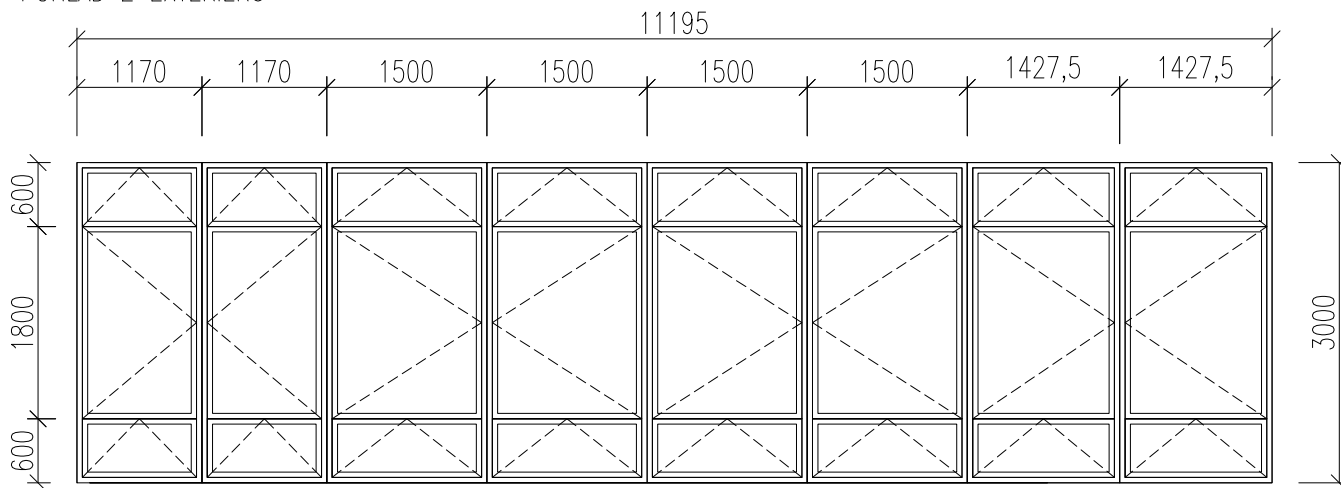


VÝKAZ OBVODOVÝCH OKIEN A DVERÍ

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	OK1	POPIS:
ROZMER OKNA /mm/	11195 / 3000	SEGMENTOVÉ 24-DIELNE OKNO S OTVÁRAVÝMI A SKLOPNÝMI SEGMENTAMI
OKNO	SEGMENTOVÉ 24-DIELNE	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
 POHLAD Z EXTERIÉRU



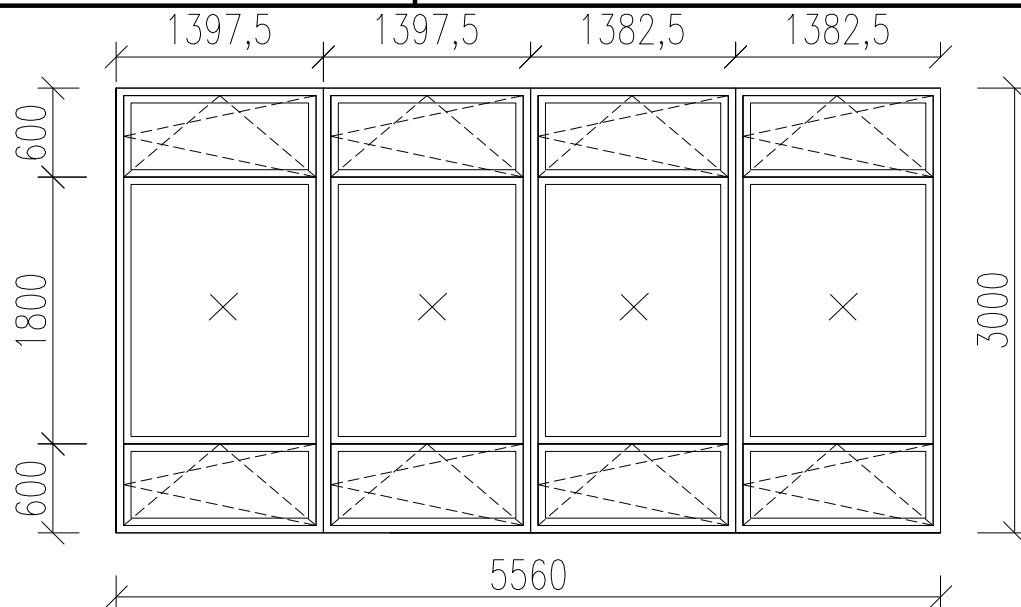
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	–	1

RÁM	DREVO-HLINÍK S OCELOVOU VÝSTUHOU		
OTVÁRANIE	OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ – PÁKOVÉ OTVÁRANIE		
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVOV – STANDARD ZÁVESY, KLUČKA, ŠTÍTY –SÚČASŤ DODÁVKY OKNA,		
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K		
FARBA	HLINÍK VO F. DREVA	PARAPET VNÚT.	SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ PLECH , FARBA VO FARBE DREVA (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)		
VNÚTORNÁ ŽALÚZIA a ZÁVES	VNÚTORNÁ HORIZONTÁLNA LAMELOVÁ ŽALÚZIA JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA. ZÁVES – ÁNO.		
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE		

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	OK2	POPIS:
ROZMER OKNA /mm/	5560 / 3000	SEGMENTOVÉ 12-DIELNE OKNO S OTVÁRAVO-SKLOPNÝMI SEGMENTAMI
OKNO	SEGMENTOVÉ 12-DIELNE	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
POHLAD Z EXTERIÉRU



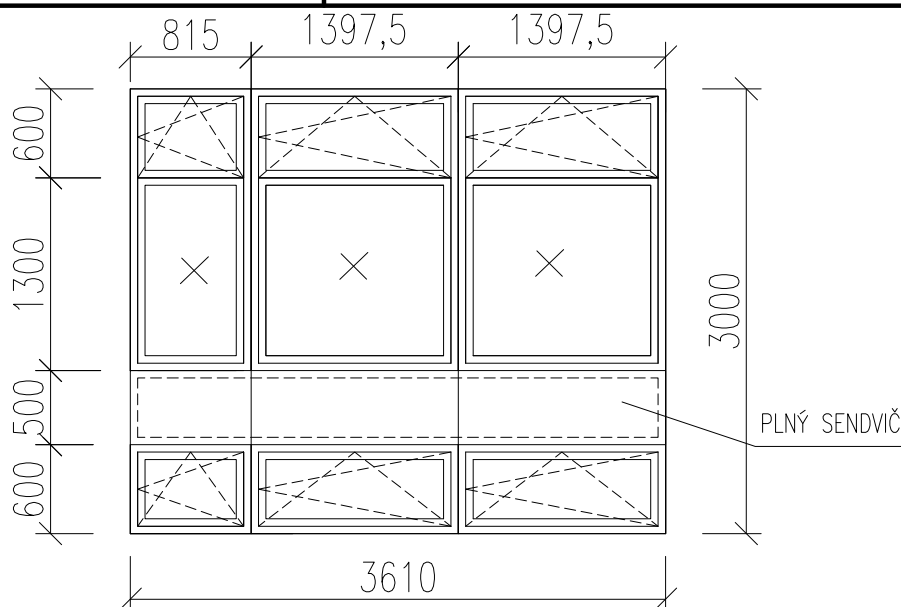
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1		1

RÁM	DREVO-HLINÍK S OCELOVOU VÝSTUHOU		
OTVÁRANIE	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ A FIX		
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD ZÁVESY, KLUČKA, ŠTÍTY –SÚČASŤ DODÁVKY OKNA,		
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K		
FARBA	HLINÍK VO F. DREVA	PARAPET VNÚT.	SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ PLECH , FARBA VO FARBE DREVA (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)		
VNÚTORNÁ ŽALÚZIA a ZÁVES	VNÚTORNÁ HORIZONTÁLNA LAMELOVÁ ŽALÚZIA JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA. ZÁVES – NIE.		
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE		

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	OK3	POPIS:
ROZMER OKNA /mm/	3610 / 3000	SEGMENTOVÉ 9-DIELNE OKNO S OTVÁRAVO-SKLOPNÝMI SEGMENTAMI
OKNO	SEGMENTOVÉ 9-DIELNE	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
POHLAD Z EXTERIÉRU



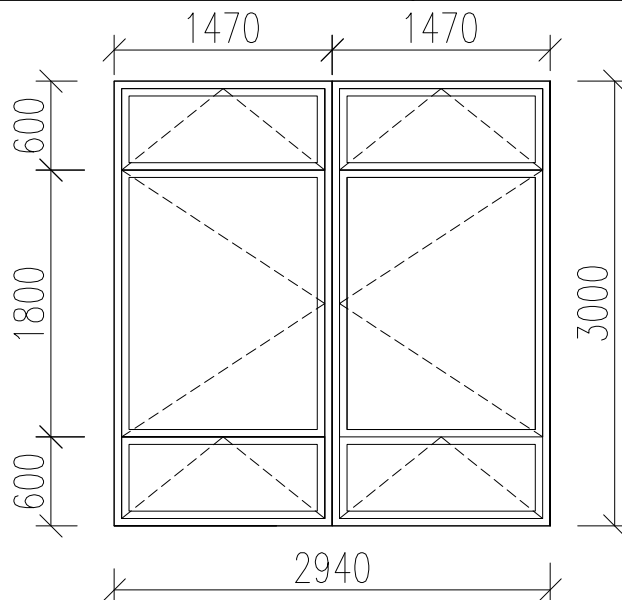
	POČET		CELKOM (KS)
	1.NP	2.NP	
POLOHA: NP	1		1

RÁM	DREVO-HLINÍK S OCELOVOU VÝSTUHOU		
OTVÁRANIE	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ A FIX		
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD ZÁVESY, KLUČKA, ŠTÍTY –SÚČASŤ DODÁVKY OKNA,		
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K		
FARBA	HLINÍK VO F. DREVA	PARAPET VNÚT.	SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ PLECH , FARBA VO FARBE DREVA (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)		
VNÚTORNÁ ŽALÚZIA a ZÁVES	VNÚTORNÁ HORIZONTÁLNA LAMELOVÁ ŽALÚZIA JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA. ZÁVES – ÁNO.		
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE		

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	OK4	POPIS: SEGMENTOVÉ 6-DIELNE OKNO S OTVÁRAVÝMI A SKLOPNÝMI SEGMENTAMI POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA
ROZMER OKNA /mm/	2940 / 3000	
OKNO	SEGMENTOVÉ 6-DIELNE	

SCHÉMA VÝROBKU
POHLAD Z EXTERIÉRU



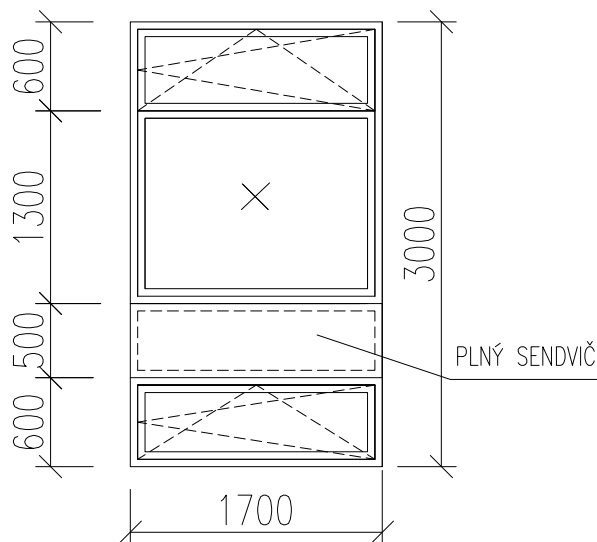
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	–	1

RÁM	DREVO-HLINÍK S OCELOVOU VÝSTUHOU		
OTVÁRANIE	OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ – PÁKOVÉ OTVÁRANIE		
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVOV – STANDARD ZÁVESY, KLUČKA, ŠTÍTY –SÚČASŤ DODÁVKY OKNA,		
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K		
FARBA	HLINÍK VO F. DREVA	PARAPET VNÚT.	SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ PLECH , FARBA VO FARBE DREVA (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)		
VNÚTORNÁ ŽALÚZIA a ZÁVES	VNÚTORNÁ HORIZONTÁLNA LAMELOVÁ ŽALÚZIA JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA. ZÁVES – ÁNO.		
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE		

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	OK5	POPIS:
ROZMER OKNA /mm/	1700 / 3000	SEGMENTOVÉ 3-DIELNE OKNO S OTVÁRAVO-SKLOPNÝMI SEGMENTAMI
OKNO	SEGMENTOVÉ 3-DIELNE	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
POHLAD Z EXTERIÉRU



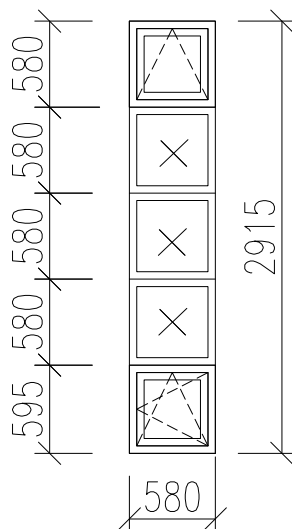
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1		1

RÁM	DREVO-HLINÍK S OCELOVOU VÝSTUHOU		
OTVÁRANIE	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ A FIX		
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVOV – STANDARD ZÁVESY, KLUČKA, ŠTÍTY –SÚČASŤ DODÁVKY OKNA,		
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K		
FARBA	HLINÍK VO F. DREVA	PARAPET VNÚT.	SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ PLECH , FARBA VO FARBE DREVA (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)		
VNÚTORNÁ ŽALÚZIA a ZÁVES	VNÚTORNÁ HORIZONTÁLNA LAMELOVÁ ŽALÚZIA JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA. ZÁVES – ÁNO.		
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE		

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	OK6	POPIS:
ROZMER OKNA /mm/	580 / 2915	SEGMENTOVÉ 5-DIELNE OKNO S OTVÁRAVO-SKLOPNÝM, SKLOPNÝM A S FIXNÝMI SEGMENTAMI
OKNO	SEGMENTOVÉ 5-DIELNE	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
POHLAD Z EXTERIÉRU



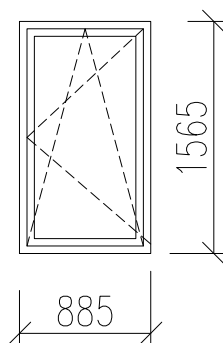
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		2		2

RÁM	DREVO-HLINÍK		
OTVÁRANIE	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ A FIX		
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVOV – STANDARD ZÁVESY, KLUČKA, ŠTÍTY –SÚČASŤ DODÁVKY OKNA,		
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K		
FARBA	HLINÍK VO F. DREVA	PARAPET VNÚT.	SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ PLECH , FARBA VO FARBE DREVA (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)		
VNÚTORNÁ ŽALÚZIA a ZÁVES	VNÚTORNÁ HORIZONTÁLNA LAMELOVÁ ŽALÚZIA JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA. ZÁVES – NIE.		
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE		

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	OK7	POPIS:
ROZMER OKNA /mm/	885 / 1565	SEGMENTOVÉ 1-DIELNE OKNO S OTVÁRAVO-SKLOPNÝM SEGMENTOM
OKNO	SEGMENTOVÉ 1-DIELNE	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
POHLAD Z EXTERIÉRU



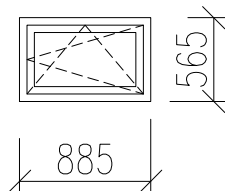
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		2	—	2

RÁM	DREVO-HLINÍK		
OTVÁRANIE	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ		
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD ZÁVESY, KLUČKA, ŠTÍTY –SÚČASŤ DODÁVKY OKNA,		
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K		
FARBA	HLINÍK VO F. DREVA	PARAPET VNÚT.	SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ PLECH , FARBA VO FARBE DREVA (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)		
VNÚTORNÁ ŽALÚZIA a ZÁVES	VNÚTORNÁ HORIZONTÁLNA LAMELOVÁ ŽALÚZIA JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA. ZÁVES – NIE.		
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE		

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	OK8	POPIS:
ROZMER OKNA /mm/	885 / 565	SEGMENTOVÉ 1-DIELNE OKNO S OTVÁRAVO-SKLOPNÝM SEGMENTOM
OKNO	SEGMENTOVÉ 1-DIELNE	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
POHLAD Z EXTERIÉRU



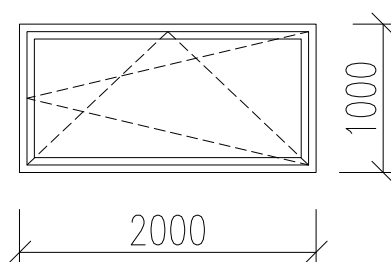
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	-	1

RÁM	DREVO-HLINÍK		
OTVÁRANIE	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ		
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD ZÁVESY, KLUČKA, ŠTÍTY –SÚČASŤ DODÁVKY OKNA,		
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K		
FARBA	HLINÍK VO F. DREVA	PARAPET VNÚT.	SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ PLECH , FARBA VO FARBE DREVA (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)		
VNÚTORNÁ ŽALÚZIA a ZÁVES	VNÚTORNÁ HORIZONTÁLNA LAMELOVÁ ŽALÚZIA JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA. ZÁVES – NIE.		
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE		

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	OK9	POPIS:
ROZMER OKNA /mm/	2000 / 1000	SEGMENTOVÉ 1-DIELNE OKNO S OTVÁRAVO-SKLOPNÝM SEGMENTOM
OKNO	SEGMENTOVÉ 1-DIELNE	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
POHLAD Z EXTERIÉRU



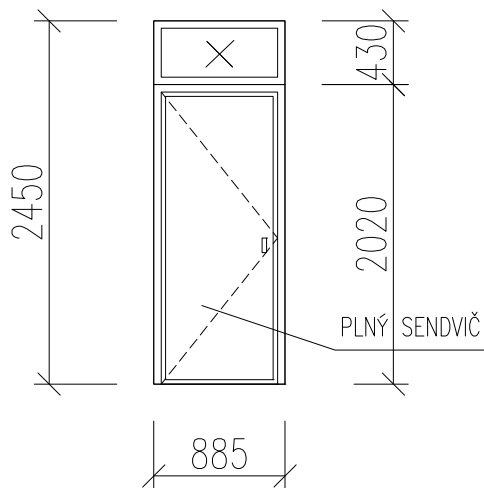
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		-	3	3

RÁM	DREVO-HLINÍK		
OTVÁRANIE	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ		
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD ZÁVESY, KLUČKA, ŠTÍTY –SÚČASŤ DODÁVKY OKNA,		
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K		
FARBA	HLINÍK VO F. DREVA	PARAPET VNÚT.	SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ PLECH , FARBA VO FARBE DREVA (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)		
VNÚTORNÁ ŽALÚZIA a ZÁVES	VNÚTORNÁ HORIZONTÁLNA LAMELOVÁ ŽALÚZIA JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA. ZÁVES – NIE.		
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE		

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	VD1	POPIS:
ROZMER DVERÍ /mm/	885 / 2450	EXTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE PLNÉ S NADSVETLÍKOM
DVERE	EXTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
 POHLAD Z EXTERIÉRU



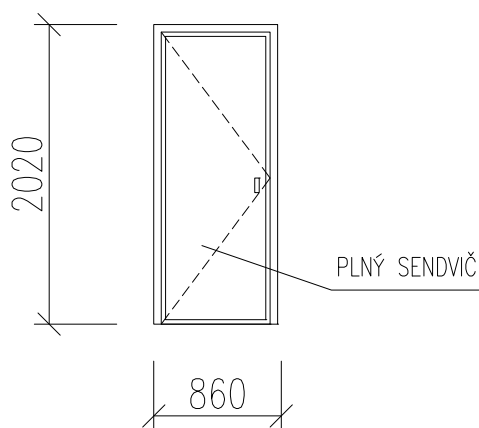
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	–	1

ZÁRUBEŇ	–	FARBA: HLINÍK VO FARBE DREVA
RÁM	DREVO–HLINÍK S VÝSTUŽNÝM PROFILOM	
PRAH	bez prahu	
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD PÁNTY,KLUČKA–KLUČKA, ŠTÍTY–SÚČASŤ DODÁVKY DV.	ZÁMOK ZADLABÁVACÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU
SAMOZATVÁRAČ	–	
STAVAČ KRÍDLA/PODLAHOVÝ	–	
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4–14–4–14–4 Ug=0,6W/m2K	
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE	

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	VD2	POPIS:
ROZMER DVERÍ /mm/	860 / 2020	EXTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE PLNÉ
DVERE	EXTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
 POHLAD Z EXTERIÉRU



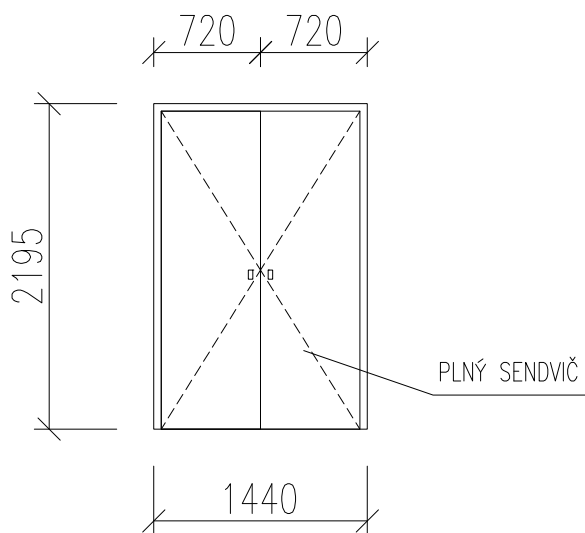
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	–	1

ZÁRUBEŇ	–	FARBA: HLINÍK VO FARBE DREVA
RÁM	DREVO–HLINÍK S VÝSTUŽNÝM PROFILOM	
PRAH	bez prahu	
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD PÁNTY,KLUČKA–KLUČKA, ŠTÍTY–SÚČASŤ DODÁVKY DV.	ZÁMOK ZADLABÁVACÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU
SAMOZATVÁRAČ	–	
STAVAČ KRÍDLA/PODLAHOVÝ	–	
ZASKLENIE	–	
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE	

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	VD3	POPIS:
ROZMER DVERÍ /mm/	1440 / 2195	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE PLNÉ
DVERE	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
 POHLAD Z EXTERIÉRU



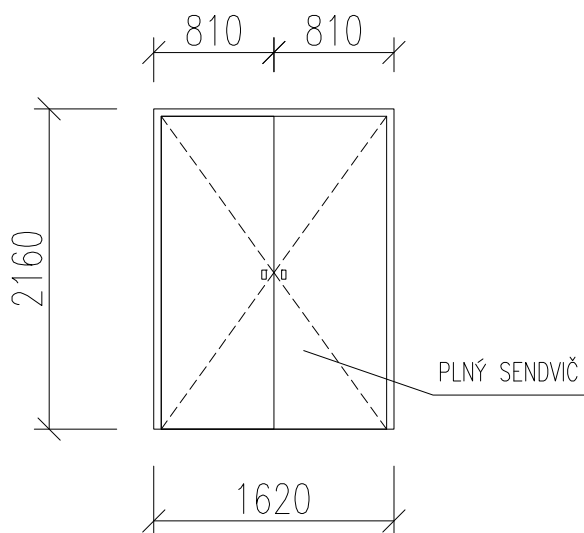
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	–	1

ZÁRUBEŇ	–	FARBA: HLINÍK VO FARBE DREVA
RÁM	DREVO-HLINÍK S VÝSTUŽNÝM PROFILOM	
PRAH	bez prahu	
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮ – STANDARD PÁNTY,KLUČKA-KLUČKA, ŠTÍTY-SÚČAŠŤ DODÁVKY DV.	ZÁMOK ZADLABÁVACÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU
SAMOZATVÁRAČ	–	
STAVAČ KRÍDLA/PODLAHOVÝ	–	
ZASKLENIE	–	
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE	

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	VD4	POPIS:
ROZMER DVERÍ /mm/	1620 / 2160	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE PLNÉ
DVERE	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
 POHLAD Z EXTERIÉRU



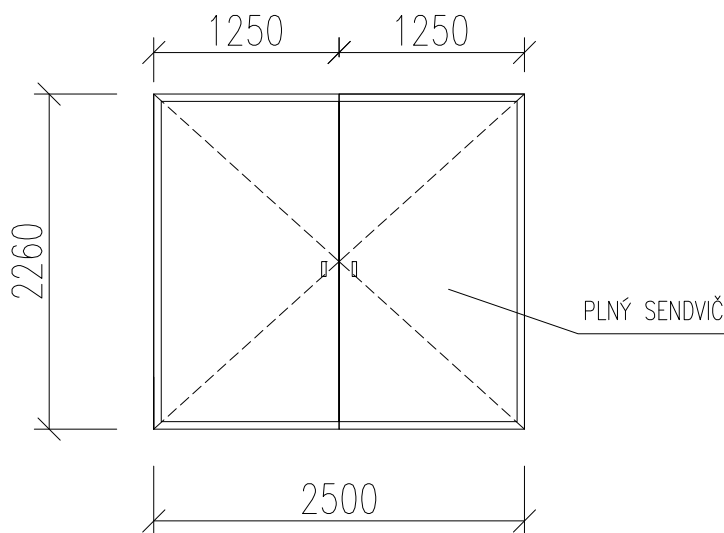
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	–	1

ZÁRUBEŇ	–	FARBA: HLINÍK VO FARBE DREVA
RÁM	DREVO-HLINÍK S VÝSTUŽNÝM PROFILOM	
PRAH	bez prahu	
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD PÁNTY,KLUČKA-KLUČKA, ŠTÍTY-SÚČASŤ DODÁVKY DV.	ZÁMOK ZADLABÁVACÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU
SAMOZATVÁRAČ	–	
STAVAČ KRÍDLA/PODLAHOVÝ	–	
ZASKLENIE	–	
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE	

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	VD5	POPIS:
ROZMER DVERÍ /mm/	2500 / 2260	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE PLNÉ
DVERE	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
 POHLAD Z EXTERIÉRU



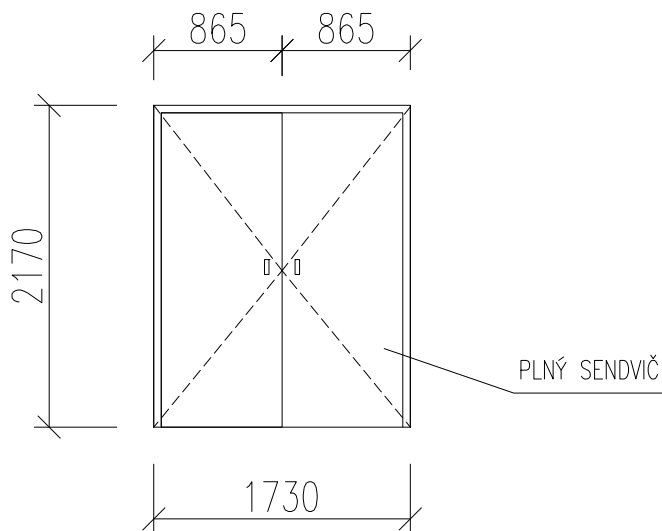
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	–	1

ZÁRUBEŇ	–	FARBA: HLINÍK VO FARBE DREVA
RÁM	DREVO-HLINÍK S VÝSTUŽNÝM PROFILOM	
PRAH	bez prahu	
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD PÁNTY,KLUČKA-KLUČKA, ŠTÍTY-SÚČAŠŤ DODÁVKY DV.	ZÁMOK ZADLABÁVACÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU
SAMOZATVÁRAČ	–	
STAVAČ KRÍDLA/PODLAHOVÝ	–	
ZASKLENIE	–	
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE	

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	VD6	POPIS:
ROZMER DVERÍ /mm/	1730 / 2170	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE PLNÉ
DVERE	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
 POHLAD Z EXTERIÉRU



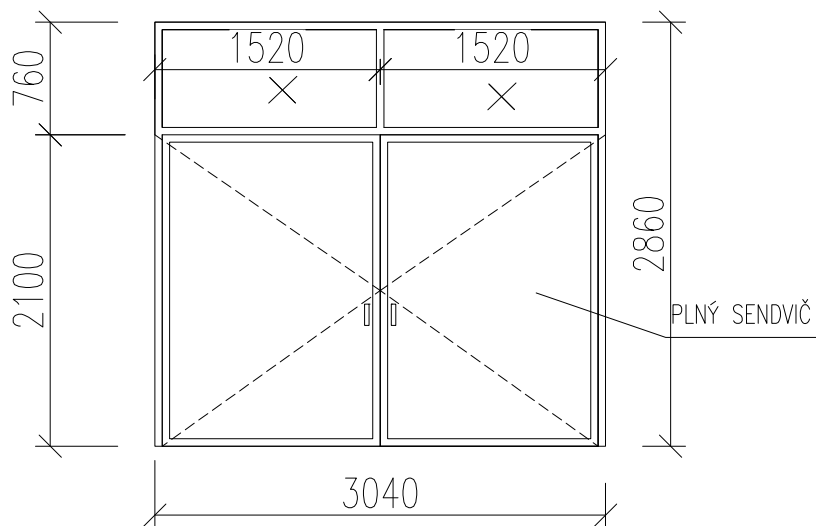
		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	–	1

ZÁRUBEŇ	–	FARBA: HLINÍK VO FARBE DREVA
RÁM	DREVO-HLINÍK S VÝSTUŽNÝM PROFILOM	
PRAH	bez prahu	
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮ – STANDARD PÁNTY,KLUČKA-KLUČKA, ŠTÍTY-SÚČASŤ DODÁVKY DV.	ZÁMOK ZADLABÁVACÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU
SAMOZATVÁRAČ	–	
STAVAČ KRÍDLA/PODLAHOVÝ	–	
ZASKLENIE	–	
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE	

AKCIA:
ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE

POLOŽKA	VD7	POPIS:
ROZMER DVERÍ /mm/	3040 / 2860	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE PLNÉ S NADSVETLÍKOM
DVERE	EXTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HLINÍK VO FARBE DREVA

SCHÉMA VÝROBKU
 POHLAD Z EXTERIÉRU



		POČET		CELKOM (KS)
		1.NP	2.NP	
POLOHA: NP		1	–	1

ZÁRUBEŇ	–	FARBA: HLINÍK VO FARBE DREVA
RÁM	DREVO-HLINÍK S VÝSTUŽNÝM PROFILOM	
PRAH	bez prahu	
KOVANIE	ZO ZLIATIN LAHKÝCH KOVŮV – STANDARD PÁNTY,KLUČKA-KLUČKA, ŠTÍTY-SÚČASŤ DODÁVKY DV.	ZÁMOK ZADLABÁVACÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU
SAMOZATVÁRAČ	–	
STAVAČ KRÍDLA/PODLAHOVÝ	–	
ZASKLENIE	TEPELNOIZOLAČNÉ TROJSKLO S POKOVENOU MIKROVRSTVOU 4-14-4-14-4 Ug=0,6W/m2K	
POZNÁMKA	PRED VÝROBOU ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE	