

Bazén GRE Composite ovál

KPCOV6650



NEŽ ZAČNETE SE SAMOTNOU MONTÁŽÍ BAZÉNU, POZORNĚ SI PŘEČTĚTE NÁVOD K POUŽITÍ TÝKAJÍCÍ SE VŠECH SOUČÁSTÍ. TATO DŮLEŽITÁ DOPORUČENÍ SI PROSÍM USCHOVEJTE PRO POZDĚJŠÍ NAHLÉDNUTÍ.

Bezpečnostní doporučení

Bezpečnost Vašich dětí je ve Vašich rukou! Největší ohrožení hrozí dětem do 5 let. Nehody se nestávají pouze druhým! Zabraňte možným nehodám a zraněním!

Dozor a způsob chování:

- Na děti dohlížejte nepřetržitě a z blízké vzdálenosti,
- Určete osobu, která bude zodpovídat za bezpečnost,
- Při hojném počtu dětí zvyšte dohled,
- Naučte vaše děti plavat co nejrychleji,
- Před vstupem do vody si navlhčete šíji, paže a nohy,
- Naučte se poskytovat první pomoc, abyste ji v případě nutnosti mohli využít,
- Skoky po hlavě a jiné skoky do vody jsou zakázány,
- Závodění nebo bujaré hry by měli být v okolí bazénu zakázány,
- Dětem, které neumějí plavat a nemají doprovod dospělého, umožněte přístup do bazénu pouze s plovací vestou nebo křídélky. Nenechávejte v okolí bazénu ležet hračky,
- Neustále dbejte na to, aby byla voda čistá a sterilní,
- *Prostředky k údržbě vody nenechávejte v dosahu dětí.*

Prevence:

- Telefon si ponechávejte v blízkosti bazénu, abyste v případě telefonního hovoru nenechávali děti u bazénu samotné,
- Bóji a tyč mějte připravenou u bazénu.

K větší bezpečnosti mohou přispět i určitá zařízení:

- Automaticky připevněný nebo ručně namontovaný ochranný kryt, který musí být správně umístěný a upevněný,
- Elektronické čidlo, které dá při propadu nebo pádu do bazénu hlášku. Toto čidlo musí být funkční a v provozu.

Tato opatření ale nenahradí dohled dospělé osoby.

Pokud se stane nehoda:


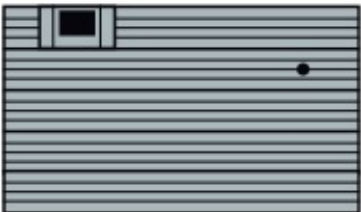

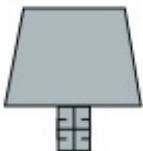
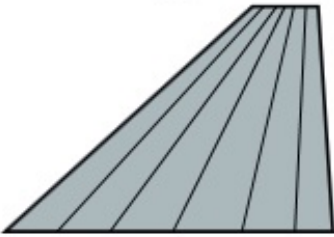



- Dítě co nejrychleji vyndejte z vody,
- Dejte první pomoc a při tom dodržujte dané pokyny,
- Zvýrazněte si, popř. si nechte po ruce telefonní čísla nouzových volání:
 - Hasiči
 - Pohotovostní lékař













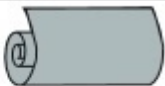
Obecně:

- Zabraňte skokům do bazénu,
- Stání na okrajích bazénu zakažte.

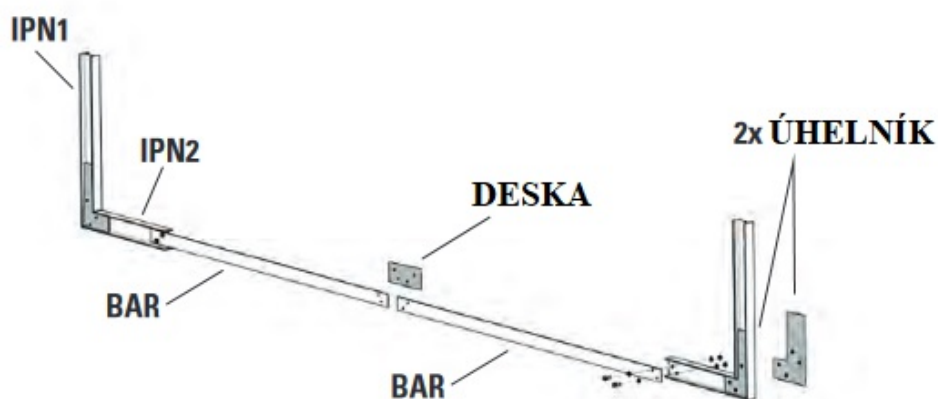
KOMPONENTY

Ověřte, že počet dílů v každé krabici nebo kontejneru odpovídá této tabulce (*pro soupravy).

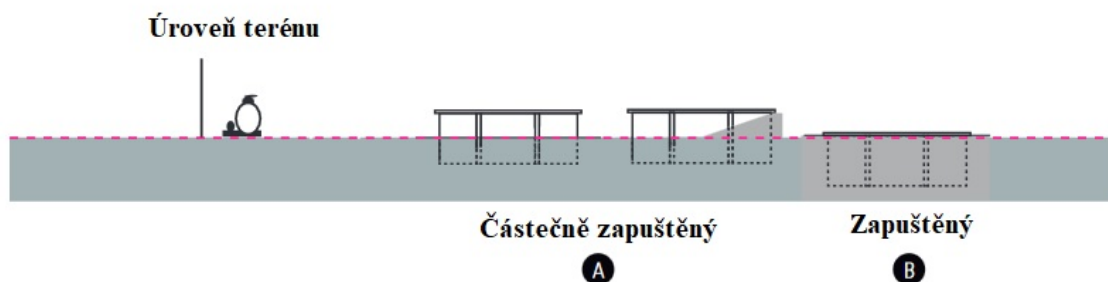
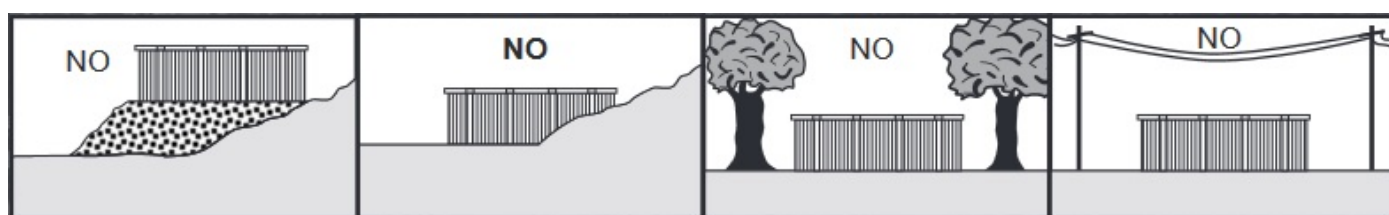
PNCOMP33140015		11
PNCOMP3314015SK		1
PVALM081500135		8
PVALM161500180		4
PLYCOMP112		5
PLYCOMP112SK		1
PLYCOMP11290		2
PLYCOMP90112		2
PLYCOMP90		2
ANG87135		8
ANG60180		4
COMPCOVER150		4

ETCOMP150		1
AR1175CO		1
IPN1		4
IPN2		4
BAR		4
DESKA		2
ÚHELNÍK		8
KITENVCOV6650		1
FOLIE		1
FILTRACE		1
SK101G		1
SILEX		4
MPROV		1

PODROBNOSTI SESTAVENÍ IPN



Možnosti instalace



Toto je určující fáze při stavbě vašeho bazénu. Některé práce prováděné na místě, jako je příprava pozemku, betonová deska, odvodnění... mohou vyžadovat zásah profesionálů, kteří navrhnou nejvhodnější řešení. Vyberte ideální místo, na co nejslunnějším místě, s ohledem na místní předpisy (vzdálenost od cest, veřejné cesty, sítě...) a terénní úpravy po instalaci bazénu. Váš bazén lze nainstalovat těmito dvěma způsoby: A-B

Pokuste se neinstalovat svůj bazén na nedávno zasypaný nebo nestabilní pozemek. Ať už zvolíte jakýkoli typ instalace, měli byste provést výkop a připravit půdu pro vyrovnání.

Pozor: v případě, že je pozemek svažité, je nutné jej vyhloubit pro vyrovnání. Nepřidávejte zeminu, abyste ji vyrovnali.

- Instalace by měla být provedena pomocí betonové základové desky. Pokud se použije základová betonová deska, měla by mít tloušťku alespoň 17 centimetrů.

Bazén se montuje po úplném vyschnutí betonové základové desky (cca 3 týdny). Filtrace by měla být umístěna pod úroveň bazénu a ideálně na úrovni podlahy bazénu.

- Výkop 50 cm je povinný pro váš bazén, na který se vztahuje záruka, a pro vaši bezpečnost (MINIMÁLNĚ)
- Bazén tak bude zapuštěn v zemi zhruba o 30 centimetrů.

Částečná nebo úplná instalace v zemi

Podle povahy země byste měli instalovat periferní drenáž a připojit jej k odvodňovací studni. Studnu vyhlubte před výstavbou bazénu, aby nedocházelo k tomu, že se výkop naplní v průběhu práce. Měla by se nacházet v blízkosti bazénu, o několik centimetrů nižší, než je nejhlubší bod toho samého a dosahovat až k povrchu. Odvodňovací vrstva se nachází v nejvíce vlhkém místě. Předchází přetečení v případě infiltrace vody nebo jílovité půdy, a to na základě skutečnosti, že voda rychleji prochází trubkou než přes půdu.

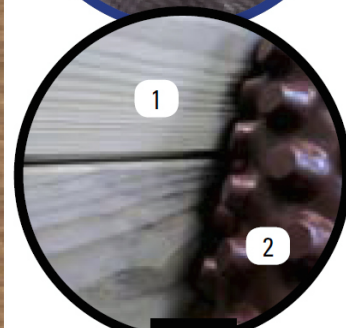
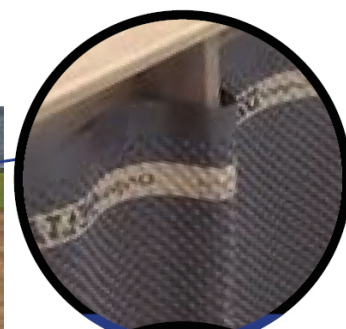
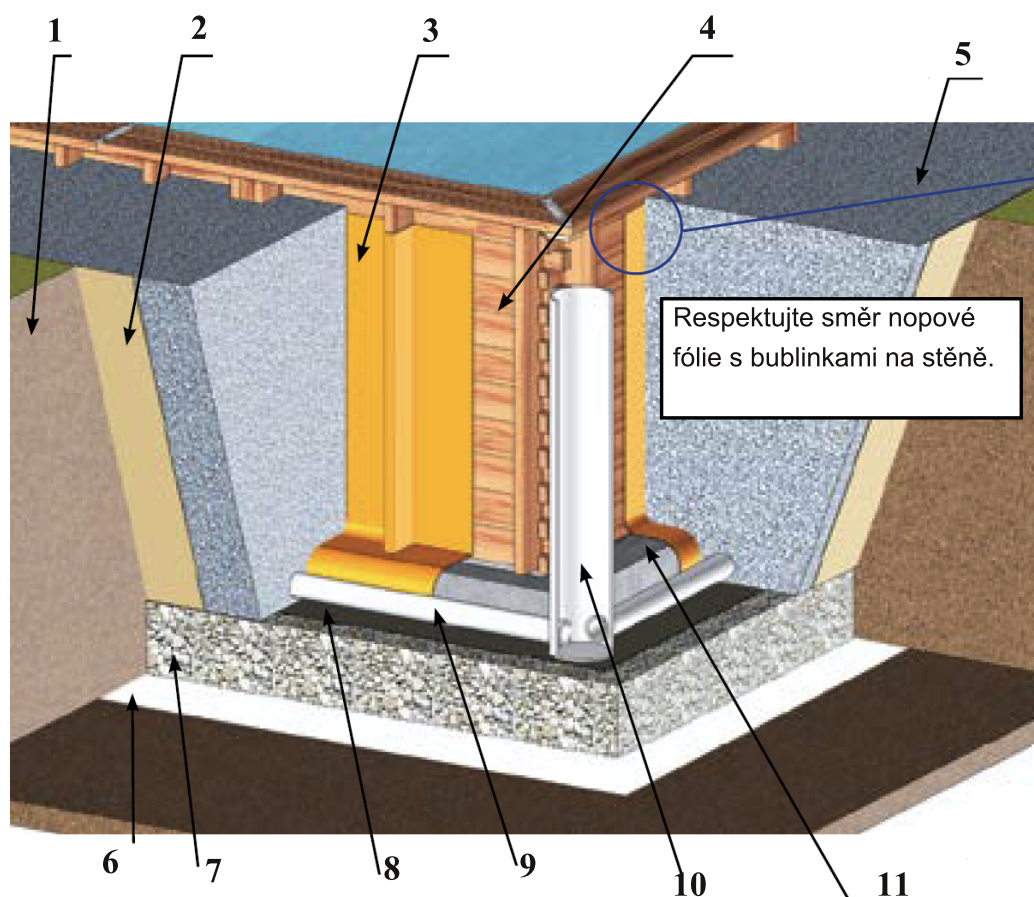
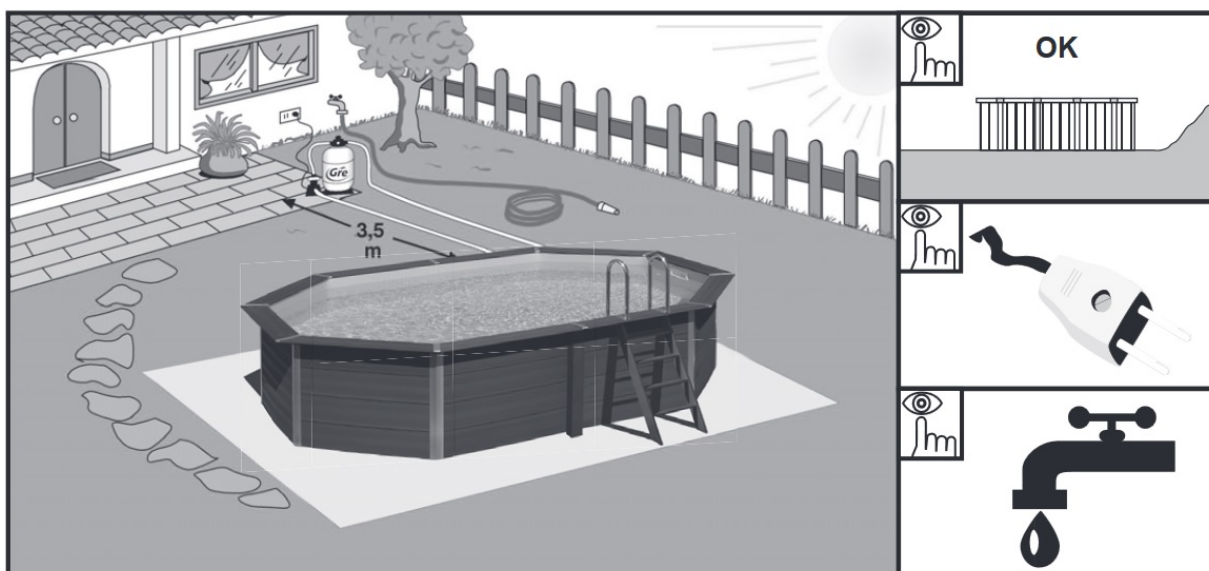


Fig. 6

- 1- Kompozitový rám
- 2- Role nopové fólie a drenáž HDPE

- 1 Přírodní půda
- 2 Protikořenová nebo plstěná fólie
- 3 Ochranný a alveolární odtokový váleček z HDPE
- 4 Kompozitový rám
- 5 Odvodnění - štěrk Ø 10-30
- 6 Geotextilní podložka
- 7 Vrstva stabilizovaného štěrku
- 8 Vodotěsný film
- 9 Periferní drenáž
- 10 Odvodňovací studna
- 11 Betonová deska



Místo instalace: Naše bazény jsou navrženy pro venkovní použití a rodinnou rekreaci. Země musí být pevná, plochá a dokonale vodorovná.

Bazén není určen pro komerční využití!!!

Pamatujte: 1000l vody = 1 m³ = 1000 kg.

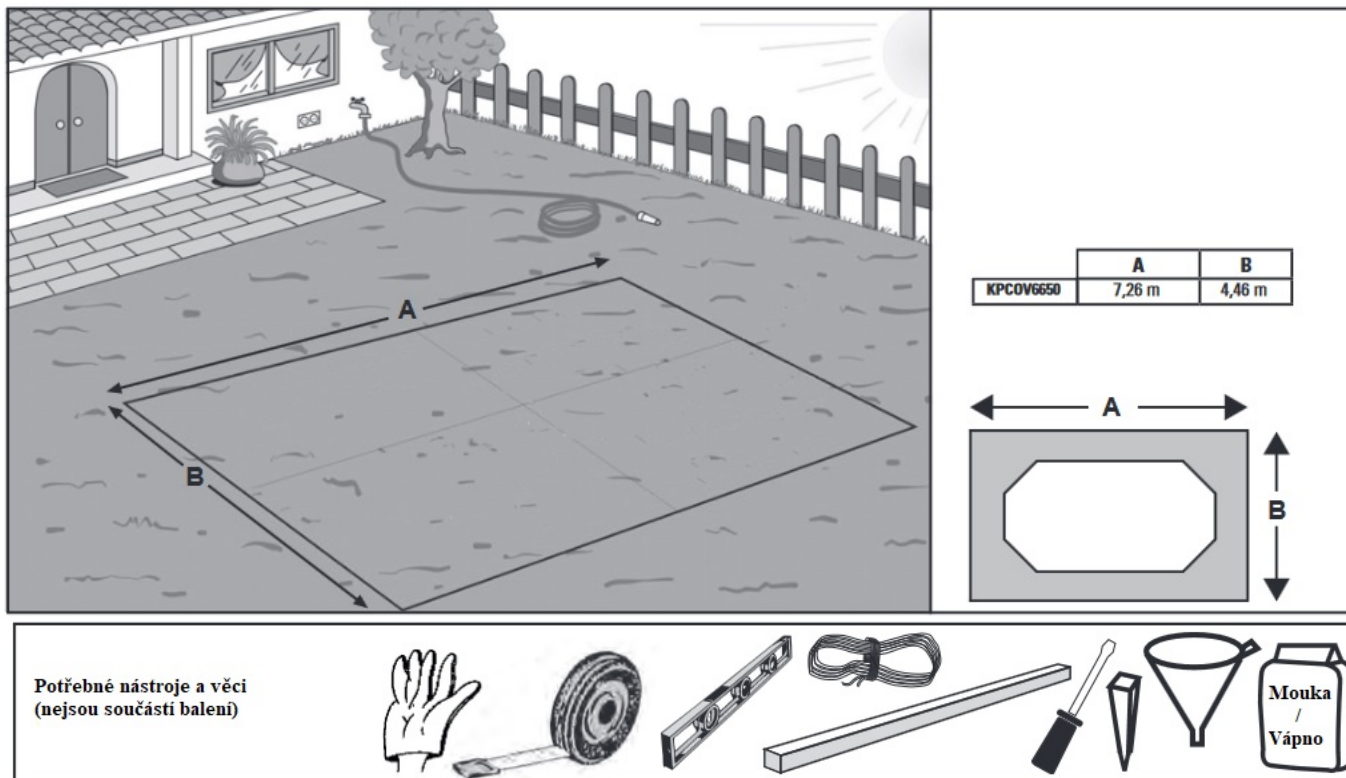
Tipy pro výběr nejlepší lokace Vašeho bazénu:

- Vyberte místo, kde budete muset uskutečnit co možná nejméně výkopů k vyrovnaní země.
- Nesnadno zaplavitelná oblast v případě deště.
- Tam kde není podzemní vedení (voda, plyn, elektřina,...).
- Neinstalujte pod elektrické vedení.
- Chráněné před větrem a beze stromů, protože pyl a listí bazén znečišťují
- Slunné místo, kde je nejvíce slunce dopoledne.
- Blízko dodávky vody a energie a drenážního systému.

NEAKCEPTOVATELNÉ LOKACE: svah, nerovná půda, písčitá, kamenitá nebo mokrá půda.

Označte oblast instalace:

K označení země použijte dřevěné kůly, šroubovák, trychtýř nebo plastovou láhev a mouku nebo vápno. Pro správnou instalaci bazénu je nezbytné vyrovnat celkovou plochu před označením. Označte si umístění svého bazénu tak, aby bylo co nejvíce vystředěno v obdélníku.



Instalace

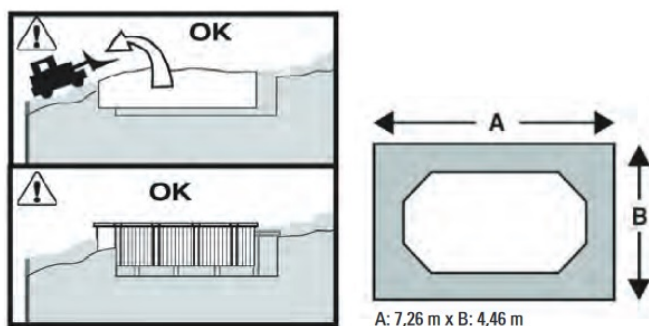
Instalace vašeho bazénu zahrnuje vybudování betonové desky vyztužené svařovanou drátěnou sítí. Beton musí mít 350 kg/m³ (norma C125 430).

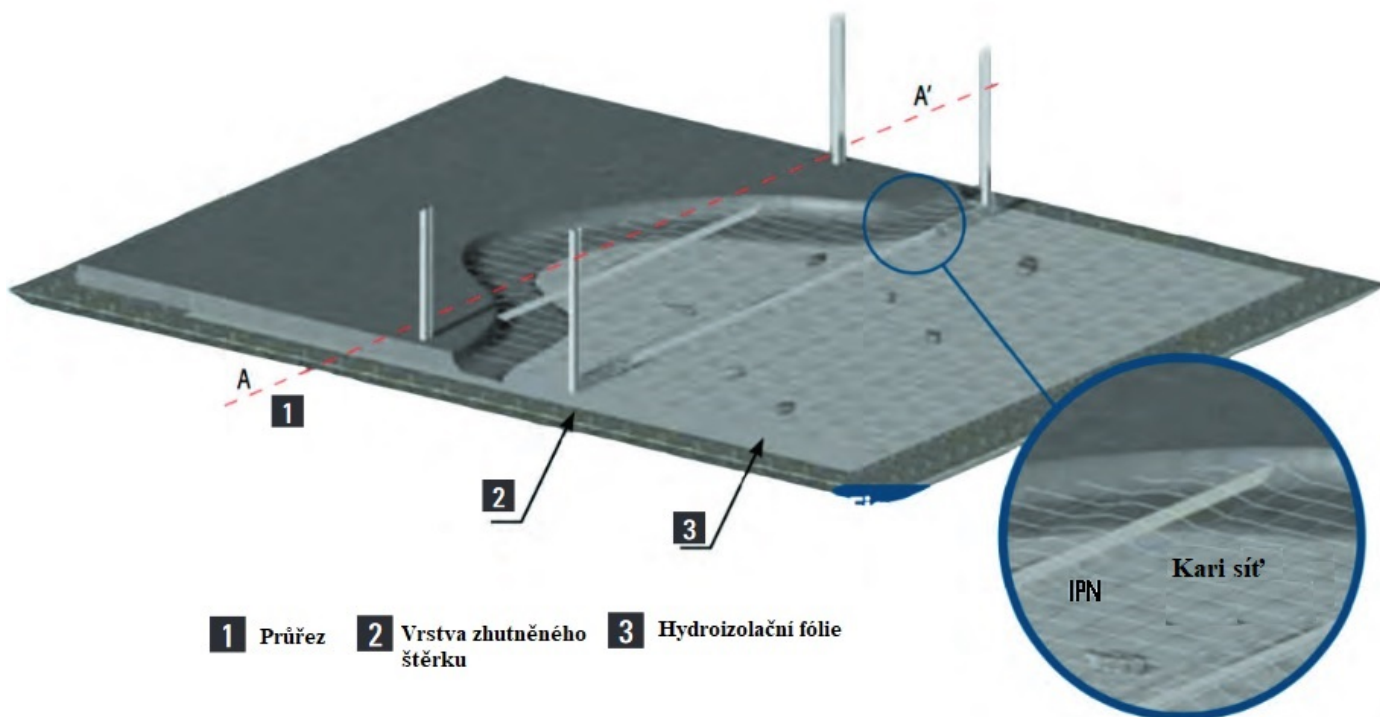
Betonová deska musí být dokonale vyrovnána nebo vyhlazena, protože bude viditelná jakákoli minimální chyba. Minimální tloušťka: 17 cm.

Pro stavbu desky doporučujeme kontaktovat odborníka.

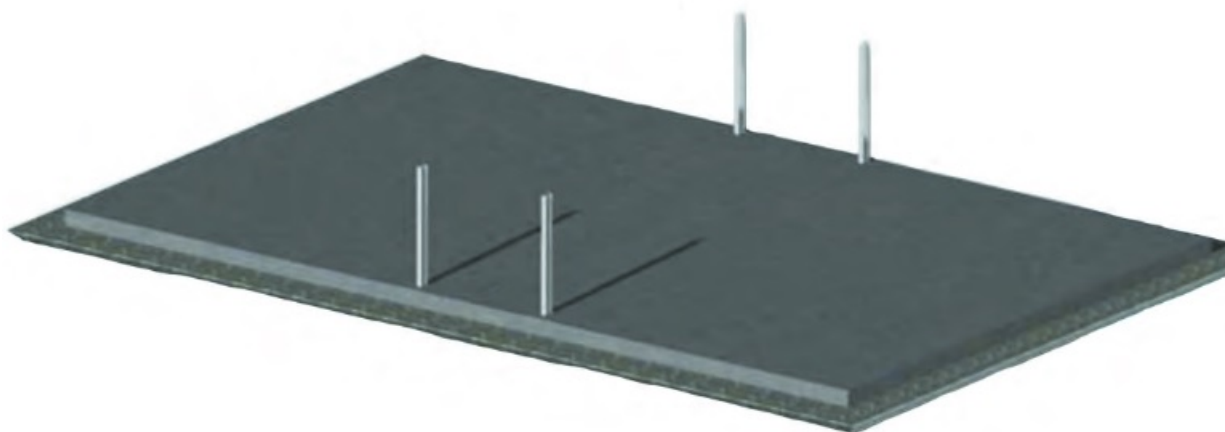
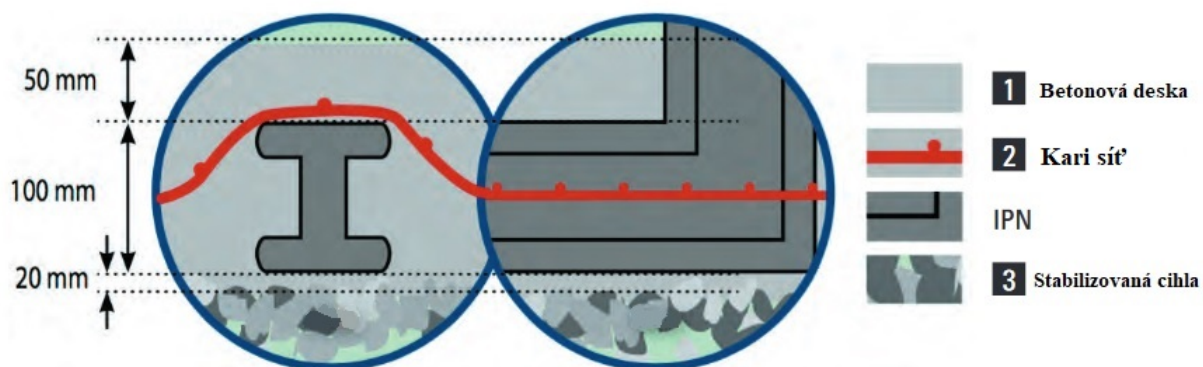
Pokud si přejete postavit desku svépomocí, doporučujeme vám zajistit beton od profesionála, aby bylo zajištěno správné dávkování a homogenita materiálů.

Instalace rámu a desky je povinná. Rozměry betonové desky musí přesahovat vnitřní stěny bazénu minimálně o 50 cm. Můžete použít cihly nebo podložky tak, aby drátěné pletivo bylo umístěno přibližně uprostřed desky a neleželo na zemi.





Pohled v řezu A/A'

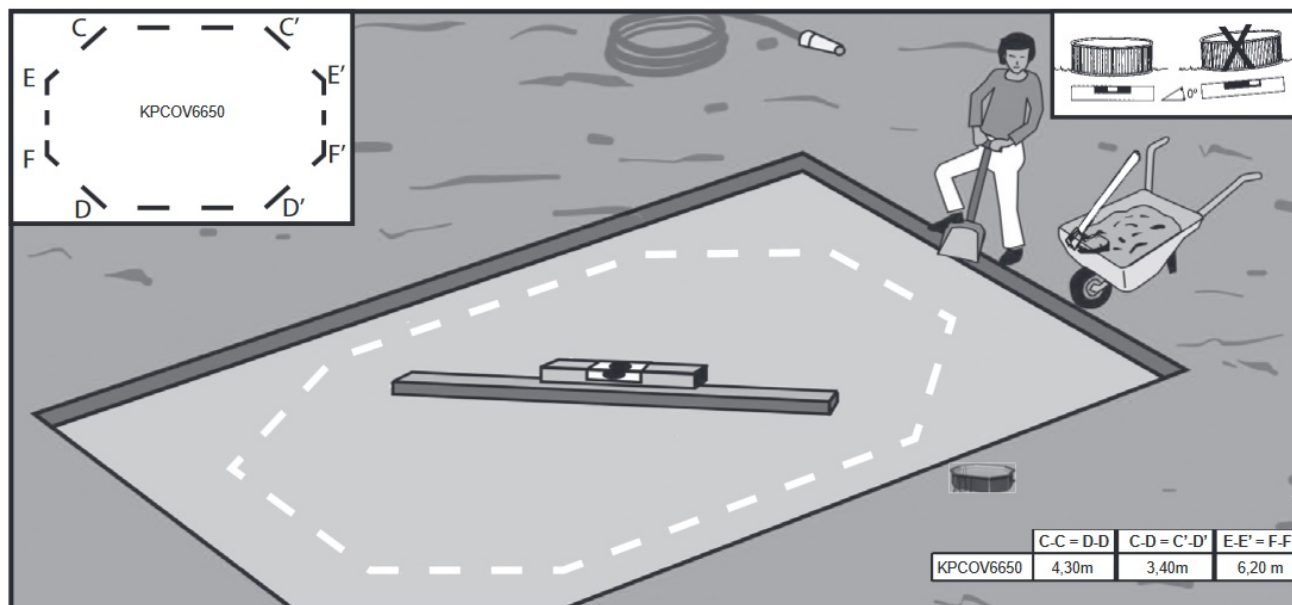




Konstrukce betonové desky



Deska by měla být hladká a rovná, bez ostrých hran



Výkop musí být hluboký 50 centimetrů. Umístěte kovové rámy, kari síť a nalijte beton do výkopu. Váš bazén tak bude zapuštěn v zemi zhruba o 30 centimetrů. Tento krok je nezbytný pro zaručení správné instalace vašeho bazénu a zajištění 100% bezpečnosti. Vykopanou zeminu doporučujeme uchovat, aby po sestavení bazénu bylo možné pozemek vyrovnat.

Před zalitím betonem je nutné umístit konstrukční systém, který je dokonale vyrovnaný (sloupy a vnitřní konstrukce, trámy).

- Vzdálenost mezi středy sloupů je 1400 mm
- Jakmile je konstrukce na svém místě, může být kari síť umístěna na ni.
- Ujistěte se, že konstrukce je dokonale upevněná, aby se při lití betonu nepohybovala

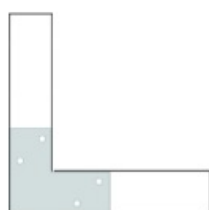
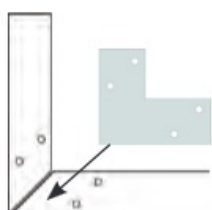
Kovová konstrukce

Sestavení

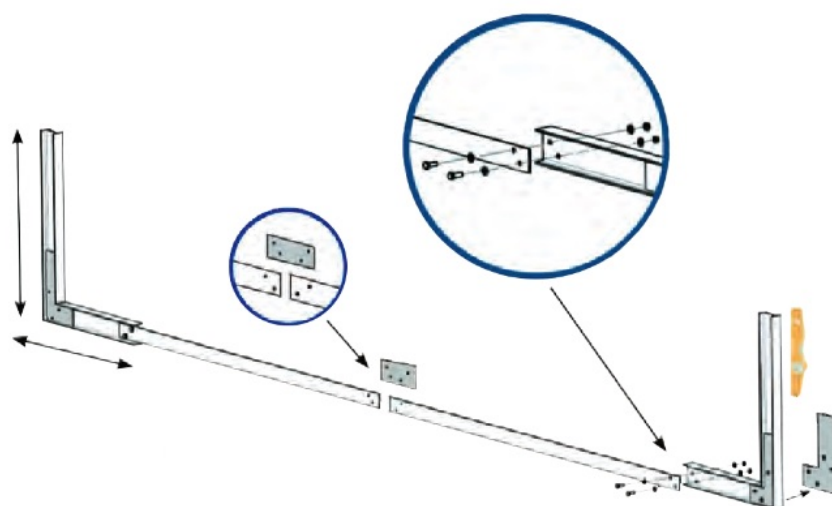
Kovový rám musí být smontován.

Nejprve by měly být obě části spojeny kovovými díly do tvaru "L", jak je znázorněno na obrázku.

Sestavte rám podle obrázku. Rám musí být umístěn současně s betonovou deskou.



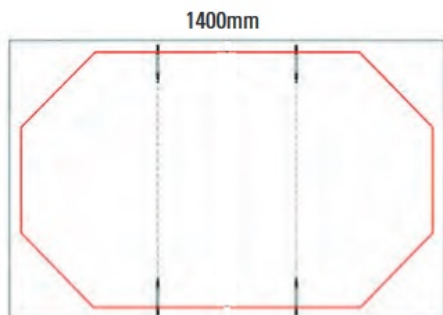
1 HM 12x35 + 2 Ø12 + 1 M 12x35
šrouby podložky matice



UMÍSTĚNÍ

Umístěte rámy na dno výkopu podle pokynů na přiloženém výkresu. Ujistěte se, že svislé části jsou správně kolmé. Umístěte kari síť tak, aby odpovídala povrchu, který bude betonová deska zabírat.

Instalace rámu a desky je povinná. Rozměry betonové desky musí přesahovat vnitřní stěny bazénu minimálně o 50 cm.



Povinný



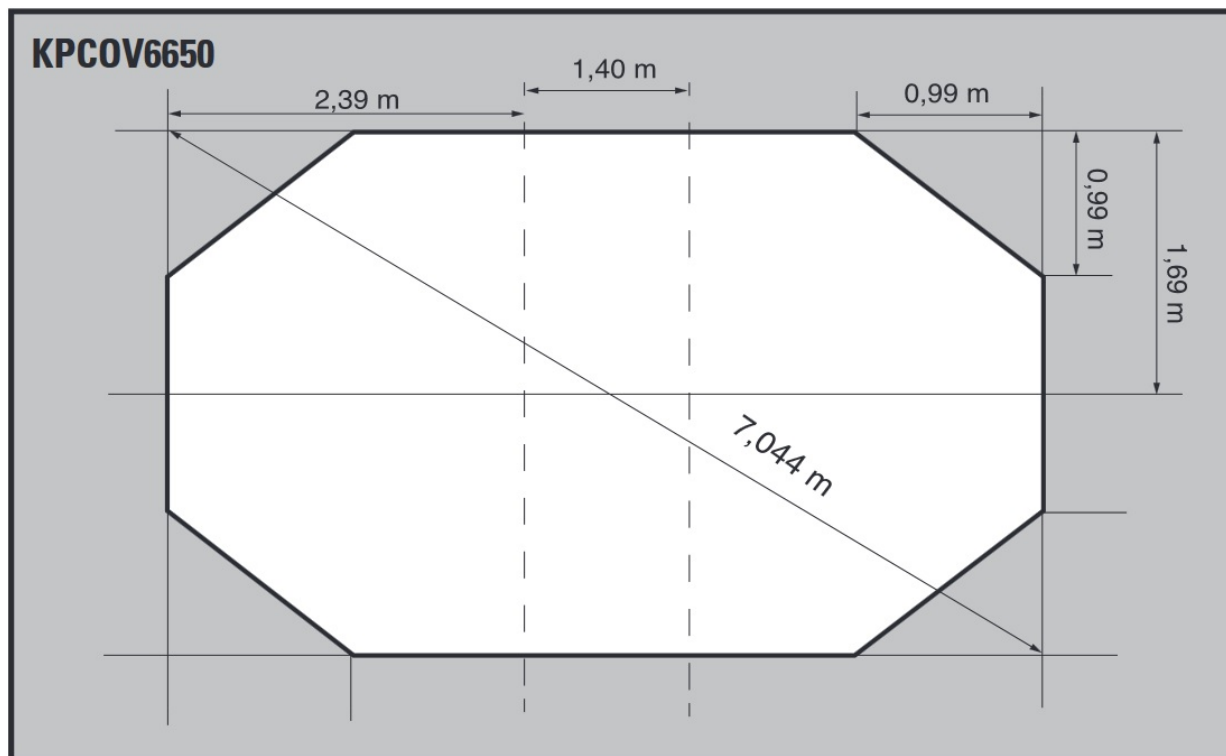
Pozornost



**Zkontrolujte
svislost IPN**



**Během vytvrzování betonu
udržujte všechny svislé části
rovné**



VNITŘNÍ ROZMĚRY:

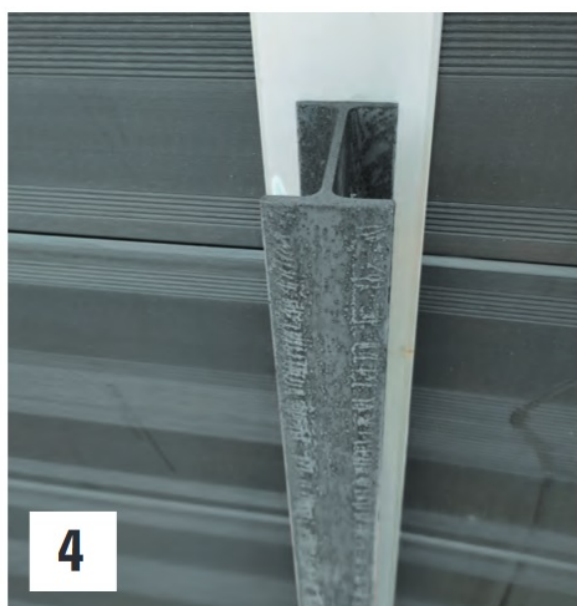
Začneme označením osy zakopaných trámů na podlaze. Jakmile bude podlaha řádně vyrovnána, bude terén označen čarami, kde bude podepřena vnitřní strana panelů bazénu.

UMÍSTĚNÍ PANELŮ

- Všechny bazénové panely jsou identické kromě toho, který má prostupy pro filtraci. Umístěte jej do středu jedné ze dvou delších oblastí vašeho bazénu.
- Vnitřní plocha panelů (hladký povrch) musí být nad polygonem právě vyznačeným v předchozí části.
- Ke spojení panelů použijte svislé profily. Před montáží panelů se doporučuje odstranit plast chránicí profil na vnitřní straně.
- Je velmi důležité pohybovat panely s velkou opatrností a mezi dvěma lidmi.

Na stopy nebo škrábance způsobené na panelech špatnou manipulací se nevztahuje záruka.

Pokud máte problémy s vložením profilu, posuňte panely, dokud nebudou mít stejný úhel a vzdálenost jako profil. Profil tak vstoupí snadněji.



UMÍSTĚNÍ PANELŮ V PŘÍMÉ OBLASTI

- Spojení panelů musí zůstat ve středu sloupu. Tímto způsobem můžete vložit profil (obrázek 3).
- Na obrázku 4 je vidět, jak panely nejsou vystředěny vzhledem ke sloupu. Je velmi důležité toto dodržet, aby nedošlo k problémům při plnění vodou. Pokud k tomu dojde, budete muset rozmístit vzdálenosti mezi nimi tak, aby byly co nejvíce vycentrovány.
- Je normální, že mezi panely a sloupky zbývá prostor (obrázek 5). Když napustíte bazén vodou, panely se budou vlivem síly vody dotýkat sloupů.

S instalací bazénu je vhodné začít v zakřivené oblasti.



- A = PLYCOMP90
- B = PLYCOMP112SK
- C = PLYCOMP112
- D = PLYCOM90112
- E = PLYCOMP11290

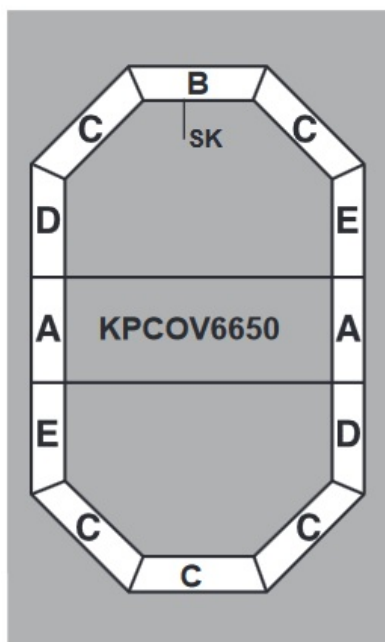
UMÍSTĚNÍ HORNÍCH LIŠŤ

Nyní je čas odstranit vnější ochranu svislých hliníkových profilů.

Na diagramu je vidět, že existuje 5 různých typů lišt. Identifikujte díly.

Uvnitř krabice PLYCOMP112SK je lišta pro filtrační panel. (obrázek 7).

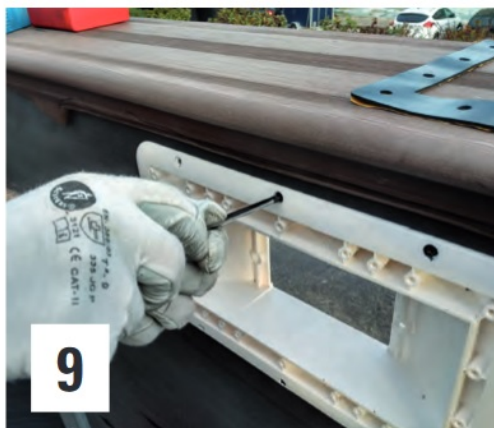
Je zásadní, aby lišty byly vyrovnány, aby se předešlo budoucím problémům při umístění kovového ořezu. Hlavní příčinou může být nesprávné vyrovnání terénu. Doporučujeme podepřít zásyp z vnější strany bazénu v místě spoje svislého kovového profilu.



KPCOV6650		
PLYCOMP112P		C
PLYCOMP112SKP		B
PLYCOMP11290P		E
PLYCOMP90112P		D
PLYCOMP90P		A



8



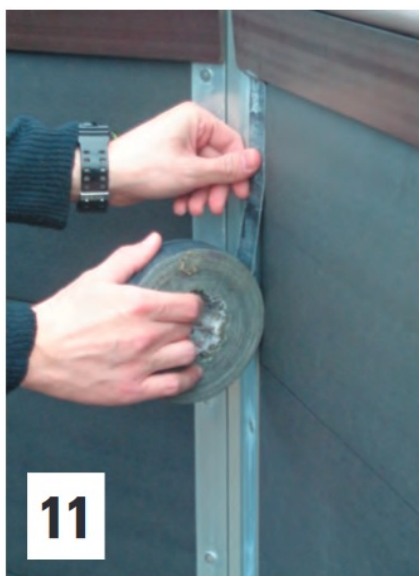
9



10

UMÍSTĚNÍ SKIMMERU

- Skimmer kompletně sestavte a přišroubujte zevnitř bazénu.
- Pokud je pro vás obtížné jej přišroubovat ke stěně, můžete použít vrták 2 mm a vyrobiť vodičko pro šroub. To usnadní práci.
- Pomocí lepidla umístěte těsnění směrem dovnitř. To je velmi důležité pro správné nastavení plastové manžety a zabránění úniku vody. Obrázek 10



11



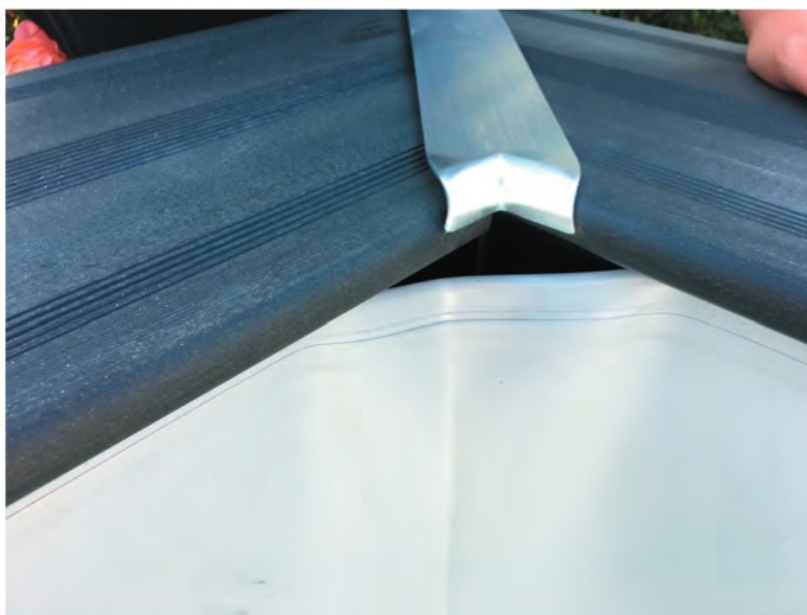
12

- K překrytí nýtů svislých profilů, které budou v kontaktu s bazénovou folií, se doporučuje použít textilní pásku. (Není součástí balení)
Tím se zabrání propíchnutí folie. (Obrázek 11).
- Před pokrytím země je vhodné zamést a vysát betonovou podlahu, aby se odstranily nečistoty, jako jsou kamínky, větve, listí atd.
- Umístěte geotextilní podložku, abyste chránili folii před protržením. Odstraňte všechny zbývající vrásky, aby se neobjevily, jakmile se bazén naplní vodou.
- Ustříhňte geotextilii podle modelu vašeho bazénu a přizpůsobte jej tvaru vašeho bazénu.

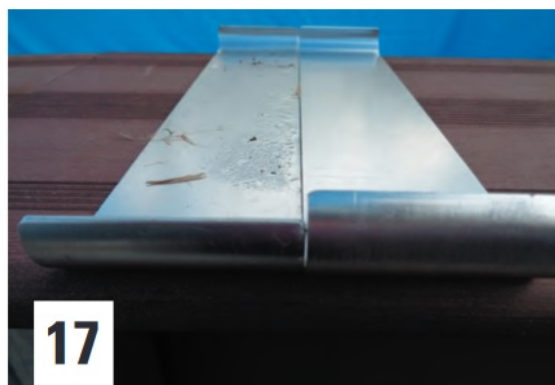
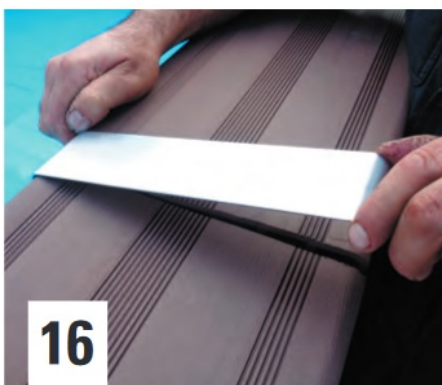


INSTALACE BAZÉNOVÉ FOLIE

- Vyjměte folii z krabice velmi opatrně. Natáhněte a rozložte ji ve stínu, aby znovu získala svůj tvar. Tento krok proveďte alespoň dvě hodiny před instalací folie. Ideální teplota pro montáž folie je 25 - 30°C..
- Nepoužívejte ostré předměty, mohly byste propíchnout folii. Záruka se nevztahuje na proražení způsobené špatnou manipulací. Sundejte si boty.
- Roztáhněte folii až do rohů bazénu. Je velmi důležité brát tento krok vážně, protože konečný vzhled vašeho bazénu bude záviset na správném umístění folie.
- Vložte folii do přípojovací lišty. Pokud v určitém okamžiku během dokončení této operace zpozorujete na stěně přebytek folie, rozprostřete přebytek rovnoměrně po obvodu bazénu. Předejdete tak vráskám.
- Jakmile je folie na místě, naplňte bazén 2 - 3 cm vody a dobře protáhněte záhyby. Zůstanou-li na dně záhyby, není důvodem k výměně folie za jinou, nejedná se totiž o výrobní vadu. Nepospíchejte!
- Velmi důležité: (*) Najděte sériové číslo na horní části folie poblíž svaru, který spojuje stranu. Zapište si jej do rámečku s pokyny pro případné reklamace.



- Možná se folie dokonale nepřizpůsobí rohům vašeho bazénu. Nejedná se o strukturální problém, pouze o estetický problém. Nebuďte překvapení.
- Když začnete bazén osazovat horními lištami, nezapomeňte ho naplnit pouze do 2-3 cm a odstranit všechny vrásky na dně bazénu, bez obuvi. Také musíte upravit rohy na dně a po stranách vašeho bazénu. Je důležité, aby folie byla dobře rozmístěna po stranách bazénu a dokonale nasazena.
- Doporučujem bazén sestavovat za teplého slunečného dne.
- Aby folie lépe seděla v rozích Vašeho bazénu, je možné ji opatrně nahřát např. fénem v krátkých časových intervalech.

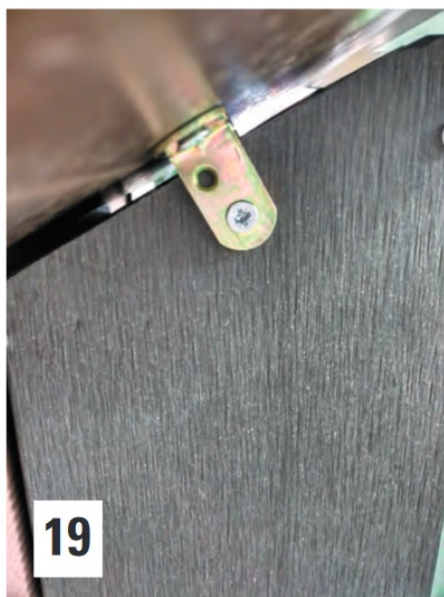


INSTALACE KRYCÍCH PLECHŮ

Krycí plechy zakrývají spoje horních lišt.

Je možné, že kvůli drobným nerovnostem terénu krycí plech na horních lištách úplně nesedí. Pokud k tomu dojde, nemějte obavy, protože to neovlivňuje konstrukci bazénu. V tom případě doporučujeme použít oboustrannou lepicí pásku nebo suchý zip.

- Na rohy spojů horních lišt umístěte krycí plechy, které jsou k tomu určeny, viz. foto 15.
- Oválné bazény mají krycí plechy pro rovnou plochu. Konce jsou různé. Umístěte nejdelší část krycího plechu na vnitřní stranu bazénu. (foto 16 a 17).
- Šrouby nejsou nutné.



INSTALACE OBLOŽENÍ

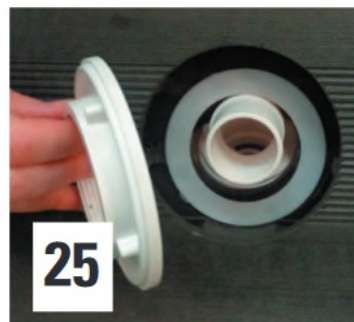
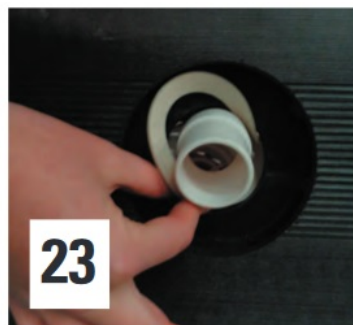
Jde o zakrytí svislých sloupů (foto 18). Obložení svislých sloupů je pouze na ozdobu, nejedená se o nosnou část bazénu.

V balení označeném KITENV najdete držáky a šrouby (4 x 16 mm), pro připevnění obložení ke stěně bazénu. (foto 19)

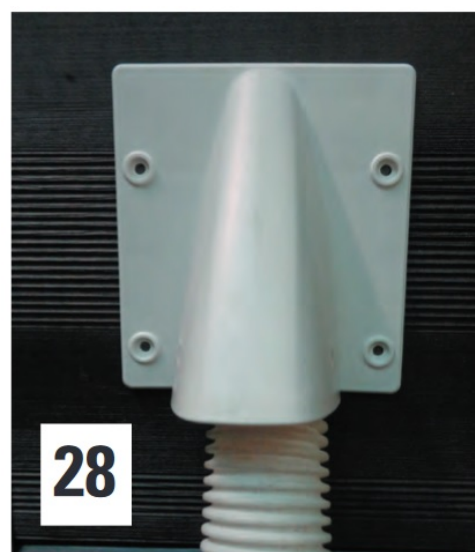
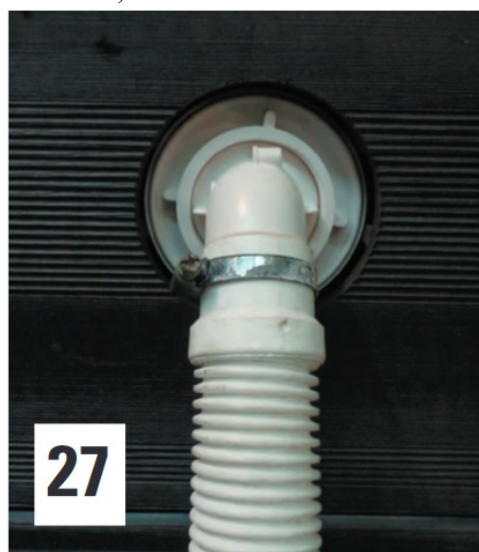


MONTÁŽ VRATNÉ TRYSKY

Vratná tryska je umístěna ve spodní části stěny bazénu a voda se přes ní vrací zpět do bazénu. Začněte napouštět bazén zahradní hadicí a zastavte napouštění cca 4 cm pod spodní hranou otvoru vratné trysky. Fixem označte polohu otvoru na folii a udělejte opatrně nožem řez ve tvaru kříže uprostřed této značky nožem (foto 21). Před dotažením vratné trysky, opatrně odřízněte přebytečnou folii a trysku dotáhněte.



Vložte trysku zevnitř bazénu skrz již vytvořený řez s třecím kroužkem (F) a těsněním (J). Takto je těsnění (J) v kontaktu s folií. Odřízněte kus folie, který je viditelný zvenčí (obrázek 22). Vložte druhé těsnění (J). To je umístěno zvenku, umístěte jej úplně vzadu do kontaktu s folií (foto 23). Umístěte druhý třecí kroužek (F) (foto 24) a pevně jej utáhněte s maticí (T). (Foto 25). Pro správné zasunutí matice z vnějšku by se osoba nacházející se uvnitř bazénu, která drží vratnou trysku, měla mírně pohnout dozadu, aby zařídila matice s kompozitem (foto 25 - 26).



Připojte hadici (M), která vede z výstupu pískové filtrace do vratné trysky (V), a zajistěte ji sponou (A) (foto 27). Když filtrování funguje, bezpečnostní kryt musí být nainstalován tak, jak je vidět na obrázku 28. Použijte šrouby, které jsou součástí sady.

Tip: K vytvoření vodítka na panelu můžete použít vrták o průměru 2 mm, takto je snazší jej přišroubovat. Je vhodné, aby byl připojen až po té, co filtrace funguje.



PŘIPOJENÍ SKIMMERU NA VNĚJŠÍ STRANU BAZÉNU:

Naplňte bazén vodou, dokud voda nedosáhne cca 4 cm od spodní hrany skimmeru. Připevněte těsnění a umístěte rám skimmeru. Přišroubujte jej šroubovákem.

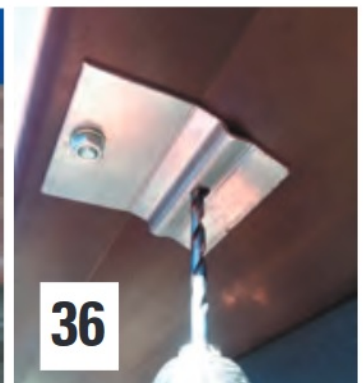
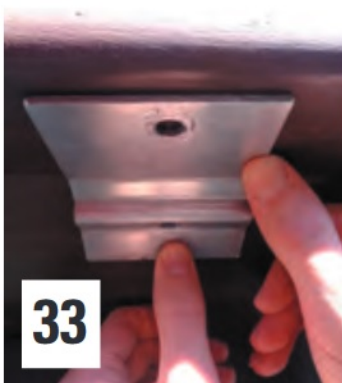
Pomocí nože opatrně odřízněte kousek folie (L), která zakrývá rám skimmeru (pouze vnitřní kousek).

Nakonec nainstalujte krycí rámeček, tak aby šrouby byly zakryty. Všimněte si, že krycí rámeček má označení „max“ a „min“. Označují maximální a minimální hladinu vody, kterou by váš bazén měl mít.

Jeden konec hadice připojte ke skimmeru a zajistěte kovovou sponou. Poté nasad'te druhý konec na pískovou filtraci a také zajistěte kovovou sponou.

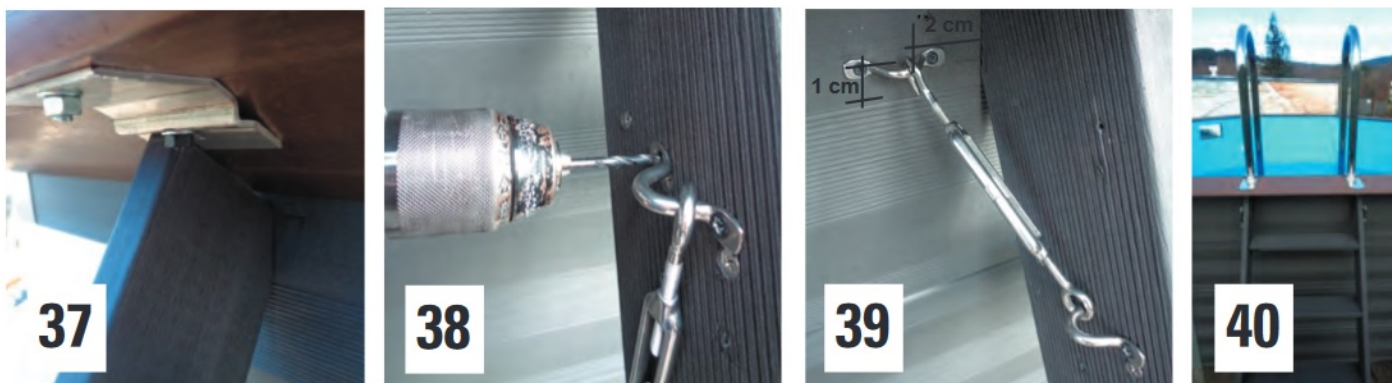
Důležité: Pro zajištění těsnosti použijte teflon na všechny spojovací závity vodní hadice.

Najděte hliníkovou lištu pro skimmer. Pro připevnění k panelu vyjměte 8 šroubů (4 x 16 mm) z balení: KITENV



UMÍSTĚNÍ VNITŘNÍHO ŽEBŘÍKU

- Vyjměte žebřík a postupujte podle pokynů k instalaci. Zamyslete se nad tím, kde chcete mít vstup do svého bazénu. Vložte jej do bazénu bez připevnění upevňovacích prvků, abyste viděli, jak bude vypadat, až ho na pevně přišroubujete. Jen ho opatrně podepřete na okraji bazénu.
- Nyní se podívejte po dvou kovových deskách. Tyto díly jsou nezbytné pro správné připevnění žebříku. Položte je na místo panelů (foto 33) a zespodu udělejte otvor pomocí správného vrtáku č. 10 (foto 34).
- Umístěte díl 8, upevnění, tak, aby se shodoval s otvorem. Použijte krátký šroub a zajistěte jej maticí a podložkou. (foto 35).
- Dokončete zajištění desky vytvořením dalšího otvoru a zajištěním pomocí dlouhého šroubu. (foto 36).
- Jakmile je jedno z upevnění žebříku zajištěno, nainstalujte druhé upevnění. Udělejte si značku, kde by měl být vytvořen otvor pro šroub. Tento krok je velmi důležitý.



UMÍSTĚNÍ VNĚJŠÍHO ŽEBŘÍKU

- Vyměňte žebřík z krabice velmi opatrně. V krabici hledejte 8 šroubů (3,5 x 25 mm) a dva háčky: KITENV...
- Umístěte žebřík ke stěně bazénu (foto 37) a udělejte značku podle obrázku (foto 38). Změřte 2 cm od žebříku a 1 cm od značek na panelu (foto 39). Zde uděláte horní otvor pro háček. Mělo by to vypadat jako vidíte na fotografii 38.

BEZPEČNOSTNÍ TIPY

Pečlivě si přečtete a držte se všech informací v tomto uživatelském manuálu před instalací a používáním bazénu.

Tato upozornění, instrukce a bezpečnostní směrnice se týkají některých obecných rizik rekreace u vody, ale nemohou pokrýt všechna rizika a nebezpečí ve všech případech. Vždy buďte opatrní, používejte zdravý rozum a dobrý úsudek při jakékoliv vodní činnosti. Uchovejte si tyto informace pro budoucí použití.

Bezpečnost pro neplavce

Stálý, aktivní a pozorný dohled nezkušených plavců a neplavců kompetentními dospělými osobami se vyžaduje vždy (pamatujte, že děti pod pět let jsou v největším riziku utonutí).

- Určete kompetentního dospělého, aby dohlížel na bazén vždy, když je používán.
- Nezkušení plavci a neplavci by měli nosit při používání bazénu osobní ochranné vybavení.
- Když se bazén nepoužívá nebo není nad ním dohled, odstraňte všechny hračky z bazénu a jeho okolí, aby děti nepřitahovaly.

Bezpečnostní zařízení

- Doporučujeme nainstalovat bariéru (a zajistit všechna dvířka a okénka tam, kde je to možné) pro zabránění nechtěnému přístupu do bazénu.
- Bariéry, kryty na bazény, bazénové alarmy nebo podobná bezpečnostní zařízení jsou dobrými pomocníky, ale nenahrazují stálý a kompetentní dohled dospělými.

Bezpečnostní vybavení

- Doporučuje se ponechat u bazénu záchranné vybavení (např. kruhovou bóji).
- Mějte vždy nabitý telefon a seznam pohotovostních telefonních čísel blízko bazénu.

Bezpečné užívání bazénu

- Povzbuzujte všechny uživatele, zvláště děti, aby se naučili plavat,
- Naučte se základní podporu životních funkcí (kardiopulmonární resuscitace - CPR) a osvěžujte si pravidelně tyto znalosti.

Toto může být rozhodující při záchraně života v případě náhlé události.

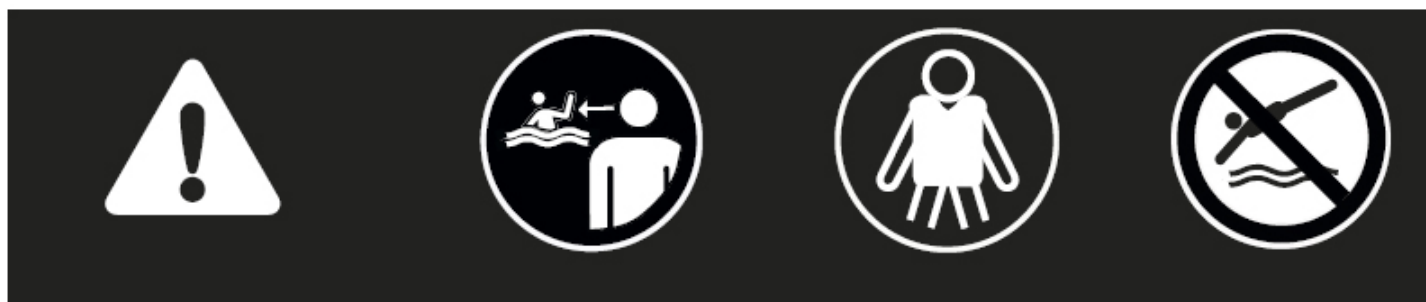
- Instruujte všechny uživatele bazénu, včetně dětí, co dělat v případě náhlé události. Nikdy neskákejte do vody. Může to vést k vážnému úrazu nebo úmrtí.
- Nechoďte do bazénu, když jste požili alkohol nebo medikaci, která může zhoršit Vaši schopnost k bezpečnému používání bazénu.
- Při používání krytů bazénu, odstraňte tyto zcela z povrchu vody před vstupem do bazénu.
- Chraňte návštěvníky bazénu před nemocemi z vody tím, že budete udržovat vodu v bazénu upravenou a budete dodržovat hygienické předpisy. Podívejte se do příručky o úpravě vody v uživatelském manuálu.
- Skladujte chemikálie (např. na úpravu vody, čisticí nebo dezinfekční výrobky) mimo dosah dětí.
- Piktogramy mají být zobrazeny na viditelném místě do 2 m od bazénu.
- Vytahovatelné schůdky uschovávejte v horizontální poloze.

POZOR :

Každé elektrické zařízení napájené na 220 V musí být umístěno minimálně 3,50 m od okraje bazénu.

Zařízení by mělo být spojeno k napětí se spojením k zemi, chráněno zbytkovým proudovým zařízením (RCD) a mít vypočtený reziduální provozní proud nepřekračující 30 mA.

POKUD MÁTE JAKÝKOLIV PROBLÉM, KONTAKTUJTE NÁS!



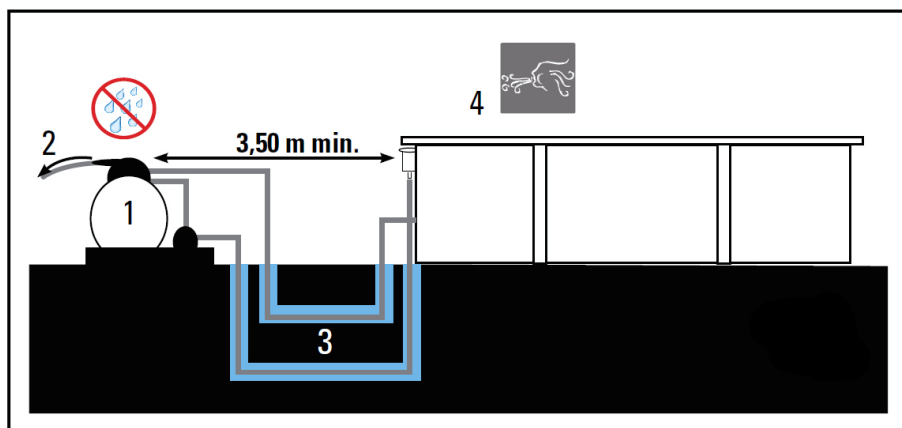
Umístění bazénu a příslušenství

1. Filtrace

Filtrace a zejména elektrická čerpadla by měla být umístěna ve vzdálenosti alespoň 3,5 m od bazénu.

2. Odvod vody

Údržba a zimování filtrace vyžaduje vypouštění vody. Při instalaci filtrace je třeba počítat s vypouštěním vody.



3. Filtrační potrubí (hadice)

V případě, že byste chtěli filtrační trubky (hadice) zakopat, měli byste je chránit před nebezpečím poškození, tím, že je před zakopnutím ochráníte krytem.

4. Orientace bazénu

Bazén by měl být umístěn tak, aby skimmer čelil převládajícímu větru. Skimmer je velmi důležitým prvkem ve filtračním systému a je vždy namontován před čelním větrem. Optimální filtrace vody v bazénu závisí na kapacitě sání a poloze skimmeru.

Filtrace by měla být umístěna pod úroveň bazénu a ideálně na úrovni dna bazénu, jinak by mohlo dojít k deaktivaci čerpadla. Filtrační čerpadlo by mělo být chráněno před stříkající vodou, povodněmi a vlhkostí na suchém, dobře větraném místě. V opačném případě mohou být kovové části a motor čerpadla zničeny.

Filtrace

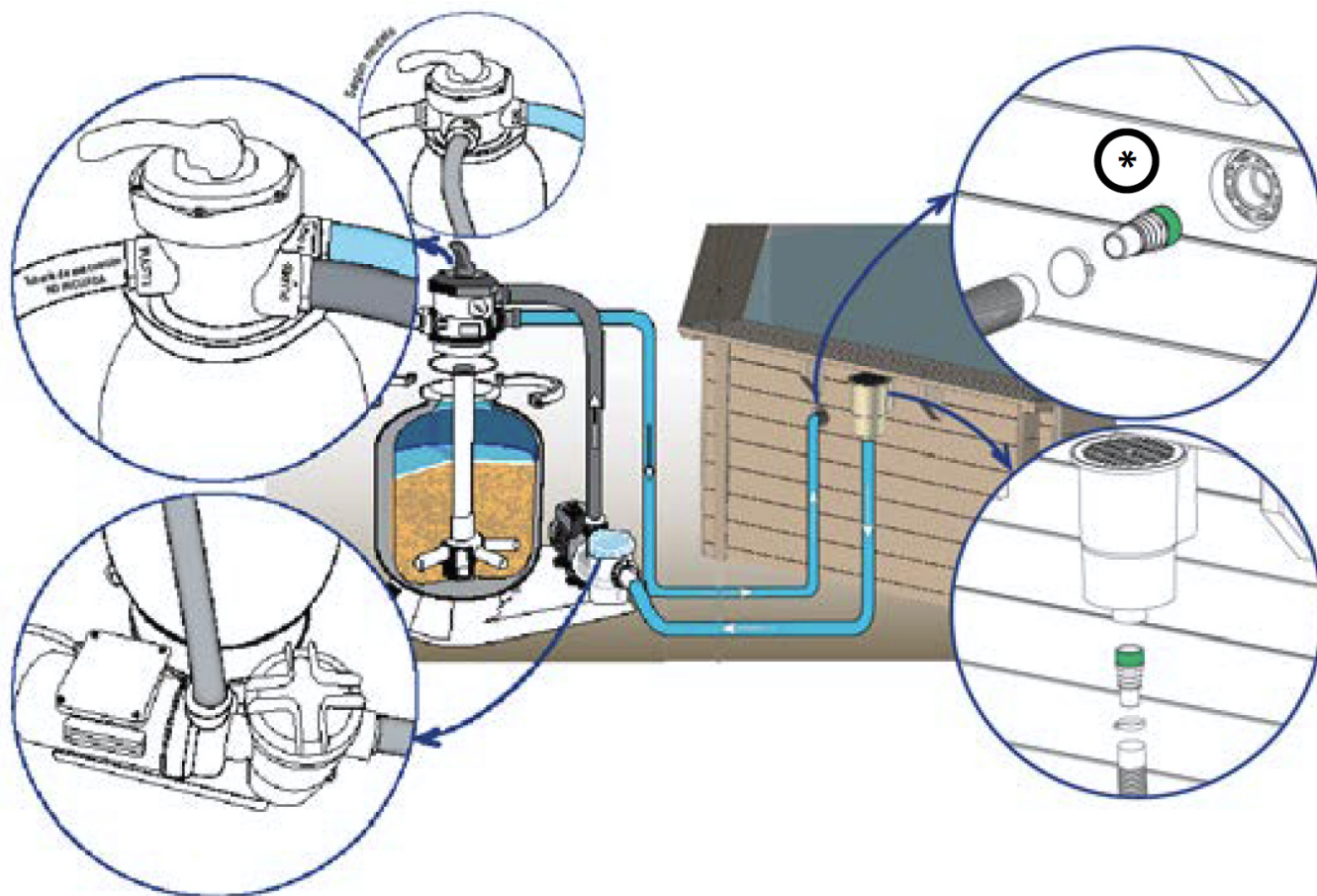
Montážní instrukce:

Filtraci umístěte minimálně 3,5m od kraje bazénu. Vždy mějte připojenou filtraci přes proudový chránič.

Následující diagramy vysvětlují směr pohybu vody. Pokyny pro montáž naleznete v příručce dodané s filtrací.

Poznámka: Filtr naplňte 2/3 čistého kalibrovaného písku: dodává se pouze jedna kalibrace. (1) Barvy a spojení filtru se mohou lišit podle modelů. Zkontrolujte specifický manuál.

Vícecestný ventil určuje směr proudění. Značky "PUMP", "RETURN", "WASTE" jsou vyryty na vstupech a vývodech čerpadla.



Všechny závitové spoje by měly být opatřeny vodotěsnou teflonovou páskou, kromě spojení s O kroužky. Teflon by měl být navinut kolem proti směru hodinových ručiček.

Plnění vody: Dokončení plnění bazénu Hladina vody by měla být umístěna mezi horní třetinou a druhou polovinou ústí skimmeru.

Informace o pískové filtraci

Toto je nejstarší z filtračních systémů. Filtrovaná voda prochází pískem (kalibrovaným křemíkem), který zachytí všechny nečistoty. Tento typ filtru je vybaven vícecestným ovládacím ventilem, který umožňuje snadnou manipulaci a čištění.

Různé polohy vícecestného ventilu (4 nebo 6) *: Při provádění změn poloh vícecestného ventilu musí být čerpadlo vždy zastaveno z důvodu rizika vážného poškození ventilu a rušení záruky.

***Dle modelu bazénu a dodávané filtrace**

1) Filtrování (filtration)

je nejpoužívanější filtrační poloha ventilu, při které se bazénová voda odebírá z bazénu (přes skimmer, sací trysky, dnovou výpust, z přelivového žlábků) a prochází přes čerpadlo, šesticečný ventil, filtr – filtrační písek (kde se usazují nečistoty) a vrací se zpět do bazénu. (přes výtlační trysky). Při této poloze se filtrační písek zanáší nečistotami z bazénu

2) Zpětný proplach (Back wash)

Při této poloze voda v filtraci proudí v opačném směru. Dochází k zviření filtračního písku uvnitř filtru a následnému odplavení nečistot do kanalizace. Doba propírání vody je závislá na stavu znečištění filtračního písku. (cca. 2–3 min). Při propírání lze znečištění vody kontrolovat na průhledném vizoru umístěném na boku ventilu. Při propírání dochází k vypouštění znečištěné vody do odpadu, a proto je nutno dávat pozor kolik vody se vypouští. Tuto vodu je pak nutno znovu dopustit do bazénu.

3) Čistící výplach (Rinse)

Používá se proto, aby se zviřený písek usadil zpět ve filtrační nádobě. Průtok vody ze zviřenou nečistotou do odpadu. Doba dopírání cca. 0,5–1 min.

4) Vyprazdňování (Waste)

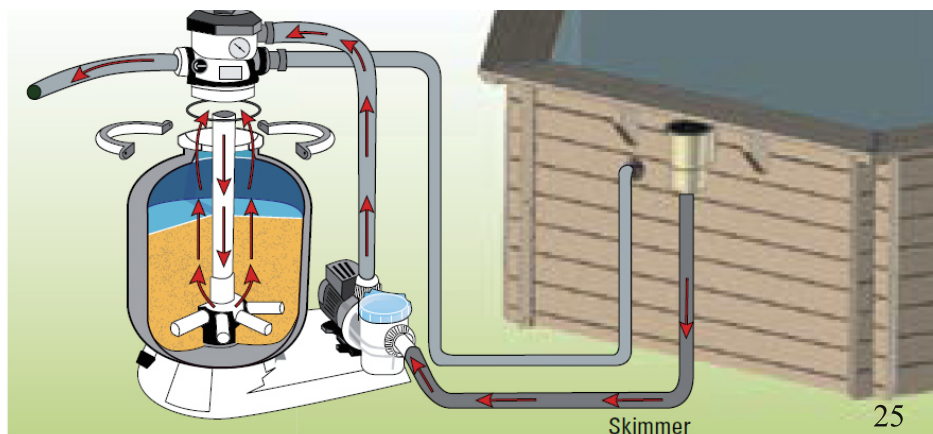
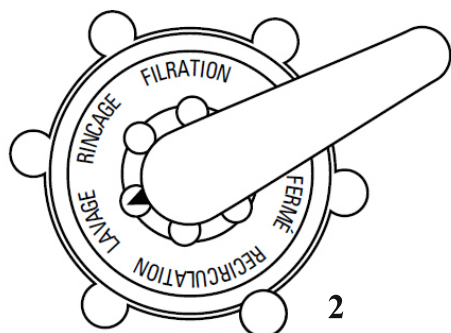
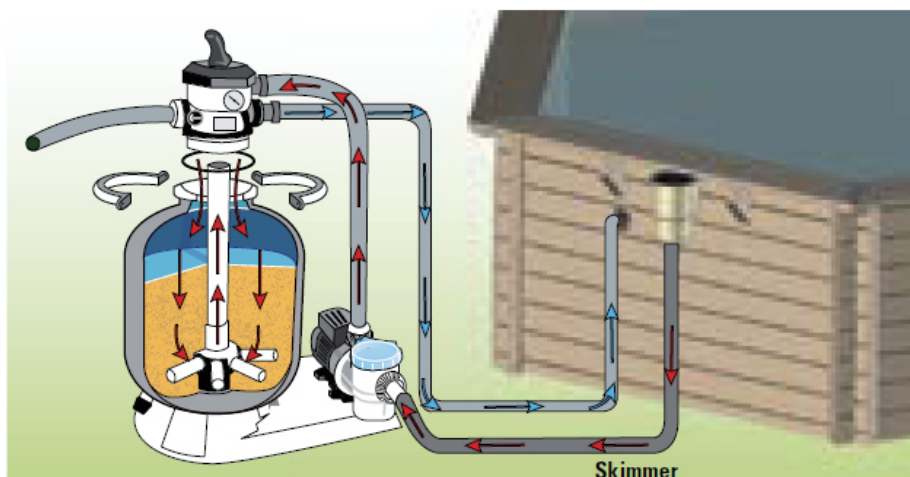
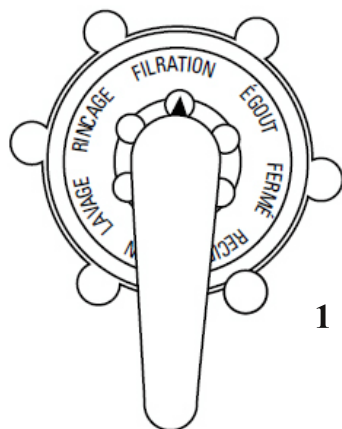
Veškerá bazénová voda je odvedena do odpadu. Používá se nejčastěji k vypouštění bazénu. Voda odchází přes čerpadlo (mimo filtr) do odpadu.

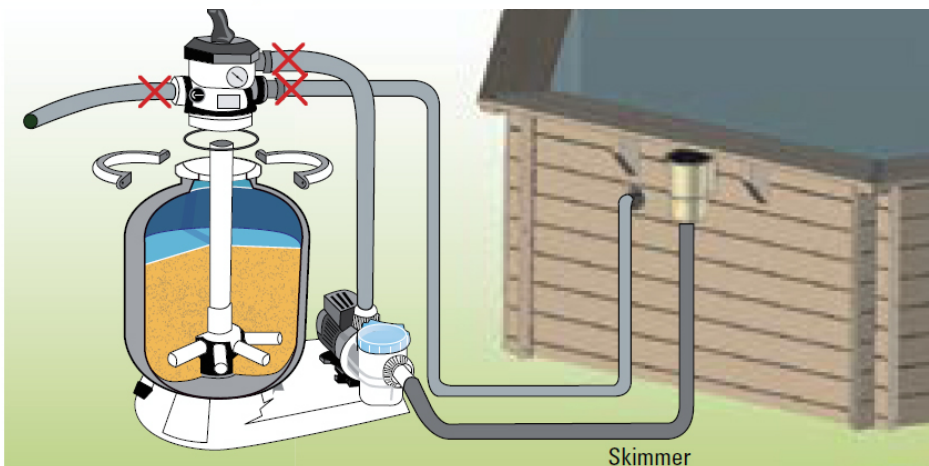
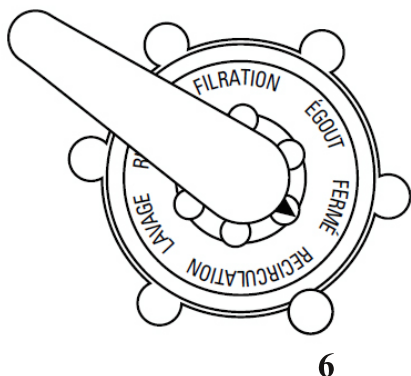
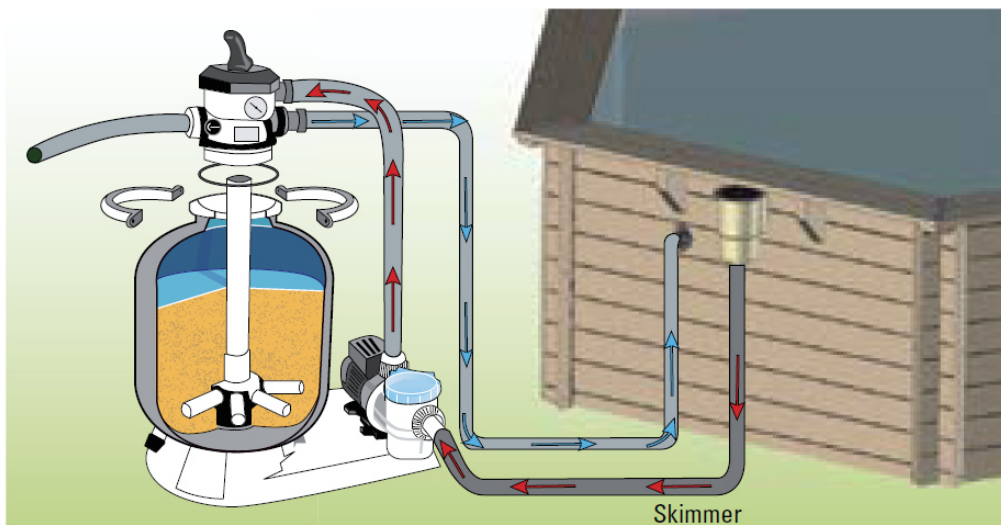
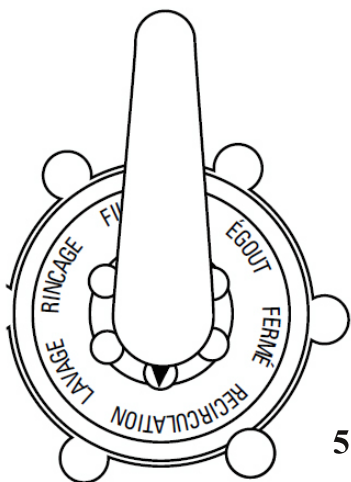
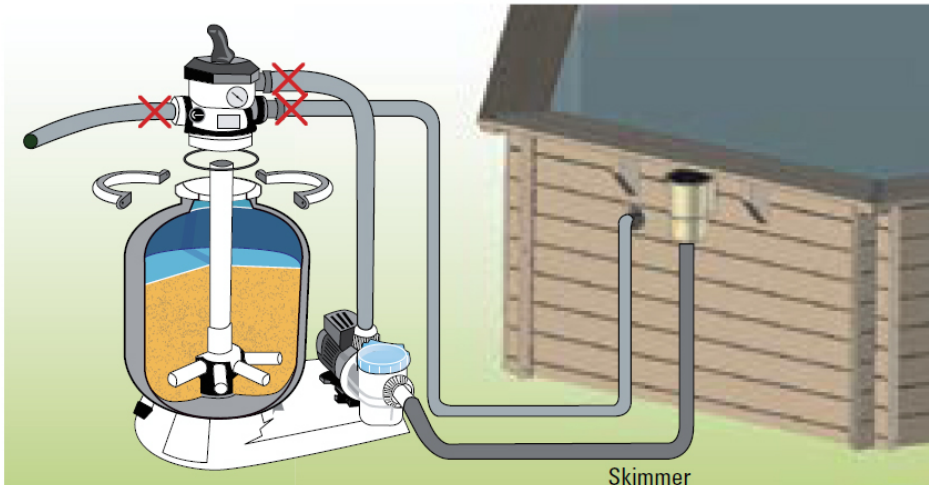
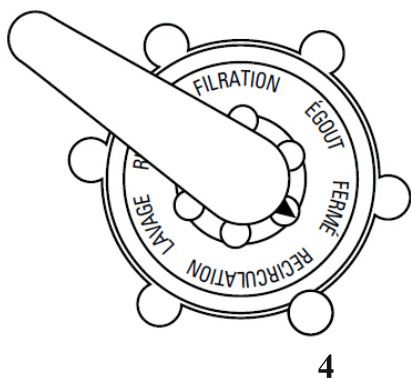
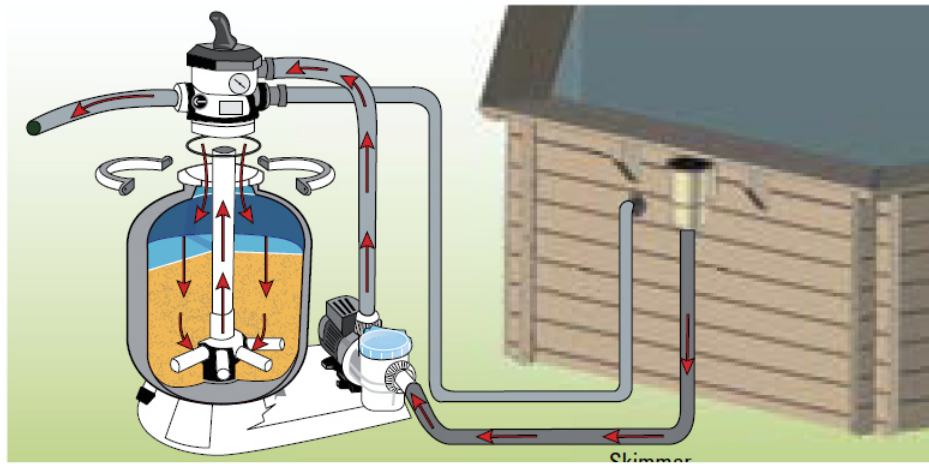
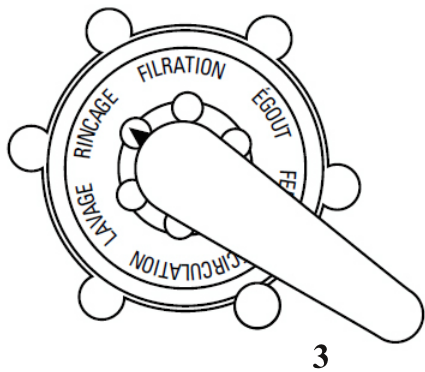
5) Cirkulace (Circulation)

Vodní okruh obchází filtrační nádobu. Používá se například k rychlému promíchání vody s bazénovou chemií.

6) Zavřeno (Valve closed)

Ventil je uzavřen, vodní okruh nepracuje. POZOR! Nikdy nezapínejte čerpadlo v této poloze ventilu!





ZAZIMOVÁNÍ

- 1- bazén upust'te asi 5 cm pod skimmer a zpětnou trysku uzavřete pomocí zátky (není součástí balení)
- 2- dno a fólii bazénu vyčistěte
- 3- do vody přidejte chemický prostředek pro zazimování
- 4- hadice odpojte, skimmer ani trysku nevyndávejte
- 5- bazén zakryjte plachtou určenou na zimu a umístěte plovací část mezi kryt a vodu jako ochranu proti zimě.
- 6- filtrační zařízení se musí od bazénu odpojit a vyčistit. Zařízení nechte uschnout a uskladněte ho na suchém místě pod střechou. Postupujte dle návodu k filtraci.
- 7- Příslušenství: součástky (schody, poplašné zařízení, reflektory, tyč atd.) odstraňte, vyčistěte vodou a uskladněte.

NOVÉ ZPOROVONĚNÍ: Odstaňte zimní plachtu, bazén vyčistěte a nainstalujte filtraci. Alespoň jednu třetinu vody obnovte a proved'te chloraci.