



**MARIMEX**

**SK**

**DÔLEŽITÉ:**

**Pri stavbe bazéna treba rešpektovať odlišnosti medzi oválnym a kruhovým bazénom. Tam, kde ide o podstatné odlišnosti, je návod rozdelený na časti týkajúce sa len oválneho alebo kruhového bazéna. V ďalších častiach, ktoré sú spoločné, je odlišnosť pri oválnom bazéne označená upozornením v texte a „stuhou“ na okraji odseku.**



# BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Bazén obsahuje veľké množstvo vody a je dostatočne hlboký, aby znamenal podstatné nebezpečenstvo pre život a zdravie, keby sa prísne nedodržiavali nasledujúce bezpečnostné pokyny. Tí, ktorí použijú bazén prvýkrát, podstupujú najväčšie riziko zranenia. Zaisťte, aby každý poznal bezpečnostné pokyny skôr, než vstúpi do bazéna.



## 1. Zákaz skákania do bazéna a skákania dolu hlavou

Horná lišta steny bazéna nie je lávka a nesmie sa používať na skákanie do bazéna alebo skákanie dolu hlavou. **Nedovoľte** do bazéna skákať ani skákať dolu hlavou z plošiny schodíkov ani z hornej lišty steny bazéna. Skákanie do bazéna, či už obyčajne alebo dolu hlavou, môže mať za následok vážne zranenie alebo smrť utopením.



## 2. Nikdy nepoužívajte bazén sami

**Nikdy nedovoľte**, aby sa bazén používal bez dozoru aspoň jednej osoby, ktorá nepatrí medzi kúpajúcich. Vždy musí byť k dispozícii niekto, kto v prípade nebezpečenstva poskytne pomoc.



## 3. Deti nenechávajte nikdy bez dozoru

**Nikdy nenechajte** dieťa samotné alebo bez dozoru v bazéne ani v blízkosti bazéna - ani na jednu sekundu.



## 4. Žiadne výtržnosti

**Nedovoľte** nikomu v bazéne ani v jeho okolí šantiť. Ak je povrch mokrý, môže byť šmyklavý a nebezpečný. Pohyb po hornej lište bazéna nie je dovolený.



## 5. V noci bazén osvetlite

Ak sa bazén používa po zotmení, treba zaisťiť vhodné osvetlenie. Osvetlenie priestoru bazéna musí byť dostatočné na to, aby bola viditeľná hĺbka bazéna a všetky prvky v bazéne aj okolo neho. Osvetlenie konzultujte s odborníkom.



## 6. Obmedzte prístup do bazéna

Stoličky ani iný nábytok **nenechávajte** vedľa bazéna, aby ich dieťa nepoužilo na to, aby sa dostalo do bazéna. **Schodíky treba odstrániť** vždy, keď je bazén bez dozoru. Preto sa odporúča plot okolo bazéna a zamykateľné vrátka. Niektoré právne predpisy ich môžu dokonca vyžadovať.



## 7. Žiadny alkohol ani drogy

S aktivitami v bazéne je **nezlučiteľné** požívanie alkoholu a drog. Osoby, ktoré pili alkohol alebo požili drogu, nesmú byť pustené do bazéna a ak sú blízko neho, treba ich pozorovať.



## 8. Bazén udržiavajte čistý a zdravotne neškodný

Vodu v bazéne treba pravidelne filtrovať a chemicky ošetriť, aby bola zdravotne neškodná. Na odstránenie rozptýlených častíc používajte vhodnú filtračnú jednotku a vhodné prípravky bazénovej chémie podľa ich návodov, aby sa zničili škodlivé baktérie a zabránilo sa tvoreniu rias. Pamätajte, že zdravotne škodlivá voda je vážne zdravotné riziko.

**Výstraha: Bazén neupravujte ani nerobte žiadne zásahy do konštrukcie zostaveného a naplneného bazéna. Môže to mať za následok zrútenie bazéna alebo vážne zranenie.**

# NÁVOD K POUŽITÍ



**UPOZORNENIE:** Používanie bazéna zahŕňa aj dodržiavanie bezpečnostných pokynov opísaných v tomto návode. Za účelom prevencie utopenia a vážnych zranení sa vyplatí zabrániť neočakávanému prístupu detí do 5 rokov k bazénu a počas ich kúpania mať nad nimi nepretržitý dohľad.

## ÚVOD

### 1. PREČÍTAJTE SI NÁVOD

Prv než začnete, prečítajte si až do konca všetky časti tohto návodu spolu s Návodom na montáž bazéna. Pokyny vysvetľujú, ako inštalovať a používať bazén. Jednoducho postupujte podľa návodov, krok za krokom.

Zaručene si prečítajte Bezpečnostné pokyny a zaistite, aby každý, kto bude používať tento bazén, si ich prečíta a porozumie im.

### 2. NÁHRADNÉ DIELY A SERVIS

Ak budete potrebovať radu, zaistiť servis alebo získať náhradný diel, obráťte sa na vášho predajcu. Pri údržbe a opravách používajte originálne náhradné diely.

## ÚDRŽBA VODY V BAZÉNE

Vodu v bazéne neznečisťujú iba viditeľné nečistoty (prach, lístie, piesok, konáre...), ale aj mikroorganizmy (baktérie, riasy, huby a vírusy). Aj po umytí zanesie každý kúpajúci do bazéna neuveriteľné množstvo nečistôt, potu, vlasov, kožného mazu, zvyškov kozmetických a opalovacích krémov. Neosprchovaný a neumytý človek zanesie do vody neuveriteľných 600 miliónov až 3,5 miliardy baktérií, zárodkov a vírusov. Tie tvoria ideálnu živnú pôdu pre ďalšie baktérie, riasy, huby a vírusy. Preto pre zaistenie trvalej bakteriologickej a zdravotnej neškodnosti treba vodu pravidelne ošetrovať.

QR kód: Príručka bazénová chémia

(Ako sa správne starať o vodu v bazéne)



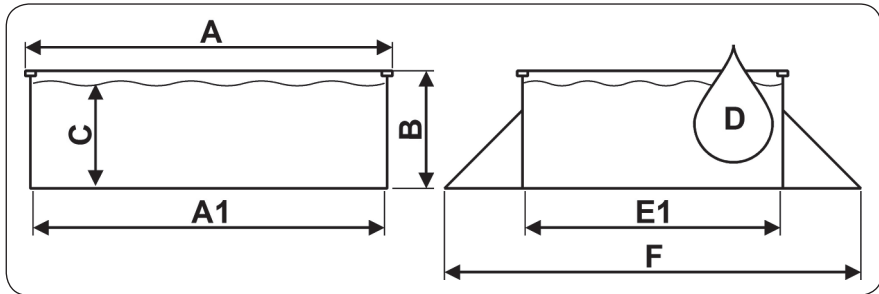
## Odporúčané hodnoty vody v bazéne

Tvrdosť:	nie viac ako	18 °N
Hodnota pH:	v rozmedzí	6,8 – 7,2
Alkalita:	v rozmedzí	80 – 120 mg/l
Voľný chlór*:	v rozmedzí	0,3 – 0,6 mg/l
Aktívny kyslík*:	v rozmedzí	4 – 20 mg/l

\* Kyslíkové a chlórové prípravky sa nikdy nesmú používať súčasne, pretože spolu navzájom reagujú a rušia tak svoje dezinfekčné účinky.

**Dôležité: Nedodržanie odporúčaných hodnôt vody v bazéne má negatívny vplyv na životnosť jednotlivých častí bazéna.**

## Približné rozmery a objem vody v bazéne



Typ bazéna	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

Trieda tesnosti bazéna: W<sub>2</sub>



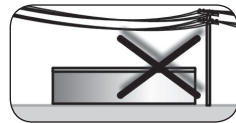
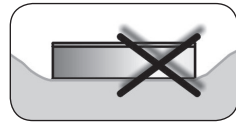
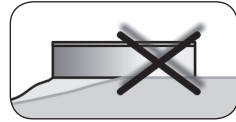
- Umiestnenie bazéna plánujte tak, aby okolo bazéna zostal minimálny priestor na manipuláciu pri montáži a pre budúce používanie bazéna (min. 1 m).
- Bazén je konštruovaný tak, aby po splnení podmienok pre zapustenie mohol byť čiastočne zapustený do zeme. Podmienky pre zapustenie a odborné poradenstvo poskytuje predajca tohto bazéna.

#### 4. PODMIENKY, KTORÝM SA TREBA VYHNÚŤ

Bazén neumiestňujte do blízkosti ani na žiadne z týchto miest:

- Blízko plôch a predmetov, ktoré sú prístupné pre deti alebo zvieratá a môžu im uľahčiť vstup do bazéna. V opačnom prípade treba zaistiť okolie bazéna pred vstupom detí a zvierat do bazéna.
- Na trávnu, kamene a korene. Tráva pod fóliou bazéna zhynie a kamene a korene poškodia fóliu bazéna.
- V blízkosti stromov a vyšších kríkov. Listy a ďalšie nečistoty potom padajú priamo do bazéna a zvyšujú jeho znečistenie.
- Pod visuté elektrické vedenie a šnúry na bielizeň.
- Na miesta so zlým prirodzeným odvádzaním vody. Môže dôjsť k zaplaveniu okolia bazéna vodou.
- Na plochy nedávno ošetrené ropnými pesticídmi, chemikáliami alebo hnojivami. V tomto prípade treba použiť bazénovú podložku z geotextílie.

**NIE**



#### 5. PLÁNUJTE DOPREDU

- Vedzte, že okolitý porast (stromy, kríky) vyrastie a môže zatieniť bazén.
- Budete používať príslušenstvo bazéna alebo ďalšie zariadenie, ktoré potrebuje elektrinu? Bazén umiestnite tak, aby sa dal inštalovať v súlade s bezpečnostnými predpismi (pozri návod tohto zariadenia). Prípadnú inštaláciu elektrickej zásuvky zverte odborníkovi.

**ÁNO**



## PRÍPRAVA PODKLADU PRE KRHOVÝ BAZÉN

**Dôležité:** Plocha pod bazénom musí spĺňať nasledujúce zásadné podmienky:

**Musí byť vodorovná,**

tzn. s toleranciou maximálne 2,5 cm na priečny rozmer bazéna.

**Musí byť opatrená tenkou vrstvou preosiateho piesku,**

tzn. že piesok vyrovná drobné nerovnosti plochy vzniknuté po použití pracovných nástrojov (čakana, motyky, ...) a pokryje celú plochu bazéna vrstvou max. 2 cm.

**Musí byť zhutnená,**

tzn. taká pevná, aby človek s hmotnosťou min. 80 kg na nej nezanechal viditeľné stopy.

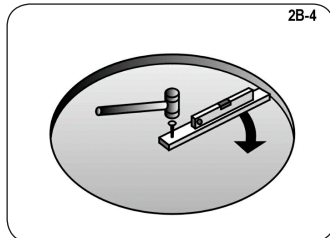
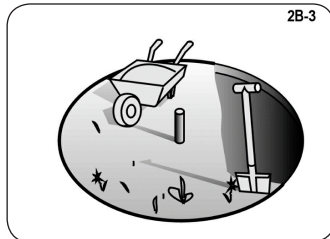
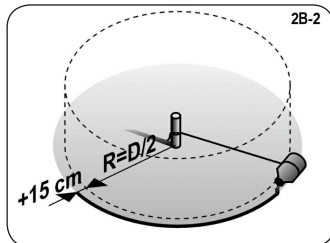
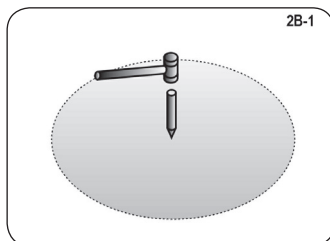
### 1. VYZNAČTE PLOCHU

- Kolík zatlačte do zeme v zamýšľanom strede bazéna (obr. 2B-1).
- Jeden koniec povrázka uviažte na kolíku a na druhý koniec uviažte plechovku s pieskom alebo vápnom, múkou a pod., ktorou vyznačíte na zemi kruh. Polomer kruhu bude o 15 cm väčší ako polomer bazéna (obr. 2B-2). Dĺžka povrázka je uvedená v tabuľke pre príslušný priemer bazéna.

Veľkosť bazéna (priemer)	Dĺžka povrázka	Dĺžka hranola
4,6 m	250 cm	250 cm
5,48 m	300 cm	300 cm

### 2. ODSTRÁŇTE MAČINU

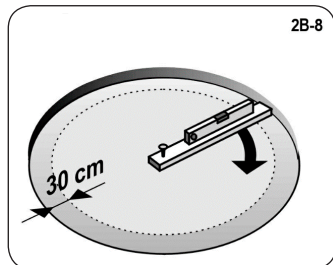
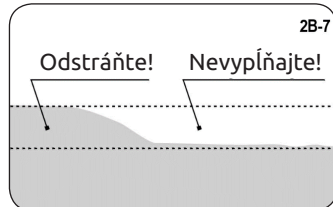
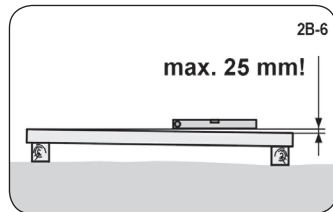
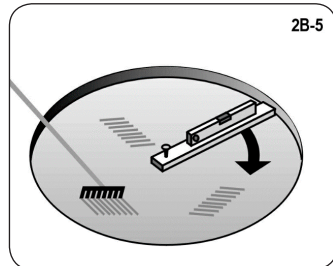
- Z vyznačenej plochy do hĺbky 10 až 15 cm starostlivo odstráňte všetku mačinu a rastliny (obr. 2B-3).
- Z vyznačenej plochy odstráňte všetky kusky dreva, kamene a korene.
- Ak budete bazén zapúšťať do zeme, výkopové práce treba urobiť do hĺbky podľa zvláštnej stavebnej prípravy.



### 3. VYZNAČENÚ PLOCHU UPRAVTE, ABY BOLA ROVINNÁ, VODOROVNÁ A ZHUTNENÁ

**Pamätajte: Bazén musí byť dokonale vodorovný.** Venujte čas tomu, aby podklad bol dokonale vodorovný. Odchýlka od vodorovnej roviny nesmie byť väčšia ako 25 mm (obr. 2B-6).

- Kolík nahradte kolom s plochým horným koncom s prierezom cca 25 x 25 mm a dĺžkou cca 15 cm. Zatlčte ho do zeme tak, aby jeho horná plocha bola v rovine so zemou.
- Vezmite hranol s prierezom 5x10 cm a dĺžkou zodpovedajúcou veľkosti bazéna (pozri tabuľku vyššie). Do jedného konca zatlčte kliniec. Použite dostatočne dlhý kliniec, aby koniec hranola udržal na kole, keď budete hranolom otáčať v kruhu (obr. 2B-4).
- Do stredu kola vyvrtajte otvor, dostatočne veľký a hlboký, aby sa v ňom mohol otáčať kliniec. Kliniec musí ísť z kola ľahko vytiahnuť a zároveň umožniť voľné otáčanie okolo svojej osi.
- Teraz vložte hranol klincom do otvoru kola. Na hranol položte vodováhu a posúvajte hranolom v kruhu okolo konca prítčneného ku kolu a zistite tak vyvýšené miesta a priehlbne (obr. 2B-5).
- Všetky vyvýšené miesta odstráňte** lopatou, motykou alebo hrablami. Pamätajte, že bazén musí byť vodorovný s toleranciou 25 mm naprieč bazénom (obr. 2B-6).
- Ne vyplňajte priehlbne** (obr. 2B-7). Zасыpávanie nevytvorí bezpečný podklad pre bazén. Malé priehlbne môžete vyplniť, ale zemina musí byť pevne stlačená stláčadlom. Na vyrovnanie nerovností použite preosiaty piesok. **Vrstva piesku však nesmie prekročiť 2 cm.**
- Pre istotu budúcej stability bazéna treba podklad ešte zhutniť stláčadlom.** Nezhutnený podklad môže pod tlakom napusteného bazéna zláhnúť a spôsobiť tak zrútenie bazéna. Vzniknuté priehlbne a nerovnosti vyplňte a stlačte stláčadlom.



**Pomôcka:** Prejdite sa po ploche. Na správne zhutnenom povrchu nie sú vidieť žiadne stopy.

**Pamätajte:** Vonkajších 30 cm kruhu musí byť v dokonalej rovine (obr. 2B-8). **Spodná hrana steny bazéna musí byť vodorovná a nesmú byť pod ňou preličiny.** Venujte čas tomu, aby ste si boli istí, že táto plocha je dokonale rovinná a vodorovná.

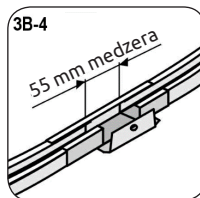
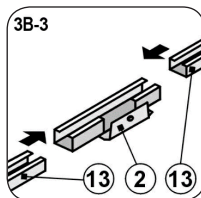
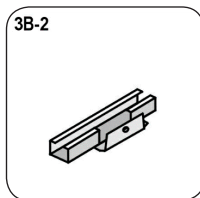
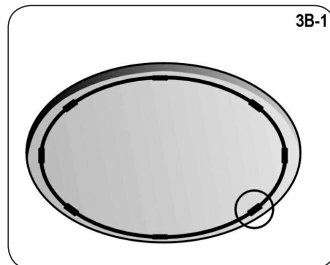


# MONTÁŽ ZÁKLADU KRUHOVÉHO BAZÉNA



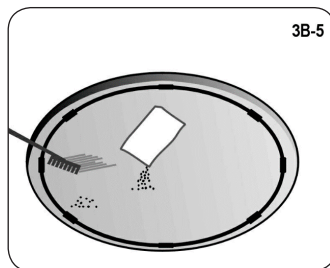
## 1. ZÁKLADOVÉ DOSKY A DOLNÉ LIŠTY ROZLOŽTE PO OBVODE BAZÉNA

- a. Oblúkové dolné lišty [13] pospájajte pomocou konektorov [2] a vytvorte tak kruhový dolný rám bazéna (obr. 3B-1, 3B-2 a 3B-3).
- a. Medzi koncami zasunutých lišt v základovej doske nechajte medzeru 55 mm (obr. 3B-4).



## 2. ROZPRESTRITE JEMNÝ PIESOK

- a. Po celej ploche základu bazéna rozprestrite vrstvu max. 2 cm jemne preosiateho piesku pre ľahšie vyrovnanie drobných nerovností terénu (obr. 3B-5). Do blízkosti dolných lišt piesok nedávajte, mohol by sa dostať do drážok lišty. Okolo dolných lišt nechajte cca 15 cm široký pruh bez piesku. Vyrovnajte ich tak, aby vrstva bola plochá a hladká. Na to použite hrable.



**Poznámka: Hrubšia vrstva piesku môže v budúcnosti nepriaznivo ovplyvniť stabilitu bazéna.**

- b. Do plochy bazéna navezte podľa veľkosti bazéna asi 0,3 – 0,6 m<sup>3</sup> preosiateho kovaného piesku. Budete to potrebovať na vytvorenie výplne kúta (pozri časť 3C, bod 6, Vytvarujte výplň kúta).

**Poznámka: Pri manipulácii s pieskom dbajte na to, aby nedošlo k poškodeniu dolného rámu alebo jeho zasypaniu pieskom.**

# PRÍPRAVA PODKLADU PRE OVÁLNY BAZÉN

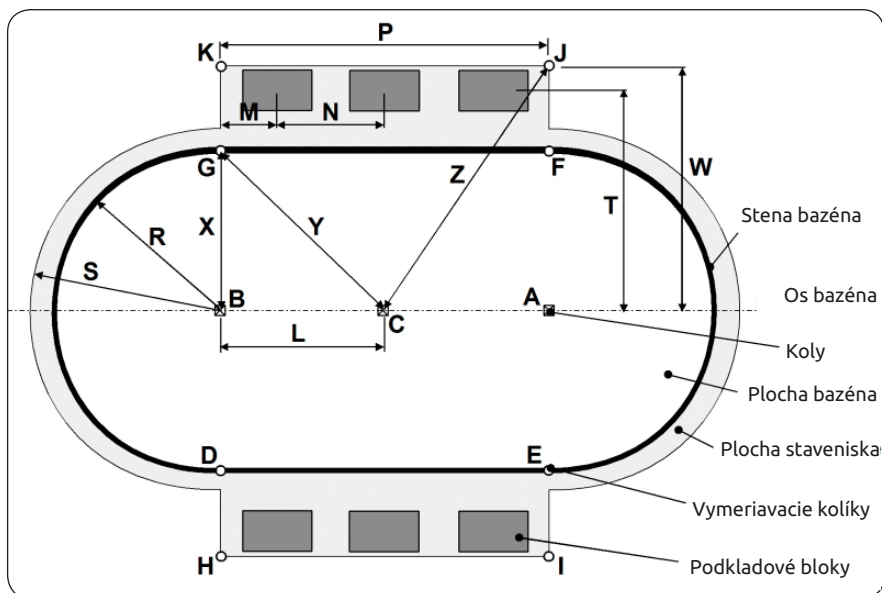
SK

## ROZMEROVÉ NÁČRTY STAVENISKA PRE OVÁLNY 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 ... koly s plochým horným koncom

D-E-F-G-H-I-J-K ... vymeriavacie kolíky

**Poznámka:** Rozmer **P** môže byť menší, ako je uvedené, ale dostatočný pre umiestnenie podkladových blokov. Vzďalenosť **M** musí byť vždy väčšia ako polovica dlhšieho rozmeru použitého podkladového bloku (pozri text ďalej).

**Dôležité: Plocha pod bazénom musí spĺňať nasledujúce zásadné podmienky:**

**Musí byť vodorovná,**

tzn. s toleranciou maximálne 2,5 cm na priečny rozmer bazéna.

**Musí byť opatrená tenkou vrstvou preosiateho piesku,**

tzn. že piesok vyrovná drobné nerovnosti plochy vzniknuté po použití pracovných nástrojov (čakana, motyky, ...) a pokryje celú plochu bazéna vrstvou max. 2 cm.

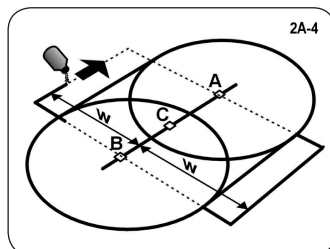
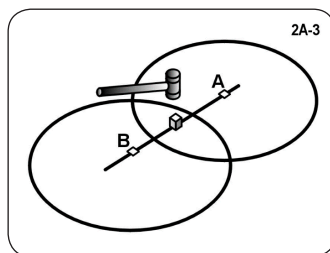
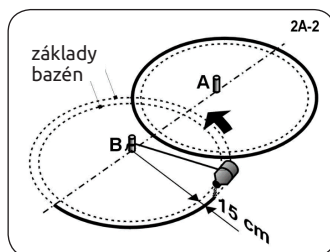
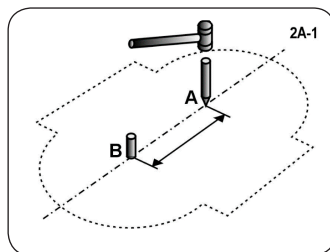
**Musí byť zhutnená,**

tzn. taká pevná, aby človek s hmotnosťou min. 80 kg na nej nezanechal viditeľné stopy.

## 1. VYZNAČTE PLOCHU

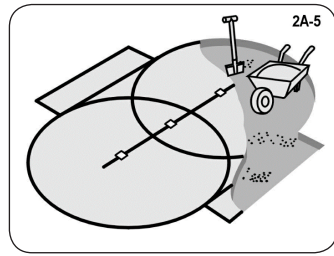
Pozrite si stranu 6 a pripravte si stavenisko podľa náčrtu, ktorý zodpovedá vášmu typu bazéna.

- Zatlčte do zeme dva kolíky [A] a [B] (obr. 2A-1). Oba tieto kolíky budú na osovej čiare bazéna.
- Jeden koniec povrázka uviažte na kolík [A] a na druhý koniec uviažte plechovku s pieskom alebo vápnom, múkou a pod., ktorou vyznačte na zemi kruh. Potom urobte to isté s kolíkom [B]. Dĺžka povrázka zodpovedá rozmeru S v tabuľke na strane 6 pre príslušnú veľkosť bazéna. Polomer kruhov musí byť aspoň o 15 cm väčší ako polomer čiel bazéna. (obr. 2A-2)
- Kolíky [A] a [B] spojte povrázkom. Tento povrázok použite ako vodidlo a vyznačte os bazéna.
- Oba kolíky nahradte dvoma kolmi s plochým horným koncom. Ich prierez má byť aspoň 25x25 mm a dĺžka aspoň 15 cm. Zatlčte ich do zeme tak, aby ich horná plocha bola v rovine so zemou. (obr. 2A-3)
- Do zeme zatlčte ďalší rovnaký kôl s plochým horným koncom [C] medzi prvé dva koly [A] a [B] na osovej čiare bazéna. Zatlčte ho tak, aby jeho horná plocha bola v rovine so zemou. (obr. 2A-3)
- Nakreslené kruhy spojte priamkami, aby sa vytvoril ovál. Vymeriavacie kolíky a povrázok použite ako vodidlo pri vyznačovaní čiar (pieskom, vápnom a pod.). (obr. 2A-4)
- Vyznačte obdĺžniky pozdĺž oboch priamych strán oválu (obr. 2A-4). Pri vyznačovaní použite vymeriavacie kolíky a povrázok na dosiahnutie priamych čiar. Rozmer **W** je uvedený v tabuľke na strane 6 pre príslušnú veľkosť bazéna.



## 2. ODSTRÁŇTE MAČINU

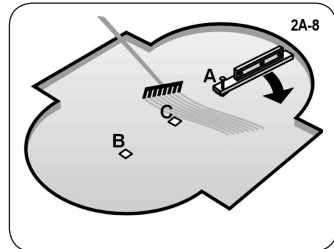
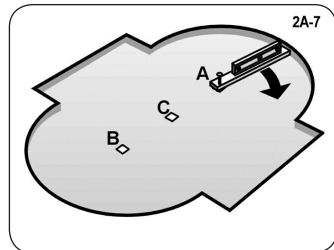
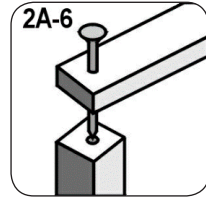
- Z vyznačenej plochy do hĺbky 10 až 15 cm starostlivo odstráňte všetku mačinu a rastliny (obr. 2A-5).
- Z vyznačenej plochy odstráňte všetky kúsky dreva, kamene a korene.
- Ak budete bazén zapúšťať do zeme, výkopové práce treba urobiť do hĺbky podľa zvláštnej stavebnej prípravy.



## 3. VYZNAČENÚ PLOCHU UPRAVTE, ABY BOLA ROVINNÁ, VODOROVNÁ A ZHUTNENÁ

**Pamätajte:** Bazén musí byť vodorovný. Venujte čas tomu, aby podklad bol dokonale vodorovný. Odchýlka od vodorovnej roviny nesmie byť väčšia ako 25 mm (obr. 2A-9).

- Všetky tri koly zatlačte do úrovne zeme a navzájom premerajte vodováhou. Musia sa nachádzať vo vodorovnej rovine.
- Vezmite hranol s prierezom 5x10 cm a dĺžkou, ktorá zodpovedá rozmeru S v tabuľke na strane 6 pre príslušnú veľkosť bazéna. Do jedného konca zatlačte klinec. Použite dostatočne dlhý klinec, aby koniec hranola udržal na kole, keď budete hranolom otáčať v kruhu (obr. 2A-6).
- Do stredu kolov [A], [B] a [C] vyvrtajte otvor, dostatočne veľký a hlboký, aby sa v ňom mohol otáčať klinec (obr. 2A-6). Klinec musí ísť z kola ľahko vytiahnuť a zároveň umožniť voľné otáčanie okolo svojej osi.
- Teraz vložte hranol klincom do otvoru kola [A]. Na hranol položte vodováhu a posúvajte hranolom v kruhu okolo konca prítčneného ku kolu a zistíte tak vyvýšené miesta a priehlbne (obr. 2A-8).
- Všetky vyvýšené miesta vyrovnajte** lopatou, motykou alebo hrablami. Pamätajte, že bazén musí byť vodorovný s toleranciou 25 mm naprieč bazénom (obr. 2A-9). V prípade potreby koly [A], [B] a [C] zatlačte hlbšie.
- Nevyplňajte priehlbne** (obr. 2A-10). Zасыpávanie nevytvorí bezpečný podklad pre bazén. Malé priehlbne môžete vyplniť, ale zemina musí byť pevne stlačená stláčadlom. Na vyrovnanie nerovností použite preosiaty piesok. **Vrstva piesku však nesmie prekročiť 2 cm.**
- Vytiahnite hranol 5x10 cm z kola [A] a vložte ho do druhého [B] a potom aj do tretieho kola [C] na osovej čiare. Opakujte kroky a. až f., až kým celá plocha oválu nebude rovná.
- Rovnakým spôsobom vyrovnajte plochy vyznačené pri bočných stranách oválu do rovnakej roviny, v akej je plocha oválu.



- i. Pre istotu budúcej stability bazéna teraz treba podklad zhutniť stlačením. Nezhutnený podklad môže pod tlakom napusteného bazéna zláhnúť a spôsobiť tak zrútenie bazéna. Vzniknuté priehlbne a nerovnosti vyplňte a stlačte stláčadlom.
- j. Znova skontrolujte plochu vonkajších 30 cm oválu, kde bude stena bazéna a plochy vedľa priamych strán oválu. Zaisťte, aby tu neboli vyvýšené alebo prepadnuté miesta. Spodná hrana steny bazéna musí byť vodorovne na zemi a pod ňou nesmú byť žiadne preliačiny.

**Pomôcka:** Prejdite sa po ploche. Na správne zhutnenom povrchu nie sú vidieť žiadne stopy.

**Pamätajte:** Vonkajších 30 cm oválu musí byť v dokonalej rovine (obr. 2A-11). Spodná hrana steny bazéna musí byť vodorovná a nesmú byť pod ňou preliačiny. Venujte čas tomu, aby ste mali istotu, že táto plocha je dokonale rovná, vodorovná a zhutnená.

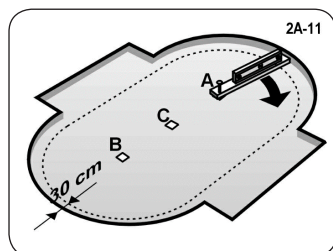
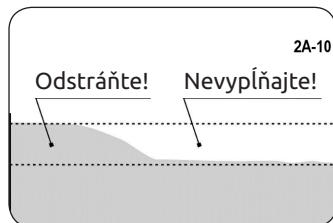
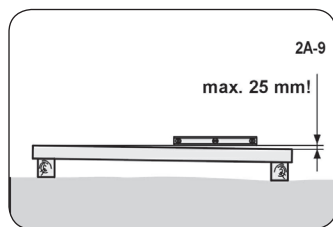
#### 4. VYMERIAVACIE KOLÍKY

- a. Podľa príslušného náčrtu na strane 6 zatlačte vymeriavacie kolíky do miest [D], [E], [F], [G], [H], [I], [J], [K]. Vzdialenosti dôkladne premerajte podľa rozmerov na náčrte. Tieto vymeriavacie kolíky vám pomôžu pri stavbe základov bazéna.

**Pomôcka:** Namiesto drevených kolíkov môžete použiť dlhé klnice.

- b. Natiahnite povrázok medzi kolíky [H] a [I], a medzi kolíky [J] a [K].

**Dôležité:** Ak bazén dávate na dosku z liateho betónu, neinštalujte podkladové bloky, ako je opísané ďalej. Odporúčame, aby ste si na betónovú plochu nakreslili os bazéna a polohu všetkých vymeriavacích kolíkov podľa príslušného rozmerového náčrtu. Uľahčí to stavbu základov bazéna.



## 5. PODKLADOVÉ BLOKY

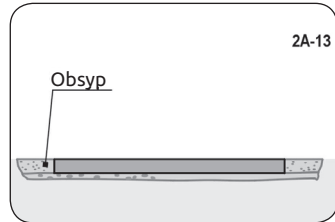
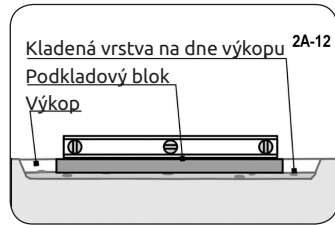
Podkladový blok (dlažbová doska z betónu) musí byť položený pod každou šikmou vzperou steny v dĺžke priamych strán bazéna. Treba použiť čo najväčšie podkladové bloky, napr. 50x50x5 cm alebo 60x40x5 cm.

- Podkladové bloky pod šikmými vzperami steny musia byť umiestnené tak, aby vzdialenosť medzi stredom bloku a stenou bazéna bola cca 90 cm.
- Podľa rozmerového náčrtu príslušného bazéna (pozri stranu 6) vyznačte na zemi miesta na umiestnenie blokov a pripravte výkopy. Dno výkopu zhutnite. Ako podsyp použite tenkú vrstvu piesku alebo jemne drveného kameniva.
- Všetky podkladové bloky musia byť zapustené do zeme tak, aby ich horné plochy boli v rovine s rovinou zhutneného podložia bazéna.
- Pomocou vodováhy zistíte, či podkladové bloky sú dokonale vodorovné a v rovine so zemou (obr. 2A-12). Vodováhou položenou na hranol 5x10 cm skontrolujete, či horné plochy susedných podkladových blokov sú v jednej rovine. Po usadení všetkých blokov ich obsypete pieskom alebo drveným kamenivom (obr. 2A-13). Obsyp zhutnite.
- Pre zvýšenie tuhosti podkladu možno podkladové bloky pod šikmými vzperami uložiť do kladenej vrstvy z betónu. Výkop potom musí byť cca 2x hlbší ako hrúbka použitého dlažbového bloku a na každej strane cca o 5 cm širší ako blok. Betón použite pre kladenú vrstvu aj obsyp.

**Dôležité:** Podkladové bloky vyrovnajte do roviny medzi sebou, ako je opísané v kroku b., prv než betón zatvrdne. Pred pokračovaním stavby bazéna počkajte, dokým betón dostatočne nestuhne.

- Odstráňte všetky vymeriavacie kolíky. Koly nechajte zatiaľ na mieste, kvôli kontrole rozmerov počas stavby.

**VAROVANIE:** Zaisťte dostatočné odvodnenie plochy okolo bazéna, aby nedochádzalo k vymieňaniu podkladu.

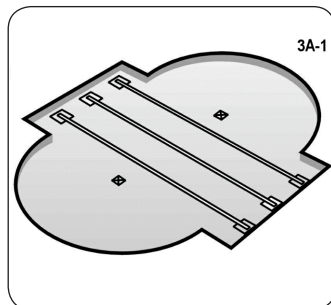


# MONTÁŽ BOČNÝCH PODPIER OVÁLNEHO BAZÉNA

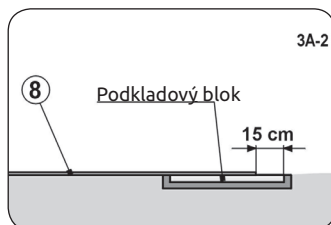


## 1. PRIPRAVTE PÁSY

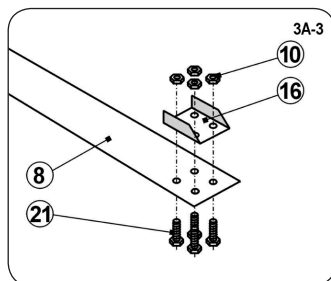
- Vyberte obsah kartónu s pásmi. Rozviňte pásy [8] a položte ich na plochu. Jemne vyrovnajte všetky záhyby a ohyby.
- Pásy [8] položte rovnobežne vedľa seba tak, aby konce pásov ležali na ploche podkladových blokov (obr. 3A-1). Koniec pása musí byť minimálne 15 cm od konca bloku (obr. 3A-2).



- Na oboch koncoch všetkých pásov [8] pripevnite svorku šikmej podpery [16] v polohe podľa obrázka 3A-3. Pripevnite ju štvoricou skrutiek [21] a matic [10]. Hlavy skrutiek musia byť zospodu. Spojte pevne utiahnite.

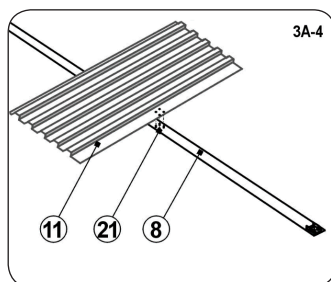


- Zaistite, aby položené pásy boli navzájom rovnobežné a vyrovnané. Vzdialenosť medzi pásmi zodpovedá rozmeru N v tabuľke na strane 6 pre príslušnú veľkosť bazéna.

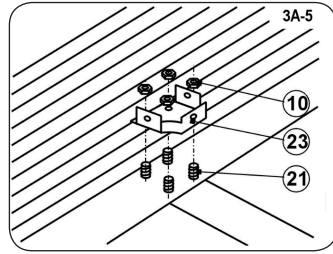


## 2. NAMONTUJTE PÄTNÝ PLECH A STĽPIKY

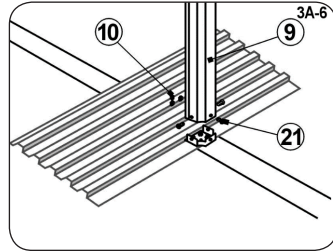
- Pomocou rovnej hrany (môžete použiť pätný plech) vyrovnajte plochu, na ktorej bude pätný plech spočívať.
- Plochu zhutnite, prípadné preliačiny zasypte a opäť zhutnite. Plocha musí byť dokonale rovná.
- Zľahka naddvihnite pás [8] a zospodu do otvorov v páse vložte 4 skrutky [21] (obr. 3A-4).



d. Na skrutky nasadíte pätný plech [11], misku [23], priskrutkujete a utiahnete matice [10] (obr. 3A-4 a 3A-5).

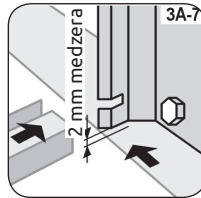


e. K miske [23] priložte stĺpik [9] a oba diely priskrutkujete skrutkami [21] a maticami [10] (obr. 3A-6).



f. Presvedčte sa, že po montáži stĺpikov zostala pod bočnou dolnou hranou stĺpika medzera cca 2 mm (obr. 3A-7).

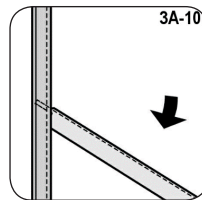
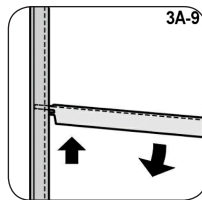
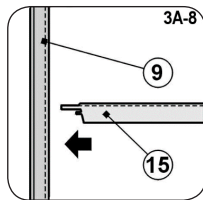
g. Skrutkové spoje pevne utiahnite.



h. Zopakujte kroky a. – g. pri všetkých stĺpikoch.

### 3. NAMONTUJTE ŠIKMÉ VZPERY

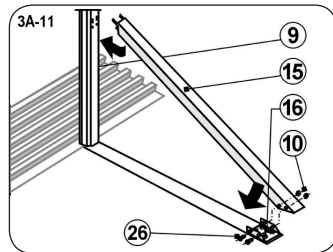
a. Šikmú vzperu [15] vložte zámkami do otvorov v stĺpiku [9]. Najprv vzperu dajte do vodorovnej polohy (obr. 3A-8) a zasuňte ju do stĺpika. Potom zatlačte na spoj hore a druhý koniec sklopte k zemi (obr. 3A-9 a 3A-10).



**Veľmi dôležité:** Zaisťujte súvislý tlak smerom nahor na spoji stĺpika a šikmej vzpery po celý čas, počas ktorého sklápate opačný koniec šikmej vzpery k zemi.

b. Vyrovnajte do jednej osi otvory na dolnom konci šikmej vzpery [15] s otvormi v šikmej svorke [16] upevnenej na konci pása [8]. Cez takto vyrovnané otvory prevlečte dve dlhé skrutky [26] (obr. 3A-11). Na skrutky priskrutkujte matice [10] a spoje utiahnite, ale nie príliš, aby nedošlo k deformácii dielov.

c. Presvedčte sa, že pri inštalácii šikmých vzpier nedošlo k uvoľneniu zámkov v spojení stĺpikov [9] a šikmej vzpery [15].

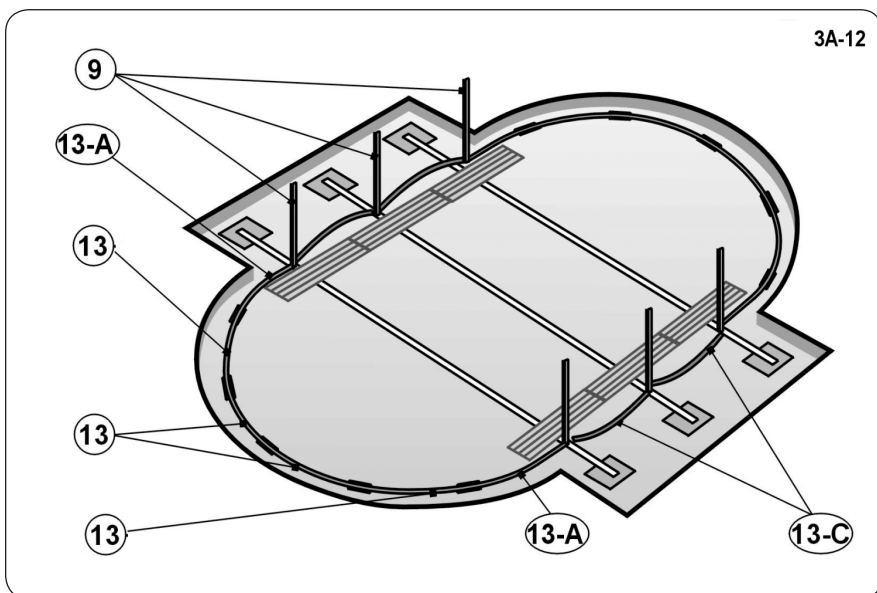




#### 4. IDENTIFIKUJTE DOLNÉ LIŠTY

Každý typ oválneho bazéna obsahuje rôzne dolné lišty [13]. Ide o lišty typu A, C a lišty kruhové. Podľa nižšie uvedenej tabuľky a obrázka 3A-12 urobte identifikáciu lišt a ich množstva.

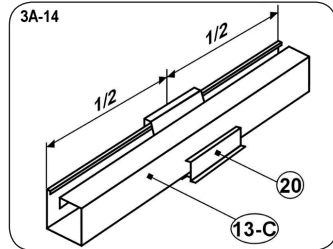
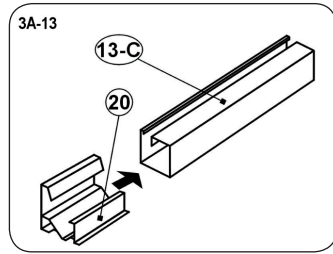
veľkosť bazéna	typ 13-C	typ 13-A	typ 13
3,66 x 5,48 m	není	4 ks (1460134)	6 ks (1460061)
3,66 x 7,32 m	4 ks (1460105)	4 ks (1460135)	6 ks (1460061)



**Poznámka:** Použitie lišt vyplýva z obrázka: typ 13-A – lišta pre prechodovú časť, typ 13 – lišta pre kruhovú časť, typ 13-C – lišta medzi vzpery.

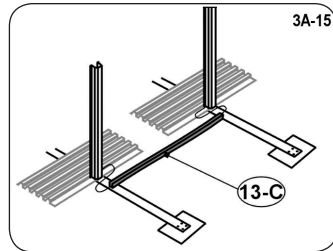
## 5. NAsAĎTE DOLNÉ LIŠTY TYPU C

- Niektoré bazény sú vybavené výstuhou (obr. 3A-13). V takom prípade výstuhu nasuňte do stredu lišty typu C (obr. 3A-14).
- Medzi susedné stĺpiky vložte oblú lištu typu C (obr. 3A-15). Nasadte ju presne tak, ako je zobrazené na obrázku 3A-20, t. j. drážkou nahor, smerom dovnútra bazéna a hornou hranou do zárezu stĺpika.



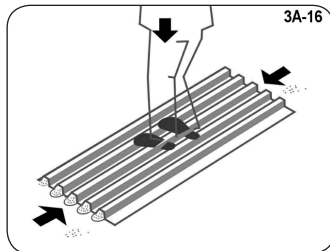
## 6. UPRAVTE VZDIALENOSŤ MEDZI STĽPIKMI A ICH POLOHU

- V prípade bazénu s viacerými pásmi natiahnite povrázok medzi vymeriavacími kolíkmi [D] a [E], [F] a [G].
- Teraz pomocou vymeriavacích kolíkov vyrovnejte pásy tak, aby ležali kolmo na os bazéna, a stĺpiky tak, aby stáli v rovnakej vzdialenosti od osi.



## 7. UPRAVTE PODKLAD POD PÄTNÝMI PLECHMI

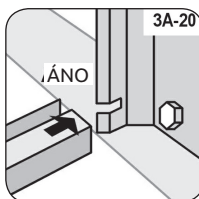
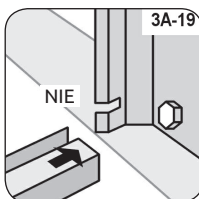
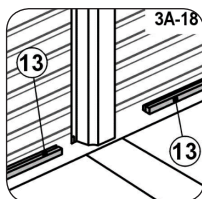
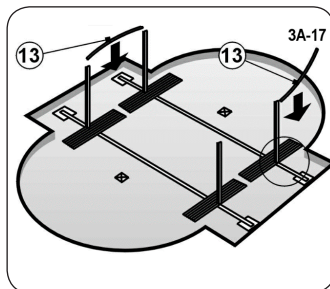
- Presvedčte sa, či pätný plech leží naozaj vodorovne. Ak tomu tak nie je, vyrovnajte podklad.
- Postavte sa na pätný plech a do otvorených otvorov pätného plechu prilahlých k zemi naphajte piesok, pieskovitú hlinu alebo podobný materiál (obr. 3A-16). Toto opatrenie zabráni tomu, aby po napustení vody do bazéna vznikli prepadliny v okolí pätného plechu.
- Kroky Ad a. až b. zopakujte u všetkých pätných plechov.



**Odporúčanie:** Po vyplnení otvorených otvorov na bokoch pätných plechov odporúčame cez tieto otvory položiť kus pevnej plastovej fólie (cca 40 x 40 cm). Táto fólia bude brániť ďalšiemu materiálu, aby sa cez otvory dostal pod pätné plechy a tak zabráňovať vzniku preliačín na týchto miestach.

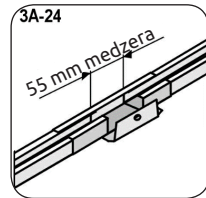
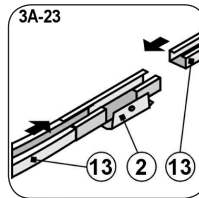
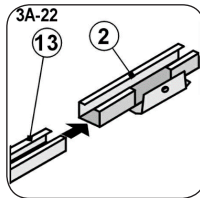
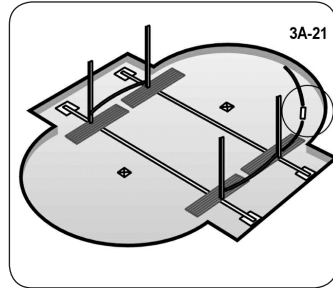
## 8. NAsAĎTE PRECHODOVÉ LIŠTY TYPU A

- Lišty typu A nasadte do vonkajšieho zárezu krajných stĺpikov (obr. 3A-17, 3A-18, 3A-19 a 3A-20). Nasadte ich presne tak, ako je zobrazené na obrázku 3A-20, t. j. drážkou nahor, smerom dovnútra bazéna a hornou hranou do zárezu stĺpika.



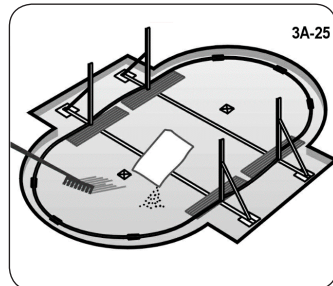
## 9. ZÁKLADOVÉ DOŠKY A DOLNÉ LIŠTY ROZLOŽTE NA POLKRUHOVÝCH ČELÁCH BAZÉNA

- Na opačné konce lišty typu A [13] nasadíte konektor [2] (obr. 3A-21, 3A-22 a 3A-23).
- Potom postupne nasadzujte zostávajúce dolné lišty a konektory. Medzi koncami zasunutých lišt v konektoroch nechajte medzeru 55 mm (obr. 3A-24).
- Takto vytvorte polkruh v oboch čelách bazéna (obr. 3-25).
- Pomocou povrázka sa presvedčte, že konektory ležia v správnej vzdialenosti od kolov [A] a [B].



## 10. ROZPRESTRITE JEMNÝ PIESOK

- Po celej ploche základu bazéna rozprestríte vrstvu max. 2 cm jemne preosiateho piesku pre vyrovananie vnútornej plochy bazéna, zakrytie priečných pásov a zakrytie pätných plechov (obr. 3A-25). Do blízkosti dolných lišt piesok nedávajte, mohol by sa dostať do drážok lišty. Okolo dolných lišt nechajte cca 10-15 cm široký pruh bez piesku. Vyrovnajte ich tak, aby vrstva bola plochá a hladká. Na to použite hrable. Plocha sa k stredu bazéna môže zvažovať.



**Poznámka:** Hrúbšia vrstva piesku môže v budúcnosti nepriaznivo ovplyvniť stabilitu bazéna.

- Do plochy bazéna navezte podľa veľkosti bazéna asi 1,0 – 2,0 m<sup>3</sup> preosiateho kopaného piesku. Budete to potrebovať na vytvorenie výplne kúta (pozri časť 3C, bod 6, Vytvarujte výplň kúta).

**Poznámka:** Pri manipulácii s pieskom dbajte na to, aby nedošlo k poškodeniu dolného rámu alebo jeho zasypaniu pieskom.

## 11. ODSTRÁŇTE VYMERIAVACIE KOLÍKY

- Odstráňte všetky vymeriavacie kolíky.

# MONTÁŽ STENY BAZÉNA A FÓLIE



## 1. POSTAVTE STENU BAZÉNA

- Počkajte na pekný slnečný deň. Nepokúšajte sa stavať stenu bazéna za vetra. Zaistite si pomoc aspoň jedného dospelého.
- Vybalte zvinutú stenu bazéna a postavte ju uprostred bazéna na kus preglejky (obr. 4-1). Vopred pripravené otvory pre hladinový zberač nečistôt musia byť na vrchu steny.
- Pri oválnom bazéne vybalte a rozdeľte pozdĺžne rozrezané trubice [14] podľa bodu 2 na nasledujúcej strane.

**Dôležité:** Pred rozvinutím steny sa presvedčte, kde sa nachádzajú otvory pre zberač nečistôt. Ak sa nachádzajú na začiatku steny, ako je zobrazené na obrázku 4-2, je všetko v poriadku a stenu môžete rozvinúť podľa obrázka. Ak tomu tak nie je, stena bola vo výrobe zvinutá opačne. V tom prípade rozviňte stenu v opačnom smere, ako je uvedené na obrázku 4-2, tzn. v smere chodu hodinových ručičiek.

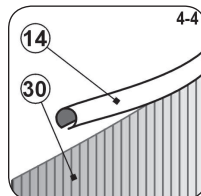
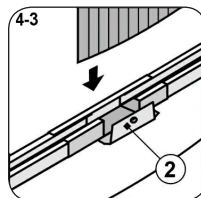
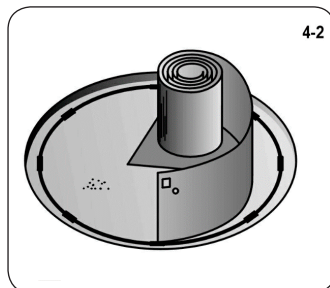
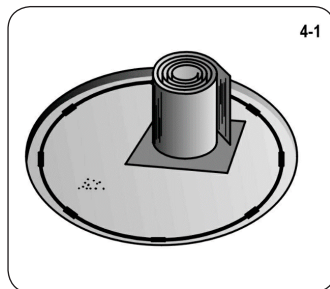
- Začnite rozvíňať stenu a súčasne zavádzajte jej dolnú hranu do oblúkovej dolnej lišty. Začiatok steny musí byť nad jedným **konektorom** [2] (obr. 4-2 a 4-3) a otvory pre zberač nečistôt a vratnú dýzu musia byť na mieste, kde bude umiestené filtračné zariadenie.

**Dôležité:** Pri oválnom bazéne nesmie byť začiatok steny na mieste bočnej podpory, ale iba v jednom z konektorov v polkruhových čelách bazéna.

- Rozvinujte stenu a zvrchu ju pritom opatrite pozdĺžne rozrezanými trubicami [14] (obr. 4-4). Medzi jednotlivými trubicami nechajte medzeru cca 1 cm.

**Poznámka:** Pri oválnom bazéne nasadzujte trubice podľa tabuľky v bode 2 a obrázka 4-5.

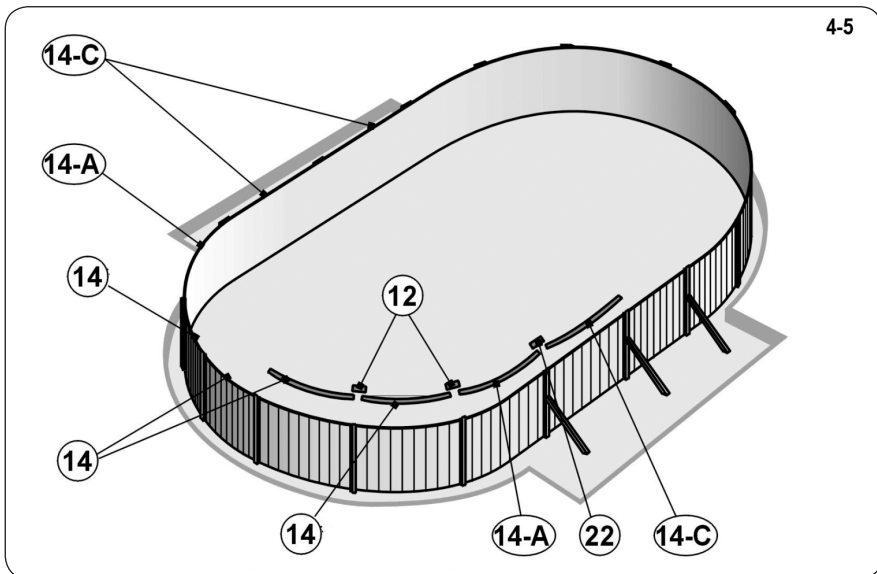
- Pokračujte okolo celého základu, až kým celá stena nie je rozvinutá, zasadená do dolných líšt a zvrchu opatrená pozdĺžne rozrezanými rúrkami.



## 2. IDENTIFIKUJTE HORNÉ TRUBICE OVÁLNEHO BAZÉNA

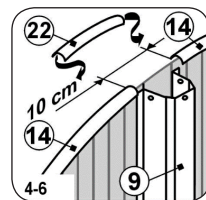
Každý typ oválneho bazéna obsahuje rôzne trubice [14]. Ide o trubice typu A, C a trubice kruhové. Podľa nižšie uvedenej tabuľky a obrázka 4-5 urobte identifikáciu trubíc a ich množstva.

veľkosť bazéna	typ 14-C	typ 14-A	typ 14
3,66 x 5,48 m	nie je	4 ks (1470127)	6 ks (1470126)
3,66 x 7,32 m	4 ks (1470105)	4 ks (1470129)	6 ks (1470126)



## 3. SPOJENIE HORNÝCH TRUBÍC

- Diely pozdĺžne rozrezaných trubíc [14] na hornej hrane steny bazéna pospájajte spojkami trubice [12] (obr. 4-5).
- Na miestach, kde sa nachádzajú stĺpiky so šikmou vzperou oválneho bazéna, nechajte medzi trubicami [14] medzeru cca 10 cm a diely trubice [14] spojte plastovou vložkou [22] (obr. 4-6).



**Pomôcka:** Kúskom textilnej lepiacej pásky prichyťte každý vrchol stĺpika [9] k stene. Prechodne tak zaistíte stenu pred zrútením, dokým ju k stĺpikom neprimontujete.

**Pomôcka:** Kúskom textilnej lepiacej pásky prichyťte každú spojku trubíc [12] k stene. Pri inštalácii fólie potom nebude dochádzať k nežiaducemu vysúvaniu trubíc zo steny.

#### 4. SPOJTE KONCE STENY BAZÉNA

a. Vyrovnajte oproti sebe otvory v dvoch koncoch steny bazéna (obr. 4-7).

**Pomôcka:** Skrutkovač prestrčte cez dva protiľahlé otvory, aby sa uľahčilo vyrovnanie konca steny.

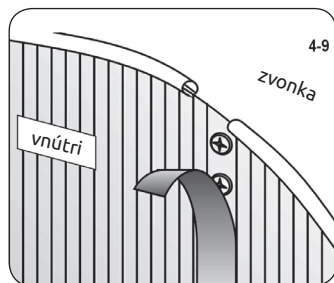
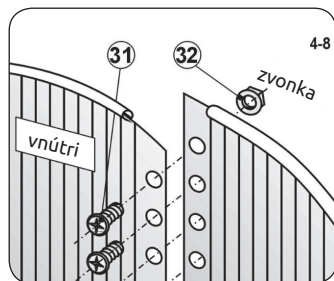
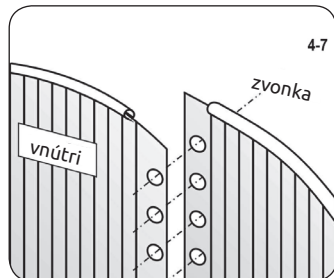
b. Aby sa otvory dostali oproti sebe, robte kruh, ktorý tvorí stena bazéna, väčší alebo menší tak, že nohou postrkujete základové dosky von alebo do stredu kruhu.

c. Spojte konce bazénovej steny – do každej vyrovnanej dvojice otvorov prestrčte zvnútra bazéna skrutku a priskrutkujte maticu. Hlavy skrutiek sú vnútri bazéna a všetky matice sú mimo bazéna (obr. 4-8).

d. Najprv spoje uťahujte rukou. Nakoniec, až všetky spoje budú na mieste, ich pevne utiahnite náradím.

e. Zakryte prekrytie koncov steny a hlavy skrutiek na vnútornej strane bazénovej steny prelepením lepiacou páskou (obr. 4-9), najlepšie textilnou.

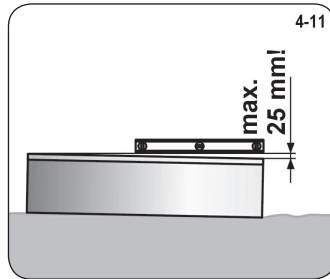
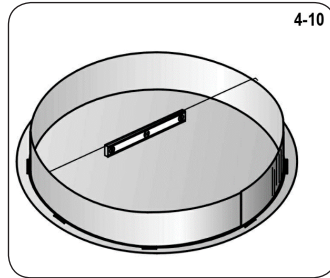
**Pomôcka:** Na vyliezanie a vstupovanie do bazéna odporúčame používať zostavené bazénové schodíky.



## 5. SKONTROLUJTE, ČI STENA BAZÉNA LEŽÍ VO VODOROVNEJ ROVINE

- a. Použite napnutý povrázok so zavesenou vodováhou (obr. 4-10) na kontrolu, či protiľahlé horné hrany steny bazéna sú v jednej rovine. Skontrolujte stenu v niekoľkých rôznych smeroch. Stena musí stáť na vodorovnej rovine. Ak odchýlka od vodorovnosti je na dĺžke priemeru bazéna viac ako 25 mm (obr. 4-11), potom dajte stenu nabok a podklad bazéna znova vyrovnajte do vodorovnej roviny.

**Výstraha:** Bazén, ktorý nie je vodorovný, je nebezpečný a môže sa zrútiť.



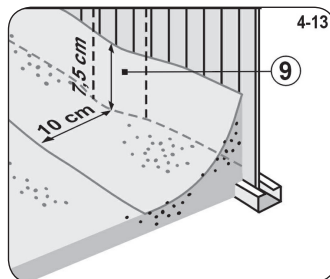
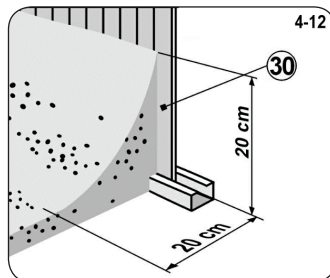
## 6. VYTVARUJTE VÝPLŇ KÚTA

- a. vytvarujte zaoblenú výplň kúta, cca 20 cm širokú a 20 cm, vysokú naspodku steny po celom obvode vnútri bazéna. Zaoblenie vytvarujte a jeho tvar pevne stlačte (obr. 4-12).

**Dôležité:** Na mieste stĺpika so šikmou vzperou pri oválnom bazéne treba veľkosť výplne kúta upraviť podľa údajov na obrázku 4-13. Zároveň zaistíte, aby plocha pätných plechov bola zakrytá cca 2 cm vrstvou zhutneného piesku. Profil pätných plechov nesmie vystupovať z plochy dna.

- b. Teraz hrablami vyrovnajte povrch dna. Dbajte na plynulé prechody povrchu dna.  
c. Na dno bazéna položte podložku z geotextílie ako ochranu bazénovej fólie pred mechanickým poškodením. Návod je uvedený v prílohe.

**Poznámka:** Bazénová podložka z geotextílie nie je súčasťou balenia bazéna.



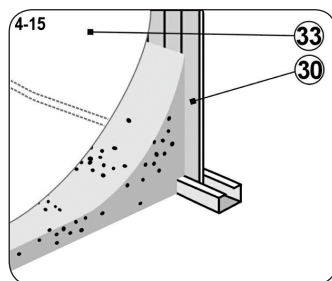
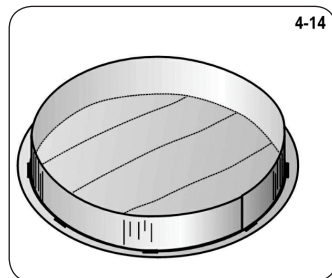


## 7. FÓLIU USAĎTE NA JEJ MIESTO

**Poznámka:** Bazénová fólia nie je súčasťou balenia. Aktuálnu ponuku vhodných typov bazénových fólií nájdete v našich predajniach a webových stránkach ([www.mountfield.cz](http://www.mountfield.cz)).

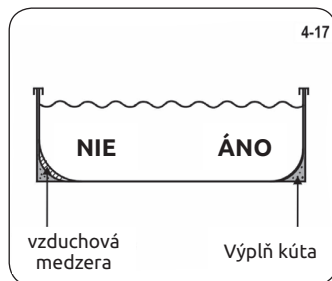
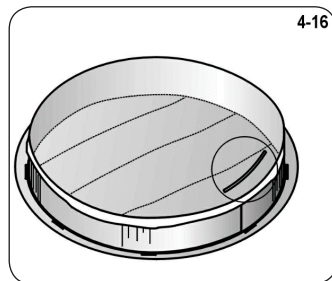
**Poznámka:** Ak budete spolu s bazénom používať aj filtračné zariadenie, bude treba ešte pred nasadením fólie urobiť časť inštalácie zberača povrchových nečistôt. Tento zberač nie je súčasťou balenia bazéna. Prečítajte si príslušný návod na inštaláciu zberača a postupujte podľa neho. Návod nájdete v balení zberača.

- Otvorte kartón. Na otvorenie kartónu nepoužívajte ostré predmety.
- Fóliu rozbaľte, rozložte a rozprestrite na slnko, aby sa ohriala. Skontrolujte celý povrch fólie a všetky švy, či nie sú deravé.
- Fóliu rozprestrite v bazéne tak, aby lícom švov smerovala nahor. Oblúkový šev má byť uprostred zaoblenia výplne kúta. Ostatné švy budú tvoriť priamky naprieč dnom bazéna (obr. 4-14 a 4-15).
- Vyhladzte vrásky fólie na dne bazéna.

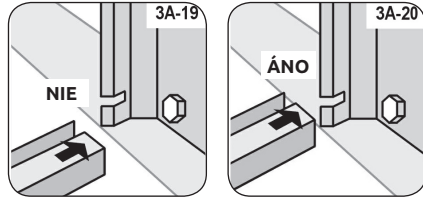


## 8. FÓLIU UPEVNITE NA JEJ MIESTE

- Fóliu pretiahnite cez hranu steny bazéna a na mieste ju provizórne pripevnite pomocou niekoľkých plastových zvieracích líšt (obr. 4-16). Fóliu zatiaľ nechajte voľne visieť. Fóliu príliš nenapínajte.
- Bazén začnite naplňovať vodou. Pri naplňovaní bazéna vyhladzujte na fólii všetky vrásky, a to od stredu bazéna v kruhoch smerom k stene. Môžete si pomôcť jemným zmetákom. Nikdy netlačte na fóliu príliš veľkou silou a neťahajte za ňu. Postupujte rýchlo, pretože už málo centimetrov vody dokáže fóliu pritlačiť k podkladu tak, že s ňou nebude možno bez poškodenia pohnúť. Pritom stále dbajte na to, aby oblúkový šev zostal približne uprostred výplne kúta (pozri obr. 4-15).
- Po vyhladení dna pokračujte v napúšťaní bazéna a postupne vyhladzujte fóliu na stene. Dbajte, aby nedošlo k napnutiu fólie a nevznikla tak vzduchová medzera (pozri obr. 4-17).



d. Postupne odoberajte plastové zvieracie lišty na hornej hrane steny, vždy iba jeden kus, a vyhladzujte vrásky na fólii. Na vyhladenú časť nasadzujte plastové zvieracie lišty tesne za sebou (obr. 4-18).



e. Keď ste vyhladili všetky vrásky na fólii, odrežte presahujúcu časť poslednej plastovej lišty tak, aby jej koniec tesne dosadol k nasledujúcej lište (obr. 4-19).

**Poznámka:** Mierne zvlnenie fólie pri jej inštalácii je prirodzené. Je to spôsobené vôľou vinylového materiálu, čo fóliu chráni pri jej zmršťovaní.

**Poznámka:** Fólia nie je konštrukčným prvkom bazéna. Jej hlavnou funkciou je zabrániť vode vytekať z bazéna. Tlak vody je držaný stenami a konštrukčnými prvkami bazéna. Fólia musí správne priliehať k zemi, k výplni kúta a k stene bazéna, a nikdy nesmie niesť hmotnosť vody, čo by ju mohlo poškodiť.

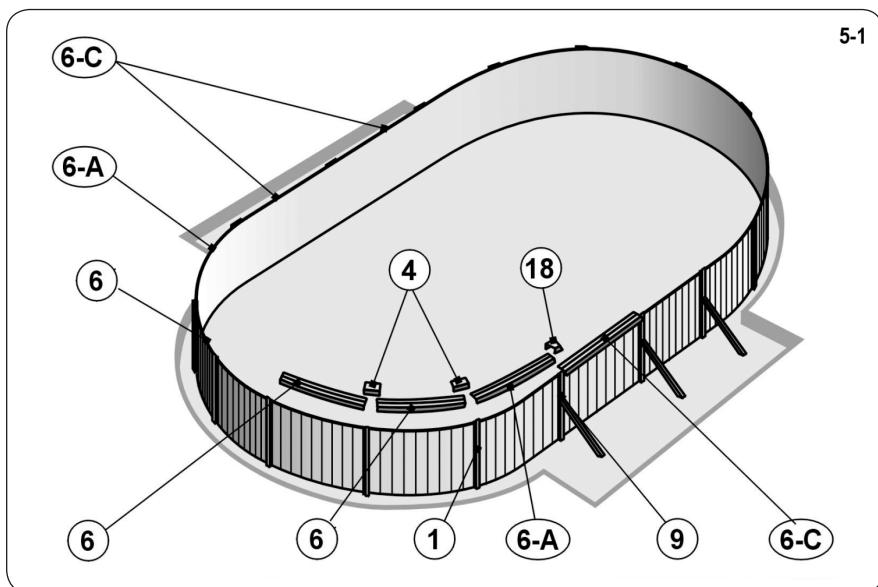
# MONTÁŽ HORNÝCH LIŠŤ A STĹPIKOV



## 1. IDENTIFIKUJTE HORNÉ LIŠTY

Každý typ oválneho bazéna obsahuje rôzne horné lišty [6]. Ide o lišty typu A, C a lišty kruhové. Podľa nižšie uvedenej tabuľky a obrázka 5-1 urobte identifikáciu lišt a ich množstva.

veľkosť bazéna	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)



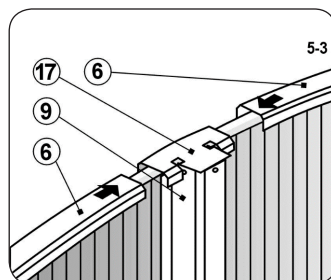
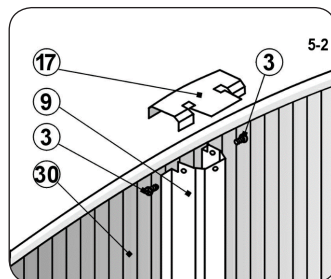
## 2. POKRAČUJTE V NAPŔŔNANÍ BAZÉNA

- a. Pokračujte v napŕŕnání bazéna vodou a pritom namontujte horný rám a zvislé stŕŕpiky bazéna.

## 3. PRIMONTUJTE ZVISLÉ STŔŔPICY A HORNÉ LIŠTY

**Poznámka:** V prípade kruhového bazéna preskočte body a. a b. a postupujte podľa bodov c. až h.

- a. Na horný koniec stŕŕpika so ŕŕikmou vzperou [9] oválneho bazéna a stenu [30] nasadte kovovú dosku [17]. Otvory v doske a stŕŕpiku vyrovnajte oproti sebe a oba diely priskrutkujte dvojicou samorezných skrutiek [3] (obr. 5-2).
- b. Na kovovú dosku [17] nasuňte z oboch strán horné lišty (obr. 5-3), a to podľa typu oválneho bazéna (obr. 5-3).
- c. Prilošte a vyrovnajte spodok jedného zvislého stŕŕpika [1] v kruhovej časti bazéna s úchytkovou časťou jedného konektora [2] (obr. 5-4). Chlopňa úchytkovej časti konektora musí byť mimo zvislého stŕŕpika.
- d. Otvor pre skrutku v stŕŕpiku a otvor pre skrutku v chlopni vyrovnajte na seba a stŕŕpik prichyťte samoreznou skrutkou [3] (obr. 5-4).

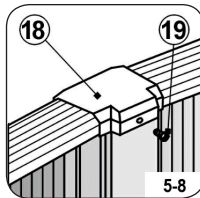
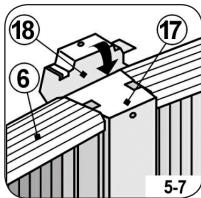
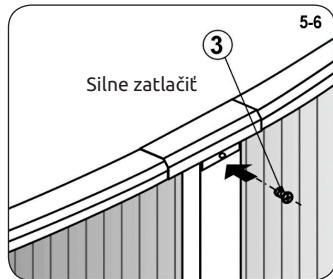
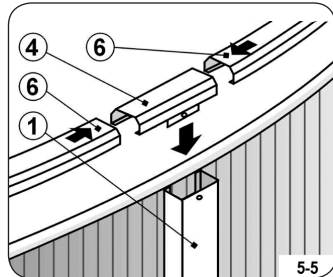
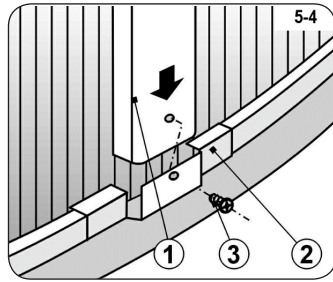


- e. Hornú spojku [4] položte na hornú hranu bazénovej steny tak, aby chlopňa úchytkovej časti hornej spojky bola mimo bazéna (obr. 5-5).
- f. Jeden koniec hornej lišty [6] zasuňte do hornej spojky [4]. Otvor pre skrutku v chlopni a otvor pre skrutku v blízkosti vrchu zvislého stĺpika [1] vyrovnajte na seba. Chlopňa úchytkovej časti hornej spojky musí byť mimo zvislého stĺpika. Stĺpik musí byť vo zvislej polohe.
- g. Hornú spojku upevnite k zvislému stĺpiku jednou samoreznou skrutkou [3]. Na stĺpik bude treba silne zatlačiť (obr. 5-6).
- h. Opakujte kroky pri každom zvislom stĺpiku po obvodu bazénovej steny.

**Pomôcka:** Na kontrolu zvislosti stĺpikov použite ryhovanie na bazénovej stene.

- i. Nakoniec, v prípade oválneho bazéna, na kovové dosky [17] nasadíte plastový ozdobný kryt [18]. Kryt nasadíte podľa postupu znázorneného na obrázku 5-7. Nasadený kryt zaistíte skrutkou [19] (obr. 5-8).

**Poznámka:** Samorezné skrutky [19] sú dlhé 25 mm, čím sa líšia od ostatných samorezných skrutiek v dodávke spojovacieho materiálu. Iba tieto skrutky možno použiť na pripevnenie krytu.



#### 4. NALEPTE SAMOLEPKU S VAROVANÍM

- a. V blízkosti miesta, kde budete do bazéna vstupovať a vystupovať, nalepte samolepku s varovaním. Treba si uvedomiť, že bazén nie je taký hlboký, aby sa do neho mohlo bezpečne skákať; hrozí riziko zranenia.



## 5. DOKONČITE NAPŔŔANIE BAZÉNA

- a. Bazén naplňte vodou do výšky 5 cm pod najnižšie položený otvor v stene bazéna. Potom postupujte podľa návodu na montáž zberača nečistôt.

**Dôležité:** Bazén sa pri plnení vodou môže trochu vyduť alebo posunúť. To je normálne.

- b. K namontovanému zberaču pripojte filtračné zariadenie podľa príslušného návodu.  
c. Vodu doplňte až do úrovne stredu prítokovej príruby zberača. Týmto je bazén pripravený na použitie.

**Výstraha:** Prv než ktokoľvek bude používať bazén, musí si prečítať a riadiť sa Bezpečnostnými pokynmi.

## NÁVOD NA POUŽÍVANIE BAZÉNOVEJ PODLOŽKY

**Poznámka:** Bazénová podložka nie je súčasťou balenia bazéna.

Materiálom pre bazénové podložky je netkaná textília, ktorá sa vyrába zo 100 % polypropylénovej alebo polyesterovej striže. Používa sa aj na ochranu bazénových fólií a ich oddelenia od podložia.

Vlastnosti bazénovej podložky

Vlákna, z ktorých sa podložka vyrába, po určitom čase podliehajú na svetle opotrebeniu (tzv. fotodegradácii). Preto je nevhodné bazénovú podložku skladovať voľne. Treba ju skladovať v kartóne alebo vo fólii, ktoré sú stabilizované pred UV žiarením. Netkaná textília je odolná voči technickému benzínu, perchlóru, oleju a iným chemikáliám podobného charakteru, proti plesniam a mikroorganizmom. Je zdravotne neškodná.

Položenie podložky pri bazéne s výplňou kúta

Bazénovú podložku inštalujte v okamihu, keď ste zostavili stenu bazéna a urobili vnútornú výplň kúta z preosiataho kopaného piesku. Podložku rozviňte vnútri na dne bazéna, vycentrujte a vyrovnajte prípadné záhyby. Niekoľko centimetrov nad výplňou kúta podložku odstrihnite.

Pritom dbajte na to, aby sa na vrchnú stranu podložky nedostali kamienky alebo iné ostré predmety.

