

Bazén GRE ovál 120 cm

(Pacific, Iraklion, Fidji)



NÁVOD K INSTALACI BAZÉNU

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 možných 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 by měli být v přítomnosti dětí 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,
- Bójí 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.

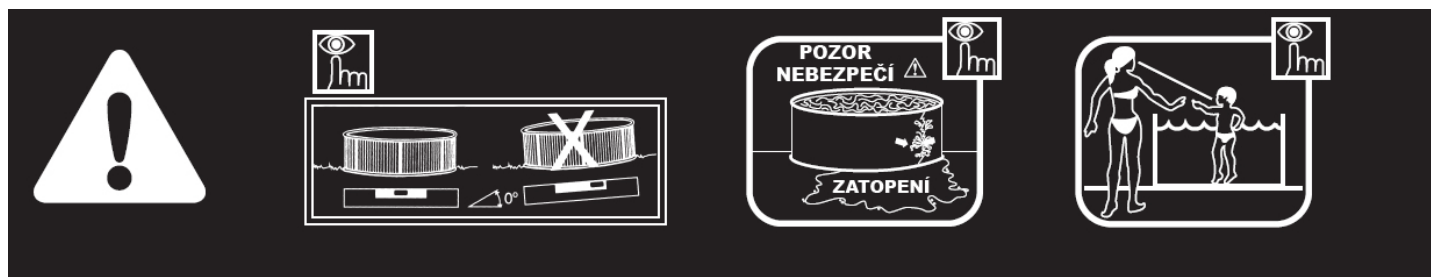
Tato opatření ale nenahradí dohled dospělé osoby.

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.



Před montáží bazénu prosím dbejte bezpečnostních doporučení.

- Z bezpečnostních důvodů nesmí být bazén postaven na terase nebo balkóně.
- V bazénu mějte neustále vodu.

BAZÉN NENÍ VHODNÝ PRO SLANOU VODU!!!

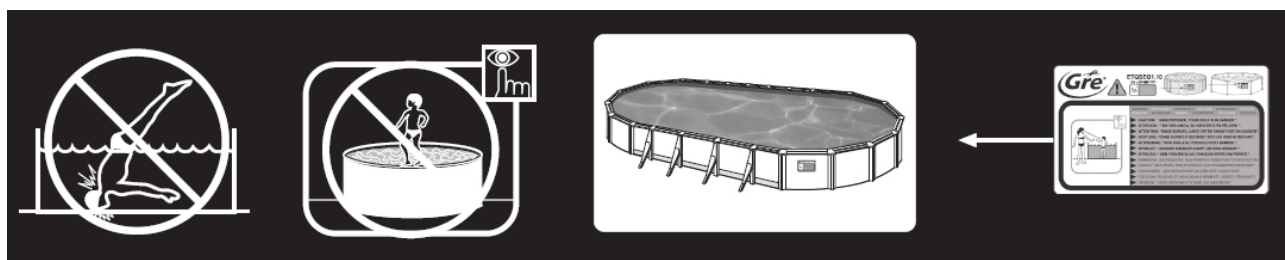
- **Důležité:** Pro Váš bazén si zvolte takové místo, aby voda v případě nehody nebo prasknutí bazénu mohla volně odtéct tak, aby nedošlo k poranění člověka nebo zvířete, nebo nedošlo k poškození budovy nebo pozemku. Bazén musí stát na rovné ploše, protože jinak je na fólii kladen velký tlak a bazén by mohl prasknout.
- V noci při nedostatečném osvětlení je koupání zakázáno.
- Koupání je zakázáno pod vlivem alkoholu, léků, drog a podobných látek.
- Tyto pokyny pro zabránění nehod u bazénu připevněte na bazén vedle schodů.
- Použití schodů při vstupu a výstupu z bazénu je povinností.
- Nikdy neplavte do místa mezi schody a stěnou bazénu (hrozí nebezpečí zaseknutí).
- Zvířata (pes, kočka atd.) se nesmějí v bazénu koupat.

Filtracní zařízení

- Používejte pouze filtrace vhodnou k tomuto typu bazénu.
- Zařízení připojte vždy do zásuvky, která vyhovuje ČSN, přes proudový chránič s nominálním vypínačem proudem nepřekračujícím 30 mA.; a kterou instaloval odborník s elektrotechnickou kvalifikací. V případě použití prodlužovacího přívodu používejte pouze takový, který odpovídá ČSN pro venkovní použití.
- Spojení vidlice přívodní šňůry a zásuvky napájecího obvodu musí zůstat přístupná pro možnost okamžitého odpojení zařízení od el. rozvodu a toto spojení musí být ve vzdálenosti min. 3,5 m od stěny bazénu.
- Nepokoušejte se zapojit nebo odpojit vidlici přívodní šňůry ze zásuvky, pokud máte mokré ruce anebo pokud stojíte ve vodě.

Pro Českou republiku:

Pro splnění požadavku na elektrickou bezpečnost podle ČSN 33 2000-7-702 v případě umístění filtrační jednotky ve vzdálenosti do 2 m od stěny bazénu zajistěte, aby napájecí elektrický obvod filtrační jednotky byl vybaven proudovým chráničem s nominálním vypínačem proudem nepřekračujícím 30 mA a současně aby zásuvka tohoto napájecího obvodu byla označena a zabezpečena tak, aby bylo zajištěno, že ji lze použít pouze tehdy, když v bazénu nejsou lidé. Pokud nebude výše uvedené řešení zásuvek použito, je nutno filtrační jednotku umístit ve vzdálenosti min. 2 m od stěny bazénu. Povinnost použití proudového chrániče zůstává v platnosti.

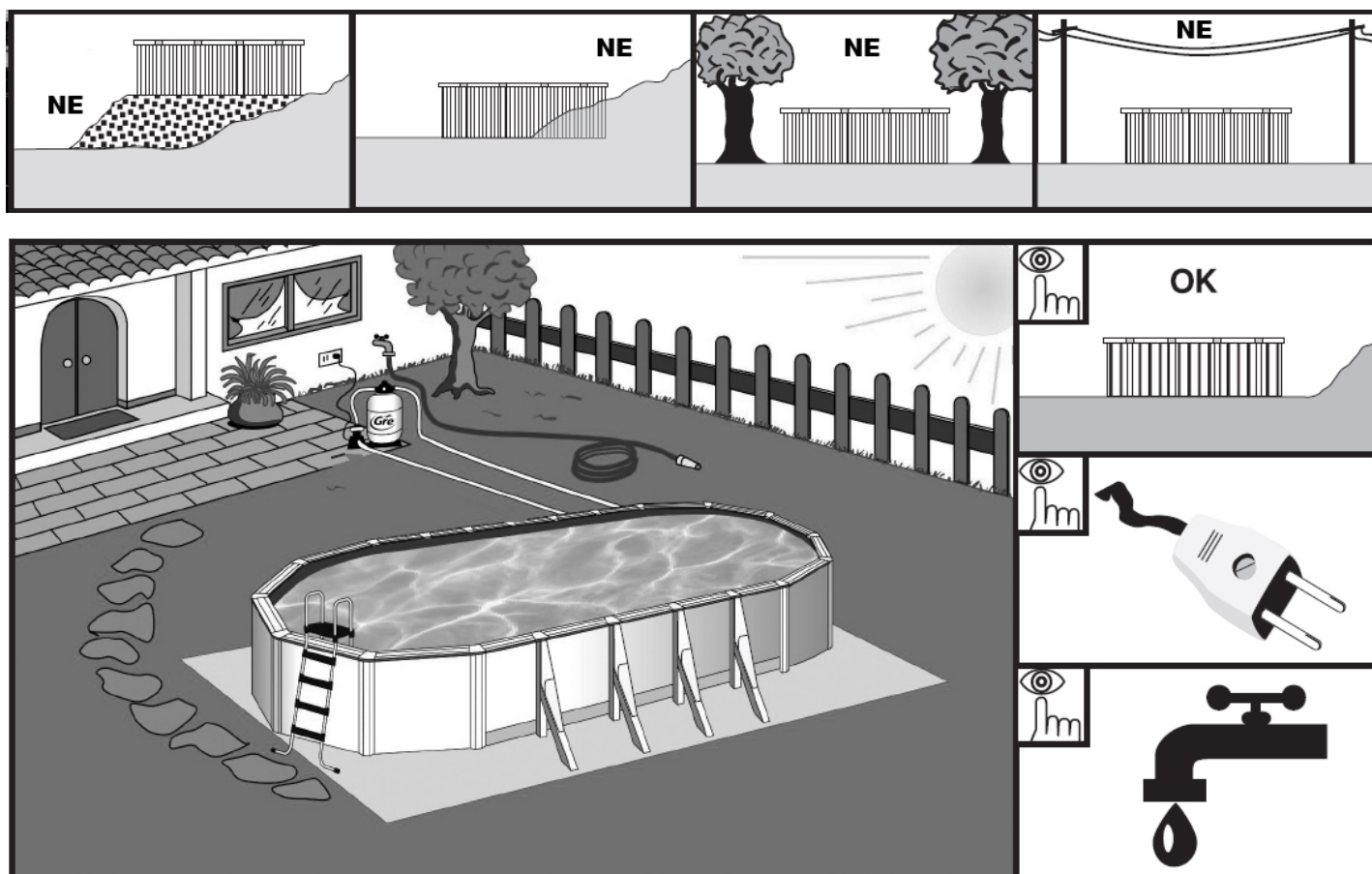


PŘÍPRAVA PŮDY

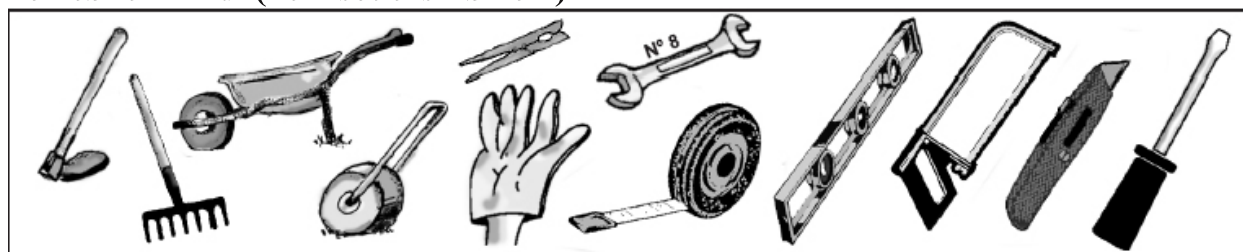
Místo pro bazén: Naše bazény jsou dimenzovány pro venkovní postavení na zemi a k využití pro rodinu. Půda musí být pevná a naprosto rovná. Nezapomínejte, že: 1000 l vody = 1 m³ = 1000 Kg.

Zde je několik doporučení ohledně výběru optimálního místa pro Váš bazén:

- Vyberte místo pro postavení bazénu tak, aby dojde-li k nehodě nebo poškození bazénu, mohla vytékající voda bez problémů odtékat, aniž by ohrozila lidi a zvířata nebo poškodila budovy či majetek.
- Pro postavení Vašeho bazénu si vyberte terén, který budete muset co nejméně vyrovnávat.
- Místo se při dešti nesmí zaplavovat.
- Podložím nesmí procházet žádné podzemní vedení (vodní, plynové, elektrické,...).
- Bazén neinstalujte pod elektrické vedení.
- Místo pro bazén by mělo být chráněno před větrem a nemělo by se nacházet v okolí stromů, protože pyl a listí bazén znečišťují.
- Vyberte místo, kam hodně svítí sluníčko, hlavně ráno.
- Zvolte místo v blízkosti elektrického a vodního připojení a odtoku.



Potřebné nářadí (není součástí balení)

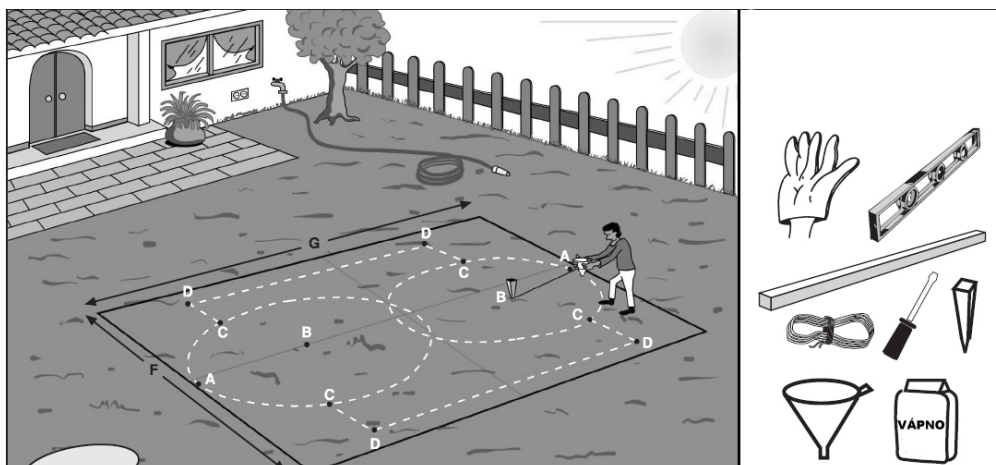


Označení umístění:

Místo (dobře naplánované), které jste si zvolili pro Váš bazén, se musí následně označit.

K tomu se nabízejí dvě možnosti:

- Příprava betonové desky (z cementu atd.) v potřebných rozměrech pro bazén.
- Postavení přímo na zemi - půda se označí pomocí dřevěných kolíků, šroubováku, trychtýře (nebo plastové láhvě), ohraničí se práškem nebo vápnem a šňůrou.

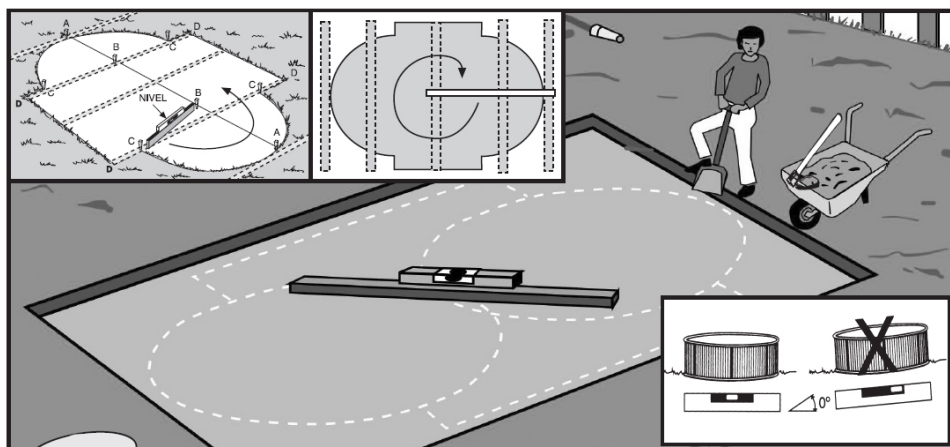


POTŘEBNÁ PLOCHA

		A-A	A-B-B-C	C-D	D-D
10,00 x 5,50 m.	10,20 x 7,50 m.	9,93 m.	2,750 m.	1 m.	4,87 m.
9,15 x 4,70 m.	9,35 x 6,70 m.	9,01 m.	2,350 m.	1 m.	4,87 m.
8,00 x 4,70 m.	8,30 x 6,70 m.	7,88 m.	2,350 m.	1 m.	3,75 m.
7,30 x 3,75 m.	7,50 x 5,75 m.	7,23 m.	1,875 m.	1 m.	3,75 m.
6,10 x 3,75 m.	6,30 x 5,75 m.	6,11 m.	1,875 m.	1 m.	2,62 m.
5,00 x 3,00 m.	5,20 x 5,00 m.	5,10 m.	1,500 m.	1 m.	2,62 m.

Vyrovnaní podkladu (nivelační):

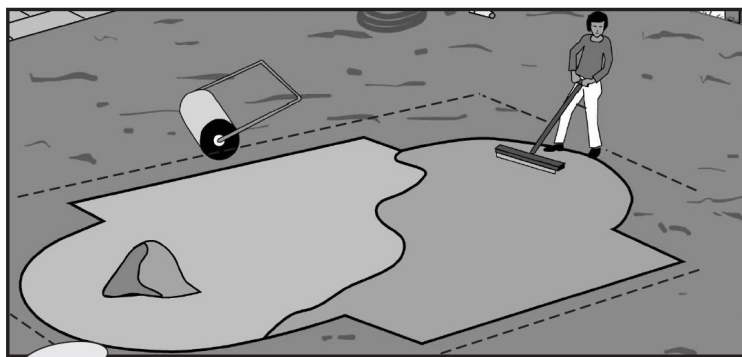
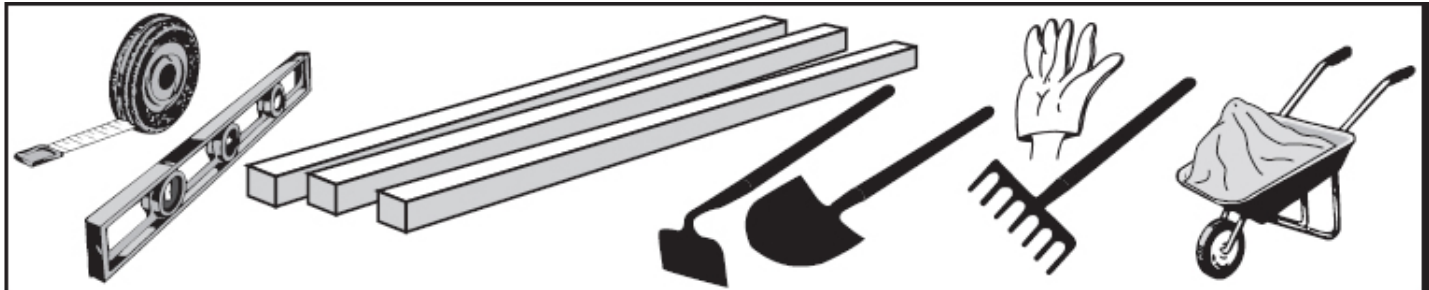
K vyrovnávání podkladu se půda nesmí zasypávat, tam kde půda chybí, se může odkopat pouze přebytečná půda. Jen tak se zajistí její stabilita a pevnost. Listí, kořeny, kameny atd. se musí samozřejmě odstranit. Zvláště upozorňujeme, že niveling půdy je obzvláště důležité. Buďte trpěliví a dbejte na to, aby bazén stál na půdě bezchybně. Ušetříte si tak problémy. Jak se provádí niveling: Pravítkařem nebo dřevěnými kolíky. Kolíky zakopejte do zvolené, čisté oblasti, aby se vytvořily menší části, které se pomocí zednického pravítka (z hliníku) a vodováhy vzájemně znivelují. Jakmile jsou všechna místa ve stejně výšce a přebytečná místa odstraněna, mohou se i zbývající malé plochy zasypat (čistou zeminou, přesátým pískem nebo drceným vápencem). Přitom se vždy musí stlačovat a následně niveloovat. Dbejte na to, aby byl podklad pevný a aby nepoklesl, když se do bazénu napustí voda. Doporučujeme, pozvat si na to odborníka: stavebního podnikatele nebo zahradníka atd.



Finální úprava:

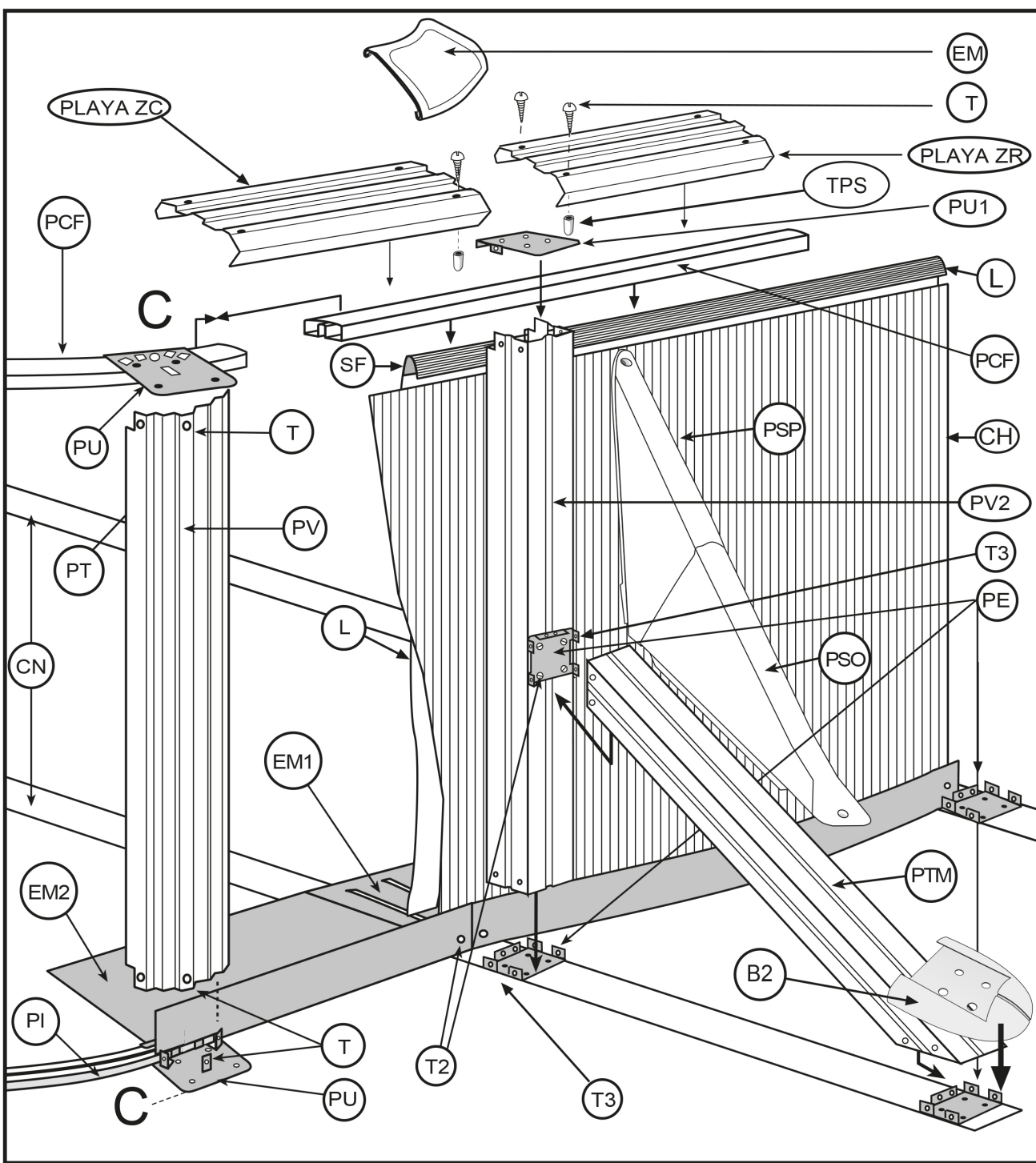
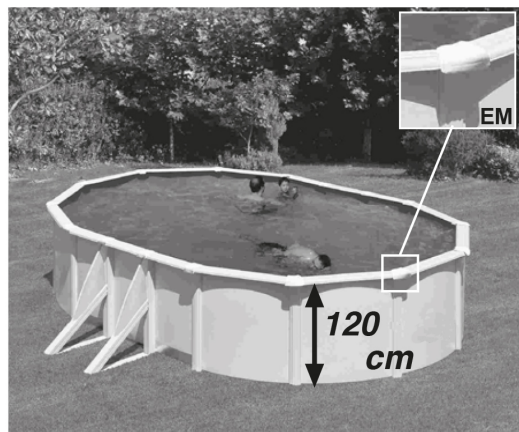
Na čistém a nivelovaném podkladu se rozprostře jemná vrstva (max. 1 cm) filtrovaného písku. Tato vrstva se navlhčí a stlačí (zahradním válcem). Potom znova zkontrolujte bezchybnost nivelace.

Písek se nesmí použít k niveliaci půdy. Finální úprava musí být bezchybná.

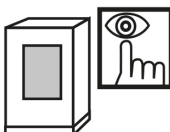


Technický náčrt:

	10,00 x 5,50 m	9,15 x 4,70 m	8,00 x 4,70 m	7,30 x 3,75 m	6,10 x 3,75 m	5,00 x 3,00 m
	2- 3	2- 3	2- 3	2- 3	2- 3	2- 3
	12 h.	10 h.	9 h.	8 h.	7 h.	6 h.



Seznam dílů:



120

CH	L LINE PVC	TPVCP PROTECTOR (KITENV)								
	PIPC PC-BAG	TPVC (KITENV)								
	PU1 (KITENV)	TPS TAPÓN (KITENV)								
		TC (KITENV)								
PV PLV	PV2 (KITPOSTE ó KPOSTE) PTM	T (KITENV)								
		T2 (KITENV)								
		PE PAPOSTE (KITENV)								
		PCF PC-BAG								
		PI PC-BAG								
CN CINCHA	EM (KITENV)	ZR	ZC							
	pag. 30									
PLAYA ZR	* PLAYA PLY-	$\begin{cases} Y = 540 \text{ mm} \\ S = 705 \text{ mm} \\ X = 820 \text{ mm} \\ M = 1095 \text{ mm} \\ I = 1145 \text{ mm} \\ L = 1330 \text{ mm} \\ Q = 1370 \text{ mm} \\ R = 1365 \text{ mm} \end{cases}$ PLAYA ZC (large mm)		PSP	KITPSPPSO					
EM1 PBL	EM2 PEBASEL	KITPIOBLICUO B2								
				120	28	28	28	28	28	
	m^3	10 x 5,50	9,15 x 4,70	8,00 x 4,70	7,30 x 3,75	6,10 x 3,75	5,09 x 3,00			
		9,90 x 5,45	9,01 x 4,65	7,90 x 4,65	7,20 x 3,75	6,10 x 3,75	5,09 x 3,00			
	$\uparrow \downarrow$	1,20	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05			
	m^3	1,20	50,75	39,12	33,63	25,32	20,89	14,55		

B2	8	8	6	6	4	4
CH	1	1	1	1	1	1
CN	4	4	3	3	2	2
ZC	16	12	12	12	10	10
EM						
ZR	8	8	6	6	4	4
EM1	6	6	4	4	2	2
EM2	4	4	4	4	4	4
LINER(L)	1	1	1	1	1	1
PCF	19	17	15	13	12	10
PE	8	8	6	6	4	4
PI	16	12	12	12	12	10
PIPC	14	10	10	10	10	8
ZC	16I	10L	10L	10M	8R	8M
ZR	4S + 6M	4S + 6M	4S + 4M	4S + 4M	4S + 2M	4Y + 2M
PTM	8	8	6	6	4	4
PSO+PSP	8	8	6	6	4	4
PU	32	24	24	24	20	20
PU1	8	8	6	6	4	4
PV	16	12	12	12	10	10
PV2	8	8	6	6	4	4
T	224	184	168	168	140	140
T2	48	48	36	36	24	24
T3	48	48	36	36	24	24
TC	28	28	28	28	28	28
TPS	32	20	20	20	16	16
TPVC	1	1	1	1	1	1
TPVCP	2	2	2	2	2	2

MONTÁŽ BAZÉNU

SOUČÁSTKY

Součástky před instalací zkонтrolujte a uspořádejte.

OBECNÉ

Abyste Váš bazén postavili správně, je nezbytné, následovat tyto kroky:

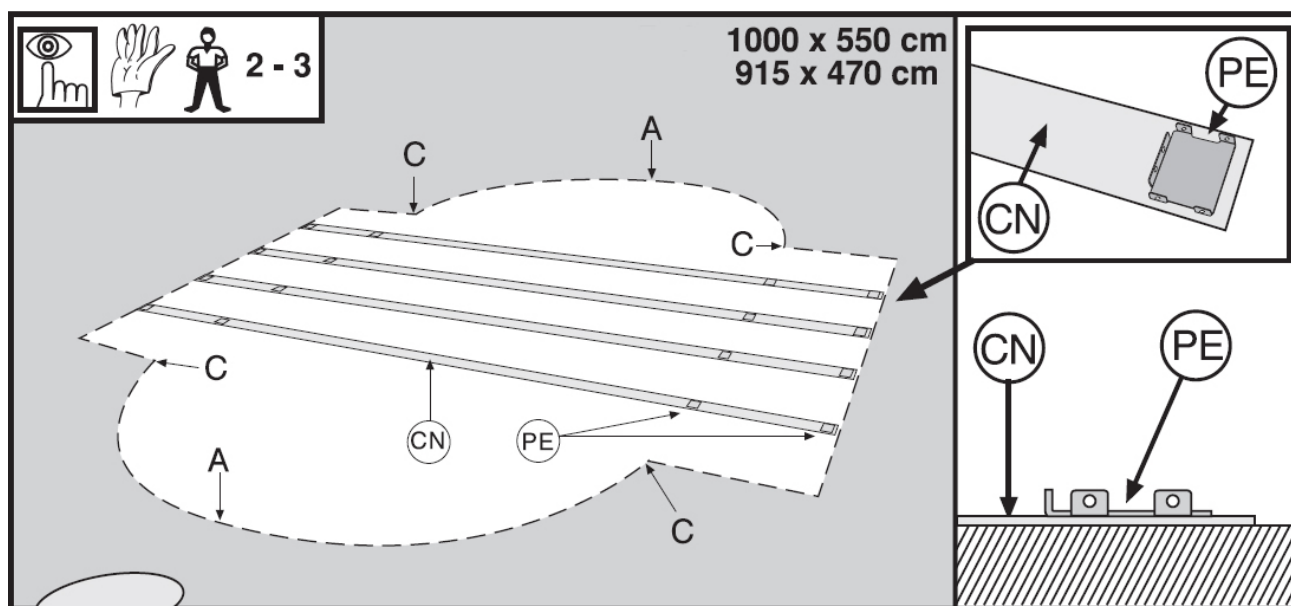
- Ve spodní části bazénu je možné pokládat pouze ohnuté profily, rovná strana žádné profily nemá. Spodní profily jsou ohnuté (PI) a mají navýšení. V horní části bazénu se pokládají ohebné profily (PFC), ohnuté i rovné .
- Jakmile spojíte plech (CH) se šrouby (TT), měly by být šroubové hlavice na vnitřní straně bazénu, podložka a jalová matice však na vnější . Šrouby upevněte tak, abyste nepoškodili materiál.

INSTALACE BAZÉNU:

MONTÁŽ BAZÉNU BY MĚLI PROVÁDĚT ALESPOŇ DVĚ DOSPĚLÉ OSOBY. INSTALACE BY SE MĚLA PROVÁDĚT ZA BEZVĚTRNÉHO POČASÍ. PRO JISTOTU SI VEZMĚTE RUKAVICE, KTERÉ BUDETE K MONTÁŽI OCELOVÉ STĚNY POTŘEBOVAT.

POKLÁDÁNÍ KOVOVÝCH PÁSŮ (CN): 1000 X 550 cm = 4 X (CN). 915 X 470 cm = 4 X (CN). 800 X 470 CM = 3 X (CN). 730 X 375 CM = 3 X (CN). 610 X 375 CM = 2 X (CN). 500 X 300 = 2 X (CN).

Na každém pásu jsou přinýtované 4 výlisky (PE), které musí být nasměrovány tak, aby byla zarážka směrem nahoru. Pásy, které jsou rozvinuté v celé délce, se pokládají napříč a paralelně vedle sebe.

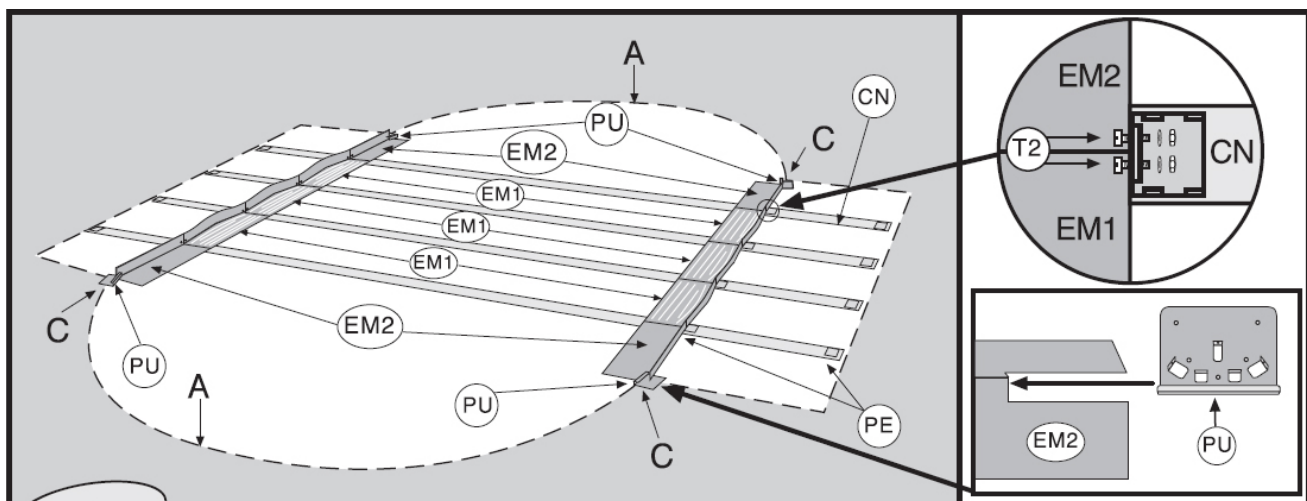


			2 - 3																
			2 - 3																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CN</th> <th>CN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1000 x 550 cm</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>915 x 470 cm</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>800 x 470 cm</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>		CN	CN	1000 x 550 cm	4	915 x 470 cm	4	800 x 470 cm	3	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CN</th> <th>CN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>730 x 375 cm</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>610 x 375 cm</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>500 x 300 cm</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>		CN	CN	730 x 375 cm	3	610 x 375 cm	2	500 x 300 cm	2
CN	CN																		
1000 x 550 cm	4																		
915 x 470 cm	4																		
800 x 470 cm	3																		
CN	CN																		
730 x 375 cm	3																		
610 x 375 cm	2																		
500 x 300 cm	2																		

POKLÁDÁNÍ ÚHELNÍKOVÝCH PLECHŮ (EM1) – (EM2):

Prostřední úhelníkové plechy (EM1) se pokládají do prostřední části (jedna polovina na jednu stranu, druhá polovina na druhou stranu) na pásy a pomocí šroubů (T2) spojí s výlisky (PE). Širší část úhelníkového plechu musí být umístěna směrem dovnitř, užší část musí ležet kolmo, aby vznikl spoj s výliskem, který je na vnitřní straně pásu v nejvzdálenější části. Po umístění a smontování prostředních úhelníkových plechů se stejně tak pomocí šroubů T2 připevní na konec vnější úhelníkové plechy (EM2). Přitom je nutné dbát na to, aby byly spojky (PU) nasměrovány ke žlábkům ohybů na konci každého půlkruhu (na bodě C).

DŮLEŽITÉ DOPORUČENÍ: Jakmile jsou úhelníkové plechy spojeny, musí být hlava šroubu (T2) uvnitř a podložka s maticí na vnější straně.



	EM1	EM2		EM1	EM2		EM1	EM2	
1000 x 550 cm	3 + 3	2 + 2		730 x 375 cm	2 + 2	2 + 2			
915 x 470 cm	3 + 3	2 + 2		610 x 375 cm	1 + 1	2 + 2			
800 x 470 cm	2 + 2	2 + 2		500 x 300 cm	1 + 1	2 + 2			

Montáž spodních profilů (PI)

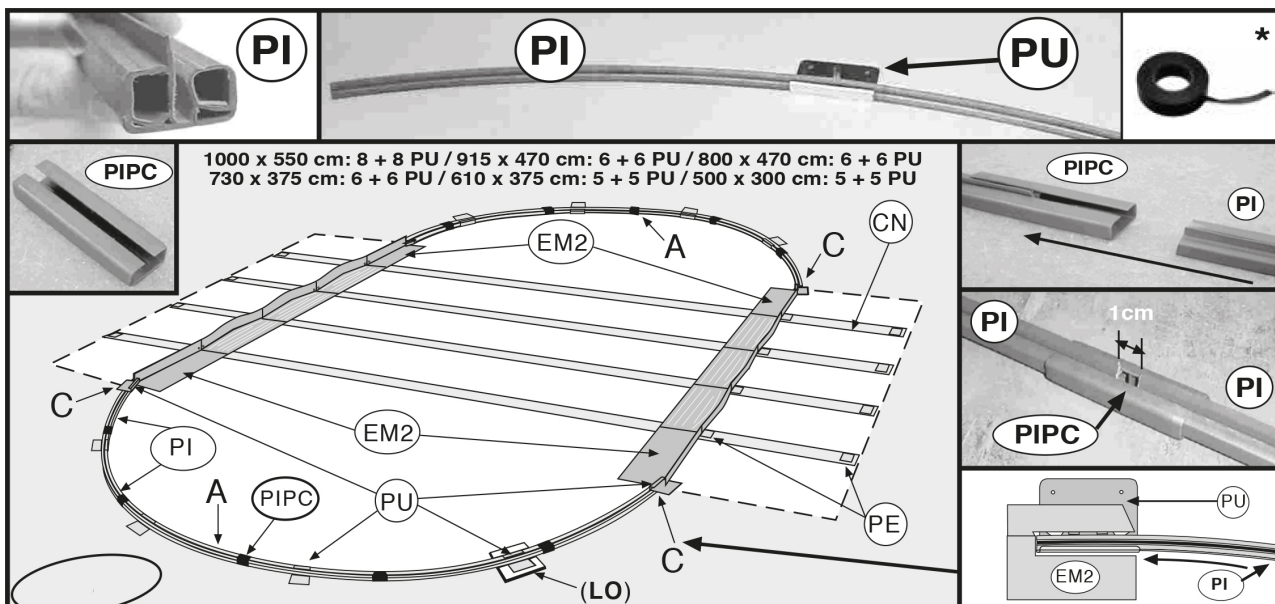
Spodní profily (PI) jsou určeny pro montáž oválných bazénů. Rozložte je po obou půlkruzích na každé straně bazénu .

Na každý spodní profil (PI) nasuňte doprostřed jeden výlisek (PU). Profily nyní spojte spojovacími díly (PIPC), přičemž nechte mezi oběma 1 cm odstup tak, aby sedokončil obvod obou půlkruhů na každé straně. Pozor: oba půlkruhy musí být stejně dlouhé a musí mít stejný rádius.

DOPORUČENÍ: pro správné umístění částí Pu použijte jako značku jendu z nejdelších PLAYA. Jednotlivé vzdálenosti začněte měřit od bodu C, tak jak je znázorněno na obrázku.

DOPORUČENÍ: Pokud podklad není pevný (beton atd.), doporučujeme, pod každý PU výlisek zapustit do půdy dlaždici, která bude lícovat s upraveným terénem, aby se svislé profily (PV) pod váhou vody nezapustily do půdy.

DOPORUČENÍ: PU výlisky se za žádných podmínek nesmí připevnit k podkladu. Tím by vzniklo nebezpečné poškození Vašeho bazénu a předčasné zrušení záruky.



MONTÁŽ KOLMÝCH PROFILŮ V ROVNÉ ČÁSTI:

1000 X 550 CM = 8 x (PV2 & PTM).

915 x 470 cm = 8 x (PV2 & PTM).

800 X 470 CM = 6 x (PV2 & PTM).

730 X 375 CM – 6 x (PV2 & PTM).

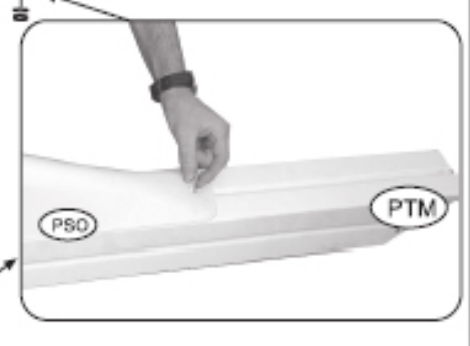
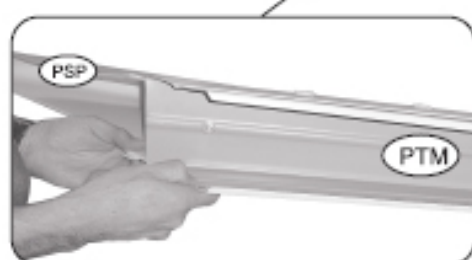
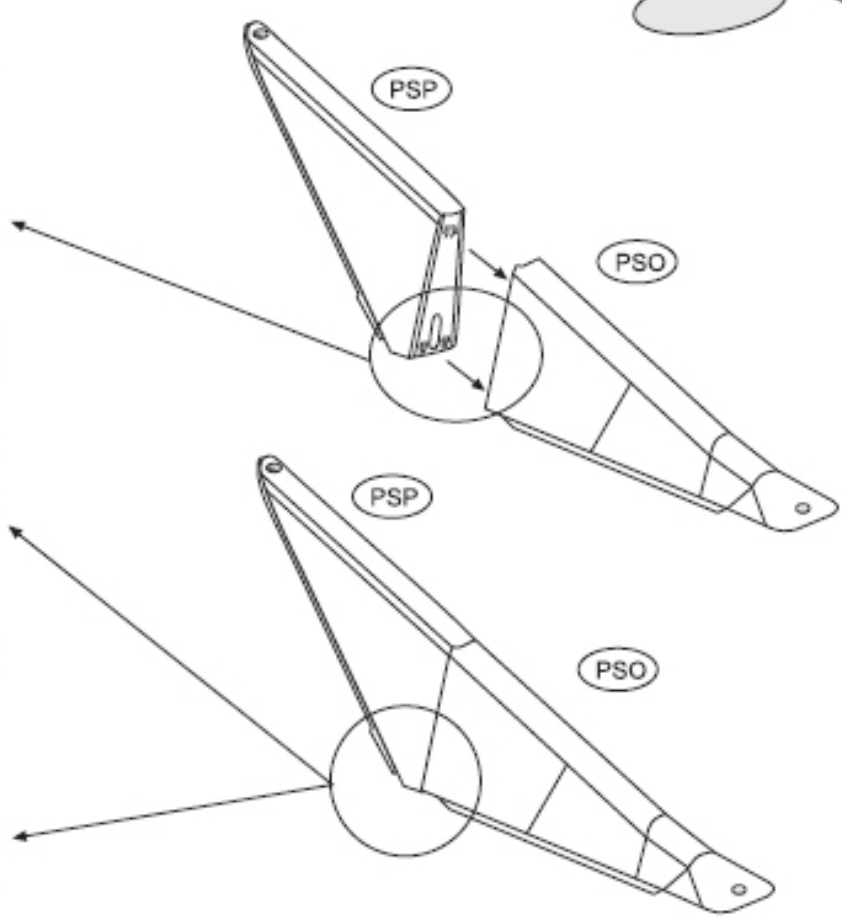
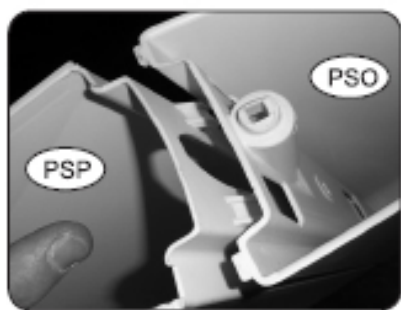
610 X 375 CM = 4 x (PV2 & PTM).

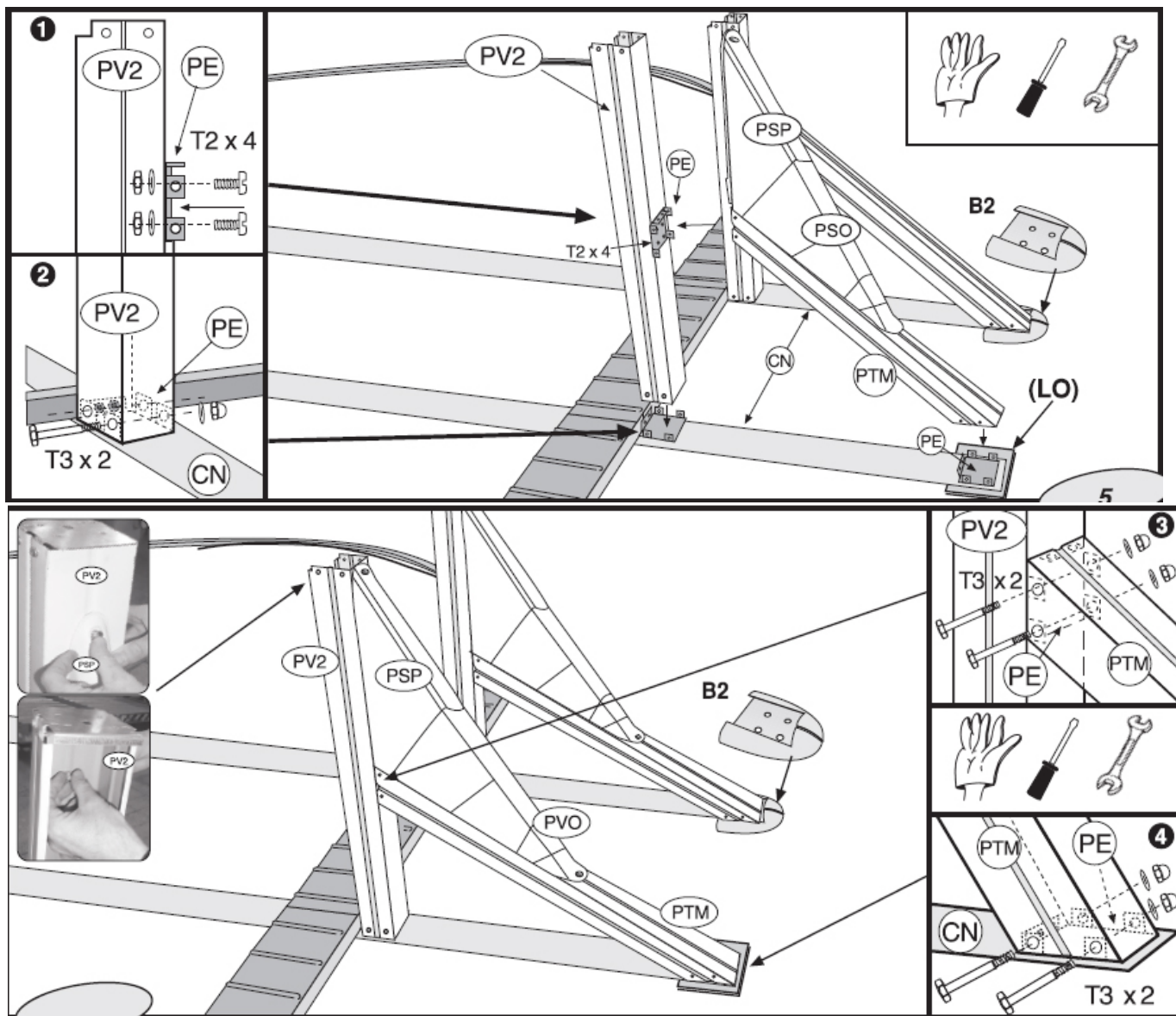
500 X 300 CM = 4 x (PV2 & PTM).

V této části je struktura podepřena podpěrami, které se skládají z kolmého čtvercového profilu (PV2) a který je podepřen dalším příčným profilem (PTM). Oba profily se pomocí výlisků (PE) připevní na obruče. Montáž každého z těchto středních dílů provádějte následovně: 1- na vnější stranu čtvercového profilu (PV2) přišroubujte výlisek (PE), jehož delší výběžek musí být nasměrovaný vodorovně a směrem nahoru. 2- nyní tento profil položte na výlisek, který je umístěn uvnitř obruče, a připevněte ho dvěma průvlečnými šrouby (T3). Nyní vezměte jeden příčný profil (PTM+PSP+PVO) a připevněte ho dvěma dalšími průvlečnými šrouby (T3) se silnější čtvercovou koncovkou na výlisku, která se nachází v poloviční výšce předchozího pokládaného kolmého profilu (PV2). 4- Další silnější čtvercový konec příčného profilu (PTM) se připevní šrouby (T3) na výlisek, který se nachází na příslušné obruče. Jakmile je celá konstrukce umístěna, utáhněte všechny šrouby a proveděte stejné kroky v rovné části (na všech obručích).

(B2) VSTŘIKOVANÉ PODPĚRY V ROVNÉ ČÁSTI: jakmile jsou v rovné části připevněny všechny příčné profily, můžete připevnit chránítko B2 na PT podpěru, která je spojena s CN obručí.

DOPORUČENÍ: (LO) Pokud podklad není pevný (vybetonovaný atd.), doporučujeme na vnější konec pod obruč (CN) položit kamennou desku nebo dlažbu, aby příčné profily (PTM) neklesly pod váhou vody do země.





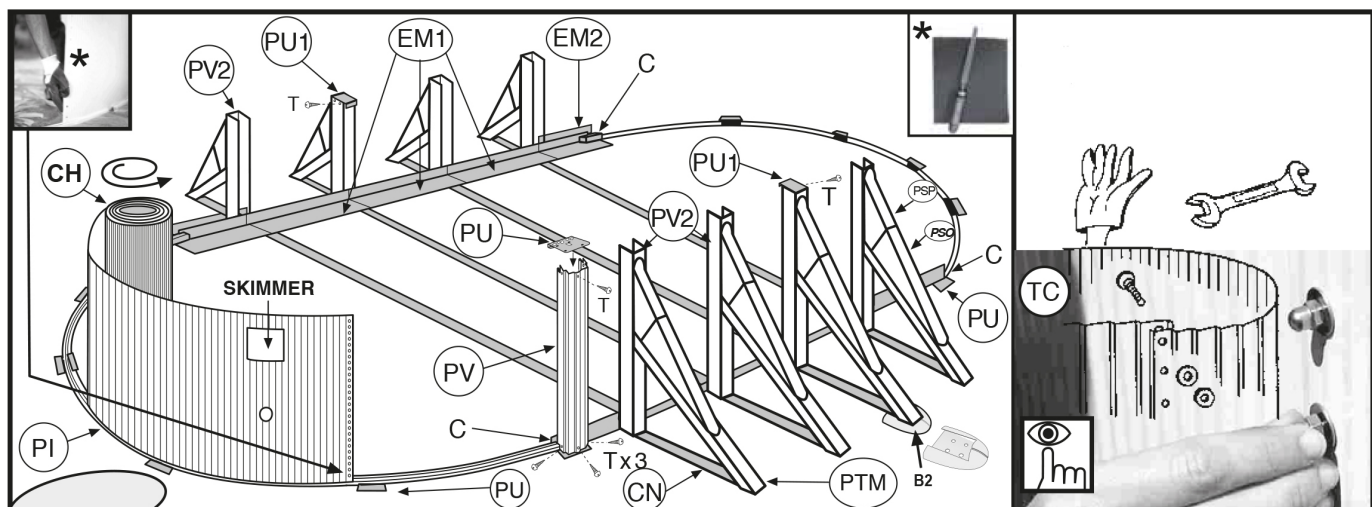
Montáž stěny bazénu (CH)

DŮLEŽITÉ! POMOCÍ PILNÍKU A SMIRKOVÉHO PAPÍRU ODSTRAŇTE VŠECHNY OSTRÉ HROTY Z PLECHU (CH)

POZOR: Při instalaci bazénu o délce 610 a 500 cm se ujistěte, že otvor pro skimmer vychází ve středu mezi dvěma díly PU!!!! Bez této kontroly nepokračujte v montáži, ale předělejte plech, tak aby byl otvor na skimmer mezi dvěma výliskami PU (viz obrázek)

INSTALACE PLECHU: Plech (CH) postavte kolmo na kus papíru tak, abyste nepoškodili plochu připravenou k instalaci. (Přitom dbejte, aby výlisek skimmeru ležel nahoře). Plech začtěte rozvinovat v místě, kam si přejete umístit skimmer a trysku (doporučujeme umístění v pulkruhu, ne v rovné části). PLECH ÚPLNĚ NEROZBALUJTE, tím byste mohli montáž zkomplikovat. Začátek zasuňte ve směru hodinových ručiček tak, aby výlisek skimmeru ležel mezi dvěma spojkami (PU) uprostřed prohnutého dílu (v polovině polokruhu), tak aby spoj plechu překryl sloupek. V rovných oblastech se plech provizorně připevní ke kolmým profilům (PV) čtyř konců (body C) pomocí čtyř spojek (PU). K tomu použijte 3 šrouby (T) v horní části a 1 šroub (T) v dolní části. Abyste zabránili odpadnutí plech v rovné části, pomezte si jedním šroubem (T) na obou stranách a uprostřed spojkou (PU1), kterou provizorně připevníte ke kolmému profilu (PU2). Obvod bazénu doplňte plechem a uzavřete ho šrouby. Přitom dbejte na to, aby byla hlava šroubu uvnitř bazénu a podložka a slepá matice venku. (Šrouby utáhněte tak, abyste nezdeformovali materiál). Pokud bude plech příliš dlouhý nebo příliš krátký, přerovnejte vnitřní profily v prohnutých částech tak, že je vzájemně posunete na doraz ve spojkách mezi rovnou a prohnutou částí.

DŮLEŽITÉ DOPORUČENÍ: Pokud budete muset vnitřní profily zkracovat, potom je musíte zkrátit tak, aby byla míra stejná po obou stranách polokruhů. To znamená, že polovina míry se zkrátí na pravém profilu polokruhu, druhá polovina na jiném profilu levého polokruhu.



Montáž ochrany dna a stěny bazénu

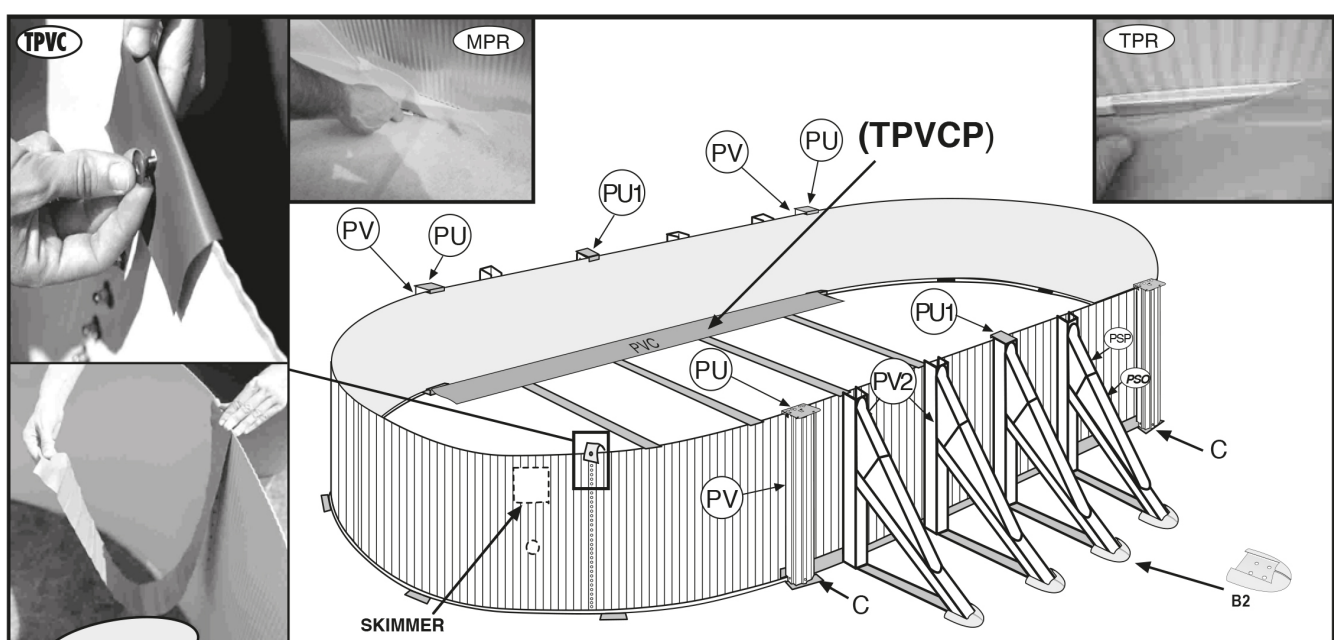
Mezi komponenty a součástkami Vašeho bazénu se nachází 2 široké PVC pásky (TPVCP) a 1 užší PVC páiska (TPVC). PVC páiska (TPVC) se zavěsí na nejvýše zavěšenou matici spoje plechu a následně se zavěsí uvnitř bazénu směrem dolů tak, aby se zakryly šroubové hlavice. 2 široké pásky (TPVCP) slouží k zakrytí úhelníkových plechů v rovných částech vnitřku bazénu a připevní se lepicí páskou. Všechny tyto pásky slouží k ochraně bazénové fólie.

Pro lepší připevnění PVC pásky doporučujeme přilepení kobercovou lepicí páskou (není součástí balení) ke stěně bazénu.

Upozornění: Než začnete s pokládáním ochrany dna a rohů, odstraňte ze stěn a dna bazénu veškerou špínu.

Důležité: Pro ochranu dna a rohů POUŽIJTE geotextilní podložku (není součástí balení) případně plastovou fólii (není součástí balení). Položte ochrannou podložku na dno uvnitř bazénu, odstraňte vytvářející se přehyby, zarovnejte je a přecňívající části plochy odstrňhněte. Přesahující část odstrňhněte tak, aby kryla spodní díly PI azároveň byla minimálně 5 cm nad spodními díly PI.

Pro lepší připevnění podložky ke stěně bazénu doporučujeme přilepení kobercovou lepicí páskou (není součástí balení) ke stěně bazénu. Lepicí páskou případně přelepte jakéholi nerovnosti na stěně bazénu, aby nemohlo dojít k poškození bazénové fólie.



POZOR: Do obrázku níže si poznamenejte výrobní číslo bazénové fólie! V případě reklamace je nutností jej uvést! Výrobce jej při reklamaci VŽDY vyžaduje!!!

MONTÁŽ BAZÉNOVÉ FÓLIE (L)

Fólie se nejlépe instaluje při teplotě 25-30°C. Při teplotě nižší než 20°C fólii nedoporučujeme instalovat.

ROZLOŽENÍ BAZÉNOVÉ FÓLIE:

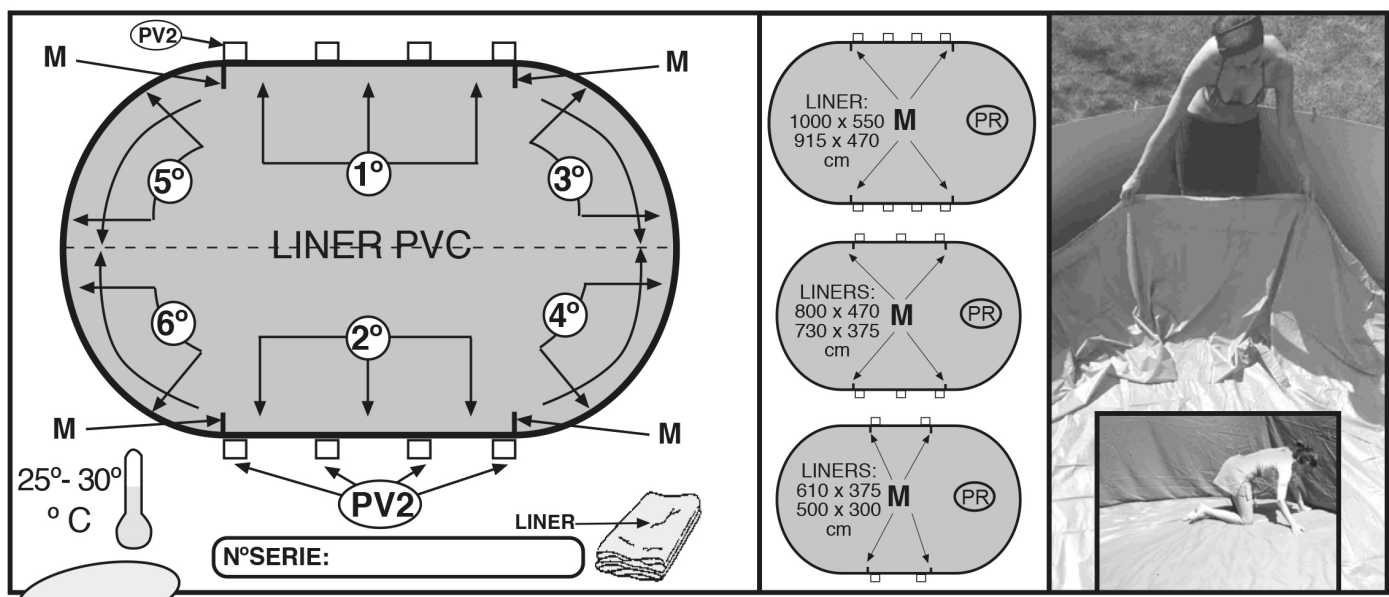
FÓLIE MÁ OVÁLNÝ TVAR JAKO BAZÉN, to znamená, ŽE JE TVOŘENA OBDÉLNÍKEM A POLOKRUHEM NA KAŽDÉ STRANĚ TAK, ŽE MŮŽE BÝT INSTALOVÁNA JEN V JEDNÉ POZICI. SPRÁVNOU INSTALACI POZNÁTE, JELIKOŽ POUZE TAK ZABRÁNÍTE PŘEHYBŮM A LOMŮM.

Fólie musí být rádně natažena. Instalaci si usnadníte tím, že 4 značky (M), které vidíte na dně bazénu, musí ležet tak, aby se setkaly na kolmých podporách (PV2) konců rovného dílu, stejně jako to vidíte na obrázku. Fólii položte doprostřed a odstaňte přehyby, přitom sledujte výrez bazénu a postranní části přitáhněte k plechu. Šev, který spojuje dno s postranním dílem, musí přiléhat k celému obvodu dna. Nesmí vzniknout přehyby.

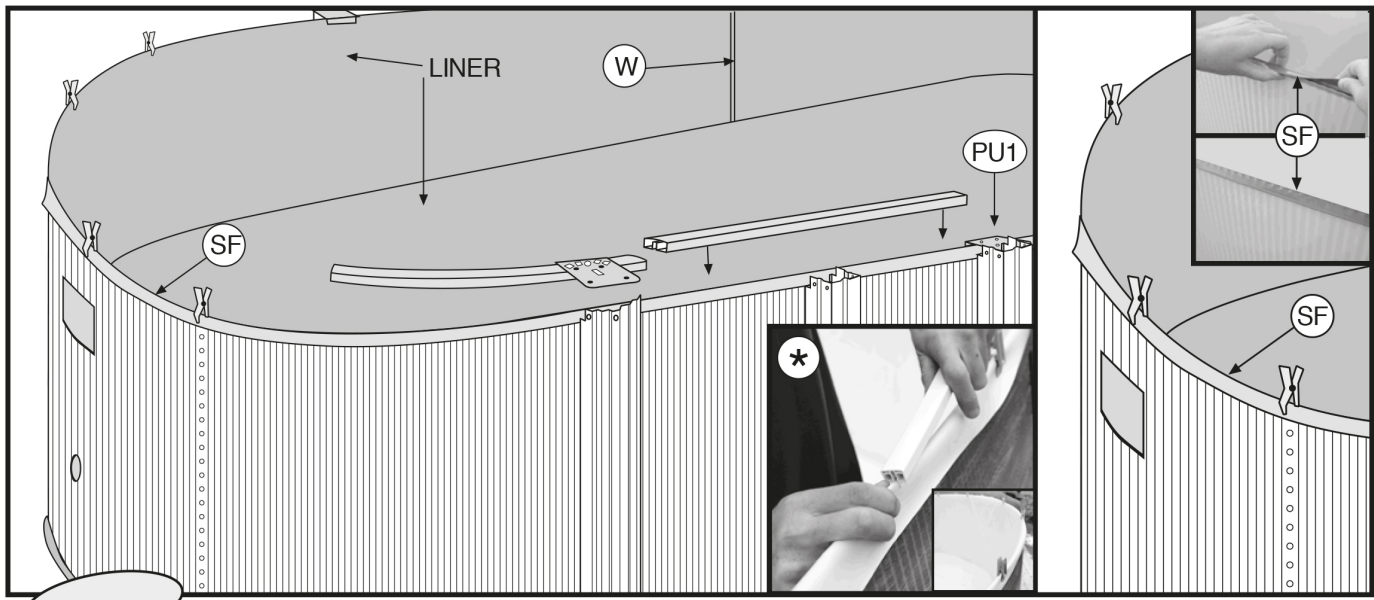
Než položíte fólii, provedte následující kroky:

1. Začněte s rovnými díly a označení této strany umístěte tak, aby se setkaly na koncích podpor.
2. Umístěte druhou polovinu.
3. Táhněte směrem od konce rovného dílu až do poloviny polokruhu.
4. Druhou polovinu polokruhu potom doplňte. Pokud bude fólie moc krátká nebo naopak přečnívat, natáhněte ji, nebo rozložte celou látku polokruhu přes celý obvod.
- 5 a 6.** Kroky 3 příp. 4 provedte ve zbytku bazénu.

KONTROLA: je nutné dbát na to, aby se každé označení setkalo na konci vnějšího okraje každé kolmé podpory.

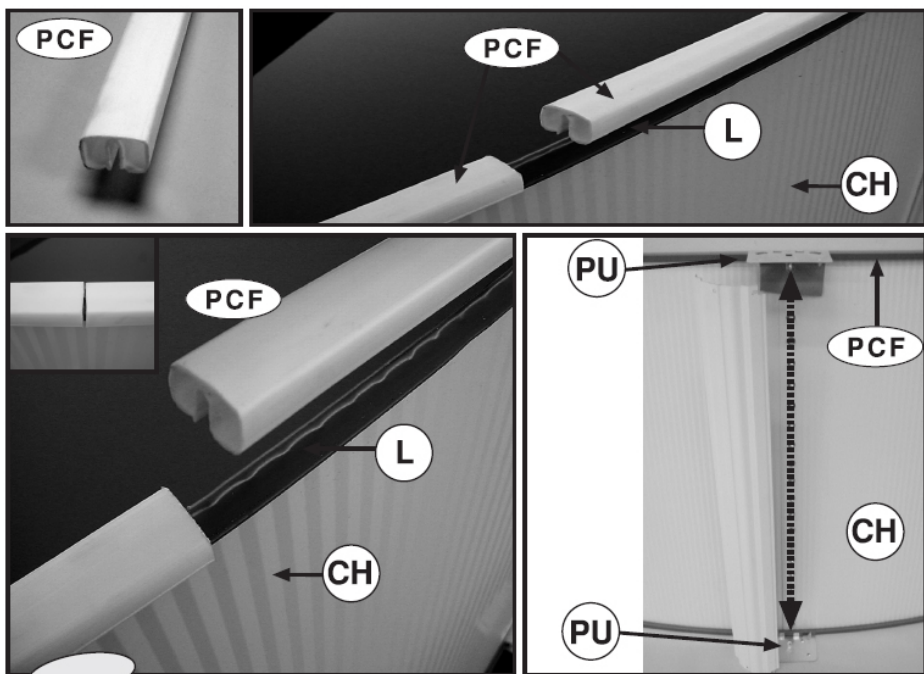


Fólii zavěšte přes celý obvod. Je možné, přichytit fólii provizorně kolíky na prádlo tak, aby strany fólie přiléhaly bezchybně ke stěně. Překrytí, které přitom vznikne, musí být rovnoměrné. Pokud po dokončení tohoto pracovního kroku zjistíte, že se na nějakém místě nahromadilo větší množství fólie, musíte ji rovnoměrně rozprostřít přes celý obvod bazénu a zamezit tak tvorbě přehybů. **Fólie musí být zavřena položením přes plech tak, aby vzniklo rovnoměrné 3-4 cm překrytí!**



Montáž horních profilů (PCF)

Tyto profily se jednoduše zasunou na bazénový plech a zavěšenou bazénovou fólii a není třeba je spojovat. Pokládají se za sebou a na konci obvodu se přečnívající konec profilu odstříhne (odřízne). Na horní profil PCF nasadte PU výlisek (viz. obrázek), tak aby byl svisle ve stejném místě jako jsou PU výliský na spodním profilu PI.

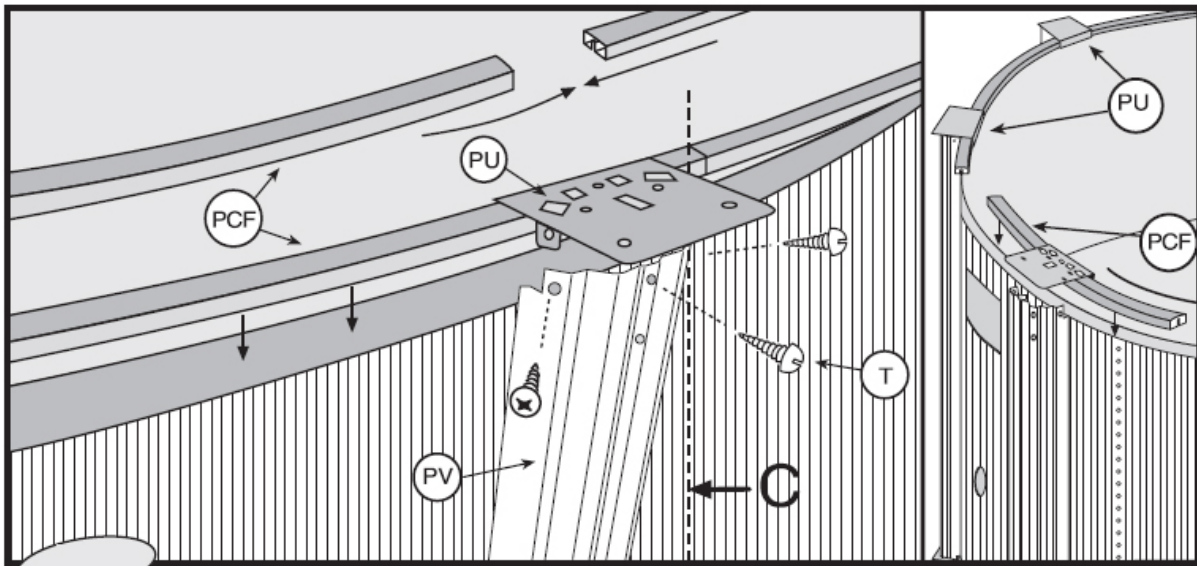


Motáž kolmých profilů (sloupků) (PV)

DOPORUČENÍ: Dbejte na to, aby se konec kolmého profilu (PV) se 4 otvory nacházel nahoře.

Kolmé profily (PV) zasadte mezi spodní a horní výliský (PU). Začněte profilem, který bude překrývat spoj plechu bazénu. Nyní je upevněte přiloženými T šrouby. Na základě jednoho PLAYA profilu vypočtěte rozestup mezi PU výliský.

POZOR: Kolmé profily (PV) musí stát kolmo.



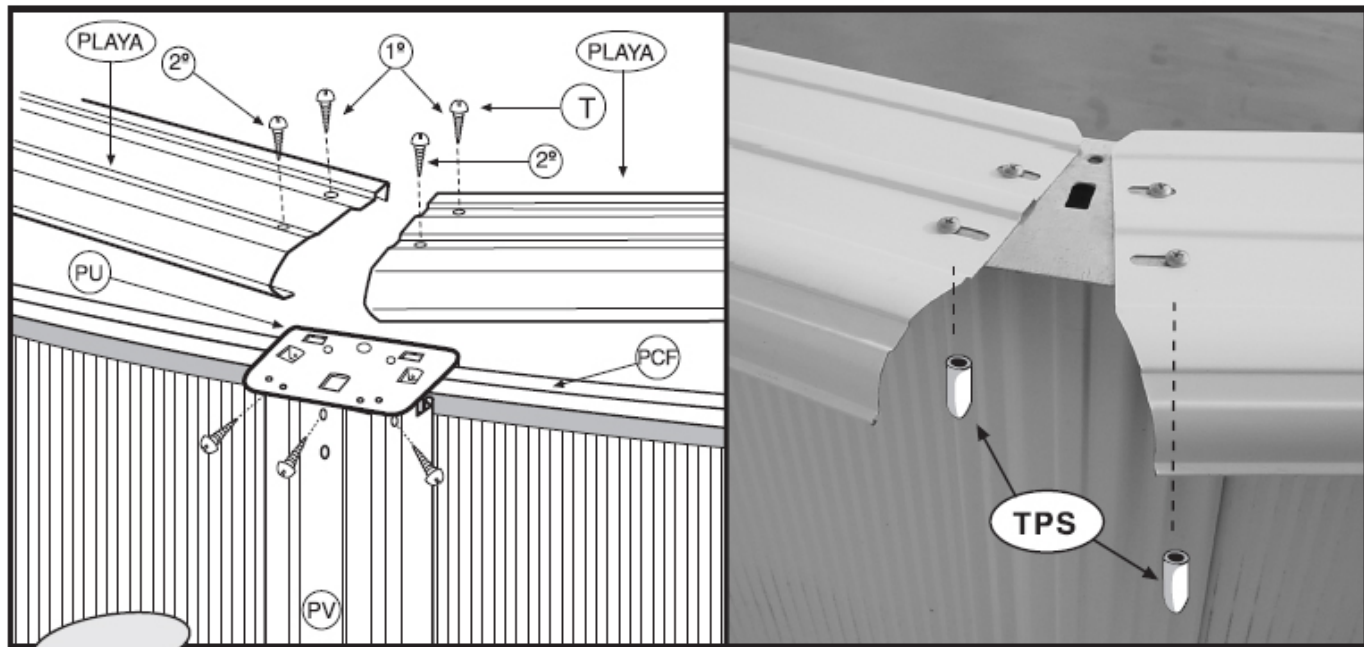
Montáž vrchní lišty (PLAYA)

DBEJTE NA TO, ABY VRCHNÍ LIŠTY PŘI MONTÁŽI NEPADALY DO BAZÉNU, MOHLY BY POŠKODIT BAZÉNOVOU FÓLIU.

Každou vrchní lištu položte kulatou stranou směrem ven, na každé dva PU výlisky. Na každé vrchní liště se nacházejí 4 otvory (dva vnitřní a dva vnější). Vrchní lištu připevněte k PU výliskům dvěma šrouby na vnitřní otvory (neutahujte na pevnou). Potom, co připevníte všechny vrchní lišty, znova zkontrolujte, jestli všechny kolmé profily stojí kolmo a v případě potřeby je upravte. Potom zašroubujte šrouby na vnější otvory a utáhněte všechny šrouby současně. Bezpečnostní zátku z umělé hmoty (TPS) připevněte po zašroubování všech vrchních lišt na šrouby jako ochranu.

POZOR: JE PŘÍSNĚ ZAKÁZANÉ NA PLAYA PROFILY STOUPAT NEBO SKÁKAT.

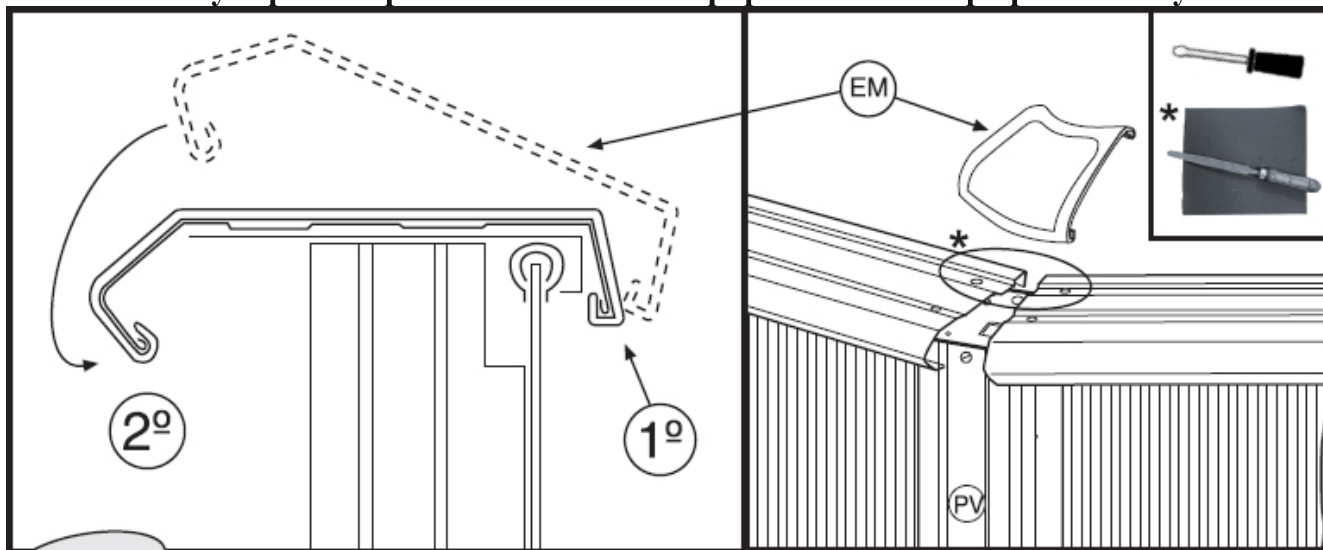
Napustěte do bazénu asi 2 cm vody. Fólii znova natáhněte, aby se vyrovnaly zbývající přehyby. Pokud voda nebude rovnoměrně pokrývat dno, znamená to, že nebyla správně provedena nivelační podkladu. Bazénovou fólii stáhněte a proveděte znova nivelační.



Montáž ohebných spojovacích krytů (EM)

Ohebné spojovací kryty se připevní vždy na spoje mezi dvě vrchní lišty. Začněte zaháknutím zadní části a domačknutí na přední část. Tento díl musí na vrchní liště pevně sedět.

Před instalací krytů pomocí pilníku a smirkového papíru odstraňte případné hroty.

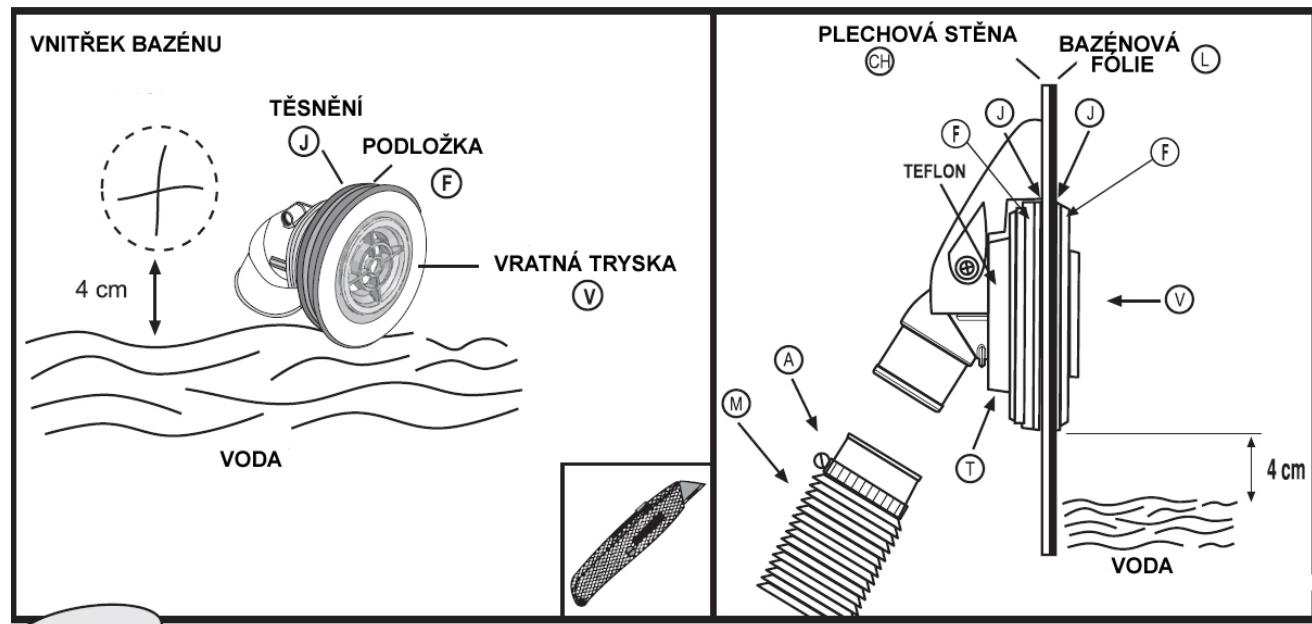


Montáž skimmeru a zpětné trysky

Montáž zpětné trysky

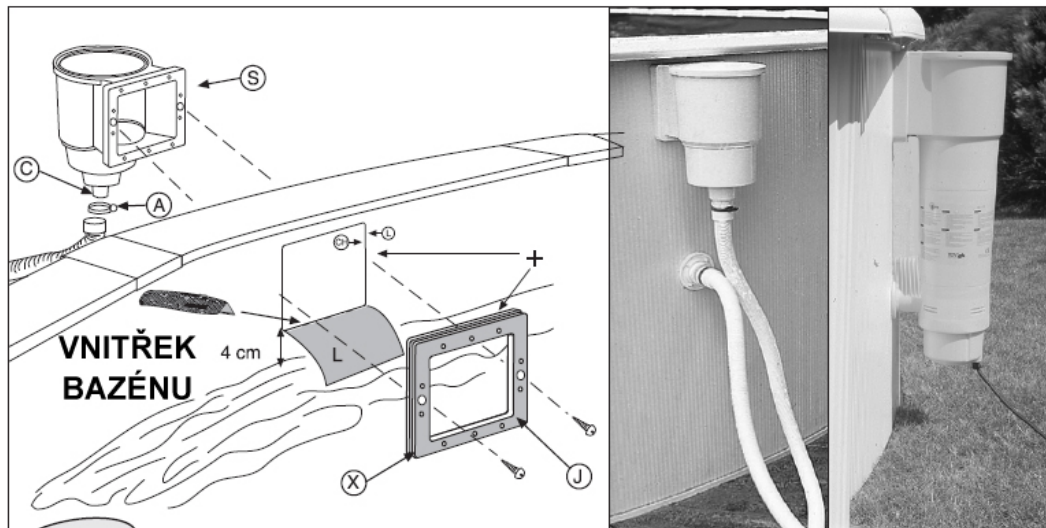
Jedná se o trysku, která se nachází na bazénové stěně a díky které do bazénu proudí čistá voda z filtrace. Bazén naplňte vodou asi 4 cm pod spodní okraj otvoru na trysku (před napuštěním vody zkontrolujte, jestli je fólie čistá). Na fólii udělejte řez ve tvaru kříže, aniž byste přesáhli průměr otvoru.

Otvorem z vnitřní strany bazénu zaveděte zpětnou trysku (V) s podložkou (F) a těsněním (J). Přečnívající fólii odstraněte. Na vnější straně se potom připevní další těsnění (J) a podložka (F) a ty se utáhnou maticí (T). Zpětná hadice (M) mezi východem filtrace a zpětnou tryskou (V) se připevní sponou (A).



Montáž skimmeru ke stěně bazénu

Bazén naplňte vodou asi 4 cm po otvor pro skimmer. Nařízněte fólii okolo otvoru (davejte pozor aby jste otvor nepřesahli). Umístěte dvojité těsnění (J) tak, aby plech a fólie byly ve drážce (X) (drážka v dvojitém těsnění). Krátké šrouby potom našroubujte směrem zevnitř bazénu do obou větších prostředních otvorů (dvojitým těsněním a fólií) a následně přišroubujte pouzdro skimmeru (S). Dbejte na to aby těsnění správně doléhalo.



PŘIPEVNĚNÍ VNITŘNÍHO RÁMEČKU (M):

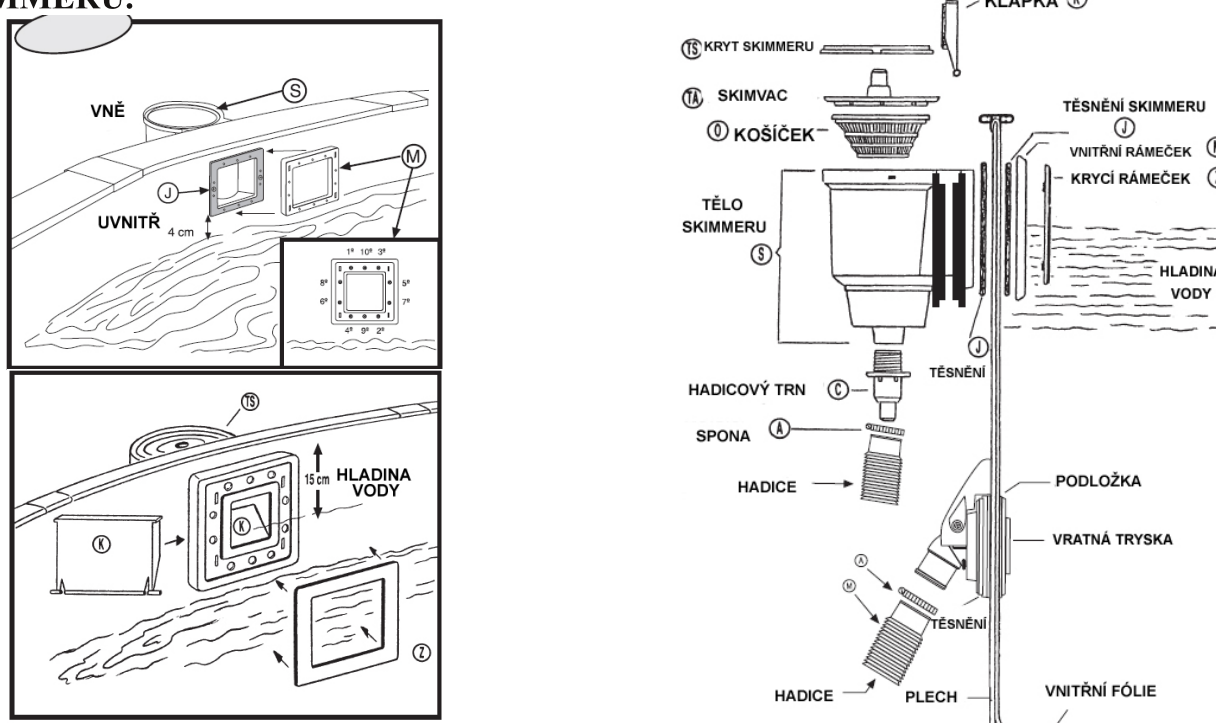
Zajistěte, aby byly všechny otvory přesně na sobě (výlisek rámečku těsnění a plech skimmeru). Zbývajících 10 šroubů vložte do rámečku, moc je neutahujte, abyste je mohli případně upravit. Šrouby potom jeden po druhém postupně utahujte tak aby tešnění správně doléhalo.

Zajistěte krycí rámeček skimmeru (Z). Otvorem skimmeru zaveděte klapku skimmeru (K), přitom tlačte na oba konce a zajistěte je. Do skimmeru vložte košík (O) a následně uzavřete pouzdro skimmeru (TS) krytem.

Obalte závit hadicového trnu teflonem (není součástí balení) a pevně přišroubujte na spodek skimmeru. Připojte jeden konec hadice k trnu na skimmeru (S) a zajistěte hadicovou sponou. Druhý konec hadice připojte k přípojce vodní filtrace a zajistěte hadicovou sponou.

Poznámka: Pro zajištění těsnosti, pokryjte všechny závity teflonem.

BAZÉN NAPLŇTE ASI DO PŮLKY OTVORU SKIMMERU, ABY BYLA VODA I UVNITŘ SKIMMERU.



ÚDRŽBA A VYUŽITÍ:

- Filtraci zapínejte minimálně jednou denně, tím zajistíte, že se bude voda obnovovat. Tento proces provádějte v době, kdy bazén není využíván (viz návod na filtrace).
- V létě, kdy bazénové zařízení využíváte, pravidelně kontrolujte filtr, jestli není ucpaný.
- Šrouby, matice a podložky musí být kontrolovány, protože mohou rezivět.
- Vodní hladina musí vždy dosahovat minimálně 15 cm pod horní okraj bazénu.
- Bazén nikdy zcela nevypouštějte. Příliš nízká hladina vody by mohla zapříčinit poškození na bazénu.
- Nedodržování doporučených údržbářských prací může vést k těžkým poraněním na zdraví, zejména u dětí.
- Využívání bazénu předpokládá dodržování bezpečnostních předpisů v provozním a údržbářském návodu.
- Bazénové zařízení nenechávejte stát prázdné venku na zemi.
- Bazénovou fólii a vodní linku udržujte čisté a nepoužívejte agresivní chemické prostředky. Pravidelně čistěte přehyb, který spojuje dno se stranou fólie, protože v této části se snadno nashromáždí špína. Nepatrné dírky, které se mohou objevit na fólii, se nechají opravit záplatou.
- Krycí plachta chrání bazén před hmyzem, prachem, listím atd. a udržuje vodní teplotu.

ZAZIMOVÁNÍ:

Doporučujeme nechat bazén postavený celoročne. Rozebíráním a opětovnou montáží se jednolitvě díly opotřebovávají.

A) POKUD BAZÉN NESLOŽÍTE:

- 1- bazén upust'te min. 5 cm pod zpětnou trysku a tento stav udržujte po celou zimu
- 2- dno a fólii bazénu vyčistěte
- 3- do vody přidejte chemický prostředek pro přezimování
- 4- hadice odpojte, skimmer ani trysku nevyndávejte
- 5- bazén zakryjte plachtou určenou na zimu a umístěte zazimovací plováky (nejsou součástí balení) do vnitř bazénu jako ochranu proti ledu
- 6- filtrační zařízení se musí od bazénu odpojit a vyčistit. Zařízení nechte uschnout a uskladněte ho na suchém a nemrznoucím místě pod střechou. Postupujte dle návodu k filtrace.
- 7- Příslušenství: součástky (schody, poplašné zařízení, reflektory, tyč atd.) odstraňte, vyčistěte sladkovodní vodou a uskladněte na nemrznoucím místě.

NOVÉ ZPOROVOZNĚNÍ: Odstaňte zimní plachtu, bazén vyčistěte a nainstalujte filtrace. Alespoň jednu třetinu vody obnovte a proveděte chloraci.

B) JAK SE BAZÉN SKLÁDÁ:

- 1- Bazén vypustit: Kalové čerpadlo, nebo princip souvisejících nádrží. Vezměte hadici s menším průměrem: Jeden konec hadice připevněte pomocí těžké tkaniny tak, aby se ponorila do vody. Potopěte celou hadici do vody tak, aby v ní nezůstal žádný vzduch. Druhý konec hadice zakryjte rukou, vyjměte ji z bazénu a odneste na požadované místo. Nyní stáhněte ruku **zpět a nechte vodu proudit. Tato voda se nesmí využít k zalévání, jelikož obsahuje chemické prostředky.**
- 2- Veškeré součásti bazénu očistěte houbou a mýdlovým pH neutrálním prostředkem. Usušte a uskladněte na suchém a čistém místě. Je normální, že se PVC fólie po několikáté montáži a demontáži roztáhne a ztrácí na pružnosti.

NOVÉ ZPROVOZNĚNÍ: Znovu si přečtěte návod k použití od začátku.