólii bazénu. NE
- V blízkosti stromů a vyšších keřů. Listy a další nečistoty padají pak přímo do bazénu a zvyšují jeho znečištění.
- Pod visutým elektrickým vedením a šňůrami na prádlo.
- V místech se špatným přirozeným odváděním vody. Může dojít k zaplavení okolí bazénu vodou.
- Na plochách nedávno ošetřených ropnými pesticidy, chemikáliemi nebo hnojivy. V tomto případě je nezbytné použít bazénovou podložku z geotextilie.

NE



5. PLÁNUJTE DOPŘEDU

- Vězte, že okolní porost (stromy, keře) povyroste a může bazén zastínit.
- Budete používat příslušenství bazénu nebo další zařízení, které vyžaduje elektřinu? Umístěte váš bazén tak, aby bylo možno toto zařízení instalovat v souladu s bezpečnostními předpisy (viz návod tohoto zařízení). Případnou instalaci elektrické zásuvky svěřte pracovníkovi s příslušnou kvalifikací.

ANO



PŘÍPRAVA PODKLADU PRO BAZÉN

Důležité: Plocha pod bazénem musí splňovat následující zásadní podmínky: Musí být vodorovná,

tzn. v toleranci maximálně 2,5 cm na příčný rozměr bazénu.

Musí být opatřena tenkou vrstvou prosátého písku,

tzn. že písek vyrovná drobné nerovnosti plochy, vzniklé po použití pracovních nástrojů (krumpáče, motyky, ...) a pokryje celou plochu bazénu vrstvou nejvýše 2 cm.

Musí být zhutněná,

tzn. tak pevná, aby člověk o hmotnosti min 80 kg nezanechával na ploše viditelné stopy.

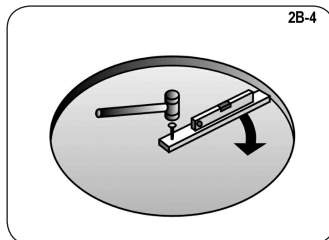
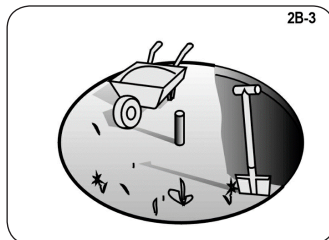
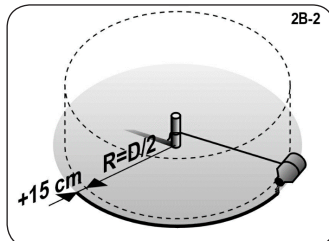
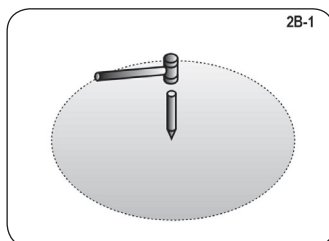
1. VYZNAČTE PLOCHU

- Zatlučte do země kolík v zamýšleném středu bazénu (viz obr. 2B-1).
- Jeden konec provázku uvažte za kolík a na druhý konec uvažte plechovku s pískem nebo vápnem, moukou apod., kterou vyznačte na zemi kruh. Poloměr základu bude o 15 cm větší, než je poloměr bazénu (viz obr. 2B-2). Délka provázku je uvedena v tabulce pro příslušný průměr bazénu.

Průměr bazénu	Délka provázku	Délka hranolu
4,6 m	250 cm	250 cm
5,48 m	300 cm	300 cm

2. ODSTRAŇTE DRNY

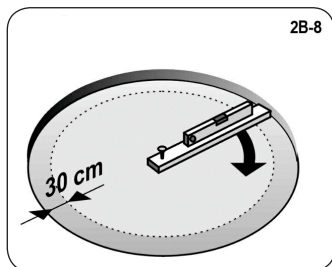
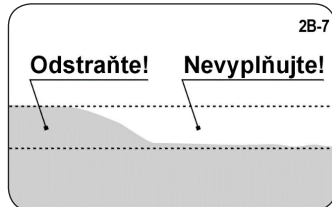
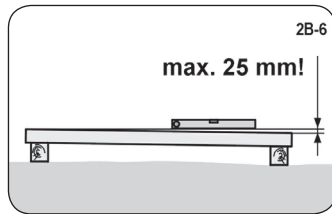
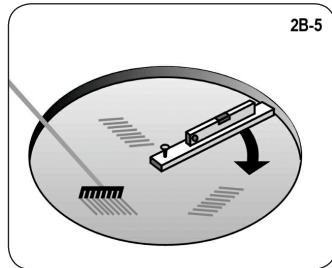
- Z vyznačené plochy do hloubky 10-15 cm pečlivě odstraňte všechny drny a rostliny (obr. 2B-3).
- Z vyznačené plochy odstraňte všechny klacky, kameny a kořeny.
- V případě, že budete bazén zapouštět do země, je nutné provést výkopové práce do hloubky podle zvláštní stavební přípravy.



3. VYZNAČENOU PLOCHU UPRAVTE, ABY BYLA ROVINNÁ, VODOROVNÁ A ZHTNĚNÁ

Pamatujte: Váš bazén musí být dokonale vodorovný. Věnujte čas tomu, aby podklad byl dokonale vodorovný. Odchyłka od vodorovné roviny nesmí být větší než 25 mm (obr. 2B-6).

- Kolík nahradte kúlem s plochým horním koncem o průřezu cca 25x25 mm a délce cca 15 cm. Zatlučte ho do země tak, že jeho horní plocha je v rovině se zemí.
- Vezměte hranol o průřezu 5x10 cm a délce odpovídající velikosti bazénu (viz tabulka výše). Do jednoho konce natlučte hřebík. Použijte dostatečně dlouhý hřebík, aby udržel konec hranolu na kúlu, když budete hranolem otáčet v kruhu (obr. 2B-4).
- Do středu kúlu vyvrtejte otvor, dostatečně velký a hluboký, aby se v něm mohl otáčet hřebík. Hřebík musí jít z kúlu lehce vytáhnout a současně umožnit volné otáčení kolem své osy.
- Nyní vložte hranol hřebíkem do otvoru kúlu. Na hranol položte vodováhu a posuňte hranolem do kruhu kolem konce přitlučeného ke kúlu a zjistěte tak vyvýšená místa a prohlubně (obr. 2B-5).
- Všechna vyvýšená místa odstraňte lopatou, motykou nebo hráběmi. Pamatujte, váš bazén musí být vodorovný v toleranci 25 mm napříč bazénem (obr. 2B-6).
- Nevyplňujte prohlubně (obr. 2B-7). Zасыпávání nevytvoří bezpečný podklad pro váš bazén. Malé prohlubně mohou být vyplněny, avšak zásep musí být pevně udusán pěchem. K vyrovnání nerovností použijte písek. Vrstva písku však nesmí překročit 2 cm.
- Pro jistotu budoucí stability bazénu je nutno nyní podklad ztuhnout pěchem. Nezhtnutý podklad může pod tlakem napuštěného bazénu slehnout a způsobit tak zhroucení bazénu. Vzniklé prohlubně a nerovnosti vyplňte a pěchujte.



Pomůcka: Projděte se po ploše. Na správně zhtnutém povrchu nejsou vidět žádné stopy.

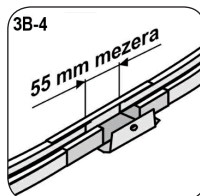
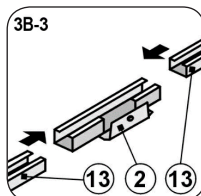
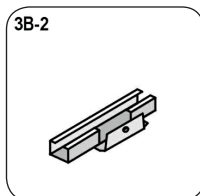
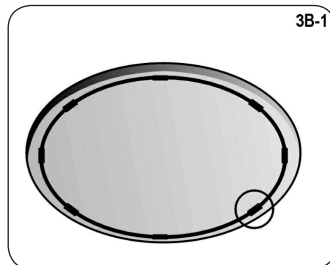
Pamatujte: Vnějších 30 cm kruhu musí být v dokonalé rovině (obr. 2B-8). Spodní hrana stěny bazénu musí být vodorovná a nesmí být pod ní proláklina. Věnujte čas k tomu, abyste si byli jisti, že tato plocha je dokonale rovinná a vodorovná.

MONTÁŽ ZÁKLADU KRUHOVÉHO BAZÉNU



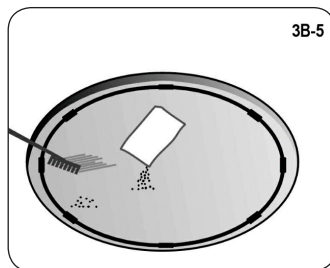
1. ROZLOŽTE ZÁKLADOVÉ DESKY A DOLNÍ LIŠTY PO OBVODU BAZÉNU

- Pospojujte obloukové dolní lišty [13] pomocí konektorů [2] a vytvořte tak kruhový dolní rám bazénu (obr. 3B-1, 3B-2 a 3B-3).
- Mezi konci zasunutých lišt v základové desce ponechte mezeru 55 mm (obr. 3B-4).



2. ROZPROSTŘETE JEMNÝ PÍSEK

- Po celé ploše základu bazénu rozprostřete vrstvu **nejvýše 2 cm jemně prosátého písku** pro snadnější vyrovnání drobných nerovností terénu (obr. 3B-5). **Do blízkosti dolních lišt písek nedávejte**, mohl by se dostat do drážky lišty. Ponechte asi 15 cm široký pruh kolem dolních lišt bez písku. Urovnejte je tak, aby vrstva byla plochá a hladká. K tomu použijte hrábě.



Poznámka: Silnější vrstva písku může do budoucna nepříznivě ovlivnit stabilitu bazénu.

- Do plochy bazénu navezte podle velikosti bazénu asi 0,3 – 0,6 m³ prosátého kopaného písku. Budete to potřebovat k vytvoření koutové výplně (viz část 3C, bod 6, Vytvarujte koutovou výplň).

Poznámka: Při manipulaci s pískem dbejte na to, aby nedošlo k poškození dolního rámu nebo jeho zasypání pískem.-

PŘÍPRAVA PODKLADU PRO OVÁLNÝ BAZÉN

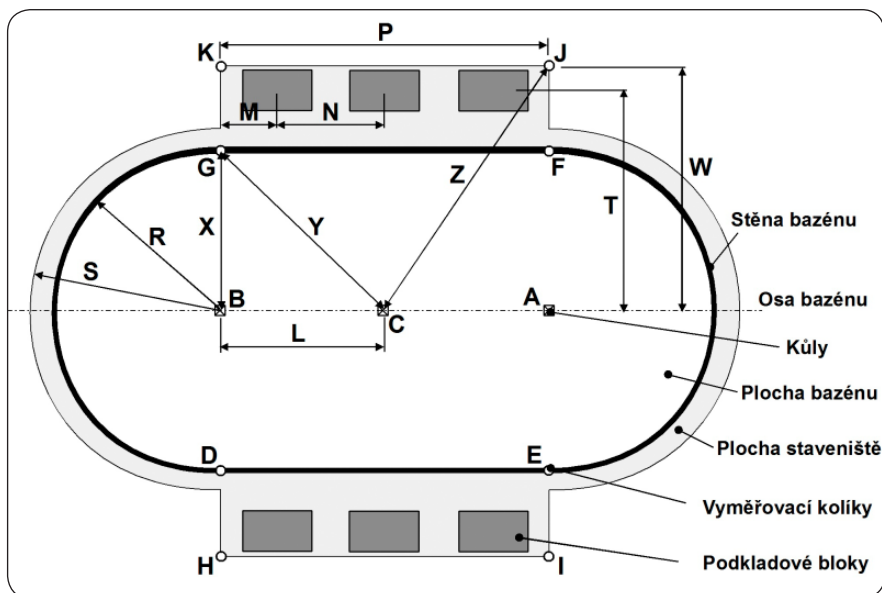
CZ

ROZMĚROVÉ NÁČRTKY STAVENIŠTĚ PRO OVÁLNÝ BAZÉN

	3,66 x 5,48 m	3,66 x 7,32 m
R	183 cm	183 cm
S	200 cm	200 cm
L	91,5 cm	183 cm
M	45 cm	61 cm
N	-	122 cm
P	90 cm	366 cm
T	274 cm	274 cm
W	300 cm	300 cm
X	183 cm	183 cm
Y	205 cm	259 cm
Z	304 cm	351 cm

3,66 x 5,48 m

3,66 x 7,32 m



A-B-C ... kůly s plochým horním koncem
D-E-F-G-H-I-J-K ... vyměřovací kolíky

Poznámka: Rozměr P může být menší, než je uvedeno, ale dostatečný pro umístění podkladových bloků. Vzdálenost M musí být vždy větší, než je polovina delšího rozměru použitého podkladového bloku (viz dále v textu).

Důležité: Plocha pod bazénem musí splňovat následující zásadní podmínky:

1) Musí být vodorovná,

tzn. v toleranci maximálně 2,5 cm na příčný rozměr bazénu.

2) Musí být opatřena tenkou vrstvou prosátého písku,

tzn. že písek vyrovná drobné nerovnosti plochy, vzniklé po použití pracovních nástrojů (krumpáče, motyky, ...) a pokryje celou plochu bazénu vrstvou nejvýše 2 cm.

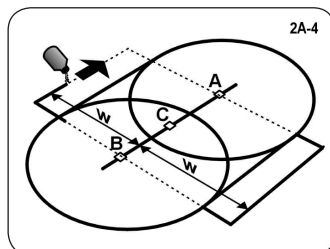
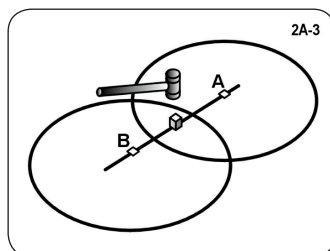
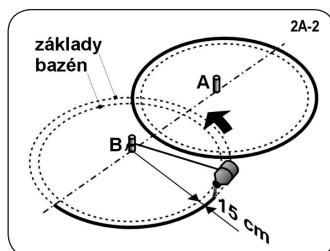
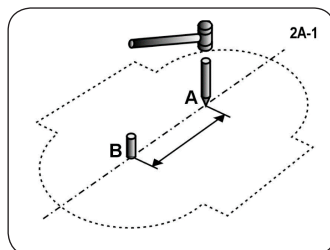
3) Musí být zhuťněná,

tzn. tak pevná, aby člověk o hmotnosti min 80 kg nezanechával na ploše viditelné stopy.

1. VYZNAČTE PLOCHU

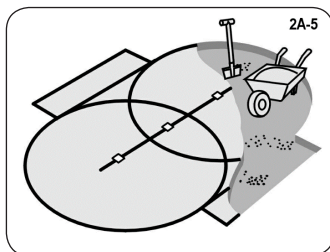
Podívejte se na stranu 6 a připravte si stavenišťě podle náčrtku, který odpovídá vašemu typu bazénu.

- Zatlučte do země dva kolíky [A] a [B] (obr. 2A-1). Tyto oba kolíky budou na osové čáře vašeho bazénu.
- Jeden konec provázku uvažte za kolík [A] a na druhý konec uvažte plechovku s pískem nebo vápnem, moukou apod., kterou vyznačte na zemi kruh. Pak udělejte totéž u kolíku [B]. Délka provázku odpovídá rozměru S v tabulce na straně 6 pro příslušnou velikost bazénu. Poloměr kruhů musí být nejméně o 15 cm větší než je poloměr čel bazénu. (obr. 2A-2)
- Spojte kolíky [A] a [B] provázkem. Tento provázek použijte jako vodítko a vyznačte osu bazénu.
- Nahraďte oba kolíky dvěma kůly s plochým horním koncem. Jejich průřez má být přinejmenším 25x25 mm a dlouhé mají být nejméně 15 cm. Zatlučte je do země tak, že jejich horní plocha je v rovině se zemí. (obr. 2A-3)
- Zatlučte do země další stejný kůl s plochým horním koncem [C] mezi první dva kůly [A] a [B] na osové čáře bazénu. Zatlučte ho tak, že jeho horní plocha je v rovině se zemí. (obr. 2A-3)
- Nakreslené kruhy spojte přímkami, aby se vytvořil ovál. Použijte vyměřovací kolíky a provázek jako vodítko při vyznačování čar (pískem, vápnem apod.). (obr. 2A-4)
- Vyznačte obdélníky podél obou přímých stran oválu (obr. 2A-4). Při vyznačování použijte vyměřovací kolíky a provázek k dosažení přímých čar. Rozměr **W** je uveden v tabulce na straně 6 pro příslušnou velikost bazénu.



2. ODSTRÁŇTE DRNY

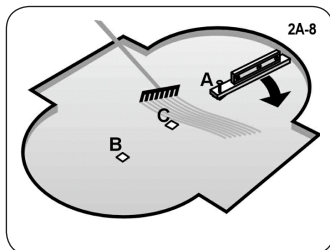
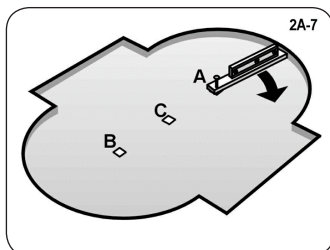
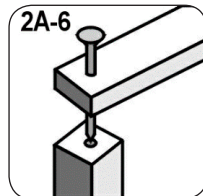
- Z vyznačené plochy do hloubky 10-15 cm pečlivě odstraňte všechny drny a rostliny (obr. 2A-5).
- Z vyznačené plochy odstraňte všechny klacky, kameny a kořeny.
- V případě, že budete bazén zapouštět do země, je nutné provést výkopové práce do hloubky podle zvláštní stavební přípravy.



3. VYZNAČENOU PLOCHU UPRAVTE, ABY BYLA ROVINNÁ, VODOROVNÁ A ZHTNĚNÁ

Pamatujte: Váš bazén musí být vodorovný. Věnujte čas tomu, aby podklad byl dokonale vodorovný. Odchyłka od vodorovné roviny nesmí být větší než 25 mm (obr. 2A-9).

- Všechny tři kůly zatlučte do úrovně země a vzájemně proměřte vodováhou. Musí se nacházet ve vodorovné rovině.
- Vezměte hranol o průřezu 5x10 cm a délce, která odpovídá rozměru S v tabulce na straně 6 pro příslušnou velikost bazénu. Do jednoho konce natlučte hřebík. Použijte dostatečně dlouhý hřebík, aby udržel konec hranolu na kůlu, když budete hranolem otáčet v kruhu (obr. 2A-7).
- Do středu kůlů [A], [B] a [C] vyvrtejte otvor, dostatečně velký a hluboký, aby se v něm mohl otáčet hřebík (obr. 2A-6). Hřebík musí jít z kůlu lehce vytáhnout a současně umožnit volné otáčení kolem své osy.
- Nyní vložte hranol hřebíkem do otvoru kůlu [A]. Na hranol položte vodováhu a posunujte hranolem do kruhu kolem konce přitlučeného ke kůlu a zjistěte tak vyvýšená místa a prohlubně (obr. 2A-8).
- Všechna vyvýšená místa odstraňte lopatou, motykou nebo hráběmi. Pamatujte, váš bazén musí být vodorovný v toleranci 25 mm napříč bazénem (obr. 2A-9). Pokud je to nutné, zatlučte kůly [A], [B] a [C] hlouběji.
- Nevyplňujte prohlubně (obr. 2A-10). Zасыпávání nevytvoří bezpečný podklad pro váš bazén. Malé prohlubně mohou být vyplněny, avšak zásep musí být pevně udusán pěchem. K vyrovnání nerovností použijte prosátý písek. Vrstva písku však nesmí překročit 2 cm.
- Vytáhněte hranol 5x10 cm z kůlu [A] a vložte jej do druhého [B] a pak i do třetího kůlu [C] na osové čáře. Opakujte kroky a. až f. až je celá plocha oválu rovinná.
- Vyrovnejte stejným způsobem plochy vyznačené u bočních stran oválu do stejné roviny v jaké je plocha oválu.



i. Pro jistotu budoucí stability bazénu je nutno nyní podklad ztuhnít pěstím. Neztuhněný podklad může pod tlakem napuštěného bazénu slehnout a způsobit tak zhroucení bazénu. Vzniklé prohlubně a nerovnosti vyplňte a pěchujte.

j. Znovu překontrolujte plochu vnějších 30 cm oválu, kde bude stěna bazénu a plochy vedle přímých stran oválu. Zajistěte, aby zde nebyla vyvýšená nebo propadlá místa. Spodní hrana stěny bazénu musí být vodorovně na zemi a pod ní nesmí být žádné prolákliny.

Pomůcka: Projděte se po ploše. Na správně ztuhnutém povrchu nejsou vidět žádné stopy.

Pamatujte: Vnějších 30 cm oválu musí být v dokonalé rovině (obr. 2A-9). **Spodní hrana stěny bazénu musí být vodorovně a nesmí být pod ní prolákliny.** Věnujte čas k tomu, abyste si byli jisti, že tato plocha je dokonale rovná, vodorovná a ztuhněná.

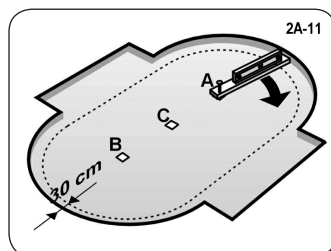
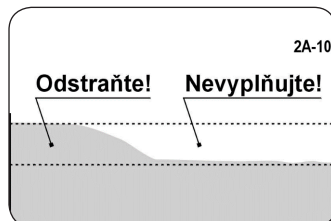
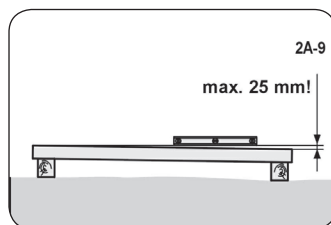
4. VYMĚŘOVACÍ KOLÍKY

a. Podle příslušného náčrtku na straně 6 zatlučte vyměřovací kolíky do míst [D], [E], [F], [G], [H], [I], [J], [K]. Vzdálenosti důkladně proměřte podle rozměrů na náčrtku. Tyto vyměřovací kolíky vám pomohou se stavbou základu bazénu.

Pomůcka: Místo dřevěných kolíků můžete použít dlouhé hřebíky.

b. Natáhněte provázek mezi kolíky [H] a [I], a mezi kolíky [J] a [K].

Důležité: Pokud bazén stavíte na desce z litého betonu, neinstalujte podkladové bloky, jak je popsáno dále. Doporučujeme ale, abyste si na betonovou plochu nakreslili osu bazénu a polohu všech vyměřovacích kolíků podle příslušného rozměrového náčrtku. Ulehčí vám to stavbu základu bazénu.

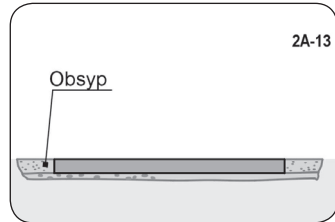


5. PODKLADOVÉ BLOKY

Podkladový blok (dlažební deska z betonu) musí být položen pod každou šikmou vzpěrou stěny v délce přímých stran bazénu. Je nutno použít podkladové bloky co největší, např. 50x50x5 cm nebo 60x40x5 cm.

- a. Podkladové bloky pod šikmými vzpěrami stěny musí být posazené tak, aby vzdálenost mezi středem bloku a stěnou bazénu byla cca 90 cm.
 - b. Podle rozměrového náčrtku příslušného bazénu (viz strana 6) si vyznačte na zemi místa pro umístění bloků a udělejte výkopy. Dno výkopu zhutněte. Jako podsyp použijte tenkou vrstvu písku nebo jemně drceného kameniva.
 - v. Všechny podkladové bloky musí být zapuštěny do země tak, že jejich horní plochy jsou v rovině s rovinou zhutněného podloží bazénu.
 - d. Pomocí vodováhy zjistěte, že podkladové bloky jsou dokonale vodorovné a v rovině se zemí (obr. 2A-12). Vodováhou položenou na hranolek 5x10 cm zkontrolujte, zda horní plochy sousedních podkladových bloků jsou v jedné rovině. Po usazení všech bloků proveďte jejich obsyp pískem nebo drceným kamenivem (obr. 2A-13). Obsyp zhutněte.
 - e. Pro zvýšení tuhosti podkladu lze podkladové bloky pod šikmými vzpěrami uložit do kladecí vrstvy z betonu. Výkop pak musí být zhruba 2x hlubší, než je tloušťka použitého dlažebního bloku a na každé straně asi o 5 cm širší, než je blok. Beton použijte pro kladecí vrstvu i obsyp.
- Důležité:** Podkladové bloky vyrovnejte do roviny mezi sebou, jak je popsáno v kroku b., dříve, než beton zatvrdne. Před pokračováním stavby bazénu vyčkejte, dokud beton dostatečně neztuhne.
- f. Odstraňte všechny vyměřovací kolíky. Kůly ponechte zatím na místě, kvůli kontrole rozměrů v průběhu stavby.

VAROVÁNÍ: Zajistěte dostatečné odvodnění plochy kolem bazénu, aby nedocházelo k vymílání podkladu.

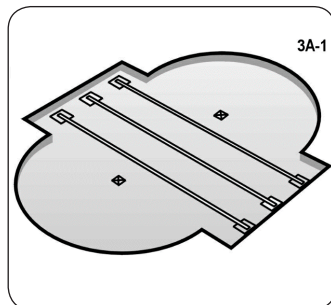


MONTÁŽ BOČNÍCH PODPĚR OVÁLNÉHO BAZÉNU

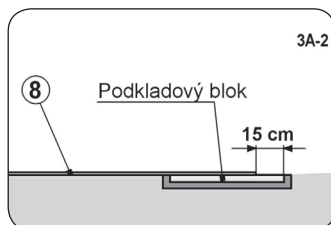


1. PŘIPRAVTE PÁSY

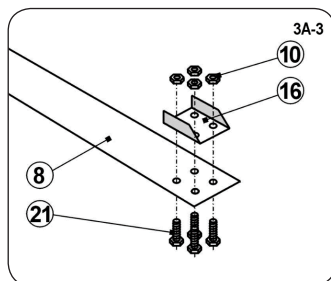
- Vyjměte obsah krabice s pásy. Rozviňte pásy [8] a položte je na plochu. Jemně vyrovnajte všechny záhyby a ohyby.
- Položte pásy [8] rovnoběžně vedle sebe tak, aby konce pásů ležely na ploše podkladových bloků (obr. 3A-1). Konec pásu musí být minimálně 15 cm od konce bloku (obr. 3A-2).



- Na obou koncích všech pásů [8] připevněte svorku šikmé podpěry [16] v poloze podle obrázku 3A-3. Připevněte ji čtyřicí šroubů [21] a matic [10]. Hlavy šroubů musí být **zespoda**. Spoje pevně dotáhněte.

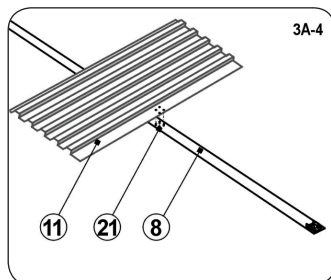


- Zajistěte, aby položené pásy byly vzájemně **rovnoběžné a vyrovnané**. Vzdálenost mezi pásy odpovídá rozměru **N** v tabulce na straně 6 pro příslušnou velikost bazénu.

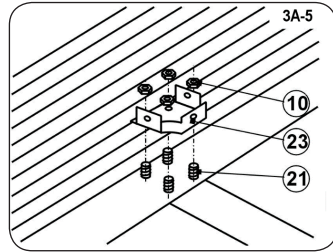


2. NAMONTUJTE PATNÍ PLECH A SLOUPKY

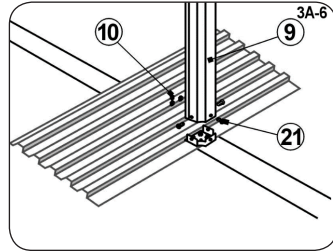
- S pomocí rovné hrany (můžete použít patní plech) srovnajte plochu, na které bude patní plech spočívat.
- Plochu zhutněte, případné prolákliny dosypte a opět zhutněte. Plocha musí být dokonale rovná.
- Lehce nadzdvihněte pás [8] a **zespodu** do otvorů v pásu vložte 4 šrouby [21] (obr. 3A-4).



d. Na šrouby nasadíte patní plech [11], miskou [23] a našroubujete a dotáhnete matice [10] (obr. 3A-4 a 3A-5).

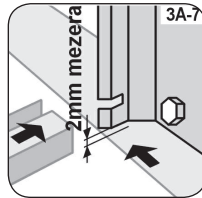


e. K misce [23] přiložíte sloupek [9] a oba díly sešroubujete pomocí šroubů [21] a matic [10] (obr. 3A-6).



f. Přesvědčte se, že po montáži sloupku zůstala pod boční dolní hranou sloupku mezera cca 2 mm (obr. 3A-7).

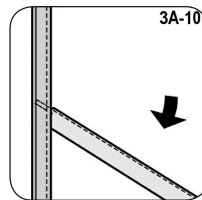
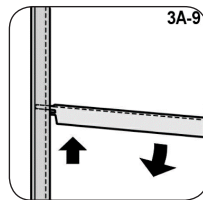
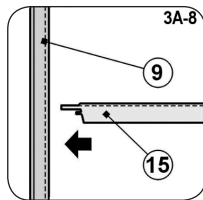
g. Šroubové spoje pevně dotáhnete.



h. Opakujte kroky a. – g. u všech sloupků.

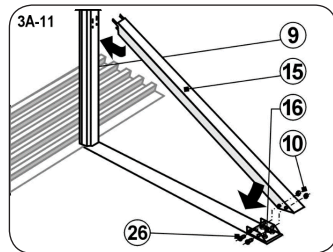
3. NAMONTUJTE ŠIKMÉ VZPĚRY

a. Šikmou vzpěru [15] vložte zámky do otvorů ve sloupku [9]. Nejprve vzpěru dejte do vodorovné polohy (obr. 3A-8) a zasuňte ji do sloupku. Pak zatlačte na spoj vzhůru a druhý konec sklopte k zemi (obr. 3A-9 a 3A-10).



Velmi důležité: Zajistěte souvislý tlak směrem nahoru na spoji sloupku a šikmé vzpěry po celou dobu, po kterou sklápíte opačný konec šikmé vzpěry k zemi.

b. Vyrovnajte do jedné osy otvory v dolním konci šikmé vzpěry [15] s otvory v šikmé svorce [16] upevněné na konci pásu [8]. Takto vyrovnanými otvory provlečte dva dlouhé šrouby [26] (obr. 3A-11). Na šrouby našroubujte matice [10] a spoje utáhněte, ale nepřetahujte, aby nedošlo k deformaci dílů.

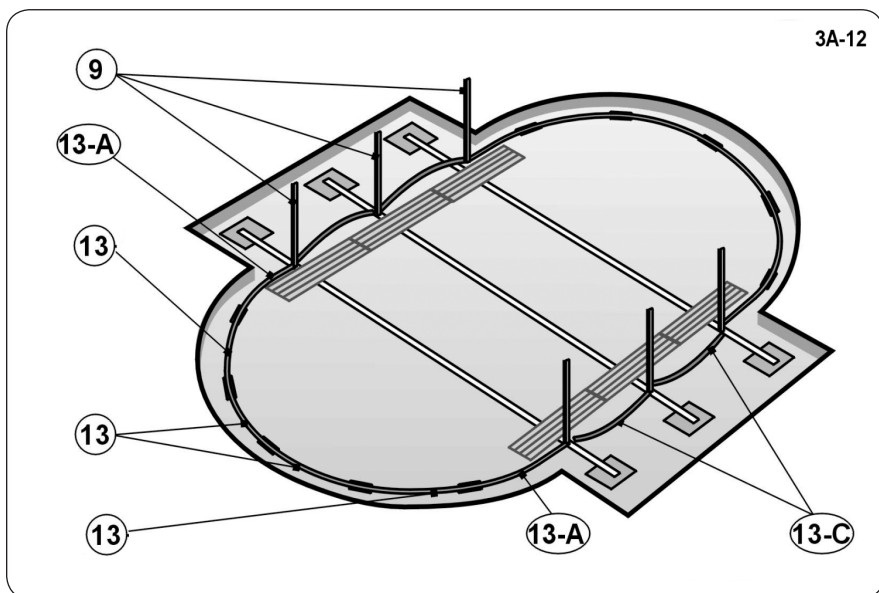


c. Přesvědčte se, že při instalaci šikmých vzpěr nedošlo k uvolnění zámků ve spojení sloupku [9] a šikmé vzpěry [15].

4. IDENTIFIKUJTE DOLNÍ LIŠTY

Každý typ oválného bazénu obsahuje různé dolní lišty [13]. Jedná se o lišty typu A, C a lišty kruhové. Podle níže uvedené tabulky a obrázku 3A-12 proveďte identifikaci lišt a jejich množství.

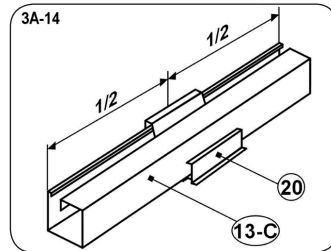
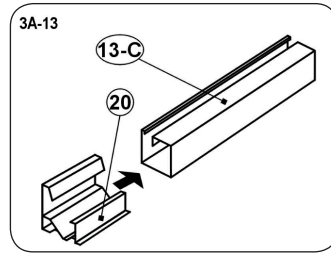
velikost bazénu	typ 13-C	typ 13-A	typ 13
3,66 x 5,48 m	není	4 ks (1460134)	6 ks (1460061)
3,66 x 7,32 m	4 ks (1460105)	4 ks (1460135)	6 ks (1460061)



Poznámka: Použití lišt vyplývá z obrázku: typ 13-A – lišta pro přechodovou část, typ 13 – lišta pro kruhovou část, typ 13-C – lišta mezi vzpěry.

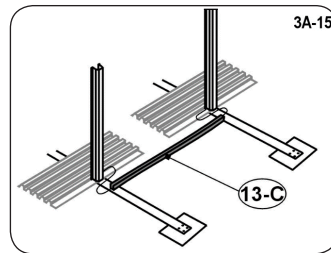
5. Nasaďte dolní lišty typu C

- Některé bazény jsou vybaveny výztuhou (obr. 3A-13). V takovém případě nasuňte výztuhu do středu lišty typu C (obr. 3A-14).
- Mezi sousední sloupky vložte oblou lištu typu C (obr. 3A-15). Nasaďte ji přesně tak, jak je zobrazeno na obrázku 3A-20, tj. drážkou nahoru a směrem dovnitř bazénu a horní hranou do zářezu sloupku.



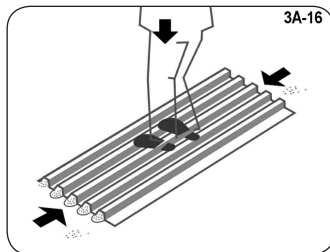
6. Upravte vzdálenost mezi sloupky a jejich polohu

- V případě bazénu s více pásy natáhněte provázek mezi vyměřovací kolíky [D] a [E], [F] a [G].
- Nyní s pomocí vyměřovacích kolíků vyrovnejte pásy tak, aby ležely kolmo na osu bazénu, a sloupky tak, aby stály ve stejné vzdálenosti od osy.



7. UPRAVTE PODKLAD POD PATNÍMI PLECHY

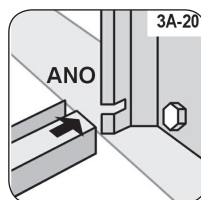
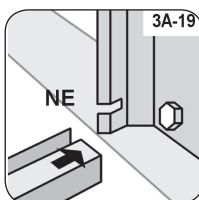
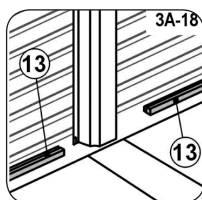
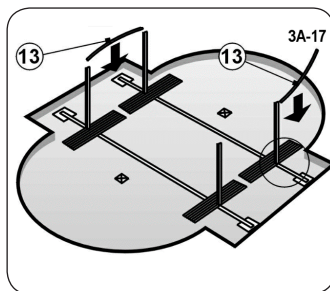
- Přesvědčte se, zda patní plech leží opravdu vodorovně. Pokud tomu tak není, vyrovnejte podklad.
- Postavte se na patní plech a do otevřených otvorů patního plechu přilehlých k zemi nacpěte písek, písčitou hlínu nebo podobný materiál (obr. 3A-16). Toto opatření zabrání tomu, aby vznikly propadliny v okolí patního plechu po napuštění vody do bazénu.
- Opakujte kroky Ad a. až b. pro všechny patní plechy.



Doporučení: Poté, co jste vyplnili otevřené otvory po stranách patních plechů, doporučujeme položit přes tyto otvory kus pevné plastové fólie (asi 40 x 40 cm). Tato fólie bude bránit dalšímu materiálu, aby se dostával otvory pod patní plechy a zabraňovat vzniku proláklín v těchto místech.

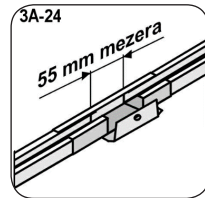
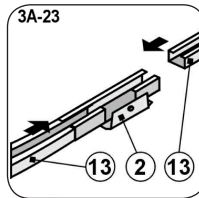
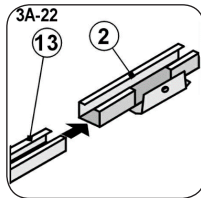
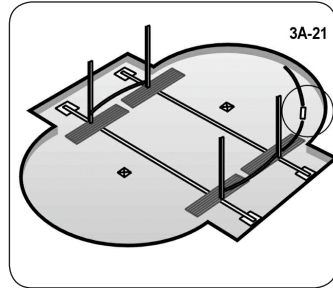
8. NASADĚTE PŘECHODOVÉ LIŠTY TYPU A

- Lišty typu A nasadte do vnějšího zářezu krajních sloupků (obr. 3A-17, 3A-18, 3A-19 a 3A-20). Nasadte je přesně tak, jak je zobrazeno na obrázku 3A-20, tj. drážkou nahoru a směrem dovnitř bazénu a horní hranou do zářezu sloupku.



9. ROZLOŽTE ZÁKLADOVÉ DESKY A DOLNÍ LIŠTY NA PŮLKRUHOVÝCH ČELECH BAZÉNU

- Na opačné konce lišty typu A [13] nasadte konektor [2] (obr. 3A-21, 3A-22 a 3A-23).
- Pak postupně nasazujte zbylé dolní lišty a konektory. Mezi konci zasunutých lišt v konektorech ponechte mezeru 55 mm (obr. 3A-24).
- Takto vytvořte půlkruh v obou čelech bazénu (obr. 3-25).
- Pomocí provázku se přesvědčte, že konektory leží ve správné vzdálenosti od kůlů [A] a [B].



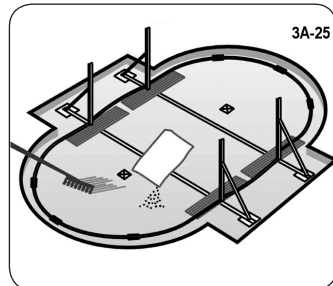
10. ROZPROSTŘETE JEMNÝ PÍSEK

- Po celé ploše základu bazénu rozprostřete vrstvu nejvýše 2 cm jemně prosátého písku pro vyrovnání vnitřní plochy bazénu, zakrytí příčných pásů a zakrytí patních plechů (obr. 3A-25). Do blízkosti dolních lišt písek nedávejte, mohl by se dostat do drážky lišty. Ponechte asi 10-15 cm široký pruh kolem dolních lišt bez písku. Urovnejte je tak, aby vrstva byla plochá a hladká. K tomu použijte hrábě. Plocha se může ke středu bazénu svažovat.

Poznámka: Silnější vrstva písku může do budoucna nepříznivě ovlivnit stabilitu bazénu.

- Do plochy bazénu navezte podle velikosti bazénu asi 1,0 – 2,0 m³ prosátého kopaného písku. Budete to potřebovat k vytvoření koutové výplně (viz část 3C, bod 6, Vytvarujte koutovou výplň).

Poznámka: Při manipulaci s pískem dbejte na to, aby nedošlo k poškození dolního rámu nebo jeho zasypání pískem.



11. ODSTRANĚTE VYMĚŘOVACÍ KOLÍKY

- Odstraňte všechny vyměřovací kolíky.

MONTÁŽ STĚNY BAZÉNU A FÓLIE



1. POSTAVTE STĚNU BAZÉNU

- Počkejte na klidný slunečný den. Nepokoušejte se stavět stěnu bazénu za větru. Zajistěte si pomoc alespoň jedné dospělé osoby.
- Vybalte svinutou stěnu bazénu a postavte ji uprostřed bazénu na kus překližky (obr. 4-1). Předražené otvory pro hladinový sběrač nečistot musí být na vrchu stěny.
- U oválného bazénu si vybalte a rozdělte podélně rozříznuté trubice [14] podle bodu 2 na následující straně.

Důležité: Před rozvinutím stěny se přesvědčte, kde se nacházejí otvory pro sběrač nečistot. Pokud se nacházejí na začátku stěny, jak je zobrazeno na obrázku 4-2, je vše v pořádku a můžete rozvinovat stěnu podle obrázku. Pokud tomu tak není, byla stěna ve výrobě svinuta opačně. V tom případě rozvíjejte stěnu v opačném směru, než je uvedeno na obrázku 4-2, tzn. ve směru chodu hodinových ručiček.

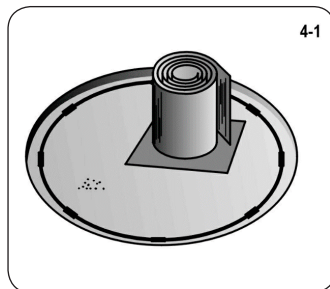
- Začněte rozvíjet stěnu a současně zavádějte její dolní hranu do obloukové dolní lišty. Začátek stěny musí být nad jedním konektorem [2] (obr. 4-2 a 4-3) a otvory pro sběrač nečistot a vratnou trysku musí být v místě, kde bude umístěno filtrační zařízení.

Důležité: U oválného bazénu nesmí být začátek stěny v místě boční podpěry, ale pouze v jednom z konektorů v půlkruhových čelech bazénu.

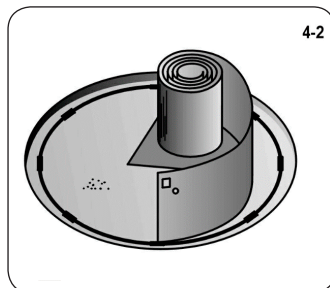
- Rozvíjejte stěnu a svrchu ji přitom opatřujte podélně rozříznutými trubicemi [14] (obr. 4-4). Mezi jednotlivými trubicemi ponechte mezeru asi 1 cm.

Poznámka: U oválného bazénu nasazujte trubice podle tabulky v bodě 2 a obrázku 4-5.

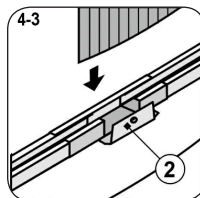
- Pokračujte kolem celého základu, až je celá stěna rozvinuta, zasazena do dolních lišt a opatřena svrchu podélně rozříznutými trubicemi.



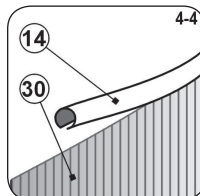
4-1



4-2



4-3

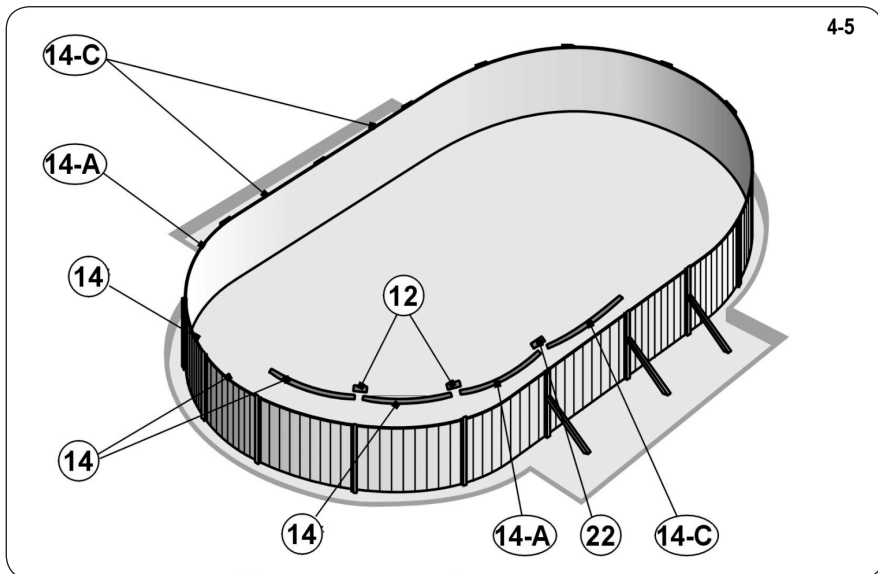


4-4

2. IDENTIFIKUJTE HORNÍ TRUBICE OVÁLNÉHO BAZÉNU

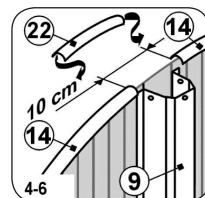
Každý typ oválného bazénu obsahuje různé trubice [14]. Jedná se o trubice typu A, C a trubice kruhové. Podle níže uvedené tabulky a obrázku 4-5 proveďte identifikaci trubíc a jejich množství.

velikost bazénu	typ 14-C	typ 14-A	typ 14
3,66 x 5,48 m	není	4 ks (1470127)	6 ks (1470126)
3,66 x 7,32 m	4 ks (1470105)	4 ks (1470129)	6 ks (1470126)



3. SPOJENÍ HORNÍCH TRUBIC

- Díly podélně rozříznutých trubíc [14] na horní hraně stěny bazénu pospojíte spojkami trubice [12] (obr. 4-5).
- V místech, kde se nacházejí sloupky se šikmou vzpěrou oválného bazénu, ponechte mezi trubícemi [14] mezeru asi 10 cm a díly trubice [14] spojte plastovou vložkou [22] (obr. 4-6).



Pomůcka: Pomocí kousku textilní lepicí pásky přichyťte každý vrchol sloupku [9] ke stěně. Přechodně tak zajistíte stěnu proti zhroutilí do doby, než ji ke sloupkům přimontujete.

Pomůcka: Pomocí kousku textilní lepicí pásky přichyťte každou spojku trubíc [12] ke stěně. Během instalace fólie pak nebude docházet k nežádoucímu vysouvání trubíc ze stěny.

4. SPOJTE KONCE STĚNY BAZÉNU

a. Srovnejte proti sobě otvory ve dvou koncích stěny bazénu (obr. 4-7).

Pomůcka: Prostrčte šroubovák dvěma protilehlými otvory, aby se usnadnilo srovnání konce stěny.

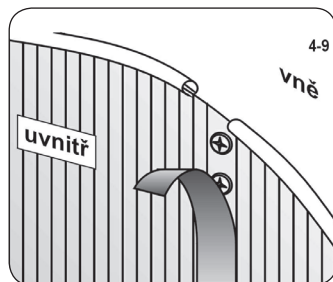
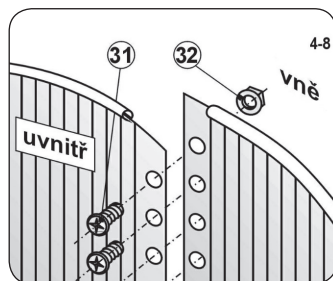
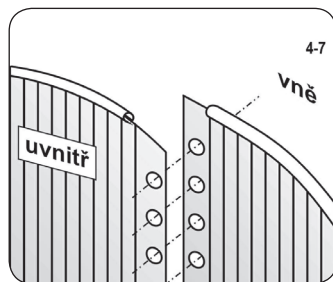
b. Aby se dostaly otvory proti sobě, dělejte kruh, který tvoří stěna bazénu, větší nebo menší tak, že přistrkujete nohou základové desky ven nebo do středu kruhu.

c. Spojte konce bazénové stěny – do každé srovnané dvojice otvorů prostrčte zevnitř bazénu šroub a našroubujte matici. Hlavy šroubů jsou uvnitř bazénu a všechny matice jsou vně bazénu (obr. 4-8).

d. Nejprve spoje dotahujte rukou. Nakonec, až všechny spoje budou na místě, je pevně dotáhněte nářadím.

e. Zakryjte překrytí konců stěny a hlavy šroubů na vnitřní straně bazénové stěny přelepením lepicí páskou (obr. 4-9), nejlépe textilní.

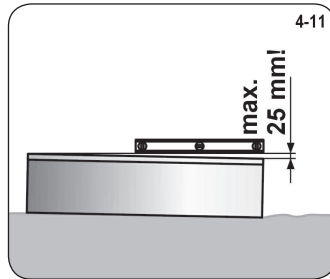
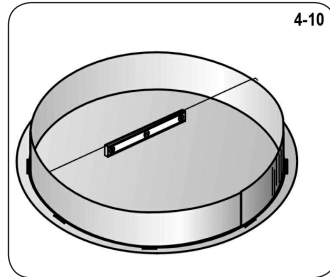
Pomůcka: K vylézání a vstupování do bazénu doporučujeme používat sestavené bazénové schůdky.



5. ZKONTROLUJTE, JESTLI ŠTĚNA BAZÉNU LEŽÍ VE VODOROVNĚ ROVINĚ

- a. Použijte napnutý provázek se zavěšenou vodováhou (obr. 4-10) ke zkontrolování, jestli protilehlé horní hrany stěny bazénu jsou v jedné rovině. Zkontrolujte stěnu v několika různých směrech. Stěna musí stát na vodorovné rovině. Jestliže odchylka od vodorovnosti je na délce průměru bazénu více než 25 mm (obr. 4-11), pak dejte stěnu stranou a znovu vyrovnejte do vodorovné roviny podklad bazénu.

Výstraha: Bazén, který není vodorovný, je nebezpečný a může se zhroutit.



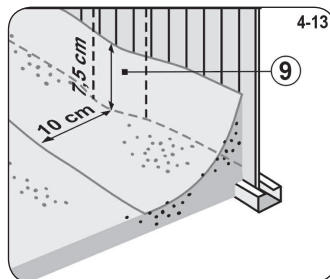
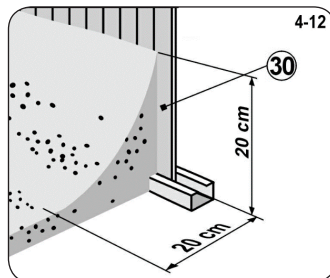
6. VYTVARUJTE KOUTOVOU VÝPLŇ

- a. Pomocí prosátého kopaného písku vytvarujte zaoblenou koutovou výplň asi 20 cm širokou a 20 cm vysokou u spodku stěny po celém obvodu uvnitř bazénu. Zaoblení vytvarujte a jeho tvar pevně upěchujte (obr. 4-12).

Důležité: V místě sloupku s šikmou vzpěrou u oválného bazénu je nutno velikost koutové výplně upravit podle údajů na obrázku 4-13. Současně také zajistěte, aby plocha patních plechů byla zakryta asi 2 cm vrstvou ztuhlého písku. Profil patních plechů nesmí z plochy dna vystupovat.

- b. Nyní urovnejte hráběmi povrch dna. Dbejte na plynulé přechody povrchu dna.
c. Položte na dno bazénu podložku z geotextilie jako ochranu bazénové fólie proti mechanickému poškození. Návod je uveden v příloze.

Poznámka: Bazénová podložka z geotextilie není součástí balení bazénu.

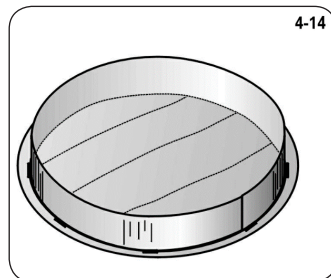


7. USAĎTE FÓLII NA JEJÍ MÍSTO

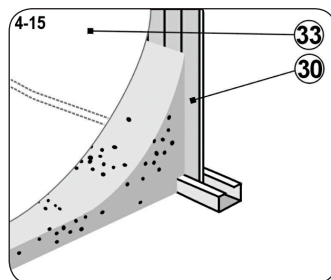
Poznámka: Bazénová fólie není součástí balení. Aktuální nabídku vhodných typů bazénových fólií naleznete na našich prodejnách nebo webových stránkách (www.mountfield.cz).

Poznámka: Pokud budete spolu bazénem používat i filtrační zařízení, bude nutno ještě před nasazením fólie provést část operací instalace sběrače povrchových nečistot. Tento sběrač není součástí balení bazénu. Pročtěte si příslušný návod k instalaci sběrače a postupujte podle něj. Návod naleznete v balení sběrače.

- Otevřete kartón. Nepoužijte nic ostrého k otevření krabice.
- Rozbalte a rozložte fólii a rozprostřete ji na slunci, aby se ohřála. Zkontrolujte celý povrch fólie a všechny švy, jestli nejsou děravé.
- Rozprostřete fólii v bazénu tak, aby lícem švů směřovala nahoru. Obloukový šev má být přitom uprostřed zaoblení koutové výplně. Ostatní švy budou tvořit přímky napříč dna bazénu (obr. 4-14 a 4-15).
- Vyhladte vrásky fólie na dně bazénu.



4-14



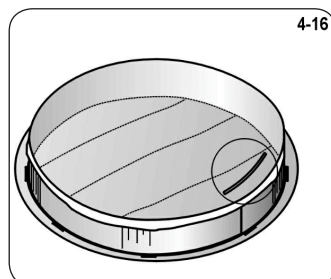
4-15

33

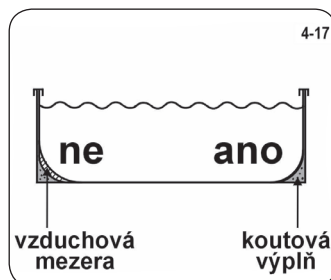
30

8. UPEVNĚTE FÓLII NA JEJÍM MÍSTĚ

- Fólii přetáhněte přes hranu stěny bazénu a na místě ji provizorně připevněte pomocí několika plastových svíracích lišt (obr. 4-16). Fólii prozatím nechte volně viset. Fólii příliš nenapínejte.
- Začněte bazén naplňovat vodou. Jak se bazén naplňuje, vyhlazujte všechny vrásky na fólii vyhlazujte od středu bazénu v kružících směrem ke stěně. Můžete si pomoci jemným smetákem. Nikdy netlačte na fólii příliš velkou silou a netahejte za ni. Postupujte rychle, protože už několik málo centimetrů vody dokáže fólii přitisknout k podkladu tak, že s ní nebude možno bez poškození pohnout. Přitom stále dbejte na to, aby obloukový šev zůstal přibližně uprostřed koutové výplně (viz obr. 4-15).
- Po vyhlazení dna pokračujte v napouštění bazénu a postupně vyhlazujte fólii na stěně. Dbejte, aby nedošlo k napnutí fólie a nevznikla tak vzduchová mezera (viz obr. 4-17).



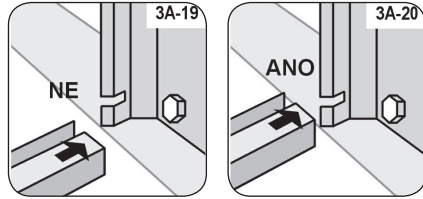
4-16



4-17

vzduchová
mezerakoutová
výplň

- d. Odebírejte postupně plastové svírací lišty na horní hraně stěny, vždy pouze jeden kus a vyhlazujte vrásky na fólii. Na vyhlazenou část nasazujte plastové svírací lišty těsně za sebou (obr. 4-18).
- e. Poté, co byly vyhlazeny všechny vrásky na fólii, odřízněte přesahující část poslední plastové lišty tak, aby její konec těsně dosedl k liště následující (obr. 4-19).



Poznámka: Mírné zvlnění fólie při její instalaci je přirozené. Je způsobeno vůlí vinylového materiálu, která chrání fólii při jejím smršťování.

Poznámka: Fólie není konstrukčním prvkem bazénu. Její hlavní funkcí je zabránit vodě ve vytékání z bazénu. Tlak vody je držen pomocí stěn a konstrukčních prvků bazénu. Fólie musí správně přiléhat k zemi, koutové výplni a stěně bazénu, nikdy nesmí nést hmotnost vody, která by ji mohla poškodit.

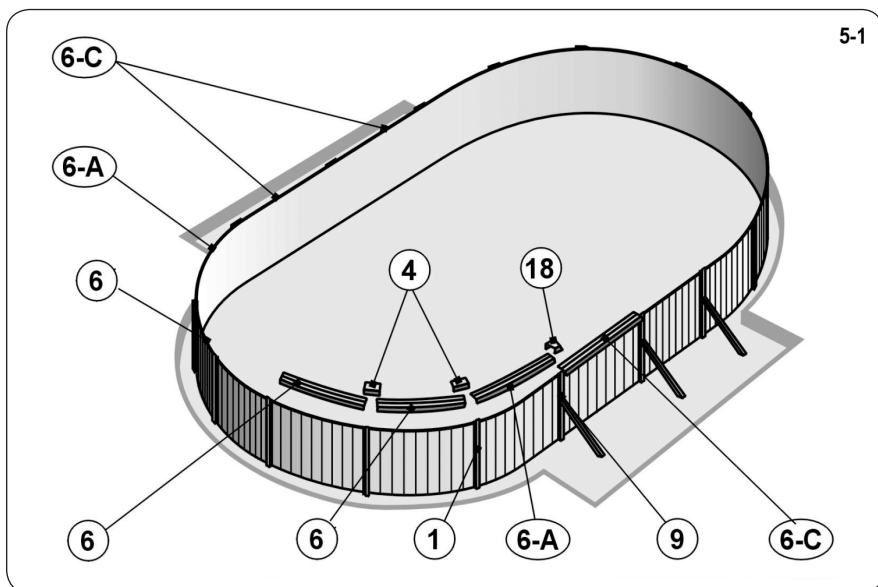
MONTÁŽ HORNÍCH LIŠŤ A SLOUPKŮ



1. IDENTIFIKUJTE HORNÍ LIŠTY

Každý typ oválného bazénu obsahuje různé horní lišty [6]. Jedná se o lišty typu A, C a lišty kruhové. Podle níže uvedené tabulky a obrázku 5-1 proveďte identifikaci lišt a jejich množství.

velikost bazénu	typ 6-C	typ 6-A	typ 6
3,66 x 5,48 m	není	4 ks (TL10013)	6 ks (TL10008)
3,66 x 7,32 m	4 ks (TL10014)	4 ks (TL10015)	6 ks (TL10008)



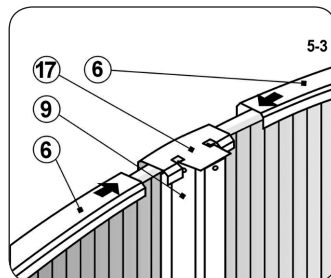
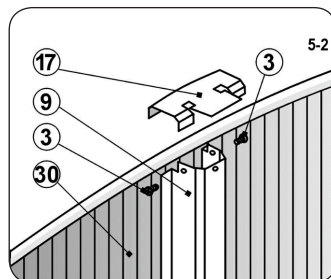
2. POKRAČUJTE V PLNĚNÍ BAZÉNU

a. Pokračujte v plnění vašeho bazénu vodou a přitom namontujte horní rám a svislé sloupky bazénu.

3. PŘIMONTUJTE SVISLÉ SLOUPKY A HORNÍ LIŠTY

Poznámka: V případě kruhového bazénu přeskočte bod a. a b. a postupujte podle bodů c. až h.

- Na horní konec sloupku s šikmou vzpěrou [9] oválného bazénu a stěnu [30] nasadte kovovou desku [17]. Srovnajte proti sobě otvory v desce a sloupku a oba díly sešroubujte dvojitými samořeznými šroubmi [3] (obr. 5-2).
- Na kovovou desku [17] nasuňte z obou stran horní lišty (obr. 5-3) a to podle typu oválného bazénu (obr. 5-3).
- Přiložte a srovnajte spodek jednoho svislého sloupku [1] v kruhové části bazénu s příchytnou částí jednoho konektoru [2] (obr. 5-4). Chlopeč příchytné části konektoru musí být vně svislého sloupku.
- Srovnajte na sebe otvor pro šroub ve sloupku a otvor pro šroub ve chlopni a sloupek přichyťte samořezným šroubem [3] (obr. 5-4).

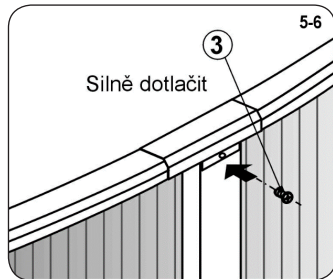
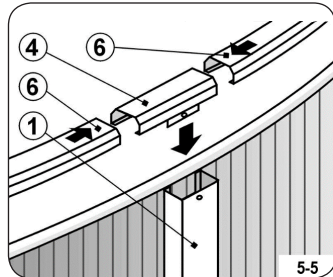
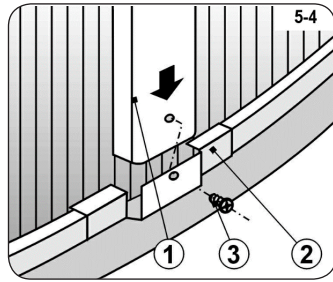
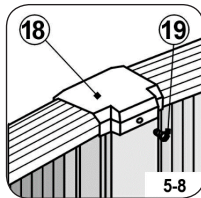
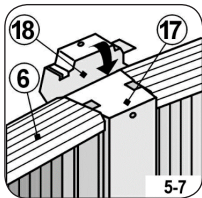


- e. Položte horní spojku [4] na horní hranu bazénové stěny tak, že chlopeň přichytné části horní spojky je vně bazénu (obr. 5-5).
- f. Zasuňte jeden konec horní lišty [6] do horní spojky [4]. Srovnejte na sebe otvor pro šroub ve chlopni a otvor pro šroub v blízkosti vrchu svislého sloupku [1]. Chlopeň přichytné části horní spojky musí být vně svislého sloupku. Sloupek musí být ve svislé poloze.
- g. Upevněte horní spojku ke svislému sloupku jedním samořezným šroubem [3]. Na sloupek bude nutno silně zatlačit (obr. 5-6).
- h. Opakujte kroky u každého svislého sloupku po obvodu bazénové stěny.

Pomůcka: Použijte rýhování na bazénové stěně ke kontrole svislosti sloupků.

- i. Nakonec, v případě oválného bazénu, nasadte na kovové desky [17] plastovou ozdobnou krytku [18]. Krytku nasadte postupem znázorněným na obrázku 5-7. Nasazenou krytku zajistíte šroubem [19] (obr. 5-8).

Poznámka: Samořezné šrouby [19] jsou dlouhé 25 mm, čímž se liší od ostatních samořezných šroubů v dodávce spojovacího materiálu. Pouze tyto šrouby lze použít na připevnění krytky.



4. NALEPTE SAMOLEPKU S VAROVÁNÍM

- a. V blízkosti místa, kde budete do bazénu vstupovat nebo vystupovat, nalepte samolepku s varováním. Je nutno si uvědomit, že bazén není tak hluboký, aby se do něj mohlo bezpečně skákat; hrozí riziko poranění.



5. DOKONČETE PLNĚNÍ BAZÉNU

a. Bazén naplňte vodou do výšky 5 cm pod nejnižší položený otvor ve stěně bazénu.

Pak postupujte podle návodu pro montáž vašeho sběrače nečistot.

Důležité: Bazén se při plnění vodou může trochu vyboulit nebo posunout. To je normální.

b. K namontovanému sběrači připojte filtrační zařízení podle příslušného návodu.

c. Doplněte vodu až do úrovně středu přítokové příruby sběrače. Tím je Váš bazén připraven k použití.

Výstraha: Předtím, než kdokoli bude používat váš bazén, musí si přečíst a řídit se Bezpečnostními pravidly.

NÁVOD K POUŽITÍ BAZÉNOVÉ PODLOŽKY

Poznámka: Bazénová podložka není součástí balení bazénu.

Materiál pro bazénové podložky je netkaná textilie, která se vyrábí ze 100% polypropylénové nebo polyesterové stříže. Používá se také k ochraně bazénových fólií a jejich oddělení od podloží.

Vlastnosti bazénové podložky

Vlákna, z nichž se podložka vyrábí, podléhají po určitém čase stárnutí na světle (tzv. fotodegradaci). Proto je nevhodné skladovat bazénovou podložku volně. Je nutné uchovávat ji v kartonu nebo fólii, která je stabilizovaná proti UV záření.

Netkaná textilie je odolná proti technickému benzínu, perchloru, oleji a jiným chemikáliím podobného charakteru, proti plísním a mikroorganismům.

Je zdravotně nezávadná.

Položení podložky pro bazén s koutovou výplní

Bazénovou podložku instalujte v okamžiku, kdy jste sestavili stěnu bazénu a udělali vnitřní koutovou výplň z prosátého kopaného písku.

Podložku rozviňte na dně uvnitř bazénu, vystředte a vyrovnejte případné sklady. Několik centimetrů nad koutovou výplní podložku odstříhnete.

Přitom dbejte na to, aby se na vrchní stranu podložky nedostaly kamínky nebo jiné ostré předměty.

