

Bazén GRE ovál bez vzpěr



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!!!

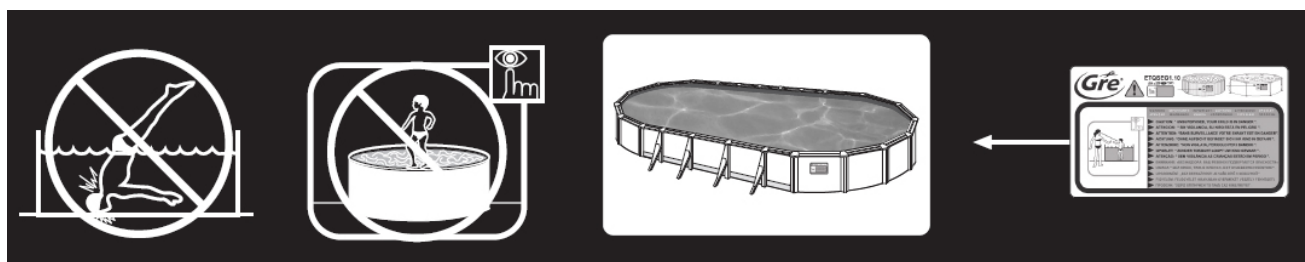
- **Důležité:** Pro Váš bazén si zvolte takové místo, aby voda v případě nehody nebo prasknutí bazénu mohla volně odtéct tak, aby nedošlo k poranění člověka nebo zvířete, nebo nedošlo k poškození budovy nebo pozemku. Bazén musí stát na rovné ploše, protože jinak je na fólii kladen velký tlak a bazén 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.

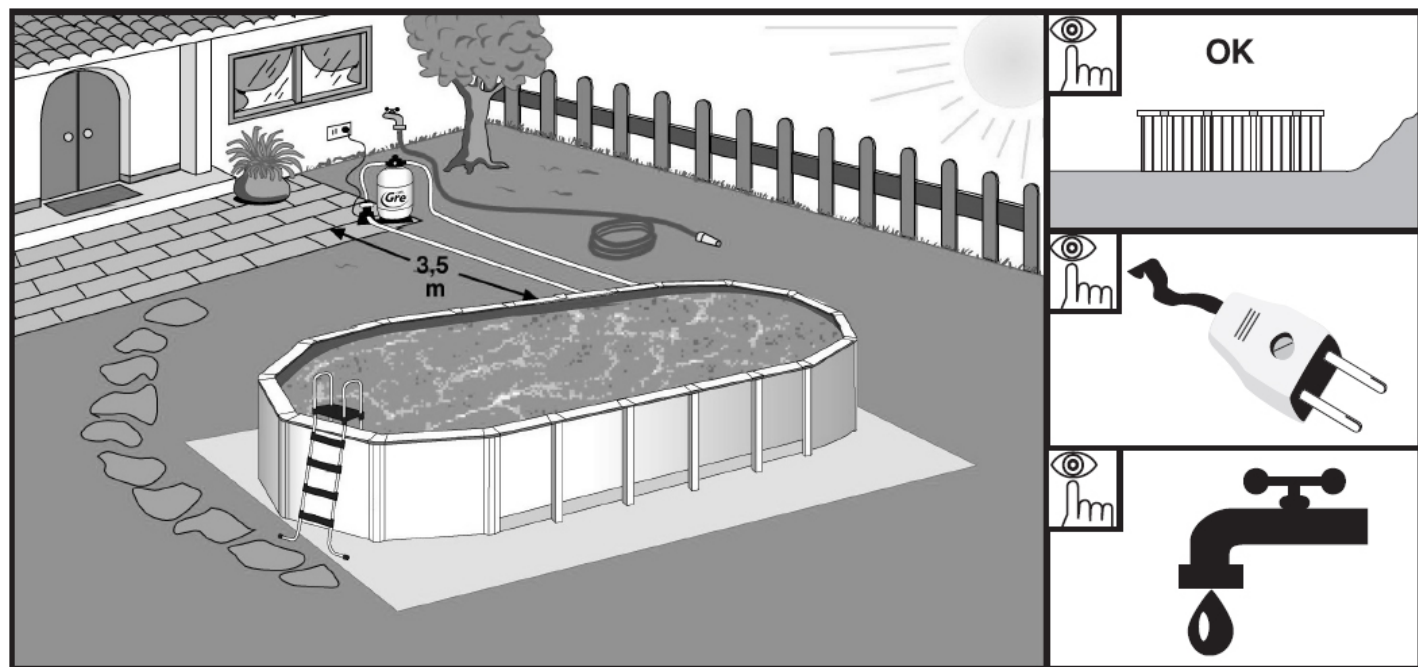
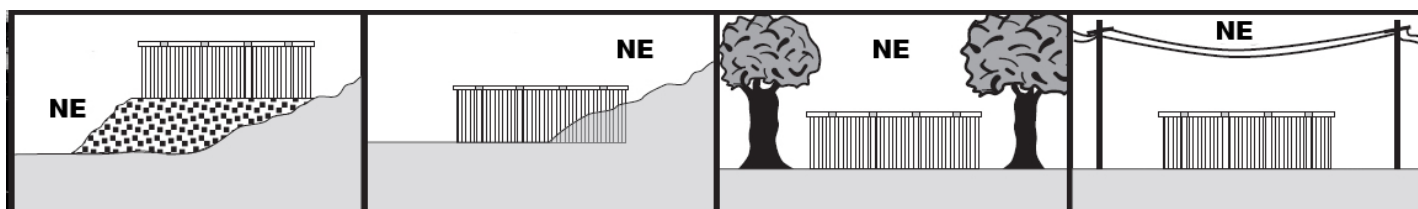


PŘÍPRAVA PŮDY

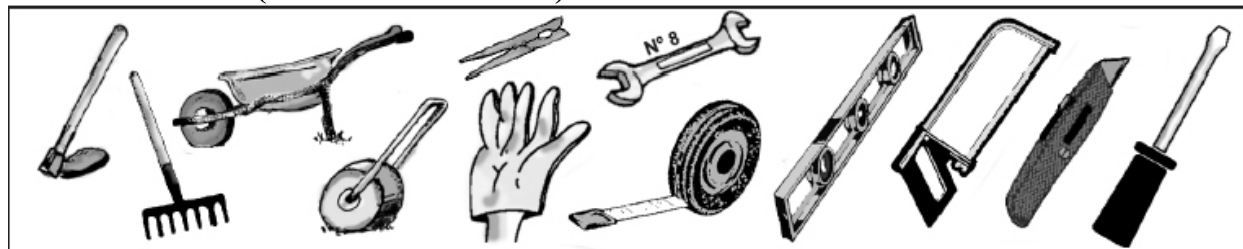
Místo pro bazén: Naše bazény jsou dimenzovány pro venkovní postavení na zemi a k využití pro rodinu. Půda musí být pevná a naprosto rovná. Nezapomínejte, že: 1000 l vody = 1 m³ = 1000 Kg.

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)

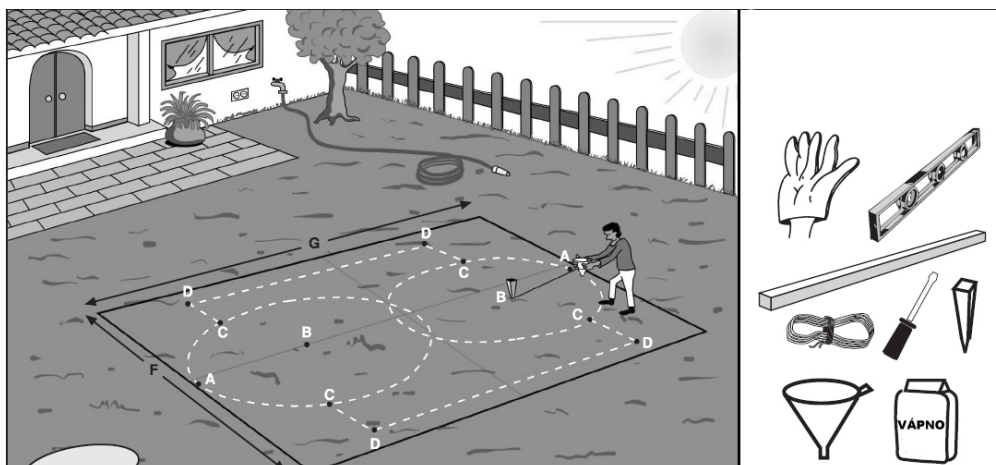


Označení umístění:

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.

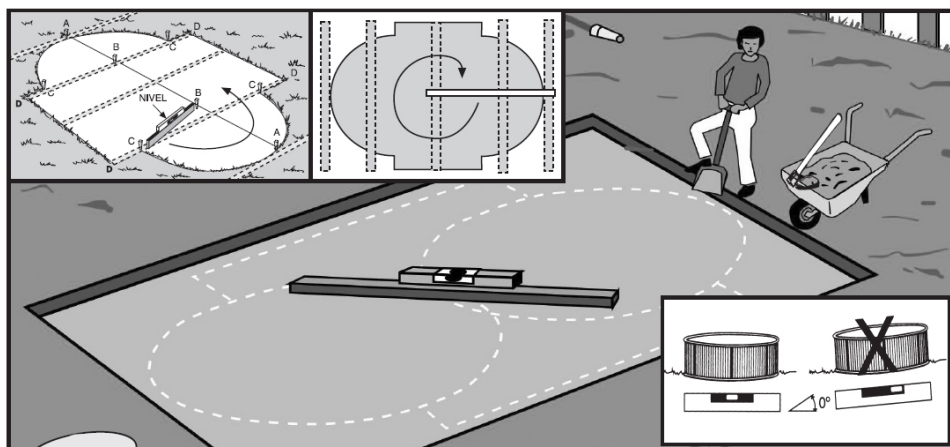


POTŘEBNÁ PLOCHA

		A-A	A-B=B-C	C-D	D-D
10,00 x 5,50 m.	10,40 x 6,70 m.	9,93 m.	2,750 m.	0,445 m.	4,87 m.
9,15 x 4,70 m.	9,55 x 5,90 m.	9,01 m.	2,350 m.	0,445 m.	4,87 m.
8,00 x 4,70 m.	8,50 x 5,90 m.	7,88 m.	2,350 m.	0,445 m.	3,75 m.
7,30 x 3,75 m.	7,70 x 4,95 m.	7,23 m.	1,875 m.	0,445 m.	3,75 m.
6,10 x 3,75 m.	6,50 x 4,95 m.	6,11 m.	1,875 m.	0,445 m.	2,62 m.
5,00 x 3,00 m.	5,40 x 4,20 m.	5,10 m.	1,500 m.	0,445 m.	2,62 m.

Vyrovnaní podkladu (nivelace):

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 nivelování půdy je obzvláště důležité. Buďte trpěliví a dbejte na to, aby bazén stál na půdě bezchybně. Ušetříte si tak problémy. Jak se provádí nivelování: Pravítkem 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 nivelovat. 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.

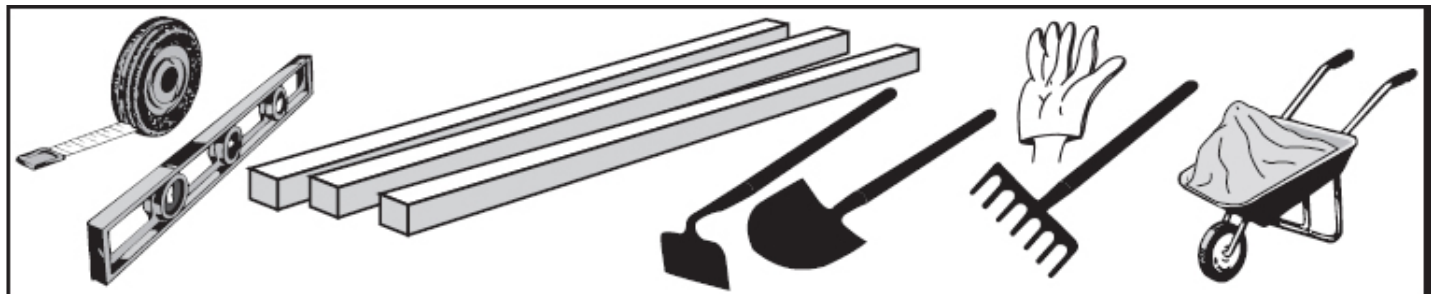


Finální úprava:

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.

Profily po obvodu bazénu, nesmí být, v žádném případě, pokládány na nestabilním dně. Správně instalovaný bazén musí být zanivelovaný. Pokud by nebyl, mohlo by dojít k deformaci, nebo dokonce vytržení rámových podpěr. Vytékající voda může škodit životnímu prostředí a způsobit nehody. Než přejdete k dalšímu kroku, znova překontrolujte celou plochu. Úspěšná montáž je závislá na kvalitě provedení této fáze.



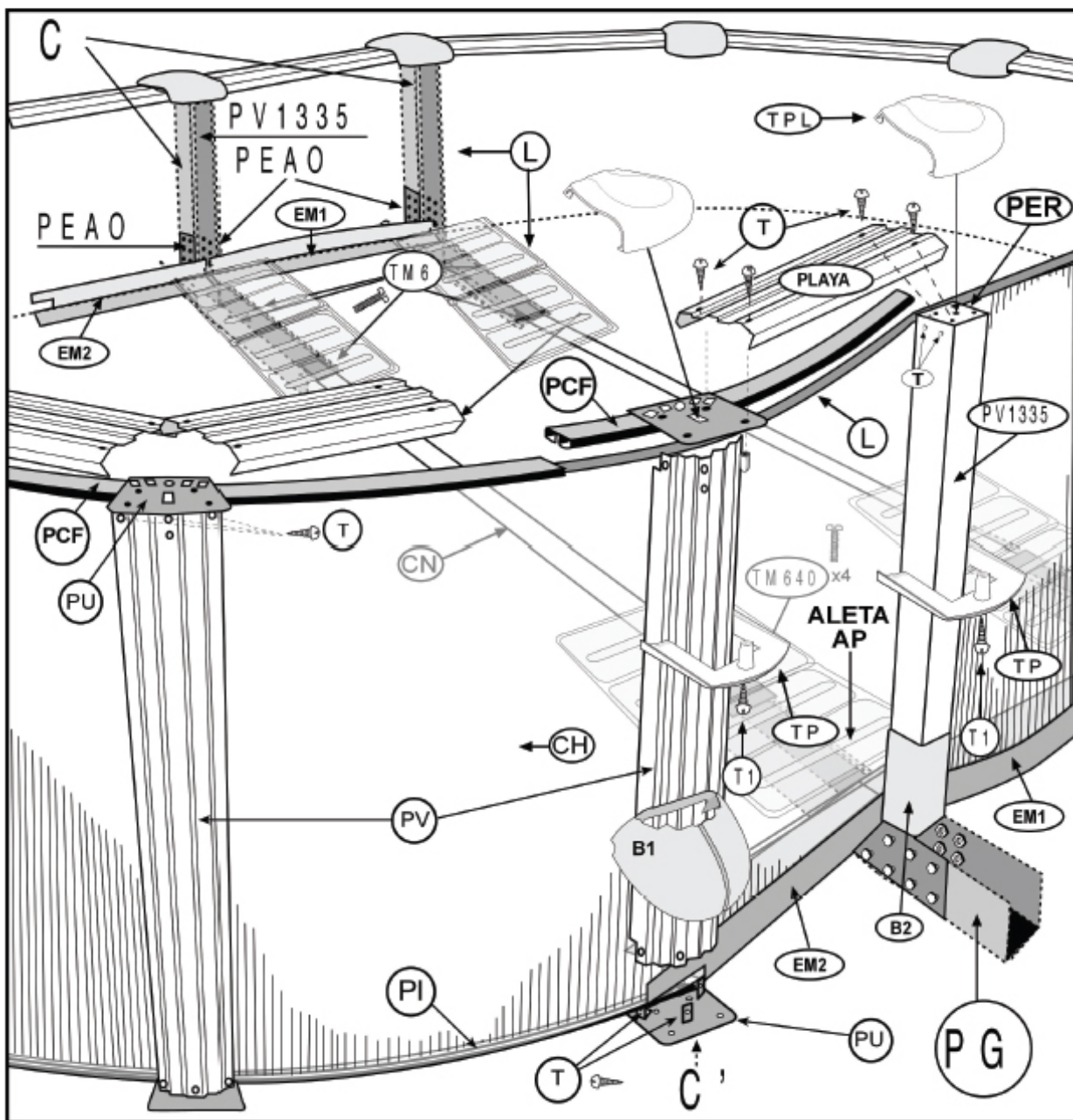
Technický náčrt:

COMPONENTS COMPONENTES ELEMENTS BESTANDTEILE COMPLEMENTI ONDERDELEN

	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
	11 h	11 h	10 h	9 h	8 h	7 h



m³	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
	9,90 x 5,55 m	9,01 x 4,65 m	7,90 x 4,65 m	7,25 x 3,75 m	6,10 x 3,75 m	5,09 x 3,00 m
	1,17 m	1,17 m	1,17 m	1,17 m	1,17 m	1,17 m
m³	56,11	43,59	34,47	28,21	23,28	15,88



Seznam dílů:



* PLAYA
(large mm)

1000	915	800	730	610	500
X	X	X	X	X	X
550	470	470	375	375	300
cm	cm	cm	cm	cm	cm

CH		LINER PVC	PU	AP	16	16	12	12	8	8
PV1335		PEU		B1	16	12	12	12	12	12
PEU2		PLAYA ZC		B2	8	8	6	6	4	4
PCF		PER		CH	1	1	1	1	1	1
PEAO		PV		CN	4	4	3	3	2	2
PG		TM6		EM1	6	6	4	4	2	2
CN		TM640		EM2	4	4	4	4	4	4
B1		T1		LINER	1	1	1	1	1	1
B2		T		PCF	19	17	15	13	12	12
EM1		TV		PEAO	16	16	12	12	8	8
EM2		TC		PER	8	8	6	6	4	4
ALETA (AP)		TPVC		PEU	8	8	6	6	4	4
TM69		TPVCP		PEU2	16	16	12	12	8	8
				PG	8	8	6	6	4	4
				PI	16	12	12	12	12	12
				PIPC	14	10	10	10	10	10
				*PLAYA ZC	14I	10L	10L	10M	10M	10X
				*PLAYA ZR	4S 6M	4S 4M	4S 4M	4S 2M	4S 2M	
				PT	16	12	12	12	12	12
				PU	32	24	24	24	24	24
				PV	16	12	12	12	12	12
				PV1335	8	8	6	6	4	4
				T1	24	20	18	18	16	16
				T	224	184	168	168	152	152
				TC	32	32	32	32	32	32
				TM6	48	48	36	36	24	24
				TM640	16	16	12	12	8	8
				TM69	32	32	24	24	16	16
				TPL&TP	24	20	18	18	16	16
				TPVC	1	1	1	1	1	1
				TPVCP	2	2	2	2	2	2
				TV	368	368	276	276	184	184

MONTÁŽ BAZÉNU

SOUČÁSTKY

Součástky před instalací zkontrolujte a uspořádejte.

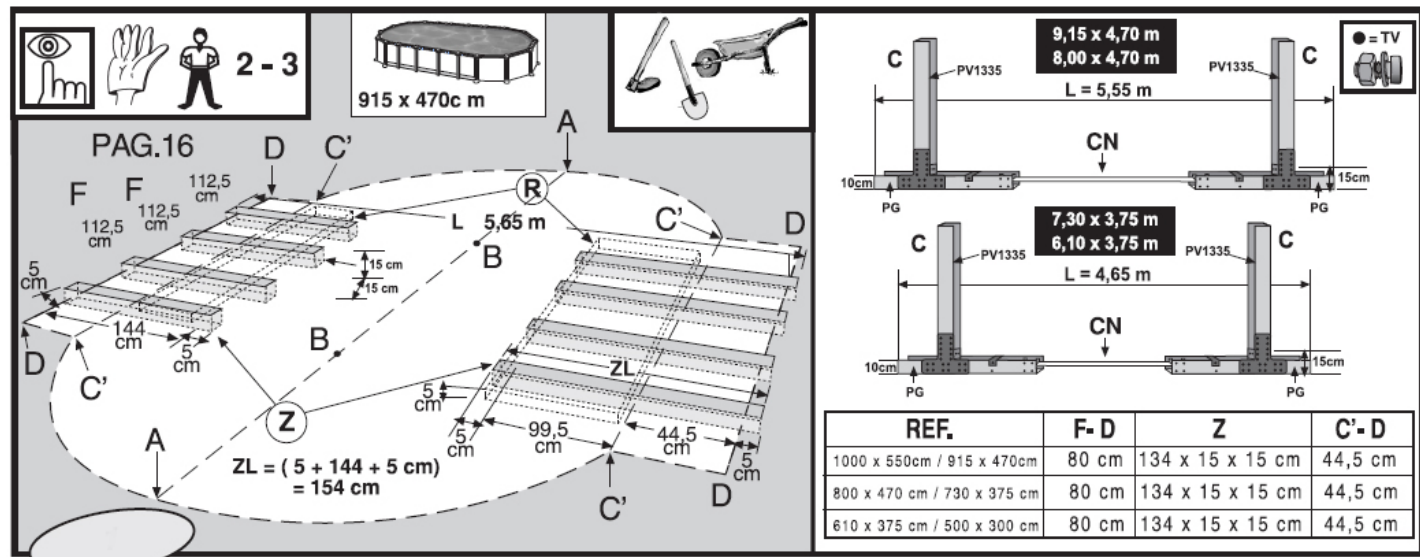
OBECNÉ

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 (TC), 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.



	Z = Large x Wide x Deep Z = Largo x Ancho x Profundidad	1PV1335 + 1PG + 2PEAO + 2 PEU2	PEU2	PEU		
1000 x 550 cm	154 x 15 x 15 cm	8	16	8	4 (374,5cm)	640 cm
915 x 470 cm	154 x 15 x 15 cm	8	16	8	4 (289,5cm)	555 cm
800 x 470 cm	154 x 15 x 15 cm	6	12	6	3 (289,5cm)	555 cm
730 x 375 cm	154 x 15 x 15 cm	6	12	6	3 (199,5cm)	465 cm
610 x 375 cm	154 x 15 x 15 cm	4	8	4	2 (199,5cm)	465 cm
500 x 300 cm	154 x 15 x 15 cm	4	8	4	2 (124,5cm)	390 cm

PROVEDENÍ PŮDNÍCH VÝŘEZŮ (Z) PRO PODPĚRY (C) A OBRUČE (CN).

Podle provedení bazénu vytvářejte výkopy podle nákresu. Rozměry výkopů: Z= délka/L x šířka/ 15 cm x hloubka/ 15 cm. Doporučujeme je pokládat na pilíře dlažby nebo půdní desky.

MONTÁŽ PODPĚR (C):

1) Stejně jako na obrázku za pomoci šroubů TV smontujte obě podpěry a díly 1 PV1335 + 1 PG + 2 PEAO + 2 PEU2. 2) Obruče (CN) na podpérách (podle typu bazénu), sešroubjte za pomoci šroubů TM6 (4 šrouby na každém konci obruče) s PG každé podpěry (C). Abyste mohli šrouby TM6 utáhnout, musíte použít 4 univerzální matice (TRU), které nasadíte na každý konec PG.

DŮLEŽITÉ:

Oba otvory uprostřed příček PG slouží k upevnění části PEU žebrem AP za pomocí obou šroubů TM640.

DŮLEŽITÉ DOPORUČENÍ (R): Během toho, kdy vytváříte výkop, dbejte na to, aby byl (pravoúhlý) prostor k připevnění desek AP vykopán. Desky se pokládají 5 cm pod zemský povrch a připevní se na příslušných traverzách PG.

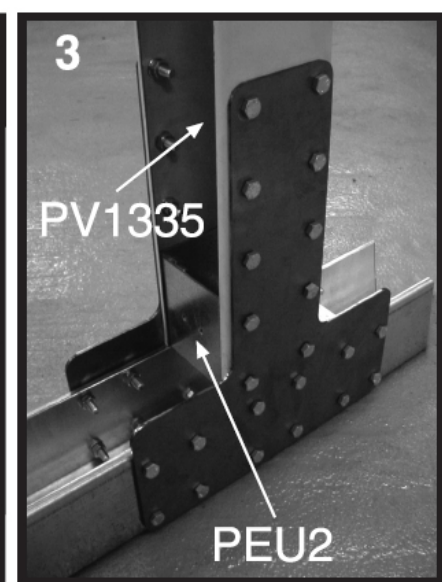
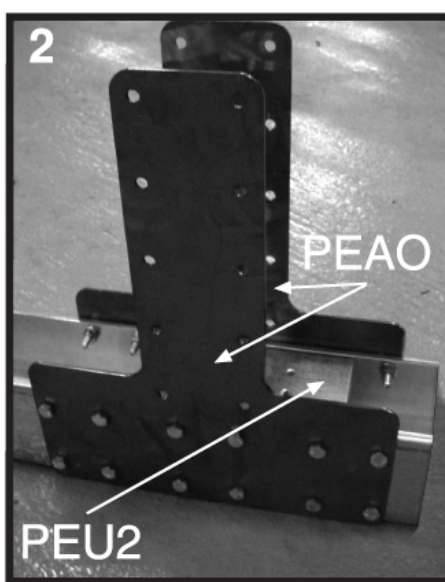
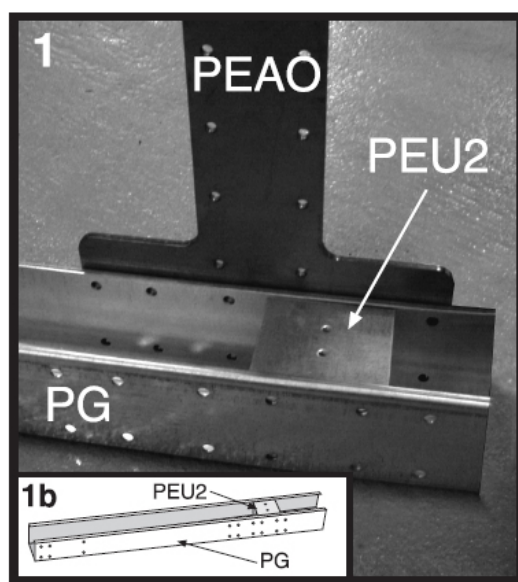
DOPORUČENÍ: MATKY MUSÍ VŽDY LEŽET SMĚREM DOVNITŘ.

TENTO POSTUP PROVÁDĚJTE PŘED URČENÍM PŮDNÍCH VÝŘEZŮ NA PEVNÉM A ZANIVELOVANÉM PODKLADU.

Pro ulehčení práce je PODSTATNÉ, PROVEDENÍ montáže těchto dílů na obloženém a zanivelovaném podkladu.

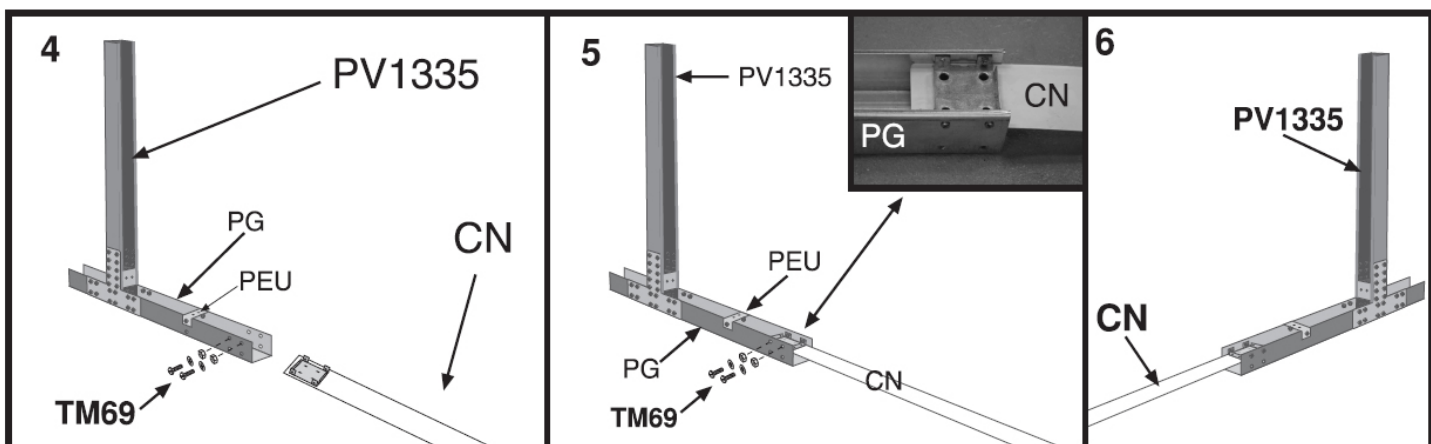
- 1) Díl se čtyřmi otvory PEU2 připevněte tak, aby se druhá a třetí řada shodovala s otvory dílu PG (viz obrázek 1b) a aby strana s otvory ležela v horní části. Teprve po umístění dílů PEAO, mohou být utaženy šrouby.
- 2) Sešroubjujte jeden díl PEAO na každé straně s vnitřní příčkou PG šrouby TV a klíčem číslo 13.
- 3) Na dolní vnitřní straně PV 1335 umístěte druhý díl PEU2. Příčku připevněte k PV1335 šrouby TV a díly PAEO.

(TENTO POSTUP PŘIPEVNĚNÍ PŘÍČKY PG A PODPĚRY PV1335 ZOPAKUJTE NA DRUHÉ STRANĚ).



MONTÁŽ OBRUČÍ (CN) NA PODPĚRÁCH (C).

- 4) Část PEU připevněte šrouby k oboum horním otvorům, které se nacházejí uprostřed dílu PG.
- 5) Sešroubujte každou obruč (CN) s koncem každé části PG čtyřmi šrouby TM6 a dvěma TM69 (pevně utaženými) matkami. Tento postup zopakujte se všemi obručemi (CN), podle provedení
- 6) Nakonec sešroubujte ostatní konce obručí s příslušnými konci částí PG každé (již předem smontované) podpěry C na protější straně.

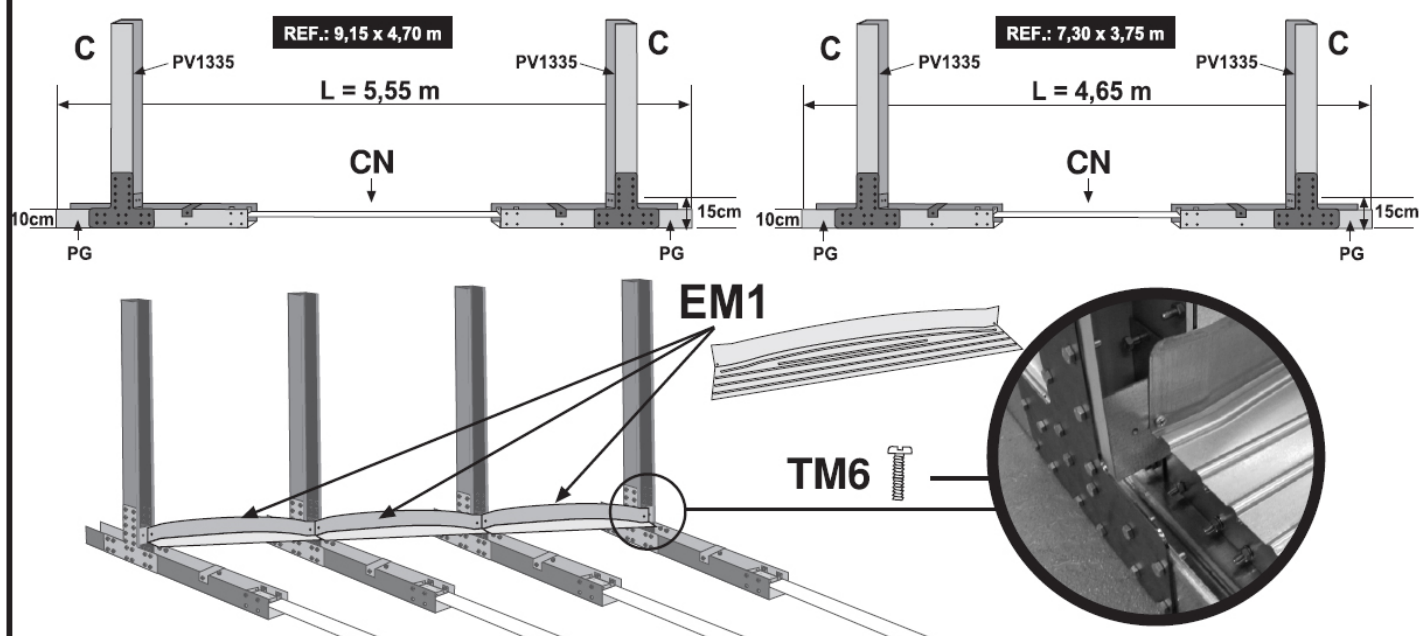


PROVIZORNÍ MONTÁŽ ÚHELNÍKOVÝCH PLECHŮ (EM1) NA PODPĚRY (C).

DŮLEŽUTÉ UPOZORNĚNÍ: Tímto postupem získáte informace o rozměrech půdního výřezu, o rozestupech půdního výřezu mezi sebou a o výšce půdy (dna bazénu).

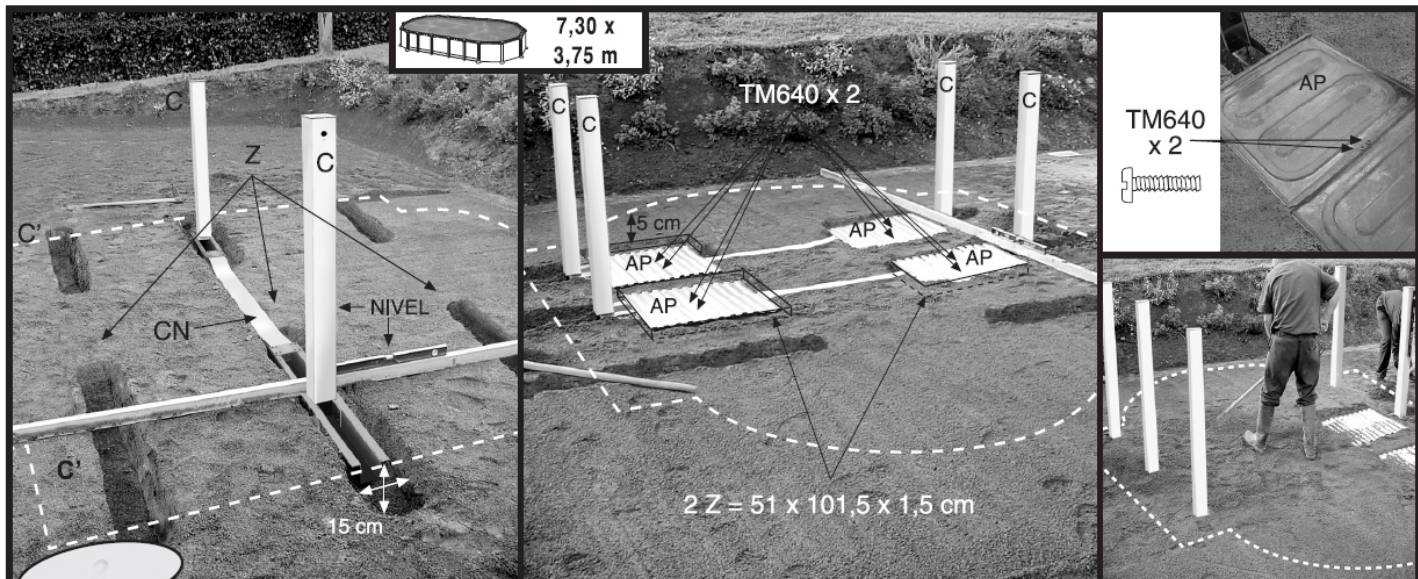
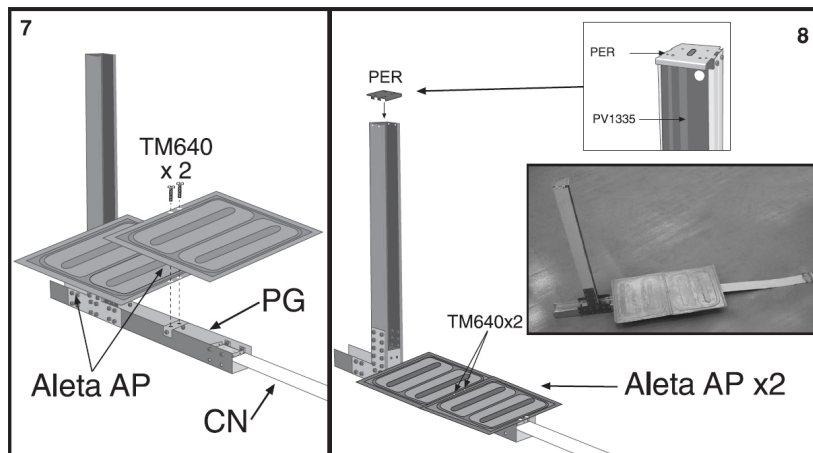
Nyní musíte pomocí prostřední ocelové úhelníkových plechů EM1 spojit předem smontované konstrukce (2 podpěry + 1 obruč). Tím získáte rozestupy (podle provedení bazénu), určující půdní výřezy mezi sebou a skutečnou délku výřezů. Pomocí těchto údajů potom určíte půdní výřezy. Než zasadíte jednotlivé konstrukce (2 podpěry s 1 obručí) do příslušných půdních výřezů, nezapomeňte připevnit úhelníkové plechy EM1.

$10,00 \times 5,50 \text{ m} = (2 \text{ C} + 1 \text{ CN}) \times 4$	$7,30 \times 3,75 \text{ m} = (2 \text{ C} + 1 \text{ CN}) \times 3$
$9,15 \times 4,70 \text{ m} = (2 \text{ C} + 1 \text{ CN}) \times 4$	$6,10 \times 3,75 \text{ m} = (2 \text{ C} + 1 \text{ CN}) \times 2$
$8,00 \times 4,70 \text{ m} = (2 \text{ C} + 1 \text{ CN}) \times 3$	$5,00 \times 3,00 \text{ m} = (2 \text{ C} + 1 \text{ CN}) \times 2$



7) Jednu desku AP položte tak, aby její dva otvory ležely na otvorech dílu PEU. Potom umístěte druhou desku AP a připevněte ji dvěma šrouby TM640. (Když zapustíte smontované nosníky do připravených půdních výřezů, měli by být desky AP položeny co nejvhodněji).

8) Jako kryt, našroubujte v horní části na PV1335 díl PER (provizorně dvěma šrouby T) a šoupátko (jazyk) nasměrujte dovnitř bazénu. (Usnadní se tím připevnění plechu uprostřed bazénu). Když plech (CH) nasadíte, tak aby ho držel díl PER, musíte PER trochu nadzvednout.



VELMI DŮLEŽITÉ:

Až budete zavádět sestavenou konstrukci (vždy 2 podpěry s obručí, podle provedení bazénu), pak musíte pomocí opěr pod konstrukcí zajistit, aby podpěry před a po zasypání výřezů, ležely ve stejné výšce. Doporučujeme, položit pod sloupy dlaždice, nebo půdní desku (pro zvýšení pevnosti).

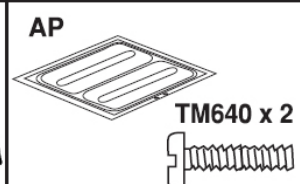
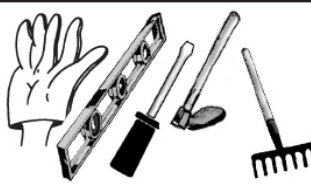
- Sestavenou konstrukci zasaděte do půdního výřezu (bez žeber AP a úhelníkových plechů EM1). Zkontrolujte výšky.
- Půdní výřez zasypte půdou, stlačte a zkontrolujte výšku podpěr (bezchybná nivelační).
- Sešroubujte tlaková žebera (AP) na příčných podpěrách PG šrouby TM640. Míry výřezů pro žebera: AP: $2Z = 51 \times 101,5 \times 1,5 \text{ cm}$.

KONSTRUKCE MUSÍ BÝT BEZPODMÍNEČNĚ ZANIVELOVANÁ (A ROZTEČ PRO ÚHLENÍKOVÉ PLECHY EM1 MUSÍ BÝT ZKONTROLOVÁNA).

Hlavice tlakových žeber (AP) musí lícovat se dnem a musí být plně vodorovná (zapuštěná do dna).

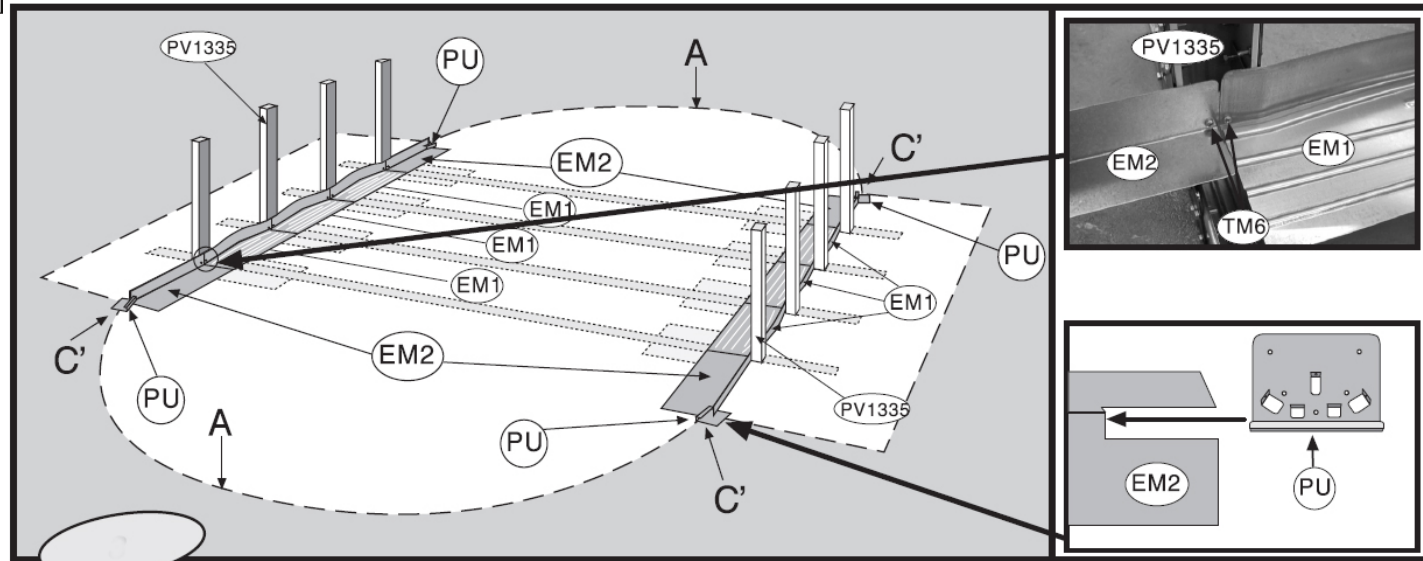
DOPORUČENÍ: Pokud nebude kontrola výšky dna podpěr C, žeber AP, obručí CN a čtyřhrany EM1 správně provedena, potom není možné, bazén bezchybně sestavit.

		ALETAS AP			ALETAS AP
10,00 x 5,50 m	16 = 51 x 52 x 1,5 cm		7,30 x 3,75 m	12 = 51 x 52 x 1,5 cm	
9,15 x 4,70 m	16 = 51 x 52 x 1,5 cm		6,10 x 3,75 m	8 = 51 x 52 x 1,5 cm	
8,00 x 4,70 m	12 = 51 x 52 x 1,5 cm		5,00 x 3,00 m	8 = 51 x 52 x 1,5 cm	



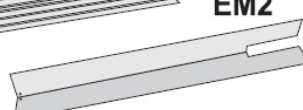
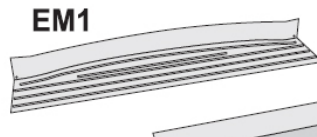
POLOŽENÍ ÚHELNÍKOVÝCH PLECHŮ (EM1) – (EM2):

DOPORUČENÍ: Celková konstrukce musí být zapuštěná do dna ve správné výšce tak, aby úhelníkové plechy lícovaly se dnem. Prostřední ocelové úhelníkové plechy (EM1) se položí doprostřed (polovina na jednu stranu, druhá polovina na druhou stranu), a za použití šroubů TM6 se sešroubují s podpěrami a díly PEU (každá dvěma matkami TRU, viz str. 14). Široký díl úhelníkového plechu musí být položen směrem doprostřed bazénu a užší kolmý díl slouží k připevnění úhelníkového plechu k dílu PEU. Po položení a sešroubování prostředních kovových kolen se na konce připevní vnější kolena (EM2) (2 vlevo a 2 vpravo), taktéž šrouby TM6. Přitom dbejte na to, aby spojka (PU) byla vedena do drážek úhelníkových plechů (EM2) na začátku konců každého polokruhu (na bodě C).



	EM1	EM2
10,00 x 5,50 m	3+3	2+2
9,15 x 4,70 m	3+3	2+2
8,00 x 4,70 m	2+2	2+2

	EM1	EM2
7,30 x 3,75 m	2+2	2+2
6,10 x 3,75 m	1+1	2+2
5,00 x 3,00 m	1+1	2+2



Montáž spodních profilů (PI)

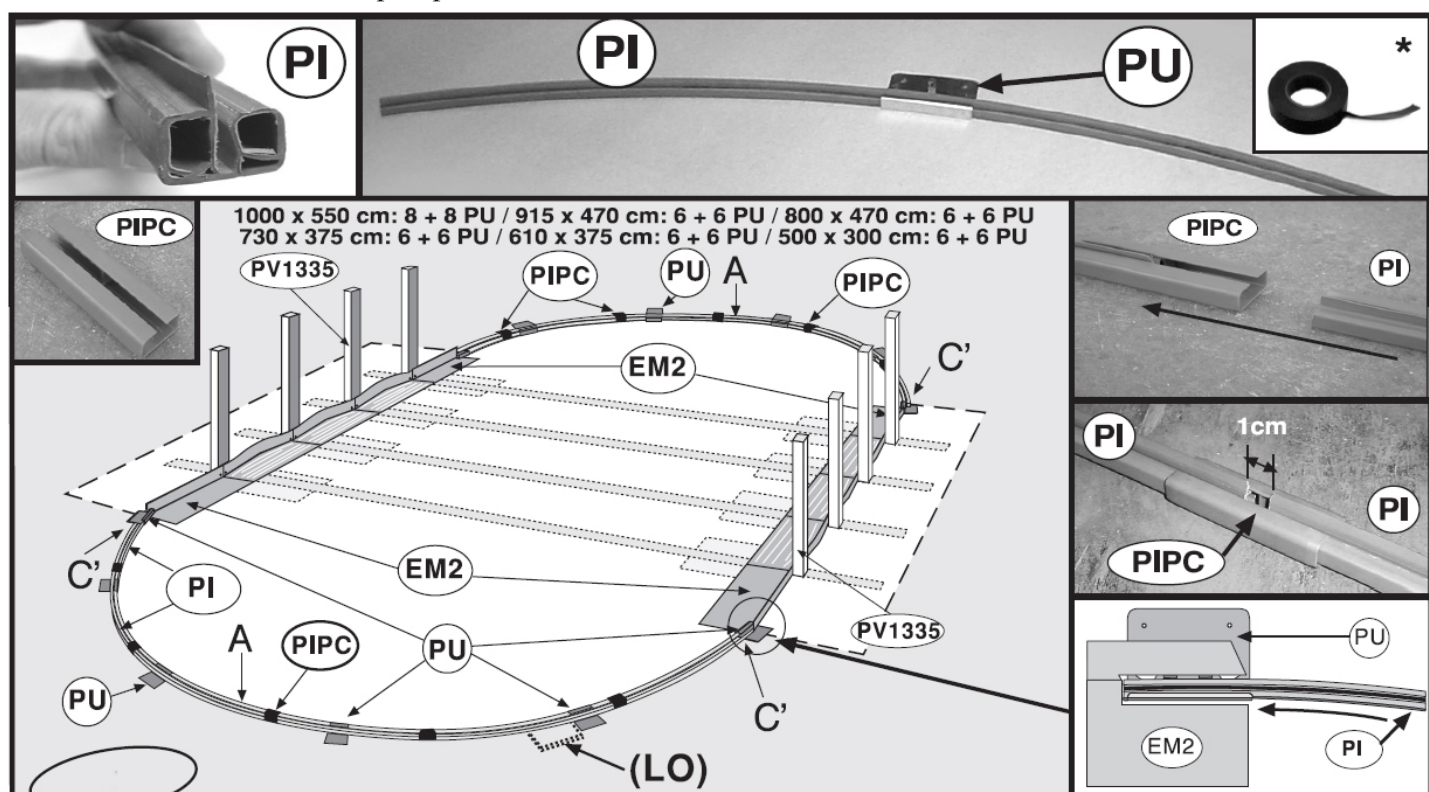
Spodní profily (PI) jsou určeny pro montáž oválných bazénů. Rozložte je po obou půlkruzích na každé straně bazénu.

Na každý spodní profil (PI) nasuňte doprostřed jednu spojku (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: Pokud podklad není pevný (beton atd.), doporučujeme, pod každou PU spojku zapustit do půdy dlaždici, která bude lícovat s upraveným terénem, aby se svislé profily (PV) pod váhou vody nezapustily do půdy.

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

Použijte lepící pásku a nalepte ji z vnitřní strany bazénu na části PU a PIPC, čímž zabráníte možnosti poškození bazénové fólie. *Lepící páiska není součástí balení.*

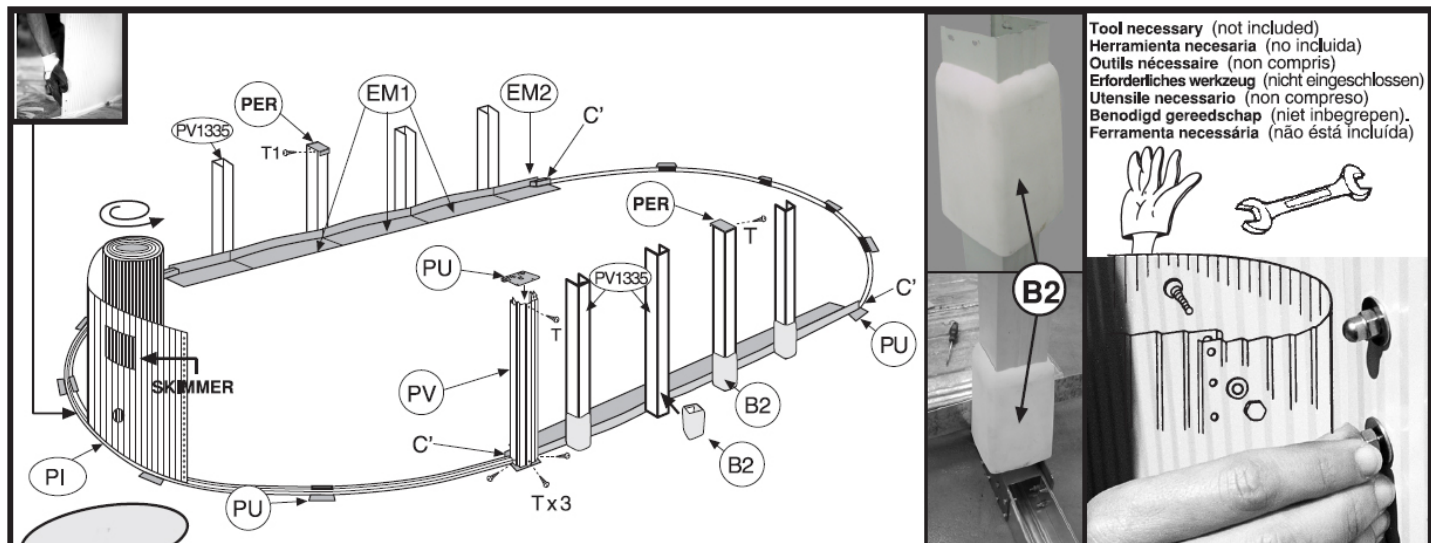


Než položíte plech: díl B2 zaveděte ze shora do dílu PV1335, až se dostanete k dílu PEAO. Tento postup proveděte jeden po druhém i se zbývajícími díly PV1335.

POLOŽENÍ PLECHU:

Plech (CH) postavte kolmo na kus kartonu, abyste nepoškodili připravenou plochu. (Přitom dbejte na to, aby byl výlisek skimmeru v horní části). PLECH NEROZKLÁDEJTE CELÝ, mohli byste tím zkomplikovat celou montáž. Začátek plechu zasuňte ve směru hodinových ručiček tak, aby se výlisek skimmeru nacházel uprostřed ohnute části (v polovině půlkruhu), mezi dvěma spojkami (PU).

V rovných částech se plech provizorně připevní za pomoci čtyř spojek (PU) ke čtyřem kolmým profilům (PV) čtyř konců (Bod C). K tomu použijte tři šrouby (T) dole a 1 šroub (T) nahoře. Abyste zabránili odpadnutí plechu v rovné části, pomezte si šroubem (T), kterým provizorně připevníte doprostřed a na obě strany spojku (PER) na kolmý profil (PV1335). Obvod bazénu doplňte plechem a uzavřete ho šrouby. Dbejte přitom na to, aby hlavička šroubu byla umístěna uvnitř bazénu, avšak podložka a slepá matka na venkovní části bazénu (**šrouby utáhněte tak, abyste nezdeformovali materiál**). Pokud zjistíte, že je plech příliš dlouhý, nebo krátký, přestavte vnitřní profily v ohnute části tak, že je navzájem a na doraz posunete proti kolenům na spoji mezi rovnou a ohnutou částí.



Montáž ochrany dna a stěny bazénu

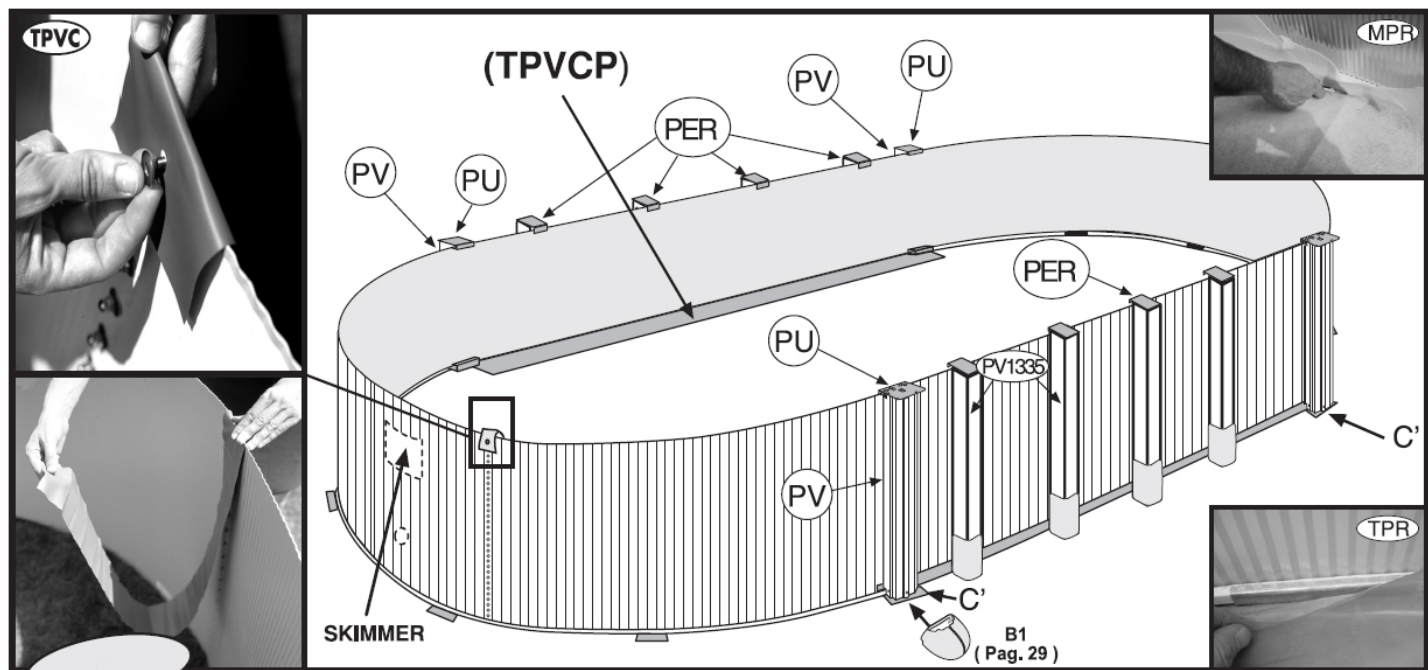
Mezi komponenty a součástkami Vašeho bazénu se nachází 2 široké PVC pásky (TPVCP) a 1 užší PVC páška (TPVC). PVC páška (TPVC) se zavěší na nejvýše zavěšenou matici spoje plechu a následně se zavěší uvnitř bazénu směrem dolů tak, aby se zakryly šroubové hlavice. 2 široké pásky (TPVCP) slouží k zakrytí 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 přečnívající části plochy odstraněte. Přesahující část odstraněte tak, aby kryla spodní díly PI a zároveň byla min. 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 pri teplote 25-30°C. Pri teplote nižší než 20°C folii nedoporučujeme instalovať.

ROZLOŽENÍ BAZÉNOVÉ FÓLIE:

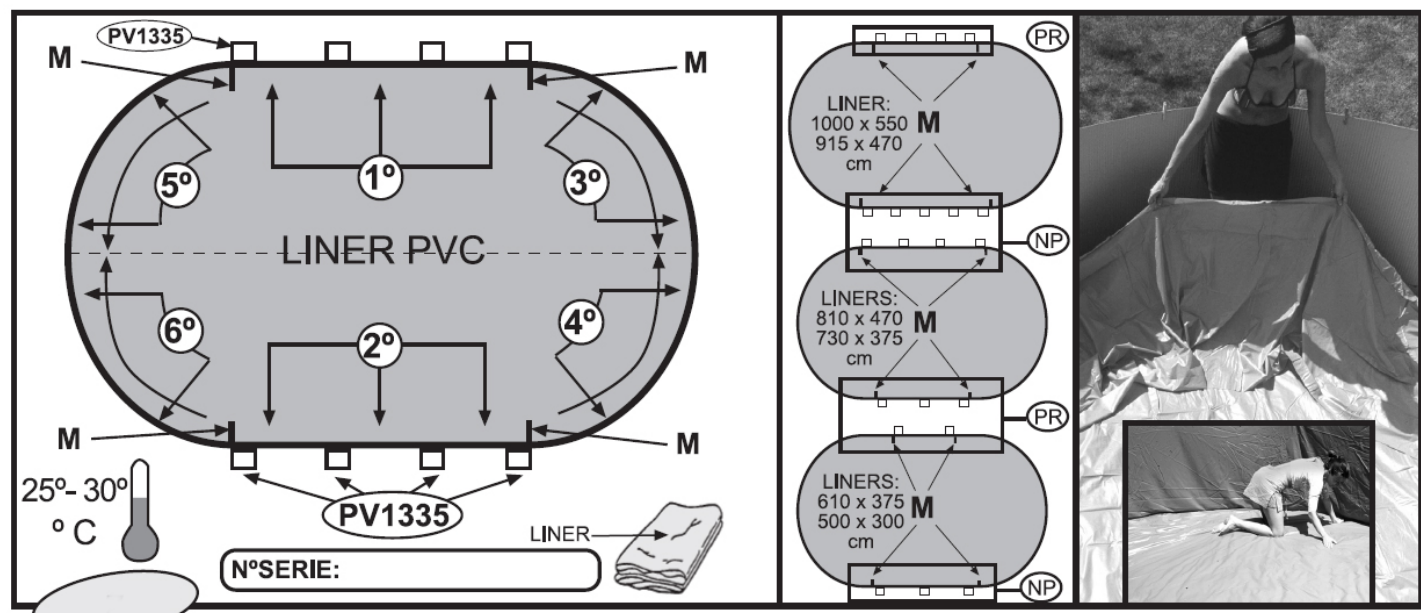
FÓLIE MÁ OVÁLNÝ TVAR JAKO BAZÉN, to znamená, ŽE JE TVOŘENA OBDÉLNÍKEM A POLOKRUHEM NA KAŽDÉ STRANĚ TAK, ŽE MŮŽE BÝT INSTALOVÁNA JEN V JEDNÉ POZICI. SPRÁVNOU INSTALACI POZNÁTE, JELIKOŽ POUZE TAK ZABRÁNÍTE PŘEHYBŮM A LOMŮM.

Folie 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. Folii položte doprostřed a odstaňte přehyby, přitom sledujte výřez bazénu a postranní části přitáhněte k plechu. Šev, který spojuje dno s postranním dílem, musí přiléhat k celému obvodu dna. Nesmí vzniknout přehyby.

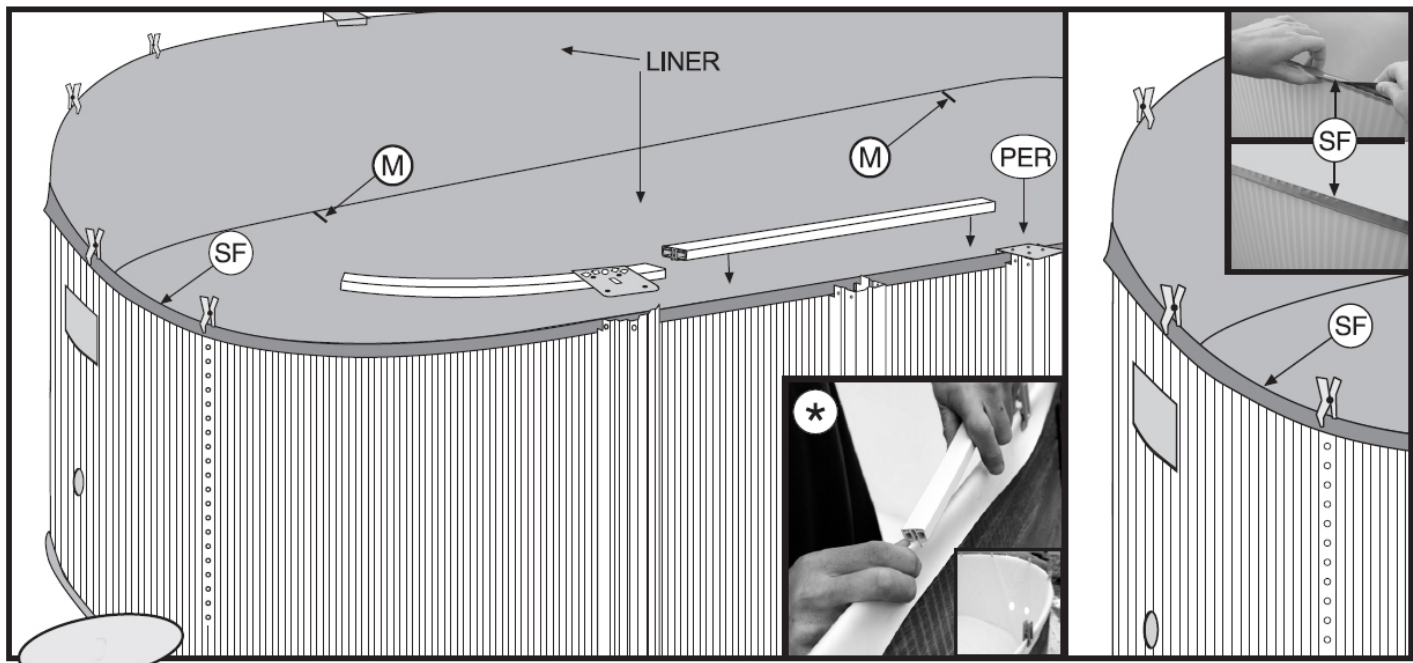
Než položíte fólii, provedte následující kroky:

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.

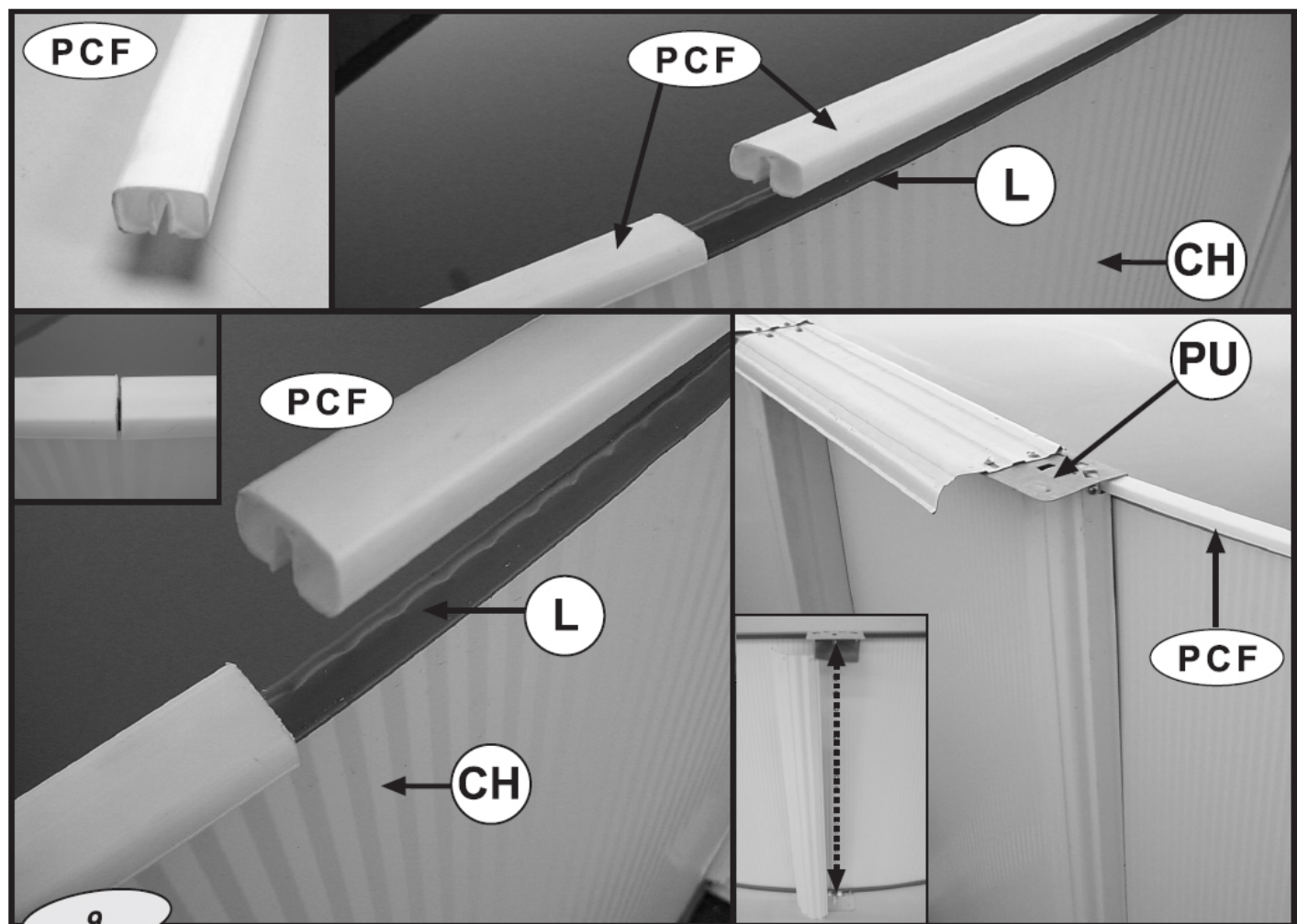


Folie se připevní flexibilním PVC překrytím k hornímu okraji stěny (SF) přes celý obvod. Překrytí zavěšujte pomocí kolíků na prádlo v rozestupech 5 cm, nebo pomocí horních PVC profilů, ale nezajistujte je. Pokud Vám po dokončení tohoto kroku zbyde překrytí, rovnoměrně ho rozložte po celém obvodu, aby nevznikly přehyby. Pokud překrytí po celém obvodu nevystačí, tak ho rovnoměrně po celém obvodu natáhněte.



Montáž horních profilů (PCF)

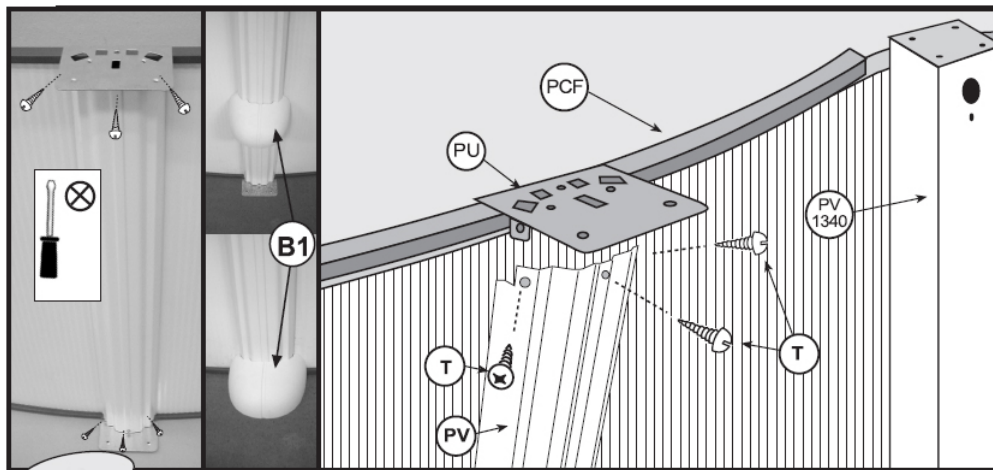
Tyto profily se jednoduše zasunou na bazénový plech a zavěšenou bazénovou fólií a není třeba je spojovat. Pokládají se za sebou a na konci obvodu se přečnívající konec profilu odstříhne (odřízne). Na horní profil PCF nasadte PU výlisek (viz. obrázek), tak aby byl svisle ve stejném místě jako jsou PU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



MONTÁŽ A PŘIPEVNĚNÍ KOLMÝCH PROFILŮ (PV) NA STĚNY BAZÉNU:

DOPORUČENÍ: Dbejte na to, aby konec kolmého profilu (PV) se čtyřmi otvory musí ležet nahoře. Kolmý profil (PV) přišroubuje třemi šrouby T s příslušnou spojkou uvnitř a třemi dalšími šrouby s horní spojkou. Tento postup opakujte, než bude půlkruh kompletně sestavený, profily spojte mezi sebou a ujistěte se, aby kolmé profily stály kolmo a bezchybně. Jako ukazatel vám k tomu pomohou profilové linie na plechu.

PLASTOVÉ KRYTKY B1: Zavedte plastové krytky B1 ze shora do kolmého profilu (PV), profil našroubujte na spodní konec a podpěru připevněte ke dnu. Tento postup opakujte, než bude půlkruh kompletně sestavený, profily spojte mezi sebou a ujistěte se, aby kolmé profily stály kolmo a bezchybně. Jako ukazatel vám k tomu pomohou profilové linie na plechu.



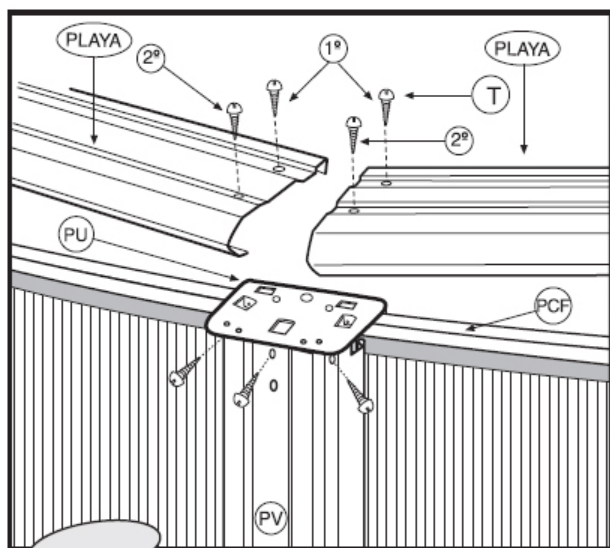
Montáž vrchní lišty (PLAYA)

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

Každou vrchní lištu položte kulatou stranou směrem ven, na každé dva PU výlisků. 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.

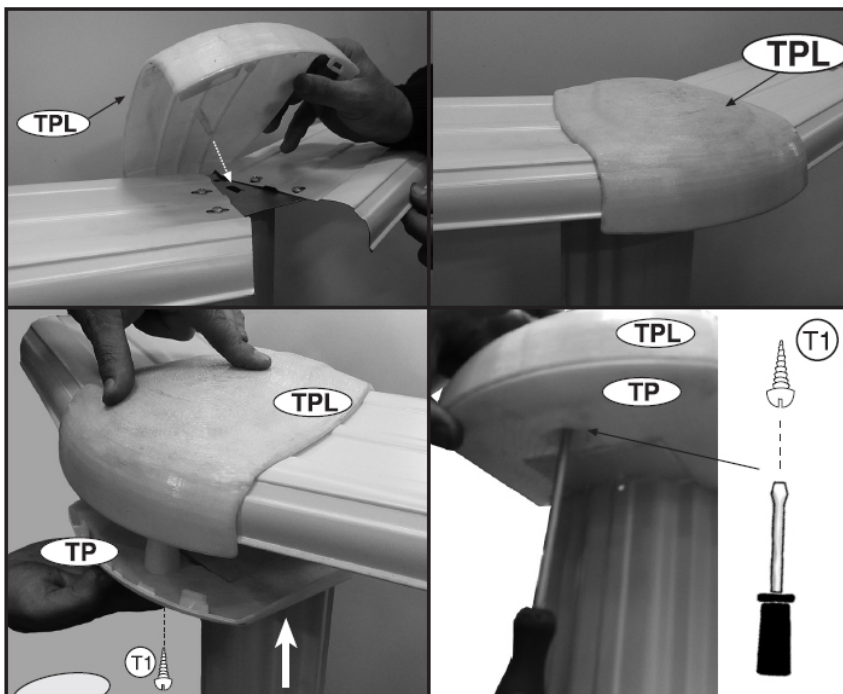
POZOR: JE PŘÍSNĚ ZAKÁZANÉ NA PLAYA PROFILY STOUPAT NEBO SKÁKAT.

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



Montáž spojovacích krytů (TPL+TP)

Kryty se připevní na spoje mezi dvě vrchní lišty. Kryt se skládá ze dvou částí: z vrchního dílu TPL a spodního dílu TP. Jako první připevněte vrchní díl TPL profilu. Připevněte díl tak, aby výběžek TPL dílu zapadl do díry dílu PER/PU. Potom vezměte PT díl a dejte ho pod TPL díl. Oba připevněte šroubem T1. Kroky opakujte po celém obvodu bazénu.

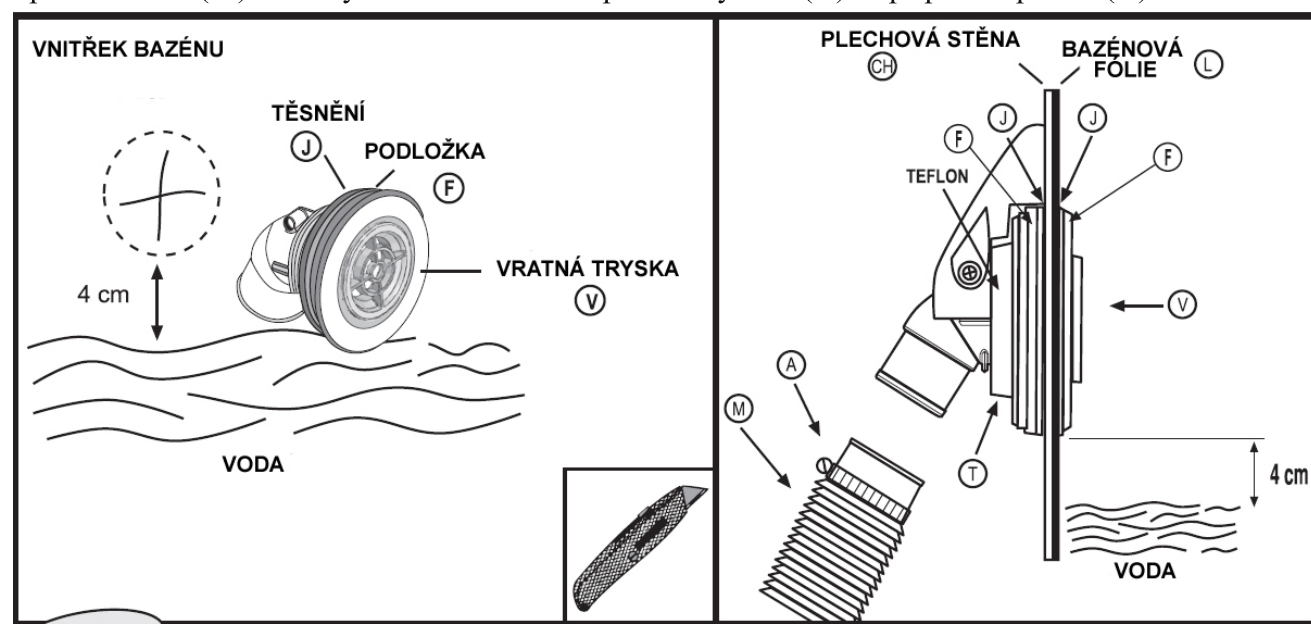


Montáž skimmeru a zpětné trysky

Montáž zpětné trysky

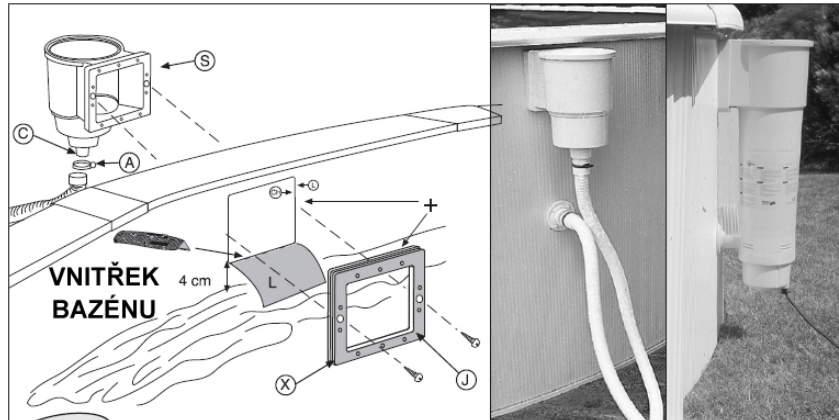
Jedná se o trysku, která se nachází na bazénové stěně a díky které do bazénu proudí čistá voda z filtrace. Bazén naplňte vodou asi 4 cm pod spodní okraj otvoru na trysku (před napuštěním vody zkонтrolujte, jestli je fólie čistá). Na fólii udělejte řez ve tvaru kříže, aniž byste přesáhli průměr otvoru.

Otvorem z vnitřní strany bazénu zaveděte zpětnou trysku (V) s podložkou (F) a těsněním (J). Přečnívající fólii odstřihněte. 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):

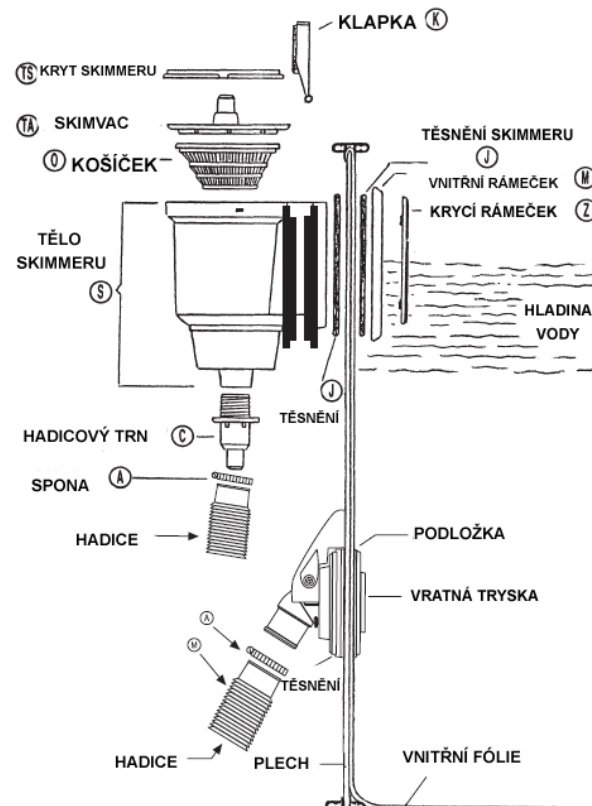
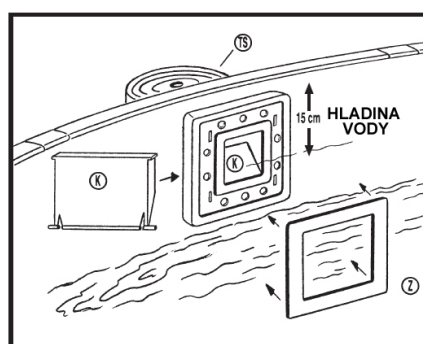
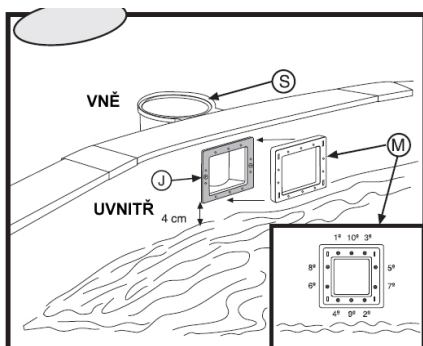
Zajistěte, aby byly všechny otvory přesně na sobě (výlisek rámečku těsnění a plech skimmeru). Zbývajících 10 šroubů vložte do rámečku, moc je neutahujte, abyste je mohli případně upravit. Šrouby potom jeden po druhém postupně utahujte tak aby tešnění správně doléhalo.

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 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) 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.