

Revize	Datum	Poznámka
A	10.6.2024	Úprava popisu typu zasklení, doplnění obecných poznámek.

Autor návrhu a hlavní architekt projektu

HLAVATÍ ARCHITEKTI
Zadní cesta 4, Plzeň, 326 00
+420 702 903 547
info@hlavati-architekti.cz

POBYTOVÁ ODLEHČOVACÍ SLUŽBA ZÁBŘEH - SUŠILOVA

Místo stavby	Sušilova 1375/41, Zábřeh, 789 01	Stupeň projektu	DPS
Investor	Město Zábřeh	Měřítko	
Zodpovědný projektant	Ing. arch. Josef Hlavatý	Formát	A4
Vypracoval	Ing. arch. Josef Hlavatý, Ing. arch. Lenka Hlavatá	Datum	3/2024
Část	D.1. Dokumentace stavebních objektů	Číslo paré	
	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
Objekt	SO 01		

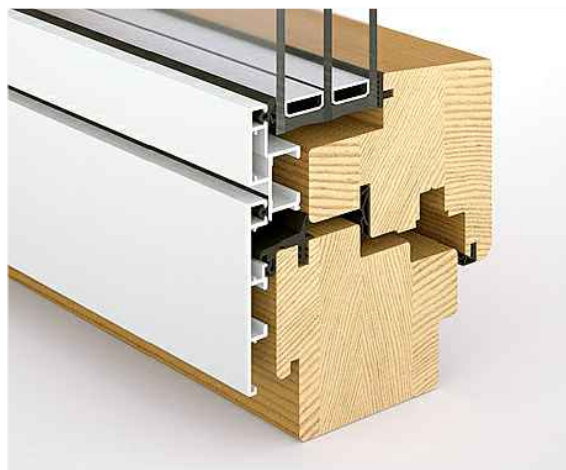
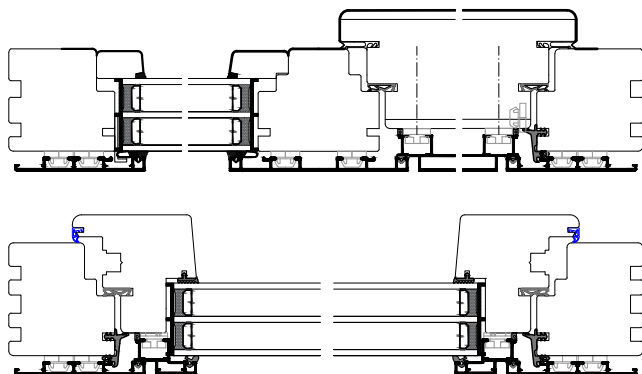
Název přílohy	TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	Číslo přílohy	D.1.1.70_A
---------------	---------------------------------------	---------------	-------------------

OBECNÉ POZNÁMKY:

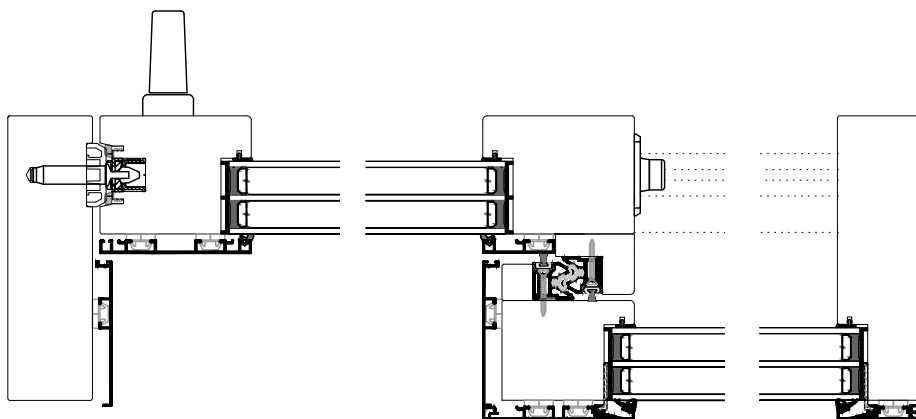
- 1) Před zahájením výroby musí být veškeré rozměry stavebních otvorů oměřeny na stavbě.
- 2) Před zahájením výroby budou architektonickému dozoru předloženy výrobní výkresy k odsouhlasení.
- 3) Před zahájením výroby budou architektonickému dozoru předloženy vzorky materiálů a povrchových úprav k odsouhlasení.
- 4) Rozměry oken mají přímou návaznost na lemování ostění. V případě, že dodatel stavby použije okenní rámy jiných rozměrů, než je uvedeno v této dokumentaci, musí odpovídajícím způsobem upravit rozměry stavebních otvorů tak, aby byly zachovány závazné rozměry, uvedené v této tabulce vnějších výplní otvorů a rozměry navazujícího lemování ostění. Návaznost okenních rámu na ostění jsou zobrazeny na výkresech D.1.1.84 - 88.
- 5) Povrchová úprava dřevěných prvků bude bezbarvý čirý matný / polomatný polyuretanový lak s UV ochranou. Aplikováno dle instrukcí výrobce (penetrace + min. 3 vrstvy laku).
- 6) Všechna otevíravá křídla budou vybavena pojistkou proti svěšování oken a chybné manipulaci.
- 7) Uvedené součinitele prostupu tepla se vztahují k celému prvku (oknu).

VZOROVÉ PROFILY OKEN

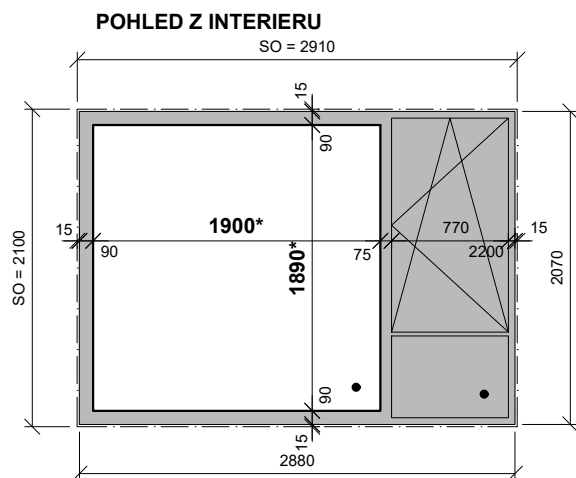
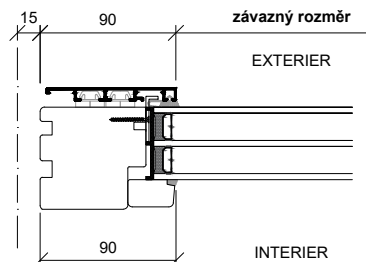
AL obklad fixních a otevíravých částí je v jedné rovině.



VZOROVÝ PROFIL ZDVÍŽNĚ POSUVNÉ STĚNY (HS PORTÁL)



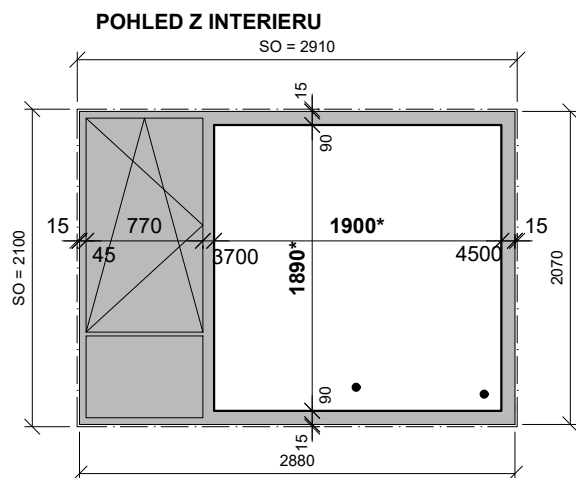
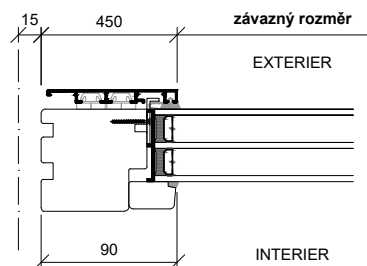
Označení:

V01**DETAIL RÁMU**

* **závazný rozměr** (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	tepelně izolační okno s fixním zasklení			
	Rozměr okna / sestavy:	2880 2070 (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	2100 x 2910 (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,71W/m²K			
	Montáž:	předsazená o 160mm			
RÁM	Typ rámu:	vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace			
	Materiál rámu:	dřevo + hliník			
	Typ, barva dřeva:	smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	tepelně izolační plný panel, int. smrková dýha, ext. AL v barvě rámu			
	Fix:	tepelně izolační trojsklo			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	vrstvené bezpečnostní sklo u oken orientovaných na východ (4ks)			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	1200mm od čisté podlahy			
POZNÁMKY	Stínění:	venkovní textilní roleta do kastlíku u oken orientovaných na J, V, Z (viz. výkres č. D.1.1.82)			
	Lemování ostění int.:	smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81)			
	Lemování ostění ext.:	AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80)			
	Ostatní:				
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	1	4	3	-	8

Označení:

V02**DETAIL RÁMU**

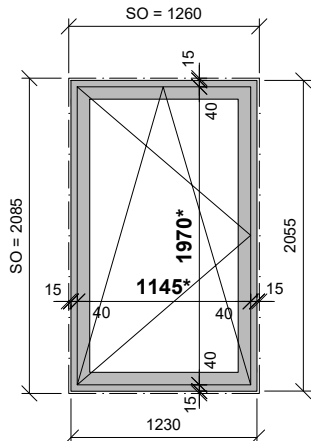
* **závazný rozměr** (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	tepelně izolační okno s fixním zasklení			
	Rozměr okna / sestavy:	2880 2070 (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	2100 x 2910 (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,71W/m²K			
	Montáž:	předsazená o 160mm			
RÁM	Typ rámu:	vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace			
	Materiál rámu:	dřevo + hliník			
	Typ, barva dřeva:	smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	tepelně izolační plný panel, int. smrková dýha, ext. AL v barvě rámu			
	Fix:	tepelně izolační trojsklo			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	vrstvené bezpečnostní sklo u oken orientovaných na východ (2ks)			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	1200mm od čisté podlahy			
POZNÁMKY	Stínění:	venkovní textilní roleta do kastlíku u oken orientovaných na J, V, Z (viz. výkres č. D.1.1.82)			
	Lemování ostění int.:	smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81)			
	Lemování ostění ext.:	AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80)			
	Ostatní:				
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	3	5	2	-	10

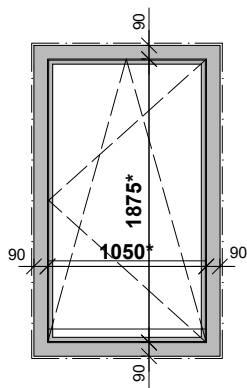
Označení:

V03

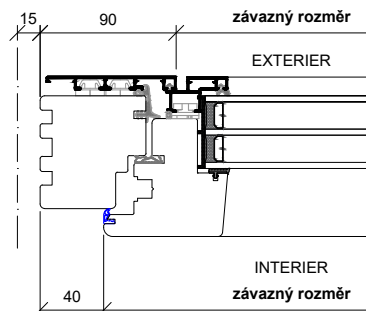
POHLED Z INTERIERU



POHLED Z EXTERIERU



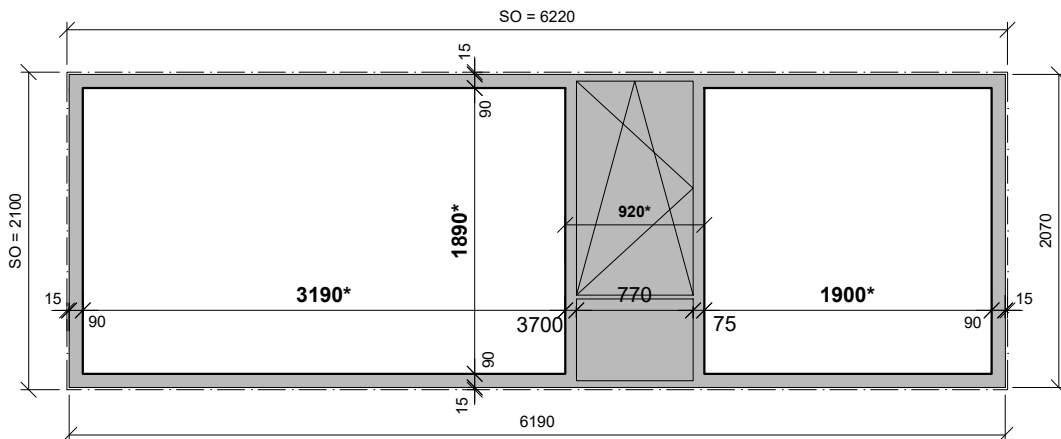
DETAIL RÁMU



* **závazný rozměr** (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

ZÁKLADNÍ	Typ okna:	tepelně izolační okno s otevíravě-sklopným křídlem								
	Rozměr okna:	1230 x 2055mm (š x v)								
	Rozměr stavebního o.:	1260 x 2085mm (š x v)								
	Součinitel prostupu tepla:	0,76W/m²K								
	Montáž:	klasická								
RÁM	Typ rámu:	vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace, v rovině s křídlem								
	Materiál rámu:	dřevo + hliník								
	Typ, barva dřeva:	smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak								
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný								
VÝPLŇ	Otevíravá část:	tepelně izolační trojsklo, rám dřevohliník								
	Fix:	-								
	Barva těsnění:	běžové								
	Typ zasklení:	vrstvené bezpečnostní sklo u oken orientovaných na východ (4ks)								
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné								
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez								
	Umístění kliky:	1200mm od čisté podlahy								
POZNÁMKY	Stínění:	venkovní textilní roleta do kastlíku u oken orientovaných na J, V, Z (viz. výkres č. D.1.1.82)								
	Lemování ostění int.:	smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81)								
	Lemování ostění ext.:	AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80)								
	Ostatní:	Zábradlí z čirého bezpečnostního laminovaného skla, kotveno do lemování ostění.								
POČET	1.NP		2.NP		3.NP		4.NP		CELKEM	
	L	1	3	2	-	6				
	P	1	1	-	-	2				

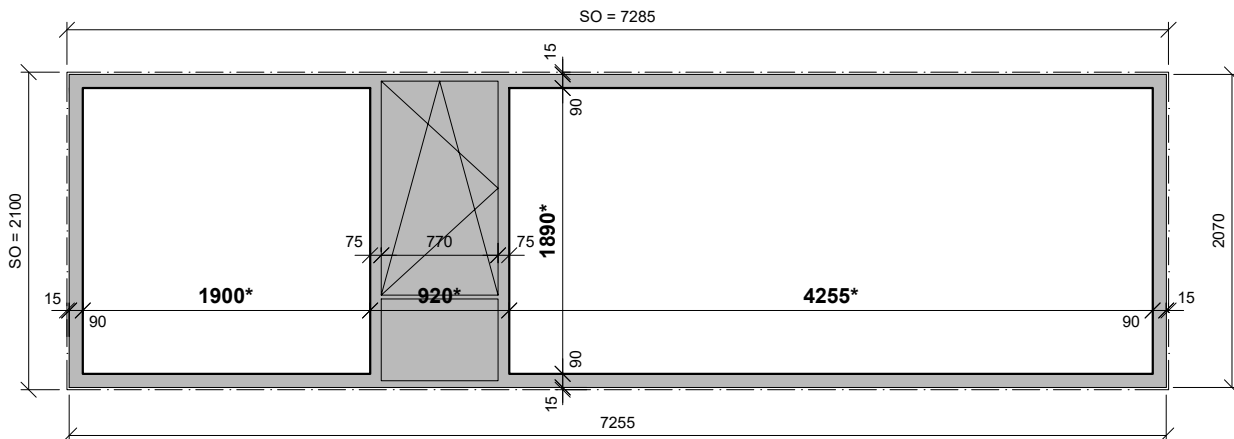
Označení:

V04**POHLED Z INTERIERU**

* **závazný rozměr** (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	tepelně izolační okno s fixním zasklením			
	Rozměr okna / sestavy:	6190 x 2070mm (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	6220 x 2100mm (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,7W/m²K			
	Montáž:	předsazená o 160mm			
RÁM	Typ rámu:	vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace			
	Materiál rámu:	dřevo + hliník			
	Typ, barva dřeva:	smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	tepelně izolační plný panel, int. smrková dýha, ext. AL v barvě rámu			
	Fix:	tepelně izolační trojsklo			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	-			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	1200mm od čisté podlahy			
POZNÁMKY	Stínění:	-			
	Lemování ostění int.:	smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81)			
	Lemování ostění ext.:	AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80)			
	Ostatní:				
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	1	1	-	-	2

Označení:

V05**POHLED Z INTERIERU**

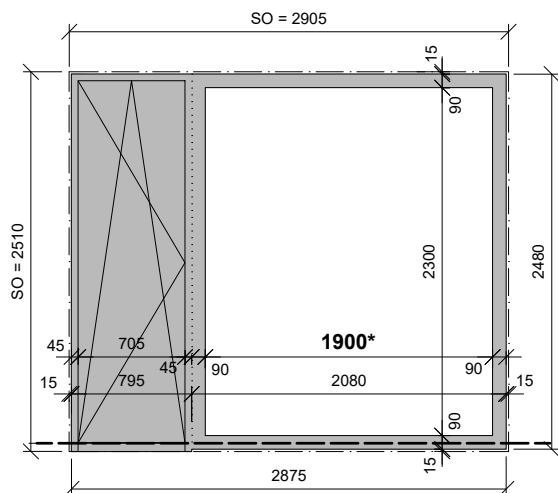
* **závazný rozměr** (ná vaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	tepelně izolační okno s fixním zasklení			
	Rozměr okna / sestavy:	7255 x 2070mm (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	7285 x 2100mm (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,63W/m²K			
	Montáž:	předsazená o 160mm			
RÁM	Typ rámu:	vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace			
	Materiál rámu:	dřevo + hliník			
	Typ, barva dřeva:	smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	tepelně izolační plný panel, int. smrková dýha, ext. AL v barvě rámu			
	Fix:	tepelně izolační trojsklo			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	-			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	1200mm od čisté podlahy			
POZNÁMKY	Stínění:	-			
	Lemování ostění int.:	smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81)			
	Lemování ostění ext.:	AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80)			
	Ostatní:				
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	-	1	1	-	2

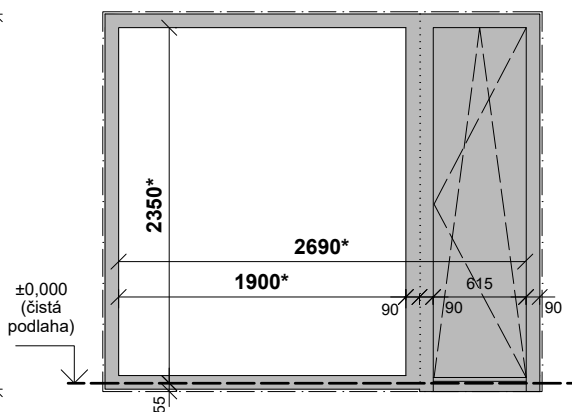
Označení:

V06

POHLED Z INTERIERU



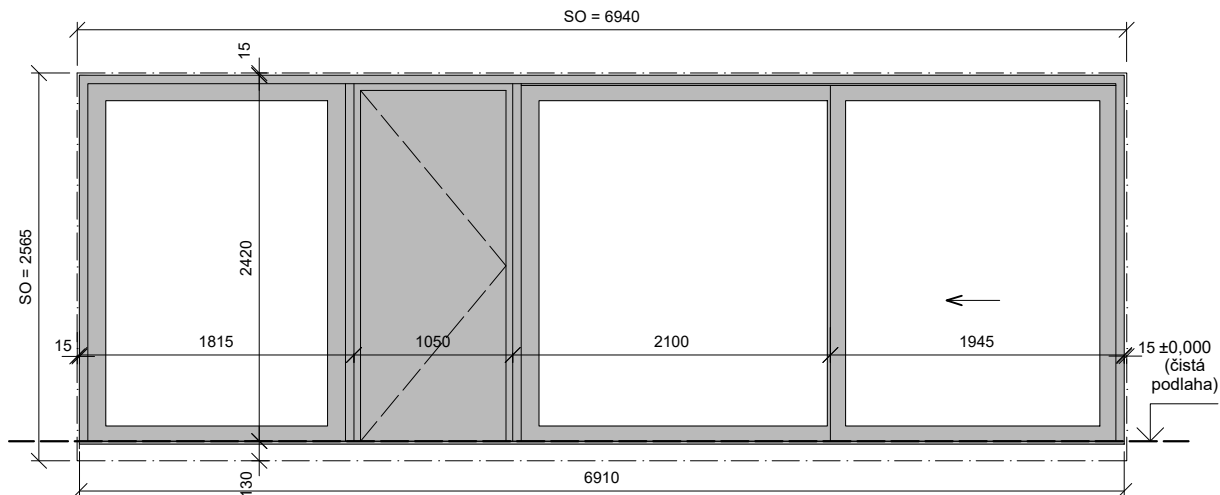
POHLED Z EXTERIERU



* **závazný rozměr** (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	tepelně izolační okno s fixním zasklením a plnými balkonovými dveřmi			
	Rozměr okna / sestavy:	2875 x 2480mm (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	2905 x 2510mm (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,7W/m²K			
	Montáž:	klasická			
RÁM	Typ rámu:	vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace			
	Materiál rámu:	dřevo + hliník			
	Typ, barva dřeva:	smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	tepelně izolační plný panel, int. smrková dýha, ext. AL v barvě rámu			
	Fix:	tepelně izolační trojsklo			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	vrstvené bezpečnostní sklo na obou stranách (interiér a exteriér)			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	1050mm od čisté podlahy			
POZNÁMKY	Stínění:	-			
	Lemování ostění int.:	smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81)			
	Lemování ostění ext.:	AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80)			
	Ostatní:				
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	1	-	-	-	1

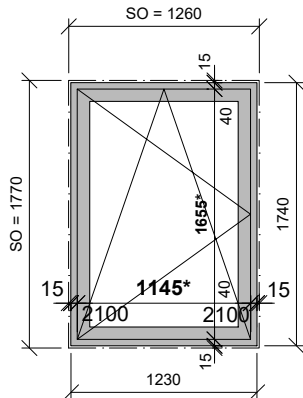
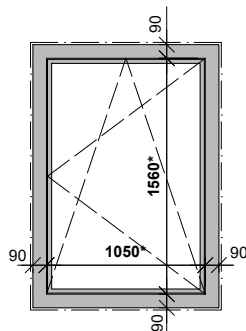
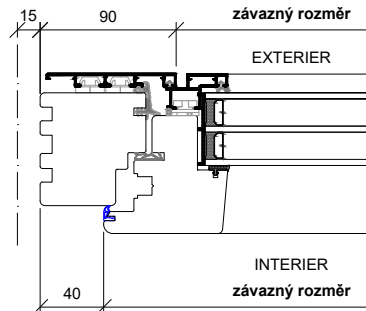
Označení:

V07**POHLED Z INTERIERU**

* **závazný rozměr** (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	zdvížeň posuvné prosklené dveře, fixní tepelněizolační zasklení a plné balkonové dveře			
	Rozměr okna / sestavy:	6910 x 2420mm (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	6940 x 2565mm (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,66W/m²K			
	Montáž:	klasická			
RÁM	Typ rámu:	vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace			
	Materiál rámu:	dřevo + hliník			
	Typ, barva dřeva:	smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	tepelně izolační plný panel, int. smrková dýha, ext. AL v barvě rámu			
	Fix:	tepelně izolační trojsklo			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	vrstvené bezpečnostní sklo na obou stranách (interiér a exteriér)			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	1050mm od čisté podlahy			
POZNÁMKY	Stínění:	-			
	Lemování ostění int.:	smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81)			
	Lemování ostění ext.:	AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80)			
	Ostatní:				
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	1	-	-	-	1

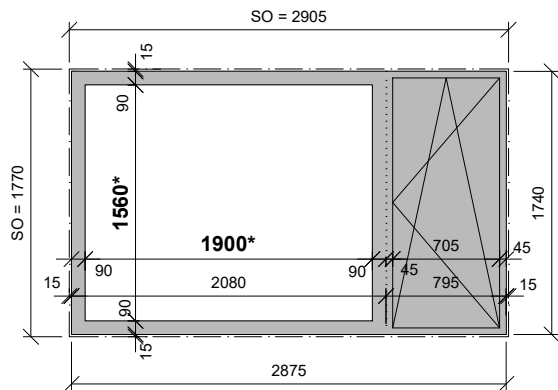
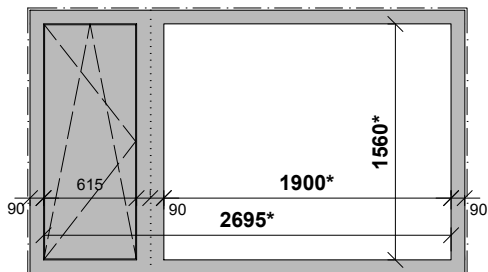
Označení:

V08**POHLED Z INTERIERU****POHLED Z EXTERIERU****DETAIL RÁMU**

* **závazný rozměr** (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	tepelně izolační okno s otevíravě-sklopným křídlem			
	Rozměr okna / sestavy:	1230 x 1740mm (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	1260 x 1770mm (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,75W/m²K			
	Montáž:	klasická			
RÁM	Typ rámu:	vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace, v rovině s křídlem			
	Materiál rámu:	dřevo + hliník			
	Typ, barva dřeva:	smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	tepelně izolační trojsklo, rám dřevohliník			
	Fix:	-			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	vrstvené bezpečnostní sklo (exteriér)			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	1200mm od čisté podlahy			
POZNÁMKY	Stínění:	-			
	Lemování ostění int.:	smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81)			
	Lemování ostění ext.:	AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80)			
	Ostatní:				
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	1	-	-	-	1

Označení:

V09**POHLED Z INTERIERU****POHLED Z EXTERIERU**

* **závazný rozměr** (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

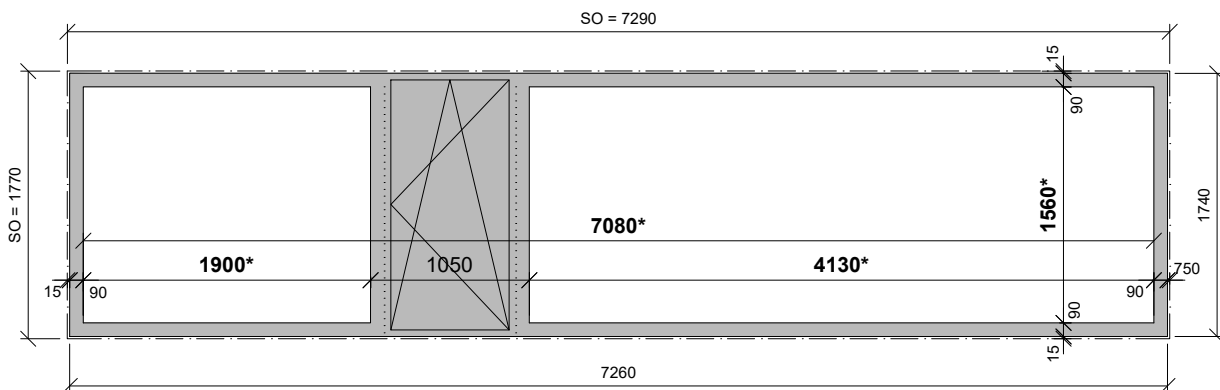
POZNÁMKA: Profily rámu stejné, jako V01 a V02.

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	tepelně izolační okno s fixním zasklením a plnými balkonovými dveřmi			
	Rozměr okna / sestavy:	2875 x 1740mm (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	2905 x 1770mm (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,7W/m²K			
	Montáž:	klasická			
RÁM	Typ rámu:	vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace			
	Materiál rámu:	dřevo + hliník			
	Typ, barva dřeva:	smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	tepelně izolační plný panel, int. smrková dýha, ext. AL v barvě rámu			
	Fix:	tepelně izolační trojsklo			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	vrstvené bezpečnostní sklo (exteriér)			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	1050mm od čisté podlahy			
POZNÁMKY	Stínění:	-			
	Lemování ostění int.:	smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81)			
	Lemování ostění ext.:	AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80)			
	Ostatní:				
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	1	-	-	-	1

Označení:

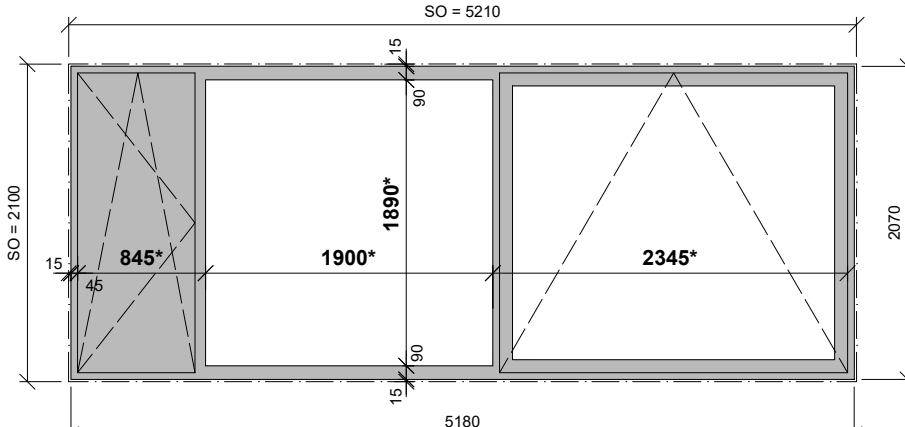
V10

POHLED Z INTERIERU



* **závazný rozměr** (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy: tepelně izolační okno s fixním zasklením a plným otevíravým křídlem Rozměr okna / sestavy: 7260 x 1740mm (š x v) Rozměr stavebního o.: 2790 x 1770mm (š x v) Součinitel prostupu tepla: 0,73W/m²K Montáž: klasická				
RÁM	Typ rámu: vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace Materiál rámu: dřevo + hliník Typ, barva dřeva: smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak Barva AL: práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný				
VÝPLŇ	Otevíravá část: tepelně izolační plný panel, int. smrková dýha, ext. AL v barvě rámu Fix: tepelně izolační trojsklo Barva těsnění: béžové Typ zasklení: vrstvené bezpečnostní sklo (exteriér)				
KOVÁNÍ	Typ zavěšení: celoobvodové kování, otevíravé, sklopné Klika: čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez Umístění kliky: 1050mm od čisté podlahy				
POZNÁMKY	Stínění: - Lemování ostění int.: smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81) Lemování ostění ext.: AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80) Ostatní:				
POČET	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	1	-	-	-	1

Označení:					
V11					
<p style="text-align: center;">POHLED Z INTERIERU</p>  <p>* závazný rozměr (návaznost na lemování ostění), v případě rozdílného rozměru rámu nutno adekvátně upravit rozměry stavebního otvoru</p>					
ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy: tepelně izolační okno s fixním zasklením, plně otevíravé křídlo, otevíravé křídlo Rozměr okna / sestavy: 5180 x 2070mm (š x v) Rozměr stavebního o.: 5210 x 2100mm (š x v) Součinitel prostupu tepla: 0,71W/m²K Montáž: klasická				
RÁM	Typ rámu: vnější AL obklad rámu rovný, hladký, bez profilace Materiál rámu: dřevo + hliník Typ, barva dřeva: smrk fix (nenapojovaný), bezbarvý čirý lak Barva AL: práškový vypalovaný lak, RAL 1035, matný				
VÝPLŇ	Otevíravá část: tepelně izolační plný panel, int. smrková dýha, ext. AL v barvě rámu Fix: tepelně izolační trojsklo Barva těsnění: béžové Typ zasklení: vrstvené bezpečnostní sklo (exteriér)				
KOVÁNÍ	Typ zavěšení: celoobvodové kování, otevíravé, sklopné Klika: čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez Umístění kliky: 1050mm od čisté podlahy				
POZNÁMKY	Stínění: - Lemování ostění int.: smrková dýha na DT desce, čirý bezbarvý lak (viz. výkres č. D.1.1.81) Lemování ostění ext.: AL obklad v barvě rámu na voděodolné překližce (viz. výkres č. D.1.1.80) Ostatní:				
POČET	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	1	-	-	-	1

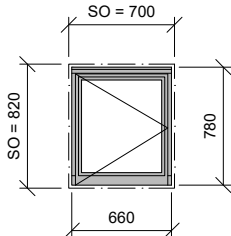
Označení:

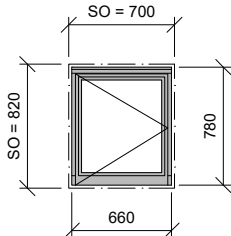
V12

POHLED Z INTERIERU

ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	tepelně izolační střešní kyvné okno			
	Rozměr okna / sestavy:	940 x 1400mm (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	980 x 1440mm (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,86W/m²K			
	Montáž:	klasická			
RÁM	Typ rámu:	-			
	Materiál rámu:	dřevo			
	Typ, barva dřeva:	smrk/borovice, bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 7012, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	Zasklení izolačním trojsklem s protisolární reflexní vrstvou se solárním faktorem g=0,28			
	Fix:	-			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	-			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé, sklopné			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	spodí strana okna			
POZNÁMKY	Stínění:	Venkovní rolety ovládané elektricky z int. Maximální činitel propustnosti slunečního záření je 0,15			
	Lemování ostění int.:	-			
	Lemování ostění ext.:	-			
	Ostatní:				
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	-	-	-	2	2

Označení:						<div>V13</div>	
<div><div>POHLED Z INTERIERU</div><div></div></div>							
ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:		tepelně izolační střešní kyvné okno pro odvod kouře (kuřová klapka)				
	Rozměr okna / sestavy:		940 x 1400mm (š x v)				
	Rozměr stavebního o.:		980 x 1440mm (š x v)				
	Součinitel prostupu tepla:		0,86W/m²K				
	Montáž:		klasická				
RÁM	Typ rámu:		-				
	Materiál rámu:		dřevo				
	Typ, barva dřeva:		smrk/borovice, bezbarvý čirý lak				
	Barva AL:		práškový vypalovaný lak, RAL 7012, matný				
VÝPLŇ	Otevíravá část:		Zasklení izolačním trojsklem s protisolární reflexní vrstvou se solárním faktorem g=0,28				
	Fix:		-				
	Barva těsnění:		běžové				
	Typ zasklení:		-				
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:		celoobvodové kování, kyvné				
	Klika:		ovládané elektromotorem, napojeno na EPS				
	Umístění kliky:		-				
POZNÁMKY	Stínění:		-				
	Lemování ostění int.:		-				
	Lemování ostění ext.:		-				
	Ostatní:		požadovaná aktivní plocha pro odvod kouře 1,05m²				
POČET	<div><div>1.NP</div><div>2.NP</div><div>3.NP</div><div>4.NP</div><div>CELKEM</div></div>						
	<div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>2</div><div>2</div></div>						

Označení:						<div>V14</div>				
<div><div>POHLED Z INTERIERU</div><div></div></div>										
ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:		tepelně izolační střešní kyvné okno pro odvod kouře (kuřová klapka)							
	Rozměr okna / sestavy:		660 x 780mm (š x v)							
	Rozměr stavebního o.:		700 x 820mm (š x v)							
	Součinitel prostupu tepla:		0,7W/m²K							
	Montáž:		klasická							
RÁM	Typ rámu:		-							
	Materiál rámu:		dřevo							
	Typ, barva dřeva:		smrk/borovice, bezbarvý čirý lak							
	Barva AL:		práškový vypalovaný lak, RAL 7012, matný							
VÝPLŇ	Otevíravá část:		Zasklení izolačním trojsklem s protisolární reflexní vrstvou se solárním faktorem g=0,28							
	Fix:		-							
	Barva těsnění:		běžové							
	Typ zasklení:		-							
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:		celoobvodové kování, otevíravé							
	Klika:		čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez							
	Umístění kliky:		střed strany okna							
POZNÁMKY	Stínění:		-							
	Lemování ostění int.:		-							
	Lemování ostění ext.:		-							
	Ostatní:		-							
POČET	<div><div>1.NP</div><div>2.NP</div><div>3.NP</div><div>4.NP</div><div>CELKEM</div></div>									
	<div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>1</div><div>1</div></div>									

Označení:					
V15					
<div>POHLED Z INTERIERU</div> <div></div>					
ZÁKLADNÍ	Typ okna / sestavy:	tepelně izolační střešní otevíravé okno pro výlez na střeche			
	Rozměr okna / sestavy:	660 x 780mm (š x v)			
	Rozměr stavebního o.:	700 x 820mm (š x v)			
	Součinitel prostupu tepla:	0,7W/m²K			
	Montáž:	klasická			
RÁM	Typ rámu:	-			
	Materiál rámu:	dřevo			
	Typ, barva dřeva:	smrk/borovice, bezbarvý čirý lak			
	Barva AL:	práškový vypalovaný lak, RAL 7012, matný			
VÝPLŇ	Otevíravá část:	Zasklení izolačním trojsklem s protisolární reflexní vrstvou se solárním faktorem g=0,28			
	Fix:	-			
	Barva těsnění:	běžové			
	Typ zasklení:	-			
KOVÁNÍ	Typ zavěšení:	celoobvodové kování, otevíravé			
	Klika:	čtyřpolohová bezpečnostní okenní klika, broušený nerez			
	Umístění kliky:	střed strany okna			
POZNÁMKY	Stínění:	-			
	Lemování ostění int.:	-			
	Lemování ostění ext.:	-			
	Ostatní:	požadovaná aktivní plocha pro odvod kouře 0,25m²			
POČET					
	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	-	-	-	1	1