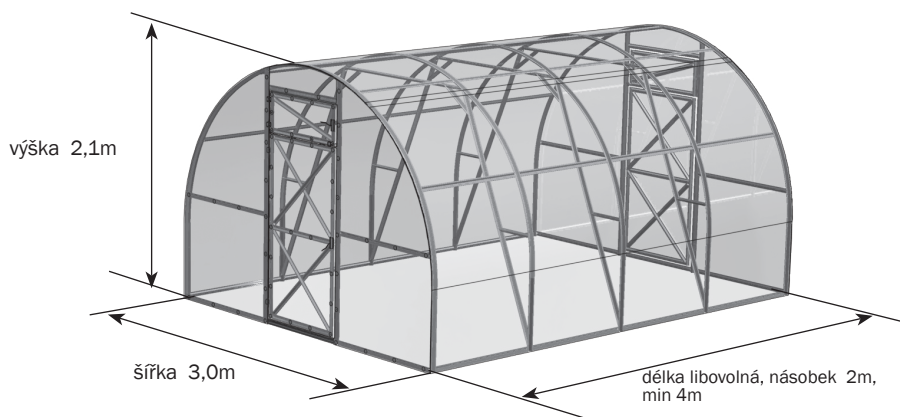


Quality management system (QMS)
of LLC «Volya» is certified
for compliance with
standard of
ISO 9001:2008



DACHNAYA TRIOSHKA

Skleník z voštinového polykarbonátu



Technický list

strana
2-9

Montážní návod

strana
10-40

CZ

! Během montáže a používání skleníku postupujte striktně podle návodu a pravidel používání uvedených v technickém listu. Je bezpodmínečně nutné technický list uchovat.

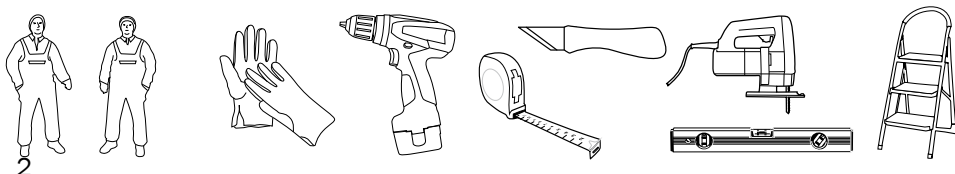
Popis

Skleník „Dachnaya – Trioshka“ je určen k vytvoření mikroklimatu vhodného pro pěstování zahradních kultur na pozemcích u chat a záhumencích. Plocha pokrývané půdy závisí na délce skleníku (tabulka.1). Výška postavené kostry skleníku je 2,1 m a šířka 3,0 m. Skleník může mít různou délku podle přání zákazníka. Potřebnou délku skleníku lze zajistit zakoupením doplňkových svazků „vloček“ a nastavením základní délky 4 m (tabulka 2).

Kostra skleníku je vyrobena z pozinkovaného železa a montuje se pomocí šroubů a matic. Skleník se k půdě upevňuje zakopáním speciálních koncovek kostry nebo na základy pomocí spojovacích úhelníků. Sada obsahuje vše potřebné k upevnění zakrytí. Kompletace skleníku zakrytím se provádí na objednávku zákazníka. Skleník má dva dveřní otvory a dvě větrací okénka v protilehlých čelních stěnách.

Tabulka 1 Parametry skleníku		
délka skleníku (in/m)	plocha skleníku (sqft/m ²)	Počet desek polykarbonátu 82.68x236.22 in (2.1 m x 6 m), ks.
157.48 in 4 m	129.17 sqft 12 m²	3
236.22 in 6 m	193.75 sqft 18 m²	4
314.96 in 8 m	258.33 sqft 24 m²	5

Tabulka 2 Kompletace svazky							
Délka skleníku (in / m)	základní set					vločka	
	čísla svazků					čísla svazků	
	№1	№2	№3	№4	№5	№1	№2
157.48 in 4 m						-	-
236.22 in 6 m	+	+	+	+	+	+	
314.96 in 8 m						++	++



Provozní předpisy

Před začátkem provozu musí být skleník smontován a instalován v souladu s návodem. Při instalaci skleníku třetími stranami musí zákazník zkontrolovat soulad kvality montáže s návodem. Skleník neinstalujte v blízkosti budov nebo stromů, z nichž může padat sníh nebo led. Doporučená vzdálenost je minimálně 2 m.

Zakrytí skleníku není nutno na zimu snímat, pokud bude omezena sněhová zátěž. Pokud skleník zůstane bez dozoru po celé zimní období, musí zákazník zakrytí buď sejmout, nebo odhadnout možnou sněhovou zátěž. Na kostru v kompletní sestavě s instalovanými spojkami a bočními vzpěrami je hraniční sněhová zátěž při váze sněhové pokrývky 180 kg na 1m² vodorovného povrchu, což odpovídá normální sněhové zátěži IV. sněhového pásma (podle klasifikace stavebních norem a předpisů (SNIP) 2.01.07-85 „zátěž a vlivy“). U správně instalovaného skleníku výrobce garantuje odolnost proti vlivu sněhové zátěže v oblasti Moskevské, Sverdlovské, Novosibirské a jiných s maximálním číslem IV sněhového pásma. Při koupi si zjistěte sněhové pásmo, do něhož lokalita pro instalaci skleníku patří.

Čištění a mytí polykarbonátových desek

1. Opláchněte desku teplou vodou.
2. Umyjte desku roztokem tekutého mýdla nebo běžného mycího prostředku a teplou vodou a pro smývání nečistoty používejte měkký hadr nebo houbu.
3. Opláchněte studenou vodou a osušte měkkým hadrem.

Na čištění polykarbonátových desek nikdy nepoužívejte abrazivní nebo louhové čisticí prostředky. Drhnutí povrchu nasucho poškodí ochrannou vrstvu zakrytí a zkrátí dobu jeho životnosti. Povrch polykarbonátových desek nikdy nedrhňte kartáči, metalizovanou textilí nebo jinými abrazivními materiály.

Při dezinfekci skleníku od zárodků plísňových a bakteriálních onemocnění nepoužívejte síru, abyste předešli korozi (zčernání) kostry.

Záruční ustanovení

Záruka























1. Výrobce nese odpovědnost za úplnost sady pro kompletaci kostry skleníku.
2. Výrobce nese odpovědnost za to, že skleník lze podle návodu smontovat.
3. Výrobce nese odpovědnost za trvanlivost skleníku při stanovených hodnotách vnějších atmosférických vlivů.
4. Lhůta pro předložení reklamací je 24 měsíce od data zakoupení.














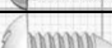



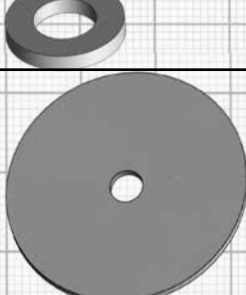
Záruční podmínky



















Záruka se nevztahuje na tyto případy:










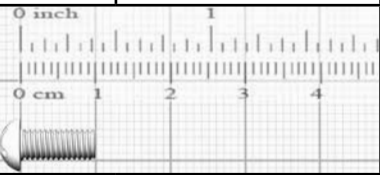
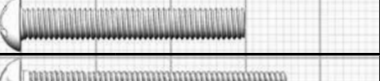


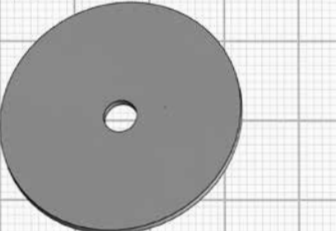


1. Instalace skleníku s nedodržením požadavků v návodu.
2. Nedodržení provozních předpisů.
3. Používání skleníku v rozporu s určením.
4. Deformace skleníku v důsledku pohybu půdy.
5. Povodně, uragán, jiné živelní pohromy.

Standartní sada

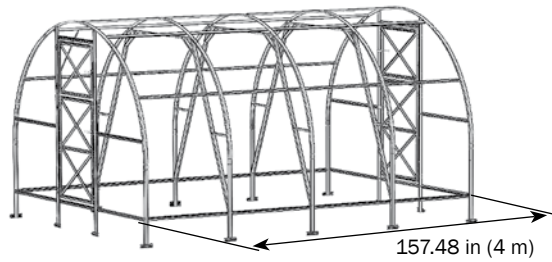
№	označení	vzhled	název	délka, in (m)	počet (ks)
1. svazek					
1	2		Vazník	37.8 in (0.96m)	16
2	3		Podpěra	5.51 in (0.14m)	14
3	8		Spojka koncové stěny	40.95 in (1.04m)	4
4	10		Spojka dveřního otvoru	32.29 in (0.82m)	4
5	11		Spojka čelní středová pravá	40.16 in (1.02m)	2
6	11-1		Spojka čelní středová levá	40.16 in (1.02m)	2
7	12		Svislý díl dveří	46.06 in (1.17m)	2
8	12-1		Svislý díl dveří pro panty	46.06 in (1.17m)	2
9	12-2		Vodorovný díl dveří	27.95 in (0.71m)	6
10	13		Svislý díl větracího okénka	23.62 in (0.6m)	2
11	13-1		Svislý díl větracího okénka pro panty	23.62 in (0.6m)	2
12	13-2		Vodorovný díl větracího okénka	27.95 in (0.71m)	4
13	14		Úhlopříčka dveřní malá	33.86 in (0.86m)	6
14	15		Úhlopříčka dveřní velká	35.43 in (0.9m)	6
15	-		Hák pro dvěře a okna	13.78 in (0.35m)	4
2. svazek					
16	4H		Oblouk spodní	63.78 in (1.62m)	6
17	4B		Oblouk horní	63.78 in (1.62m)	3
18	4BK		Oblouk horní krajní	63.78 in (1.62m)	2
19	4HK		Oblouk spodní krajní pravý	63.78 in (1.62m)	2
20	4HK-1		Oblouk spodní krajní pravý	63.78 in (1.62m)	2
3. svazek					
21	1		Sloupek	36.22 in (0.92m)	10
22	2B		Vazník horní	37.8 in (0.96m)	12
23	9-1		Sloupek dveřního otvoru spodní	60.24 in (1.53m)	4
24	9-2		Sloupek dveřního otvoru horní pravý	33.47 in (0.85m)	2

№	označení	vzhled	název	délka, in (m)	počet (ks)
25	9-3		Sloupek dveř. ot. horní levý	33.47 in (0.85m)	2
26	17		Horní vzpěra	55.12 in (1.4m)	3
27	18		Horní vzpěra	43.31 in (1.1m)	6
28	19		Spodní vzpěra	38.98 in (0.99m)	6
29	20		Rozpěra vzpěry	13.39 in (0.34m)	6
30	21		Výztuha	13.78 in (0.35m)	6
31	-		Koncová výztuha	23.62 in (0.6m)	4
4. svazek					
32			M5x10 šroub		48
33			M4x10 šroub		474
34			M4x14 šroub		68
35			M4x30 šroub		104
36			M4x35 šroub		72
37			M4x40 šroub		8
38			šroub		14
39			M4 matka		726
40			M5 matka		48
41			10 podložka		4
42			32x4 podložka		192

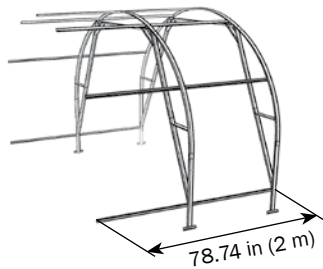
№	označení	vzhled	název	délka, in (m)	počet (ks)
43	-		Lepicí páska		1
44	-		Úhel		8
45	-		Úhel pro hák		8
46	-		Panty pro dveře a okna		8
47	-		Deska		4
48	-		Deska		8
49	-		Deska		8
50	-		Pouzdro kliky		8
51	-		Západka		4
52	-		Klika		4
5. svazek					
53	-		Profil pantů	236.22 in (6m)	2
6. svazek					
6 svazek není obsažen v základním balení. Informace ohledně instalace se nacházejí na stranách 38-40.					
54	YT1		Obložení dveří	24.02 in (0.61m)	2
55	YT2		Obložení dveří	23.23 in (0.59m)	2
56	YT3		Obložení dveří	23.23 in (0.59m)	2
57	YT4		Obložení dveří	24.02 in (0.61m)	2
58	YT5		Obložení oken	29.13 in (0.74m)	4
59	YT6		Obložení oken	26.38 in (0.67m)	2
60	YT7		Obložení oken	26.38 in (0.67m)	2

Prodloužení					
№	označení	vzhled	název	délka, in (m)	počet (ks)
1. svazek					
1	1		Sloupek	36.22 in (0.92m)	4
2	2		Vazník	37.8 in (0.96m)	8
3	2B		Vazník horní	37.8 in (0.96m)	6
4	3		Podpěra	5.51 in (0.14m)	4
5	17		Vzpěra horní	55.12 in (1.4m)	2
6	18		Vzpěra horní	43.31 in (1.1m)	4
7	19		Vzpěra spodní	38.98 in (0.99m)	4
8	20		Vzpěra	13.39 in (0.34m)	4
9	21		Výztuha	13.78 in (0.35m)	4
10			M4x10 šroub		164
11			M4x30 šroub		8
12			M4x35 šroub		14
13			M4 matka		186
14			32x4 podložka		22
2. svazek					
15	4B		Oblouk horní	63.78 in (1.62m)	2
16	4H		Oblouk spodní	63.78 in (1.62m)	4

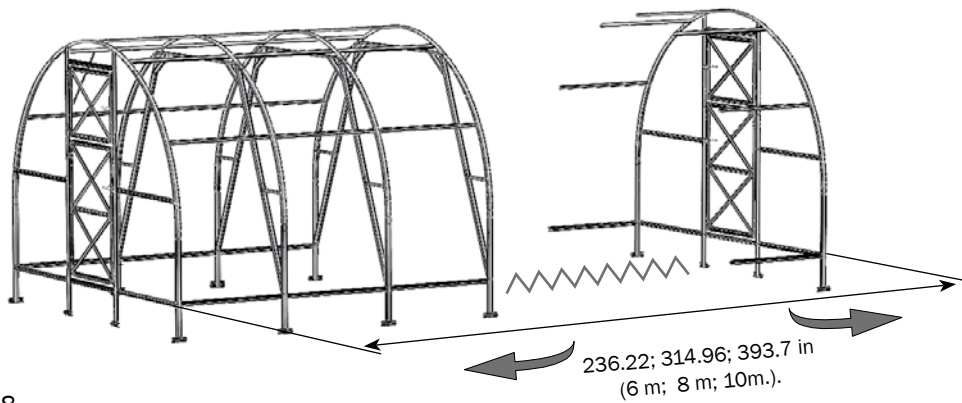
Celkový pohled na kostru skleníku Dachnaya Trioshka



Celkový pohled na prodloužení skleníku Dachnaya Trioshka

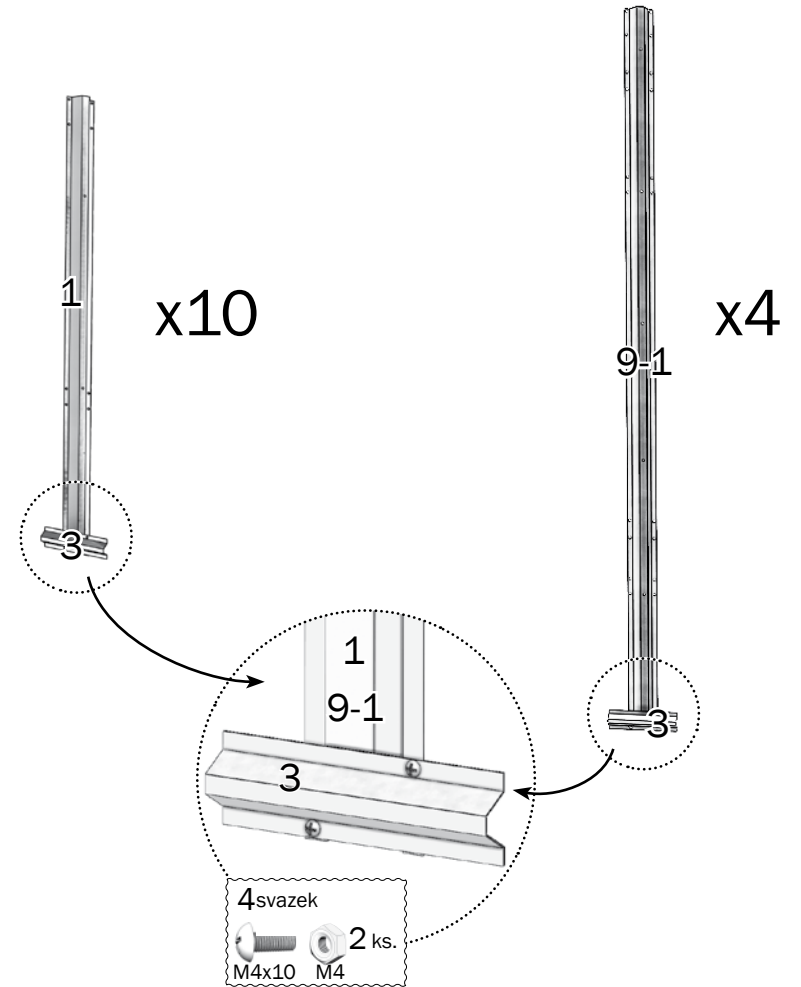


Dachnaya Trioshka rozšířená o prodloužení:

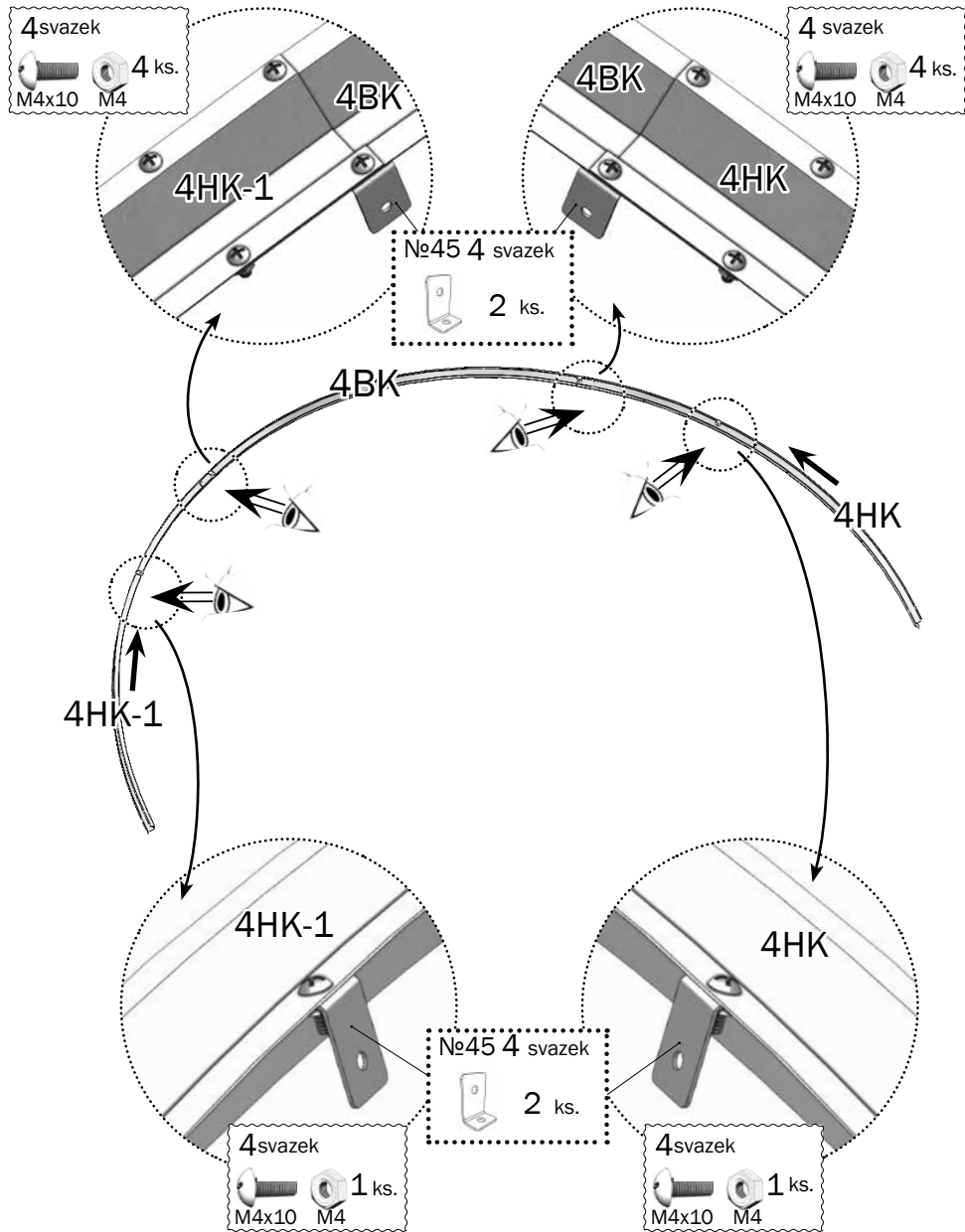
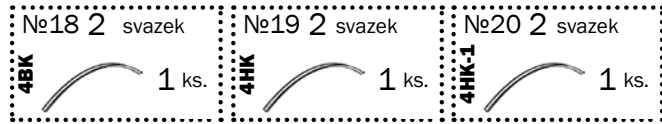


1

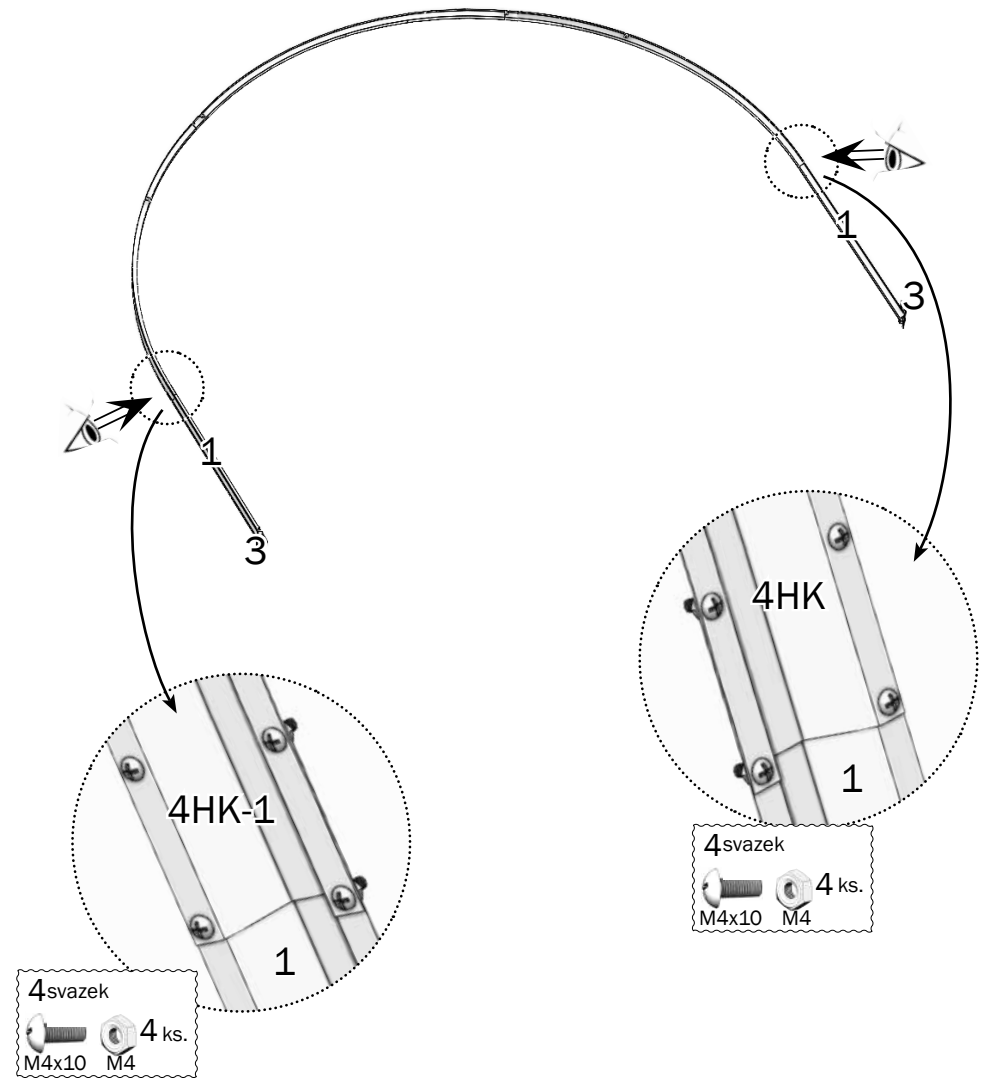
№21 3 svazek	№2 1 svazek	№23 3 svazek
1 ks	1 ks.	1 ks.



2.1

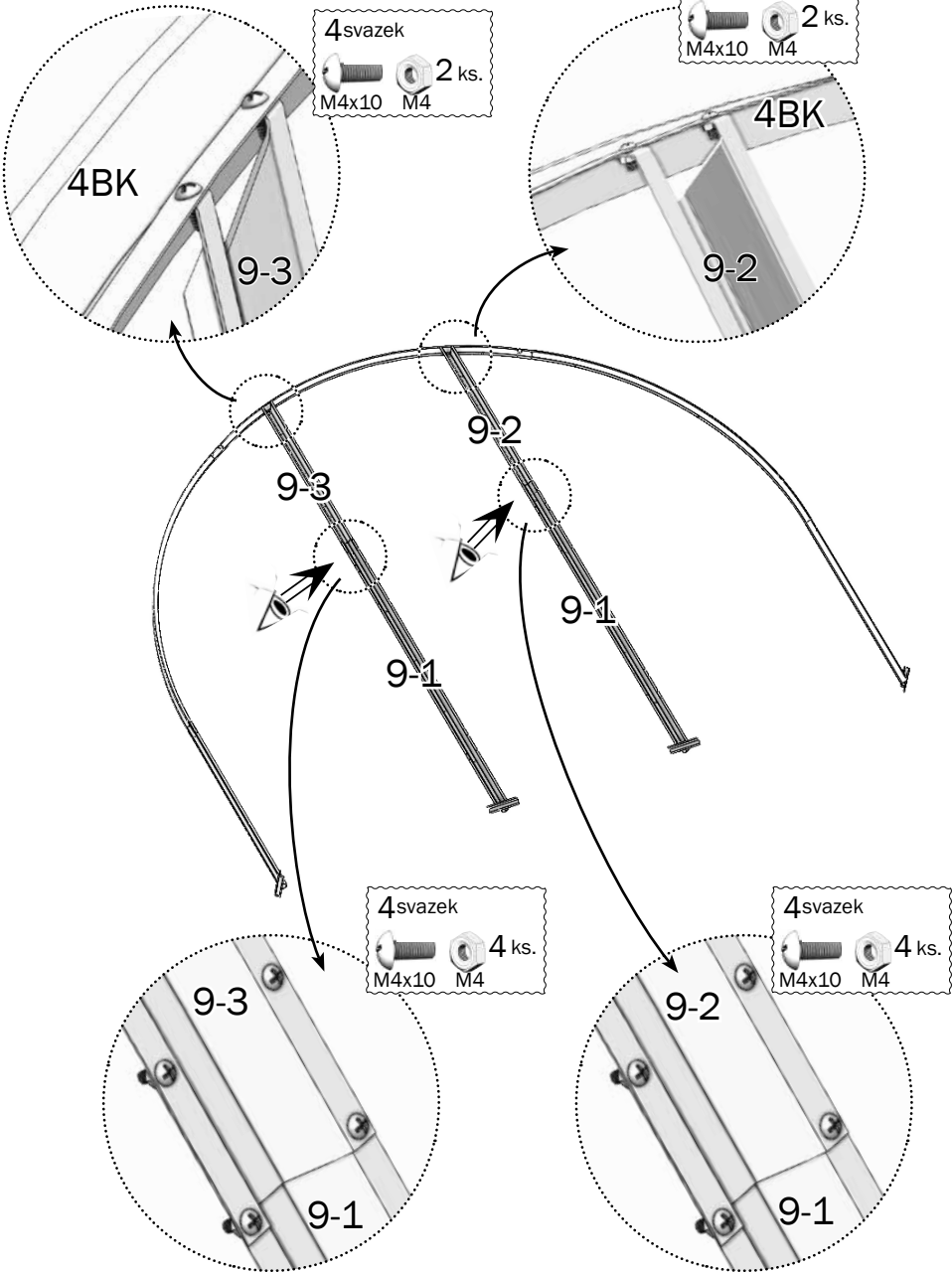
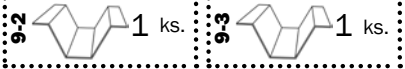


2.2



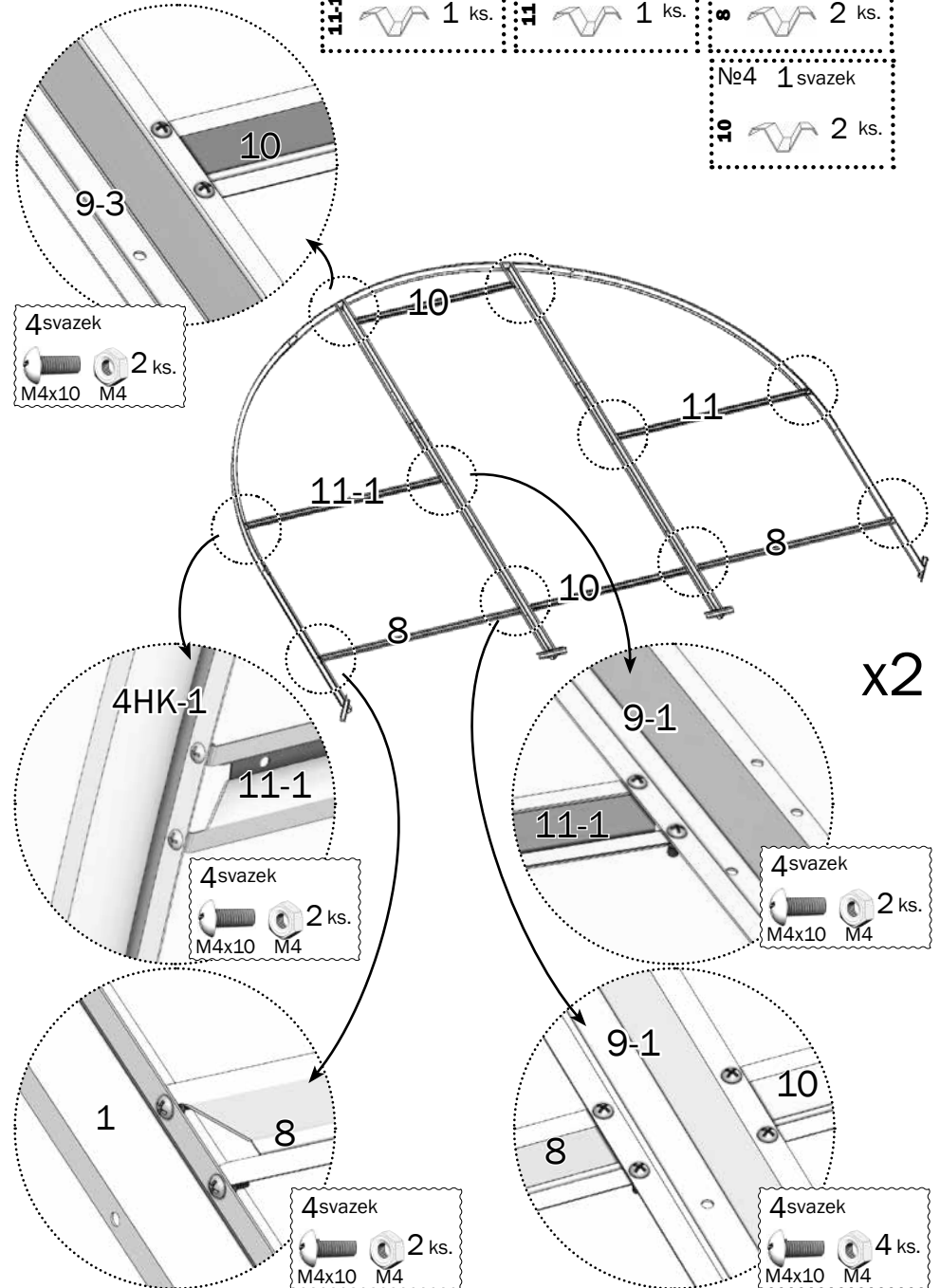
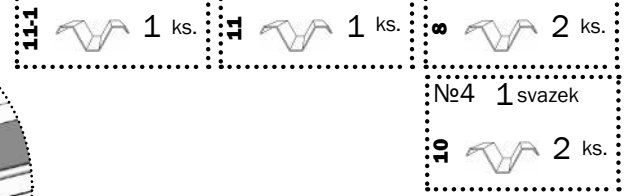
2.3

- №24 3 svazek
- №25 3 svazek



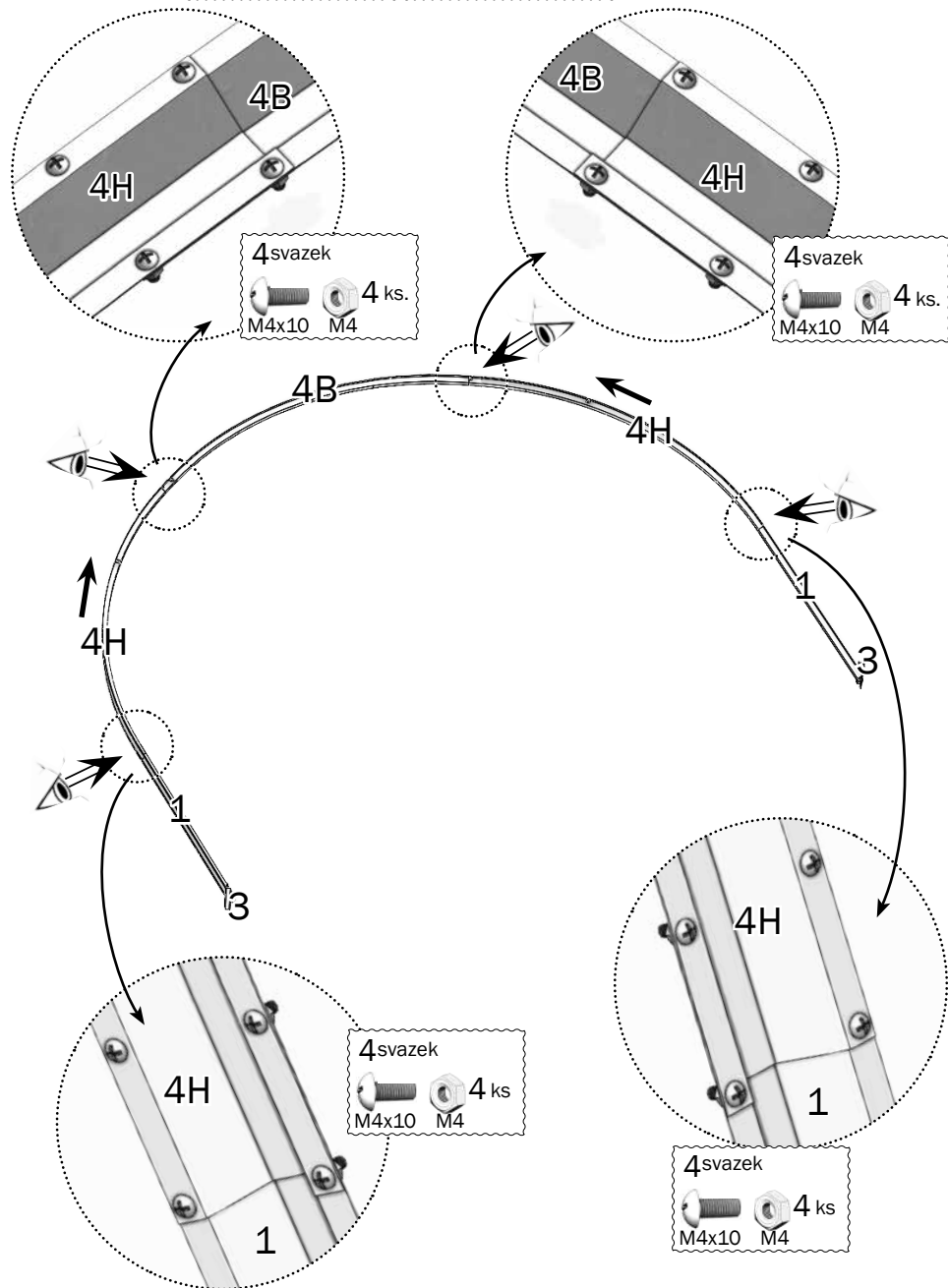
2.4

- №6 1 svazek
- №5 1 svazek
- №3 1 svazek
- №4 1 svazek



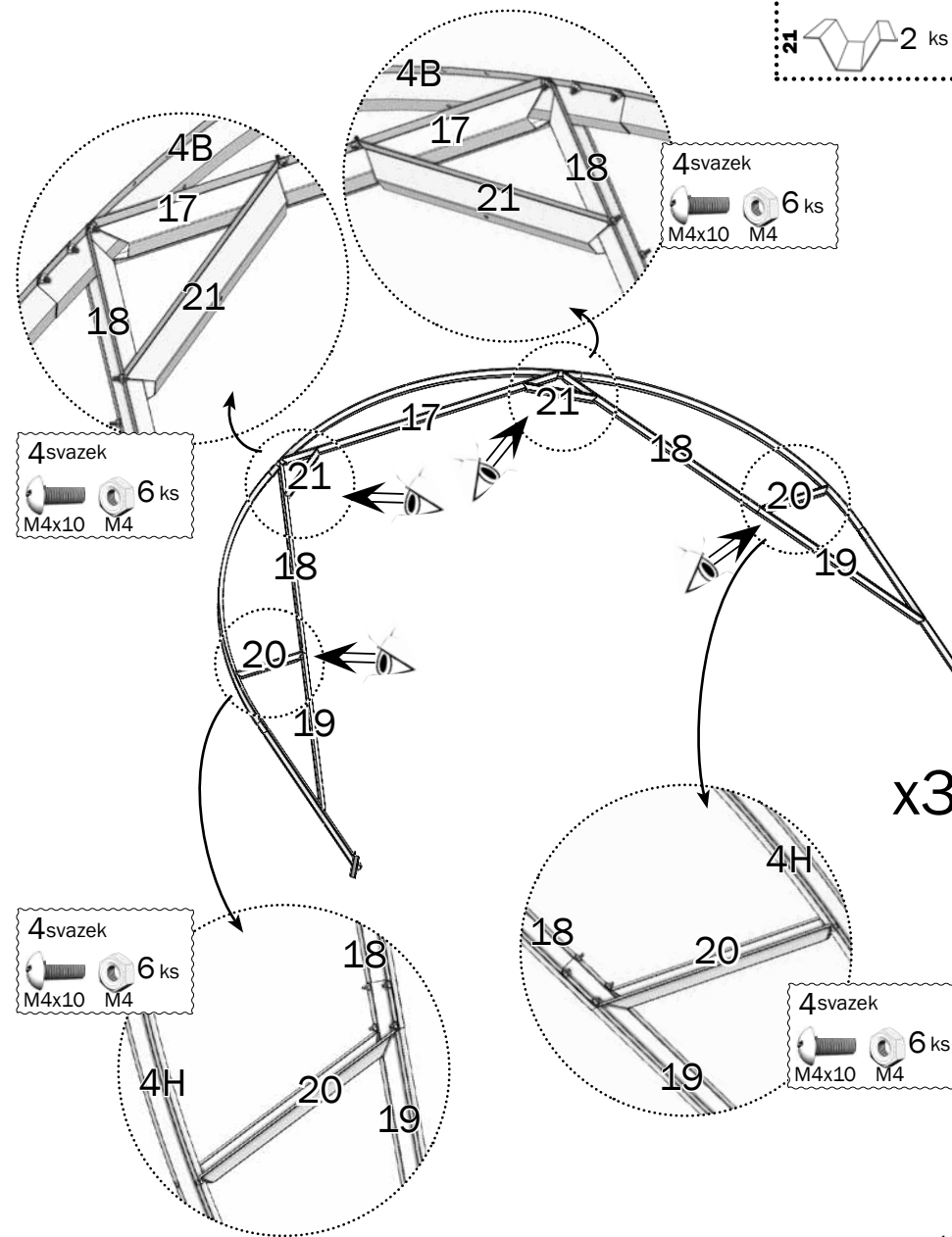
3.1

- №17 2 svazek
- №16 2 svazek

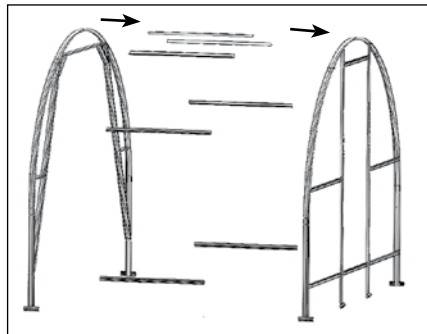


3.2

- №26 3 svazek
- №27 3 svazek
- №28 3 svazek
- №29 3 svazek
- №30 3 svazek



4.1

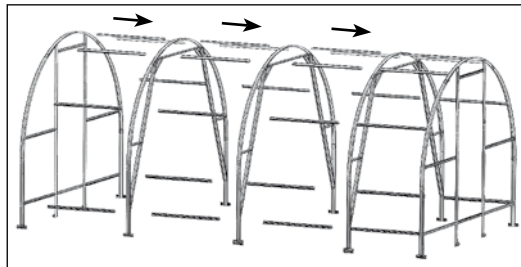


№1 1 svazek	№22 3 svazek
2 4 ks	2B 3 ks

4 svazek
 2 ks
 M4x10 M4

4 svazek
 4 ks
 M4x10 M4

4.2

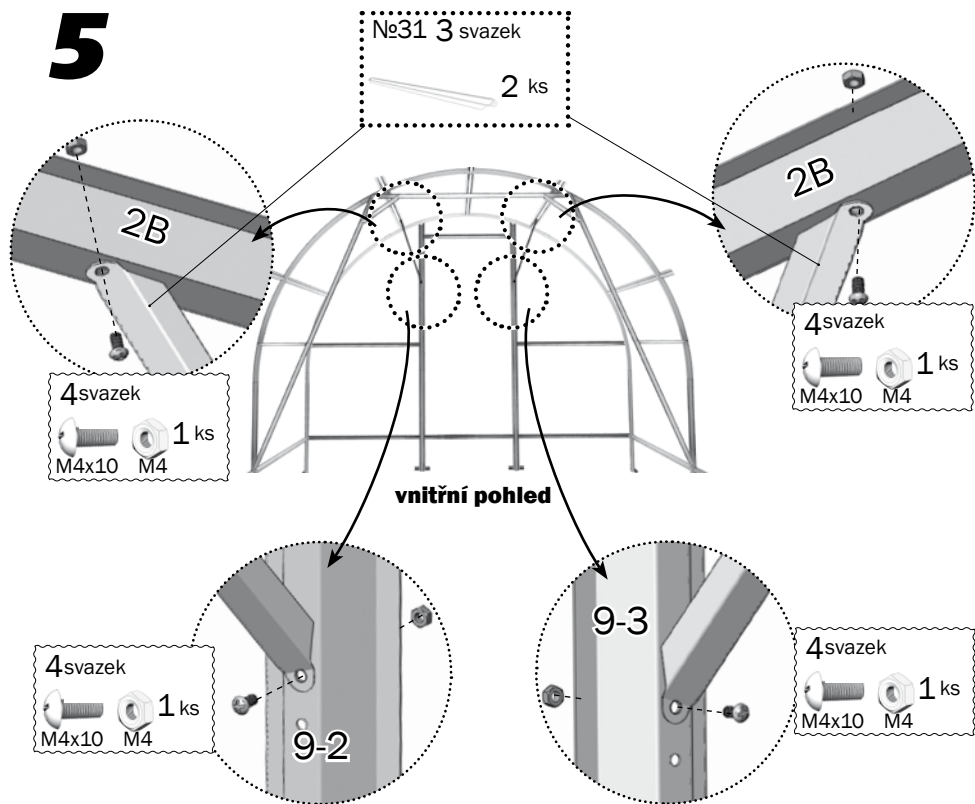


№1 1 svazek	№22 3 svazek
2 12 ks	2B 9 ks

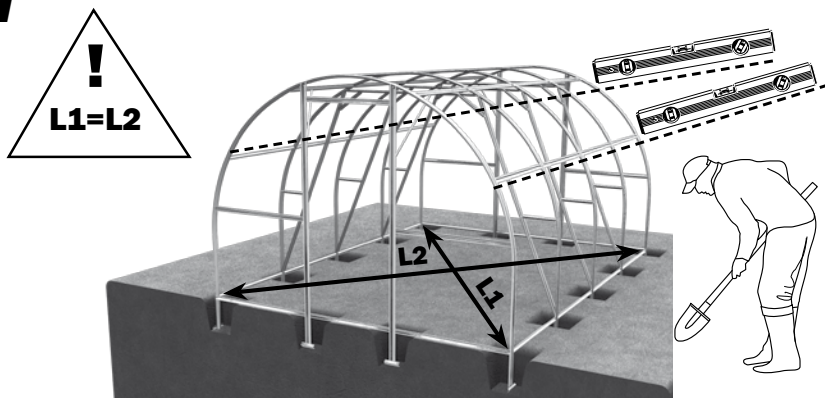
4 svazek
 2 ks
 M4x10 M4

vnitřní pohled

5

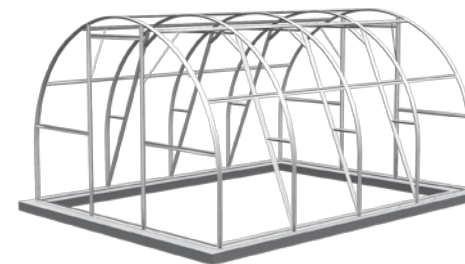


6.1

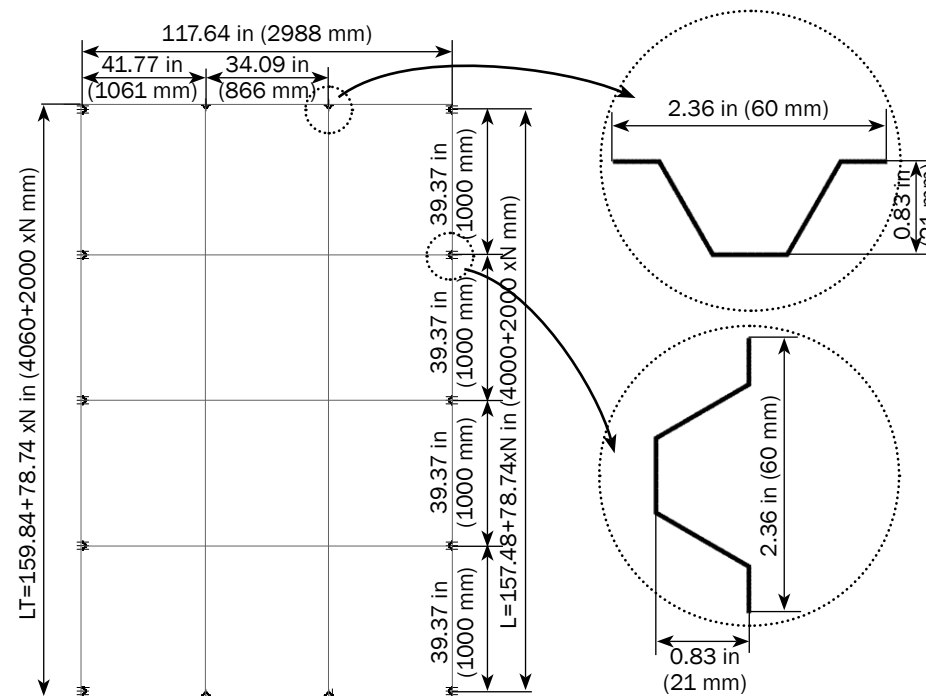


Kotevní otvory **MUSÍTE** vyplnit betonem.

6.2



Plán uspořádání skleníku na základně.

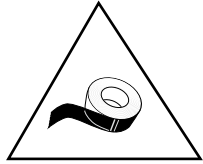
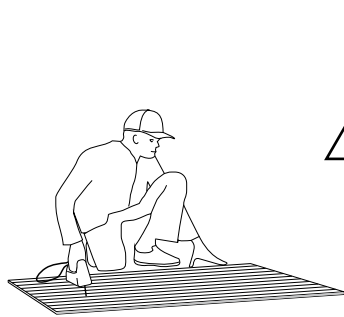


L - délka skleníku přes centrální osy oblouků;
N - množství skleníkových sekcí

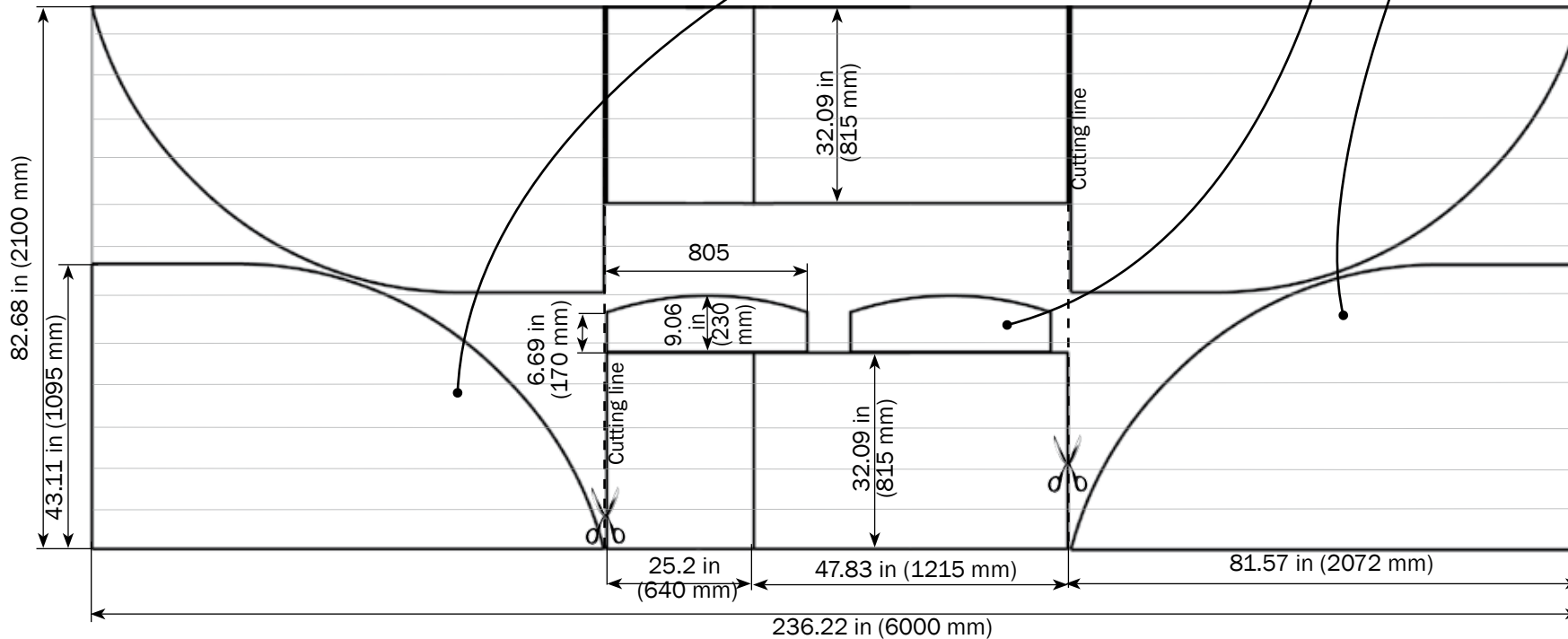
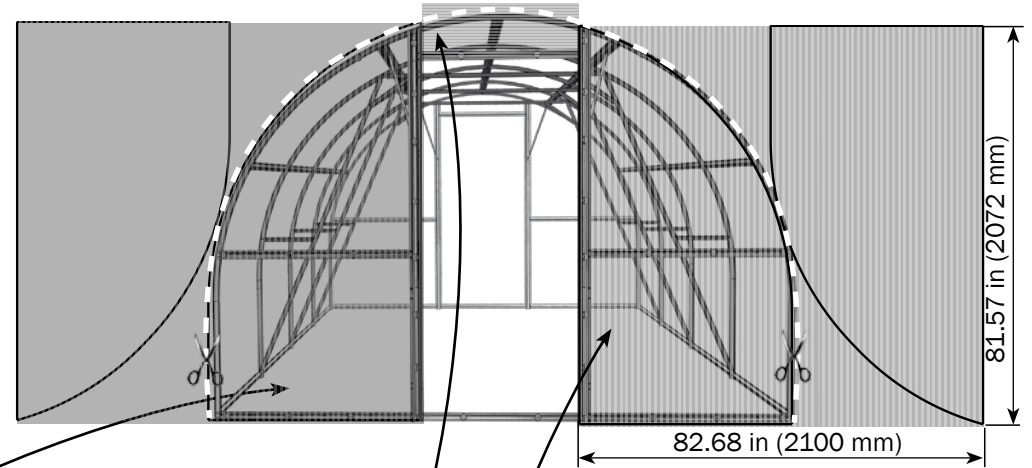
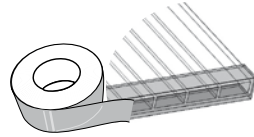
7

POLYCARBONATE CUTTING

Voštinový polykarbonát se striktně instaluje ven určenou stranou (ke slunci), která má ochrannou vrstvu (rozhodně si to zkontrolujte při nákupu nebo před instalací). Ochrannou vrstvu má obvykle strana s nápisy na přepravní fólii. Na druhé straně desky je fólie průhledná. Po rozkreslení desky, ale ještě před jejím rozřezáním, si označte ochrannou stranu na každém kusu: po sejmutí přepravní fólie se strany desky vizuálně neodlišují. Přepravní fólii sejměte z obou stran bezprostředně před upevněním zakrytí na kostru.

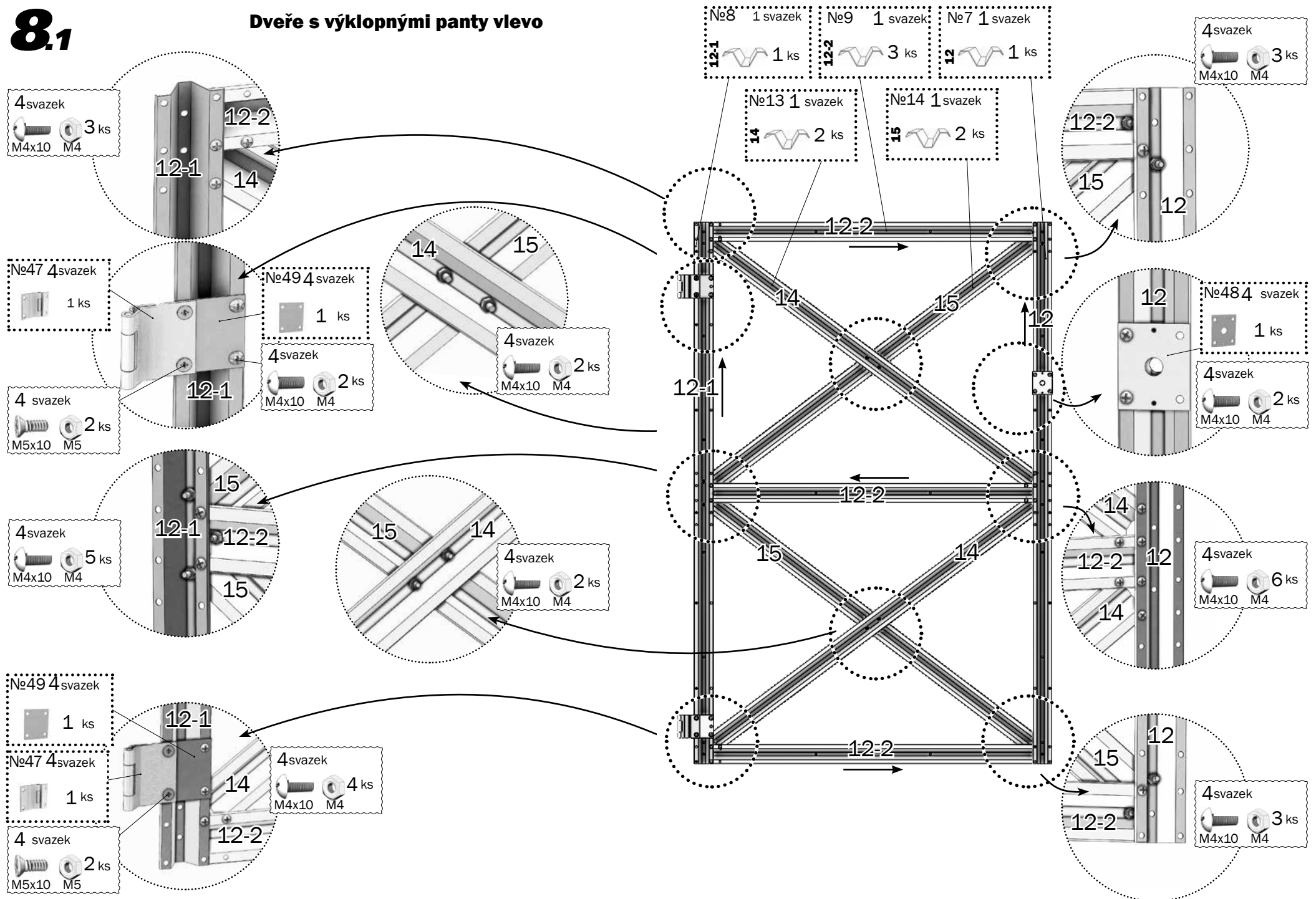


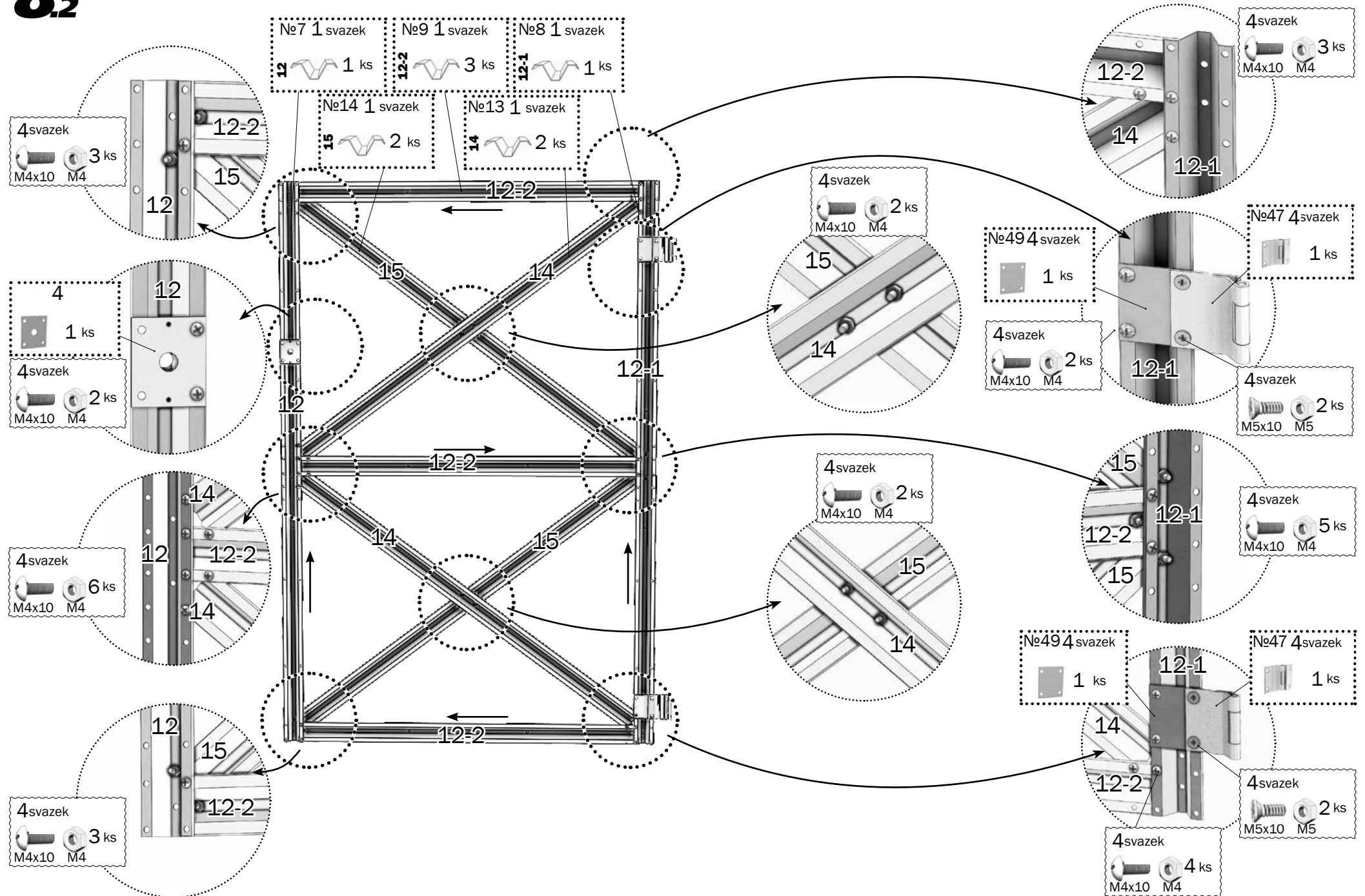
Přes otevřené střížné plochy polykarbonátu je nutné nalepit lepicí pásku.



8.1

Dveře s výklopnými panty vlevo

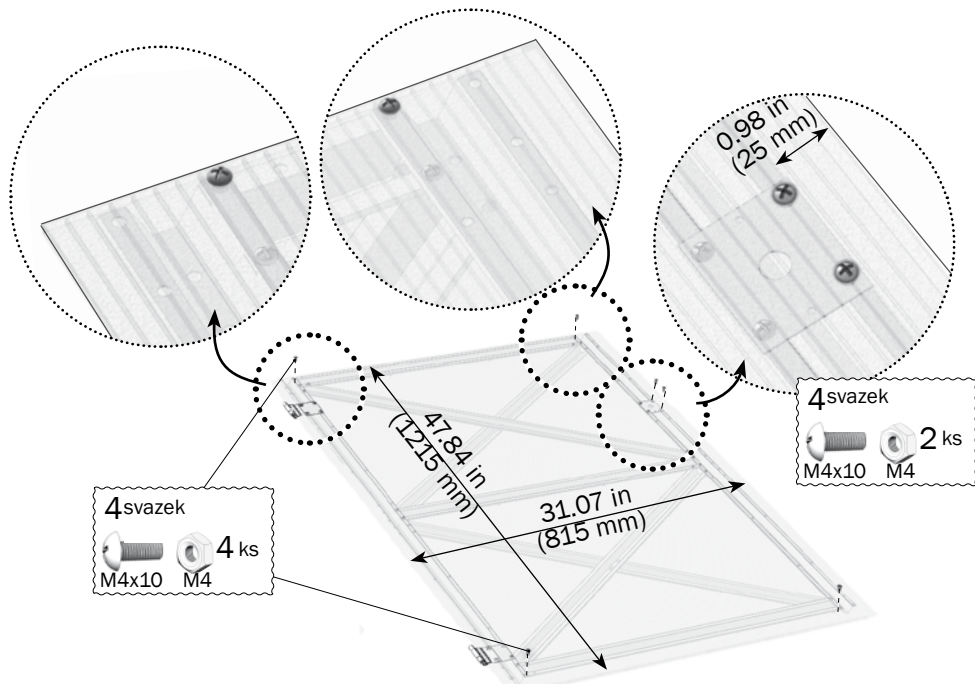




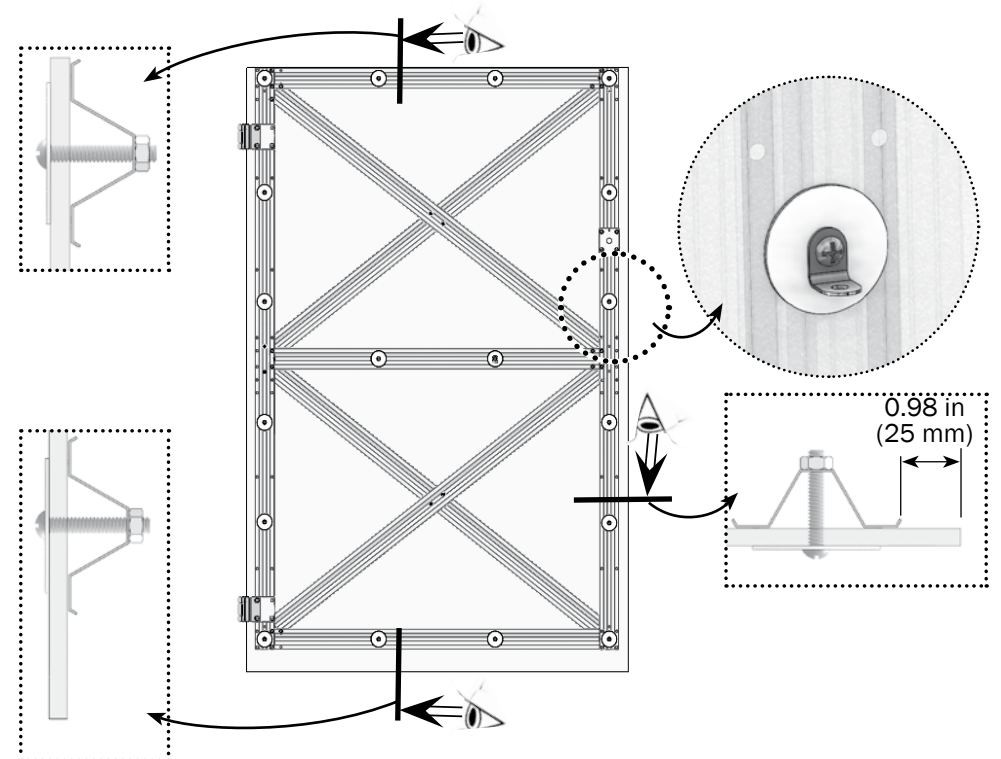
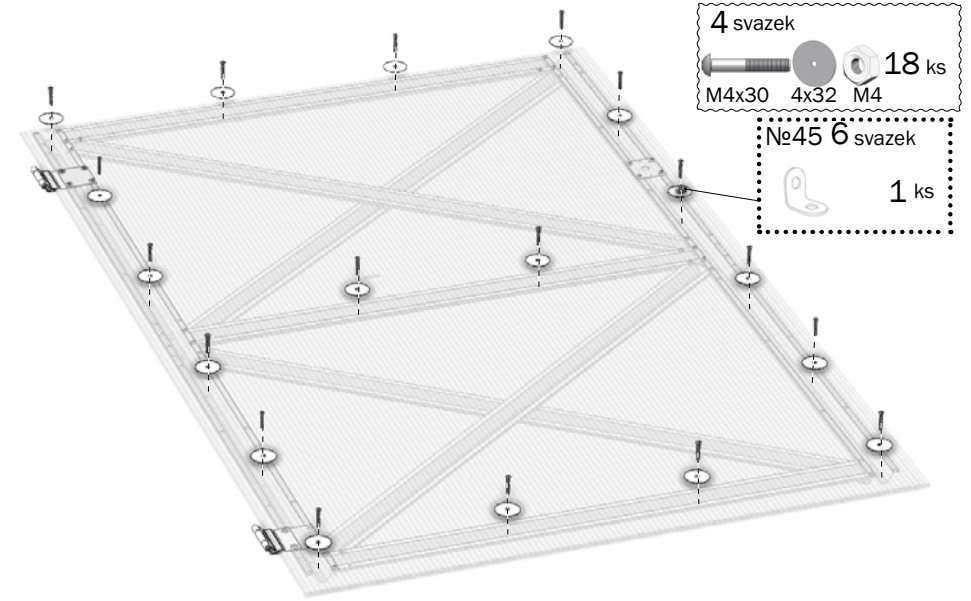
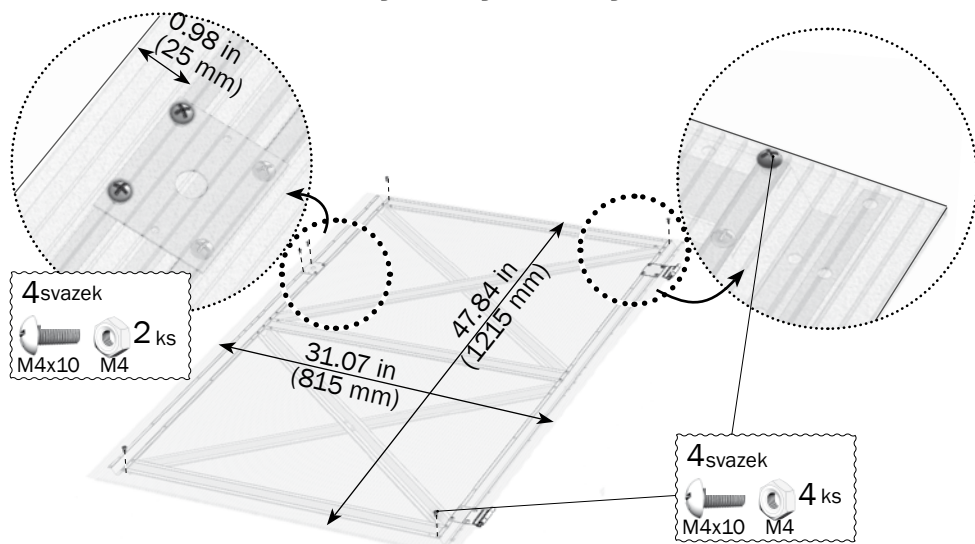
8.3

Nasadte polykarbonat na ram dveř, upevnete jej ve 4 rozích ramu pomocí šroubů a utopete hlavu šroubu v polykarbonátu.

Dveře s výklopnými panty vlevo

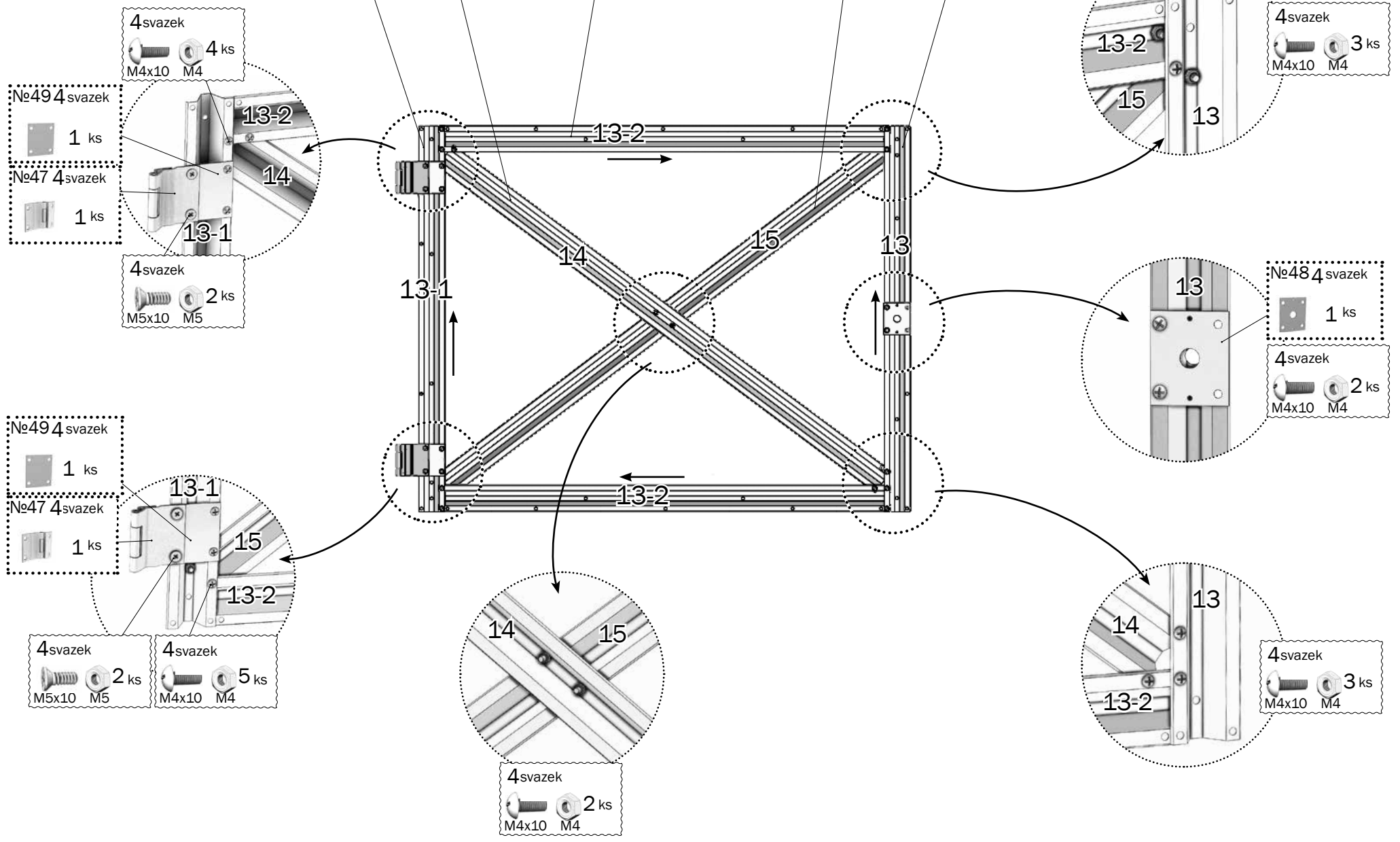


Dveře s výklopnými panty vpravo



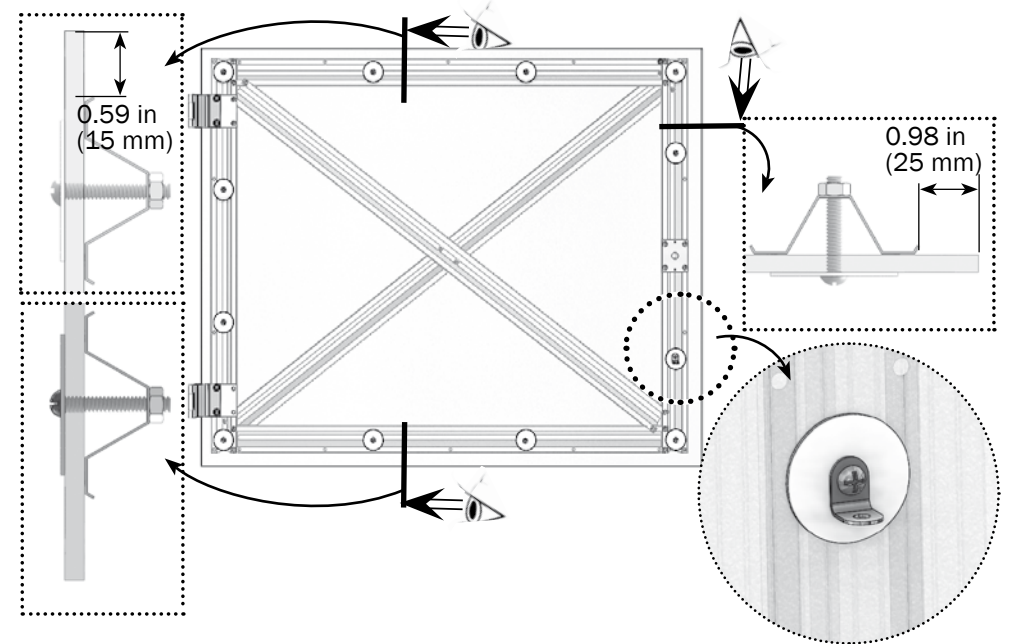
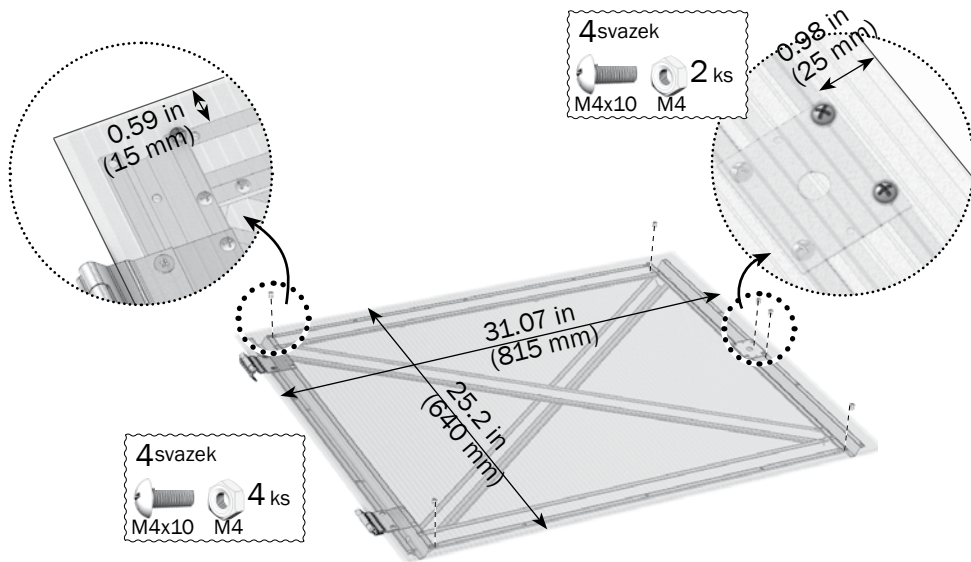
9.1

- №111 svazek 1 ks
- №13 1 svazek 1 ks
- №12 1 svazek 2 ks
- №14 1 svazek 1 ks
- №15 1 svazek 1 ks
- №10 1 svazek 1 ks

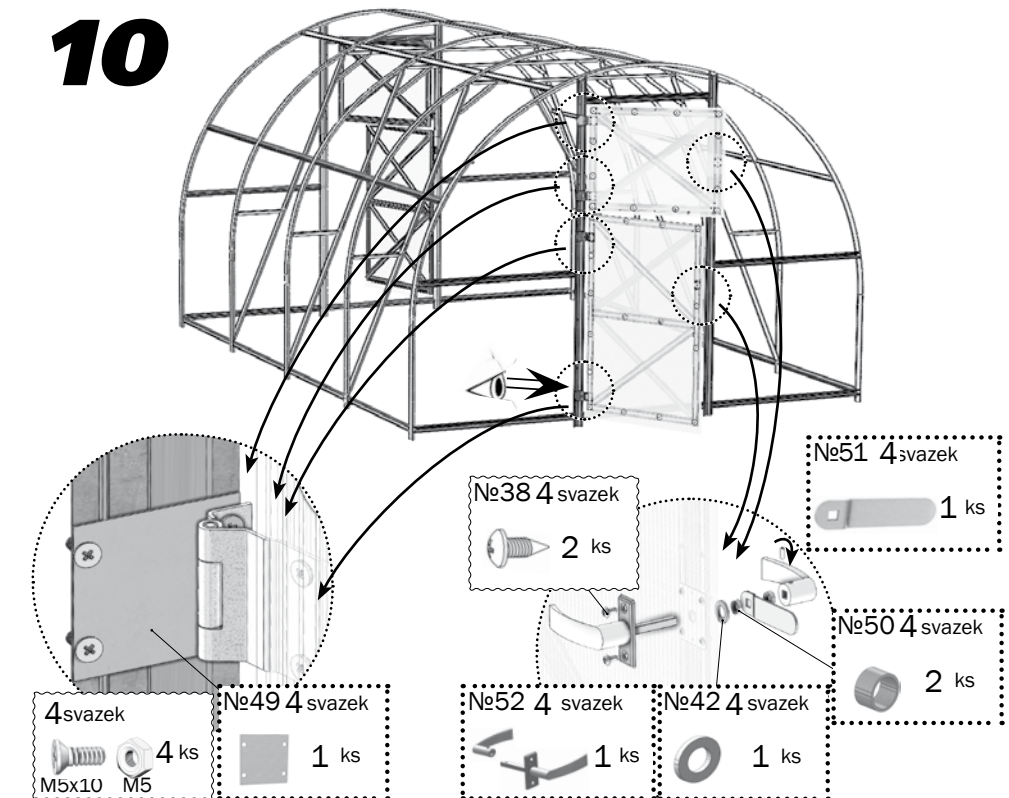
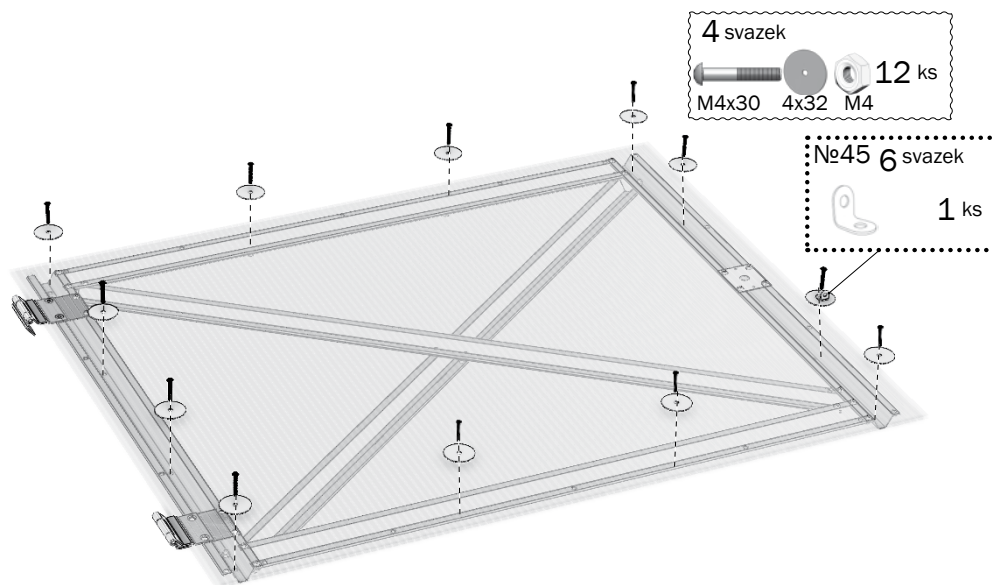


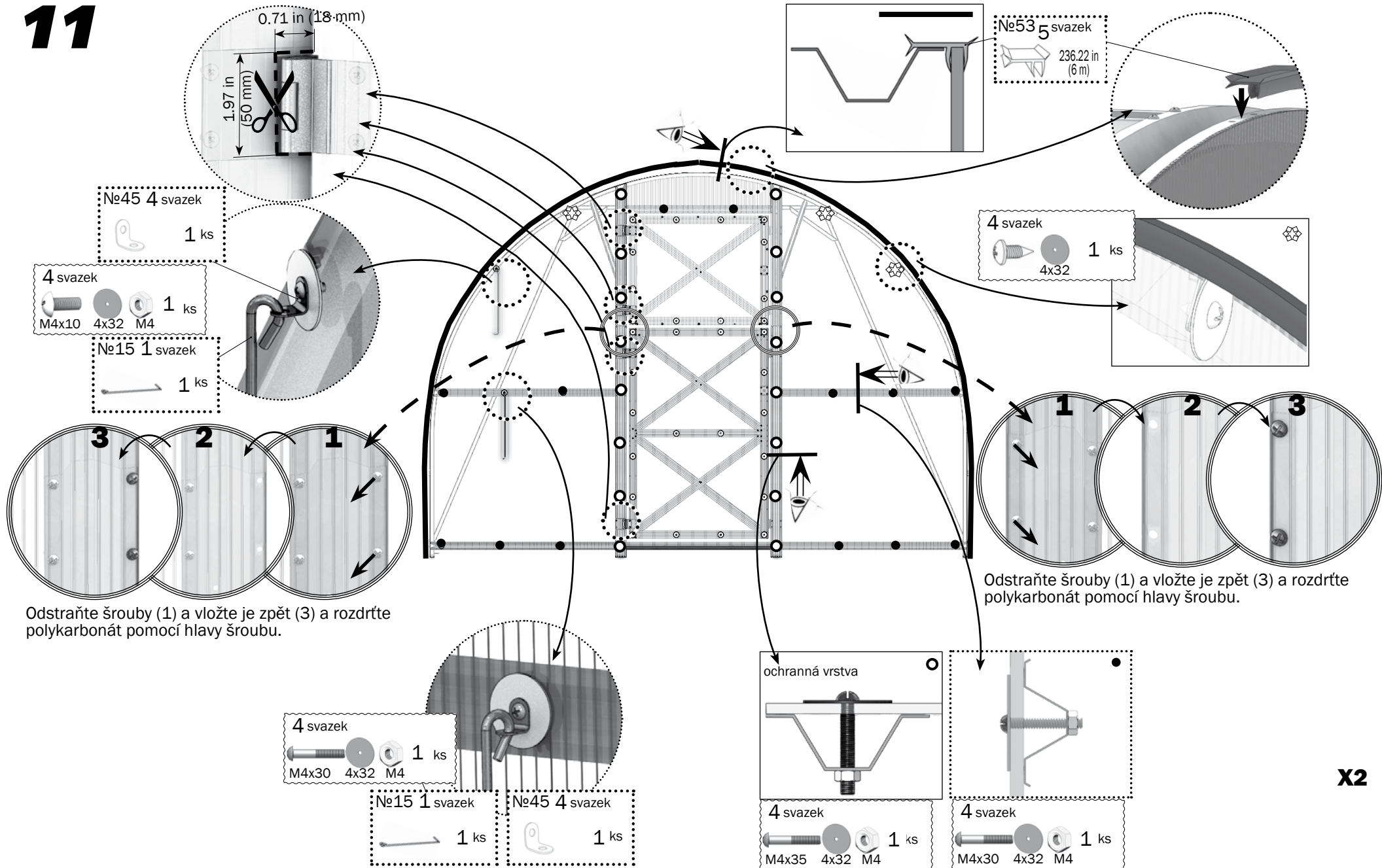
9.2

Položte polykarbonát na rám okna a připevněte ho ve čtyřech rozích šrouby, jejichž hlavy zapustíte do polykarbonátu.



10



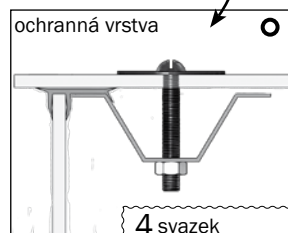
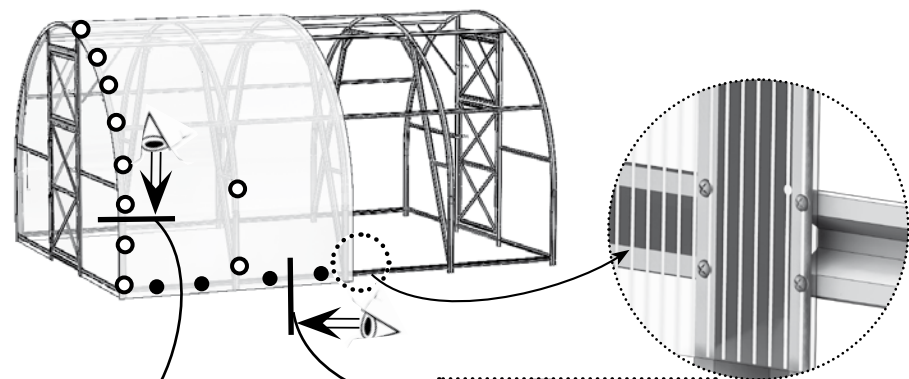
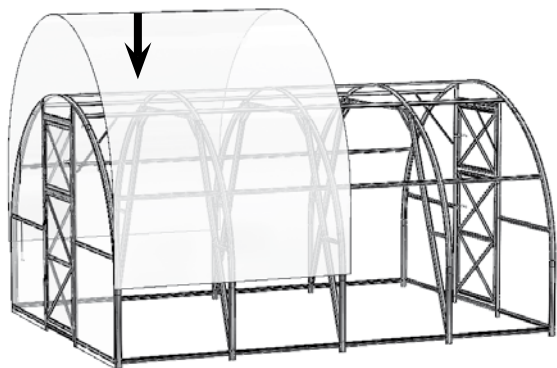


Odstraňte šrouby (1) a vložte je zpět (3) a rozdrťte polykarbonát pomocí hlavy šroubu.

X2

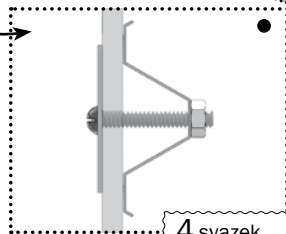
Vyhněte se nadměrnému utahování upevňovacích šroubů, aby nedošlo k drobení polykarbonátu a destrukci komůrky.

12



4 svazek

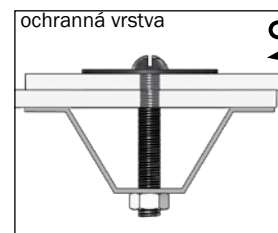
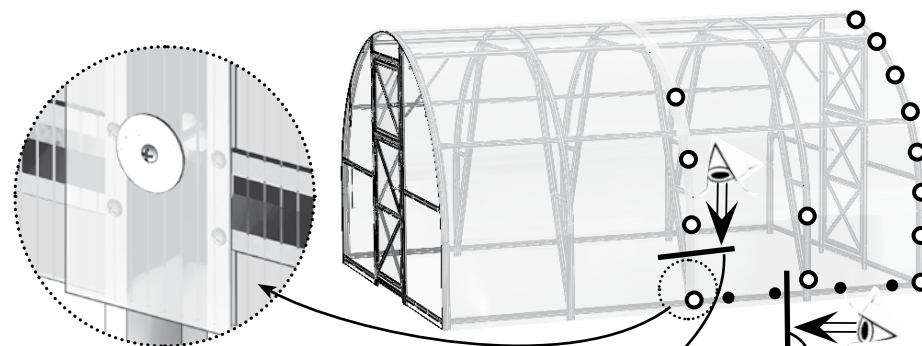
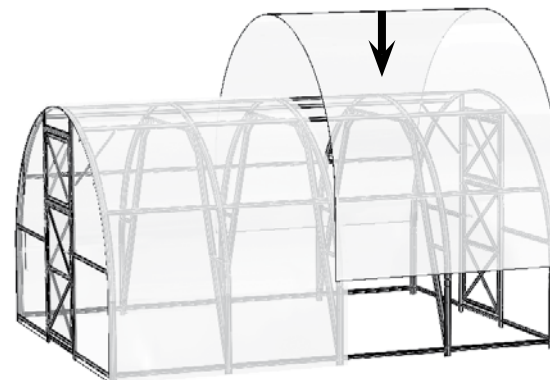
M4x35 4x32 M4 1 ks



4 svazek

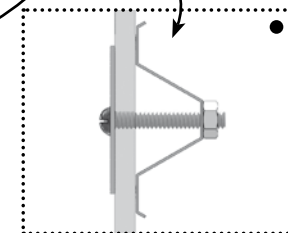
M4x30 4x32 M4 1 ks

13



4 svazek

M4x40 4x32 M4 1 ks



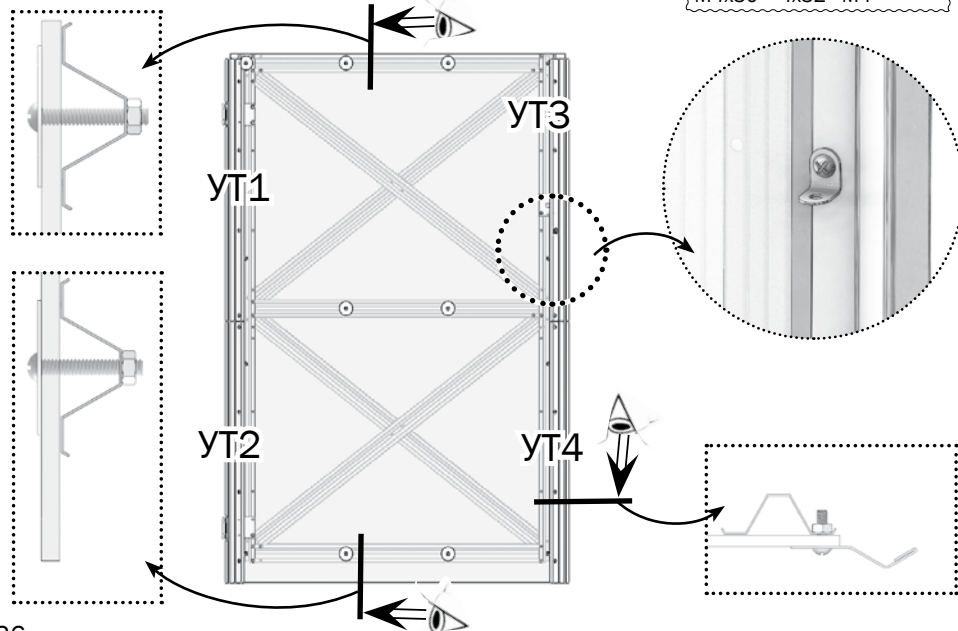
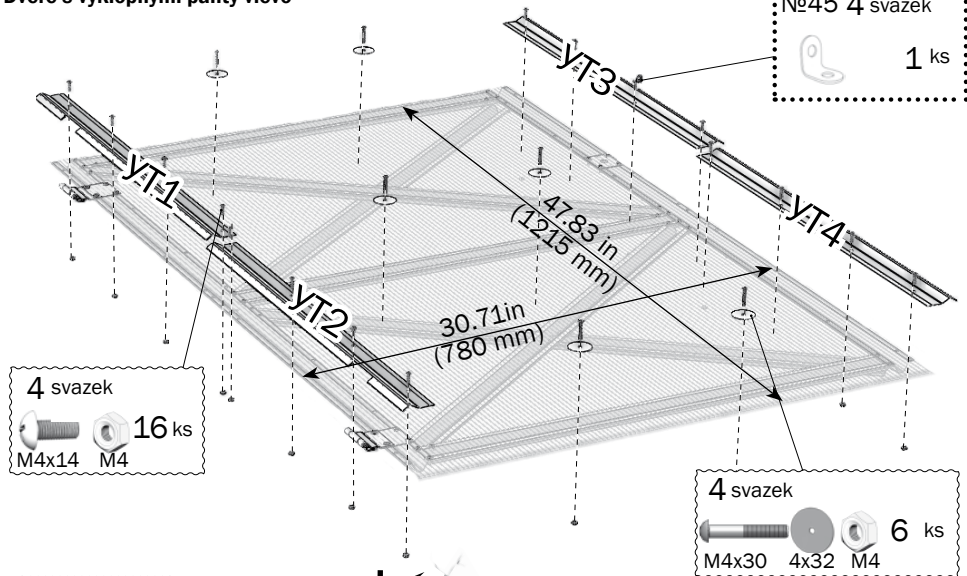
4 svazek

M4x30 4x32 M4 1 ks

14 Montáž ozdobného ocelového obložení na dveře a okna (těsnění). Doplnková sada (prodávána samostatně).

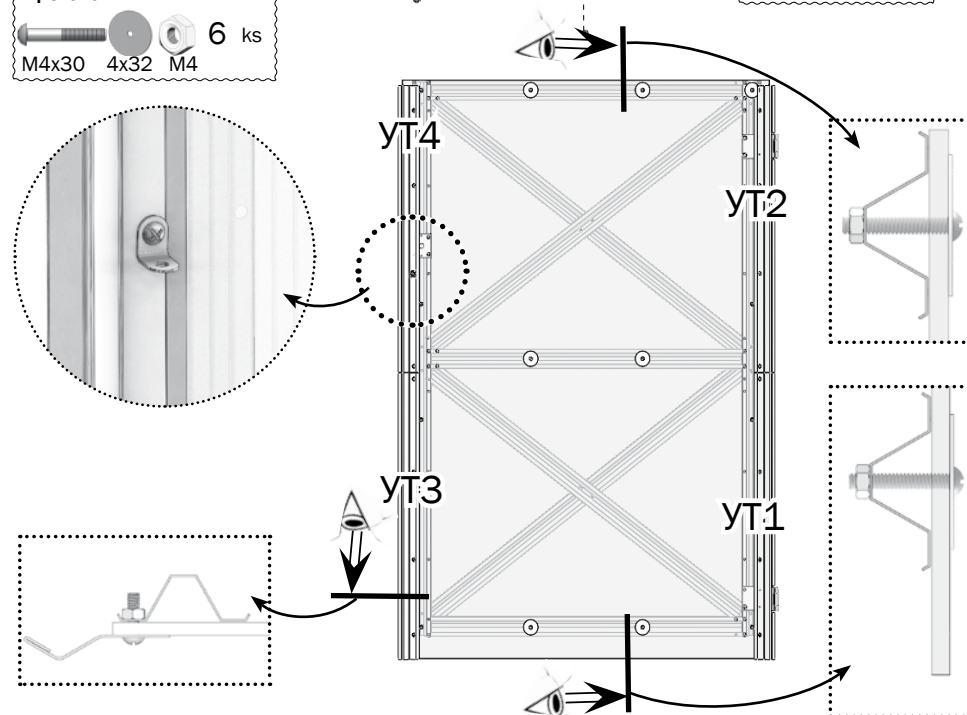
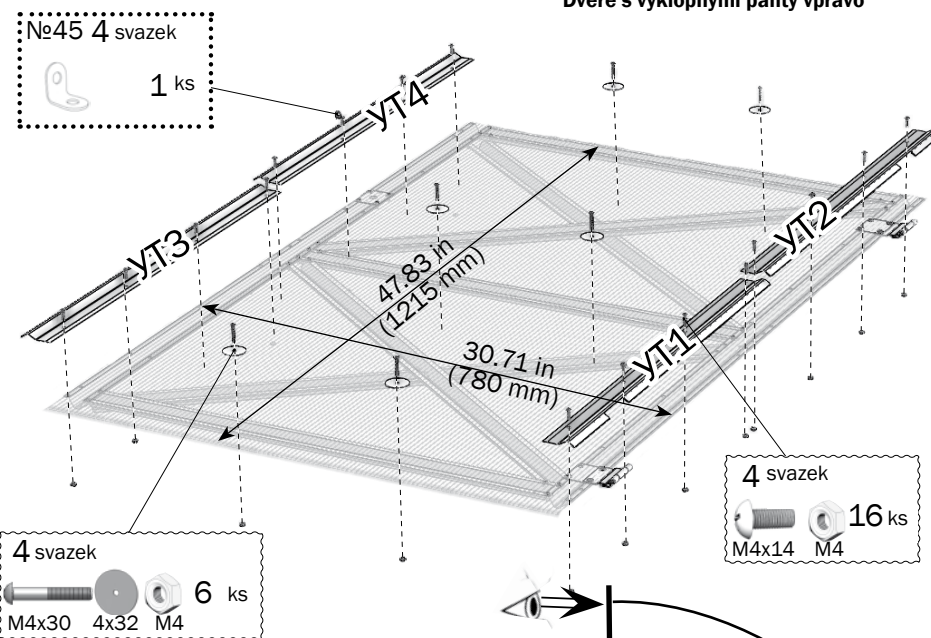
№54 6 svazek	№55 6 svazek	№56 6 svazek	№57 6 svazek
YT1 1 ks	YT2 1 ks	YT3 1 ks	YT4 1 ks

Dveře s výklopnými panty vlevo



№54 6 svazek	№55 6 svazek	№56 6 svazek	№57 6 svazek
YT1 1 ks	YT2 1 ks	YT3 1 ks	YT4 1 ks

Dveře s výklopnými panty vpravo

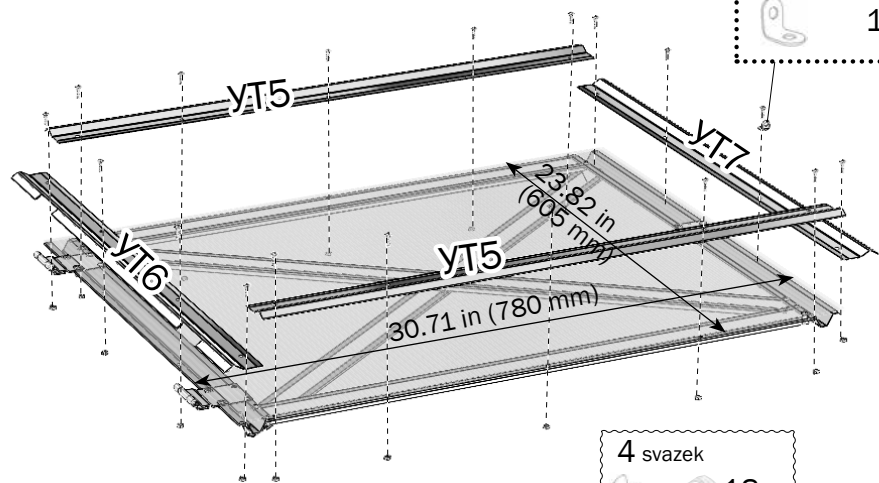


№59 6 svazek
YT6 1 ks

№58 6 svazek
YT5 2 ks

№60 6 svazek
YT7 1 ks

№45 6 svazek
1 ks



4 svazek
M4x14 M4 18 ks

