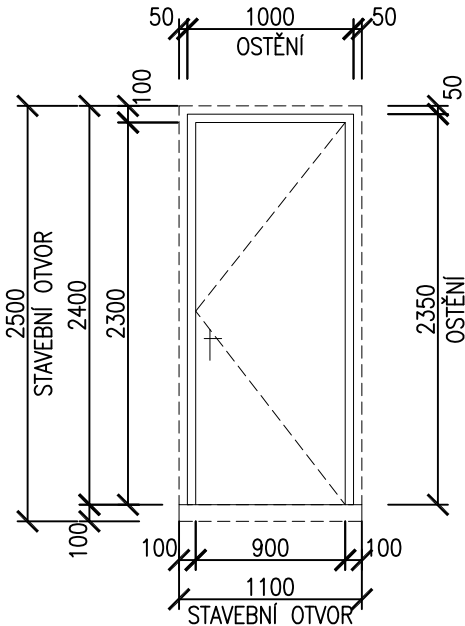


HLINÍKOVÉ DVEŘE

OZNAČENÍ	O.1	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP				CELKEM
			–	2				2
POPIS		HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PRAVÉ PLNÉ OTVÍRAVÉ DOVNITŘ						
ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU [mm]		1100 x 2500 mm						
PRŮCHOZÍ ROZMĚRY [mm]		900 x 2300 mm						
MATERIÁL		HLINÍKOVÝ PROFIL						
POVRCHOVÁ ÚPRAVA		PRAŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA DLE ARCH. NÁVRHU – TMAVĚ ŠEDÁ						
OTEVÍRÁNÍ		OTEVÍRAVÉ						
SKLÁPĚCÍ		–						
ZASKLENÍ		BEZ ZASKLENÍ, HLINÍKOVÝ PREFABRIKOVANÝ SENDVIČOVÝ PŘEKRYVNÝ PANEL S TEPELNOU ISOLACÍ						
PARAPET VNITŘNÍ		–						
PARAPET VNĚJŠÍ		–						
PROTISLUNEČNÍ OCHRANA/STÍNĚNÍ		–						
VNITŘNÍ OSTĚNÍ		HLADKÁ SÁDROVÁ OMÍTKA						
VNĚJŠÍ OSTĚNÍ		STĚRKOVÁ OMÍTKA						
PRÁH		BEZBARIÉROVÁ NÍZKÁ PRAHOVÁ LIŠTA, KOMBINACE HLINÍKOVÉHO A PLASTOVÉHO PROFILU						
KOVÁNÍ		3 X RETIFIKOVATELNÉ PANTY						
ZÁMEK		TŘÍBODOVÝ MECHANICKÝ ZÁMEK FUHR, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA ODOLNOSTI PROTI VLOUPÁNÍ RC2N (KOVÁNÍ, CYLINDRICKÁ VLOŽKÁ, ZÁMKY) DLE EN 1627						
KLIKY		KLIKA – KOULE						
OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ		RUČNÍ						
SAMOZAVÍRAČ. /STAV./ZAR.		SAMOZAVÍRAČ						
TĚSNĚNÍ		EPDM, 2 ROVINY, BARVA ČERNÁ/ŠEDÁ						
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST [dB]		38						
POŽÁRNÍ ODOLNOST [min]		–						
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA [W/m2K]		Ud = >1,2 W/m2K						
INFILTRACE		–						
POZNÁMKY:								
– ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO DODRŽET ! VEŠKERÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ BUDOU OVĚŘENY NA STAVBĚ.								
–								
–								
–								
–								

SCHÉMA:
POHLED NA OKENNÍ KONSTRUKCI Z EXTERIÉRU



PLASTOVÁ OKNA

OZNAČENÍ	O.2	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP				CELKEM
			–	4				4

POPIS	PLASTOVÉ FRANCOUZSKÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ
ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU [mm]	1200 x 2500 mm
MATERIÁL	PLASTOVÝ PROFIL
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	TMAVĚ ŠEDÁ, KAŠIROVÁNÍ
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ
SKLÁPĚČÍ	ANO
ZASKLENÍ	IZOLAČNÍ TROJSKLO, S PLASTOVÝM NEBO NEREZOVÝM RÁMEČKEM, PLNĚNÉ AR, Ug = 0,5 W/(m2K).
PARAPET VNITŘNÍ	–
PARAPET VNĚJŠÍ	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU LAKOVANÝM HLINÍKOVÝM PLECHEM
PROTISLUNEČNÍ OCHRANA/STÍNĚNÍ	ŽALUZIE INTERIÉROVÉ, LAMELOVÉ, BAREVNOST URČENA ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ VZORKU
VNITŘNÍ OSTĚNÍ	HLADKÁ SÁDROVÁ OMÍTKA
VNĚJŠÍ OSTĚNÍ	STĚRKOVÁ OMÍTKA
PRÁH	–
KOVÁNÍ	SYSTÉMOVÉ CELOOBBVODOVÉ KOVÁNÍ
ZÁMEK	–
KLIKY	ČTYŘPOLOHOVÁ KLIKA
OVLÁDÁNÍ OKEN	RUČNÍ
SAMOZAVÍRAČ. /STAV./ZAR.	–
TĚSNĚNÍ	EPDM, 2 ROVINY, BARVA ČERNÁ/ŠEDÁ
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST [dB]	38
POŽÁRNÍ ODOLNOST [min]	–
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA [W/m2K]	Uw = 0,75 W/m2K
INFILTRACE	–

POZNÁMKY:

– ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO DODRŽET ! VEŠKERÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ BUDOU OVĚŘENY NA STAVBĚ.

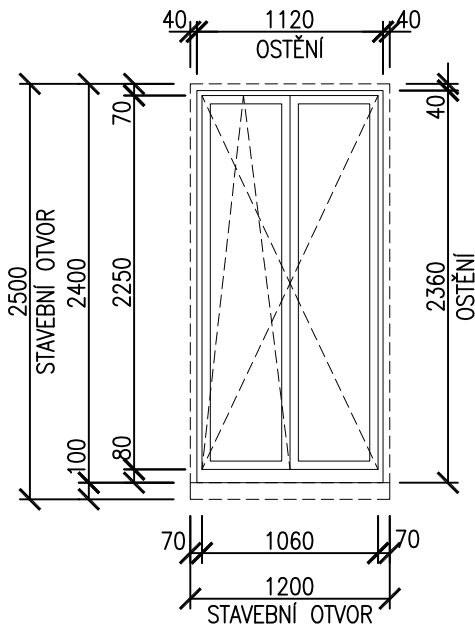
–

–

–

SCHÉMA:

POHLED NA OKENNÍ KONSTRUKCI Z EXTERIÉRU



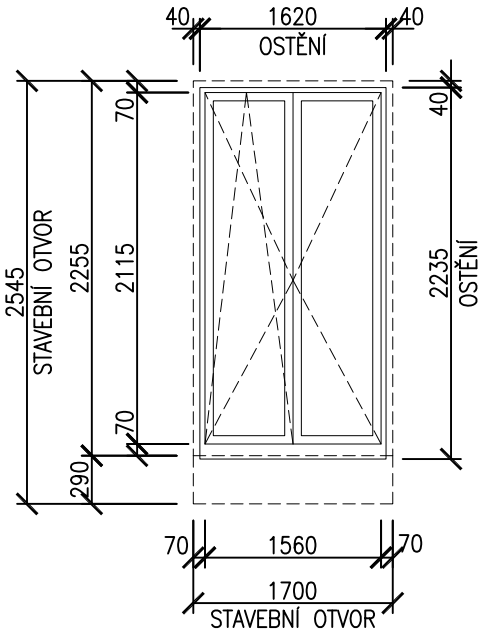
PLASTOVÁ OKNA

OZNAČENÍ	O.3	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP				CELKEM
			-	2				2

POPIS	PLASTOVÉ FRANCOUZSKÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ
ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU [mm]	1700 x 2545 mm
MATERIÁL	PLASTOVÝ PROFIL
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	TMAVĚ ŠEDÁ, KAŠIROVÁNÍ
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ
SKLÁPĚČÍ	ANO
ZASKLENÍ	IZOLAČNÍ TROJSKLO, S PLASTOVÝM NEBO NEREZOVÝM RÁMEČKEM, PLNĚNÉ AR, Ug = 0,5 W/(m2K).
PARAPET VNITŘNÍ	-
PARAPET VNĚJŠÍ	-
PROTISLUNEČNÍ OCHRANA/STÍNĚNÍ	ŽALUZIE INTERIÉROVÉ, LAMELOVÉ, BAREVNOST URČENA ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ VZORKU
VNITŘNÍ OSTĚNÍ	HLADKÁ SÁDROVÁ OMÍTKA
VNĚJŠÍ OSTĚNÍ	STĚRKOVÁ OMÍTKA
PRÁH	-
KOVÁNÍ	SYSTÉMOVÉ CELOOBBVODOVÉ KOVÁNÍ
ZÁMEK	-
KLIKY	ČTYŘPOLOHOVÁ KLIKA
OVLÁDÁNÍ OKEN	RUČNÍ
SAMOZAVÍRAČ. /STAV./ZAR.	-
TĚSNĚNÍ	EPDM, 2 ROVINY, BARVA ČERNÁ/ŠEDÁ
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST [dB]	38
POŽÁRNÍ ODOLNOST [min]	-
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA [W/m2K]	Uw = 0,75 W/m2K
INFILTRACE	-

POZNÁMKY:
- ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO DODRŽET ! VEŠKERÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ BUDOU OVĚŘENY NA STAVBĚ.
- VČETNĚ ZÁBRADLÍ
-
-

SCHÉMA:
POHLED NA OKENNÍ KONSTRUKCI Z EXTERIÉRU



PLASTOVÁ OKNA

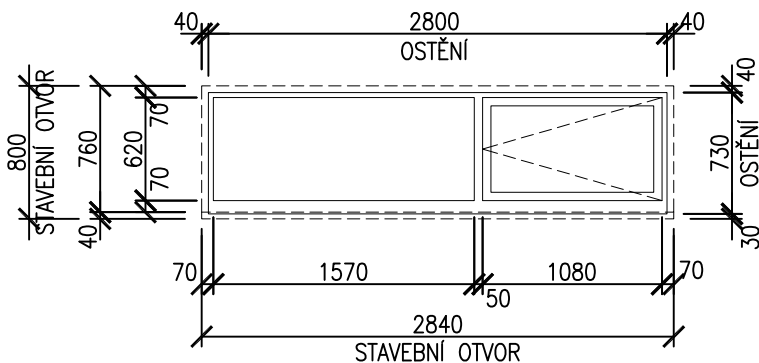
OZNAČENÍ	O.4	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP				CELKEM
			–	1				1

POPIS	PLASTOVÉ OKNO FIXNÍ/OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ
ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU [mm]	2840 x 800 mm
MATERIÁL	PLASTOVÝ PROFIL
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	TMAVĚ ŠEDÁ, KAŠÍROVÁNÍ
OTEVÍRÁNÍ	FIXNÍ/OTEVÍRAVÉ
SKLÁPĚČÍ	NE
ZASKLENÍ	IZOLAČNÍ TROJSKLO, S PLASTOVÝM NEBO NEREZOVÝM RÁMEČKEM, PLNĚNÉ AR, $U_g = 0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.
PARAPET VNITŘNÍ	–
PARAPET VNĚJŠÍ	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU LAKOVANÝM HLINÍKOVÝM PLECHEM
PROTISLUNEČNÍ OCHRANA/STÍNĚNÍ	ŽALUZIE INTERIÉROVÉ, LAMELOVÉ, BAREVNOST URČENA ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ VZORKU
VNITŘNÍ OSTĚNÍ	HLADKÁ SÁDROVÁ OMÍTKA
VNĚJŠÍ OSTĚNÍ	STĚRKOVÁ OMÍTKA
PRÁH	–
KOVÁNÍ	SYSTÉMOVÉ CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ
ZÁMEK	–
KLIKY	ČTYŘPOLOHOVÁ KLIKA
OVLÁDÁNÍ OKEN	RUČNÍ
SAMOZAVÍRAČ. /STAV./ZAR.	–
TĚSNĚNÍ	EPDM, 2 ROVINY, BARVA ČERNÁ/ŠEDÁ
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST [dB]	38
POŽÁRNÍ ODOLNOST [min]	–
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA [W/m ² K]	$U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
INFILTRACE	–

- ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO DODRŽET ! VEŠKERÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ BUDOU OVĚŘENY NA STAVBĚ.

—

POHLED NA OKENNÍ KONSTRUKCI Z EXTERIÉRU



HLINÍKOVÉ DVEŘE

OZNAČENÍ	0.5	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP				CELKEM
			1	-				1

POPIS	HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PRAVÉ PLNÉ OTVÍRAVÉ DOVNITŘ
ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU [mm]	900 x 2200 mm
PRŮCHOZÍ ROZMĚRY [mm]	700 x 2000 mm
MATERIÁL	HLINÍKOVÝ PROFIL
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	PRAŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA DLE ARCH. NÁVRHU – TMAVĚ ŠEDÁ
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ
SKLÁPĚCÍ	-
ZASKLENÍ	BEZ ZASKLENÍ, HLINÍKOVÝ PREFABRIKOVANÝ SENDVIČOVÝ PŘEKRYVNÝ PANEL S TEPELNOU ISOLACÍ
PARAPET VNITŘNÍ	-
PARAPET VNĚJŠÍ	-
PROTISLUNEČNÍ OCHRANA/STÍNĚNÍ	-
VNITŘNÍ OSTĚNÍ	HLADKÁ SÁDROVÁ OMÍTKA
VNĚJŠÍ OSTĚNÍ	STĚRKOVÁ OMÍTKA
PRÁH	BEZBARIÉROVÁ NÍZKÁ PRAHOVÁ LIŠTA, KOMBINACE HLINÍKOVÉHO A PLASTOVÉHO PROFILU
KOVÁNÍ	3 X RETIFIKOVATELNÉ PANTY
ZÁMEK	TŘÍBODOVÝ MECHANICKÝ ZÁMEK FUHR, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA ODOLNOSTI PROTI VLOUPÁNÍ RC2N (KOVÁNÍ, CYLINDRICKÁ VLOŽKÁ, ZÁMKY) DLE EN 1627
KLIKY	KLIKA – KOULE
OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ	RUČNÍ
SAMOZAVÍRAČ. /STAV./ZAR.	SAMOZAVÍRAČ
TĚSNĚNÍ	EPDM, 2 ROVINY, BARVA ČERNÁ/ŠEDÁ
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST [dB]	-
POŽÁRNÍ ODOLNOST [min]	-
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA [W/m2K]	Ud = >1,2 W/m2K
INFILTRACE	-

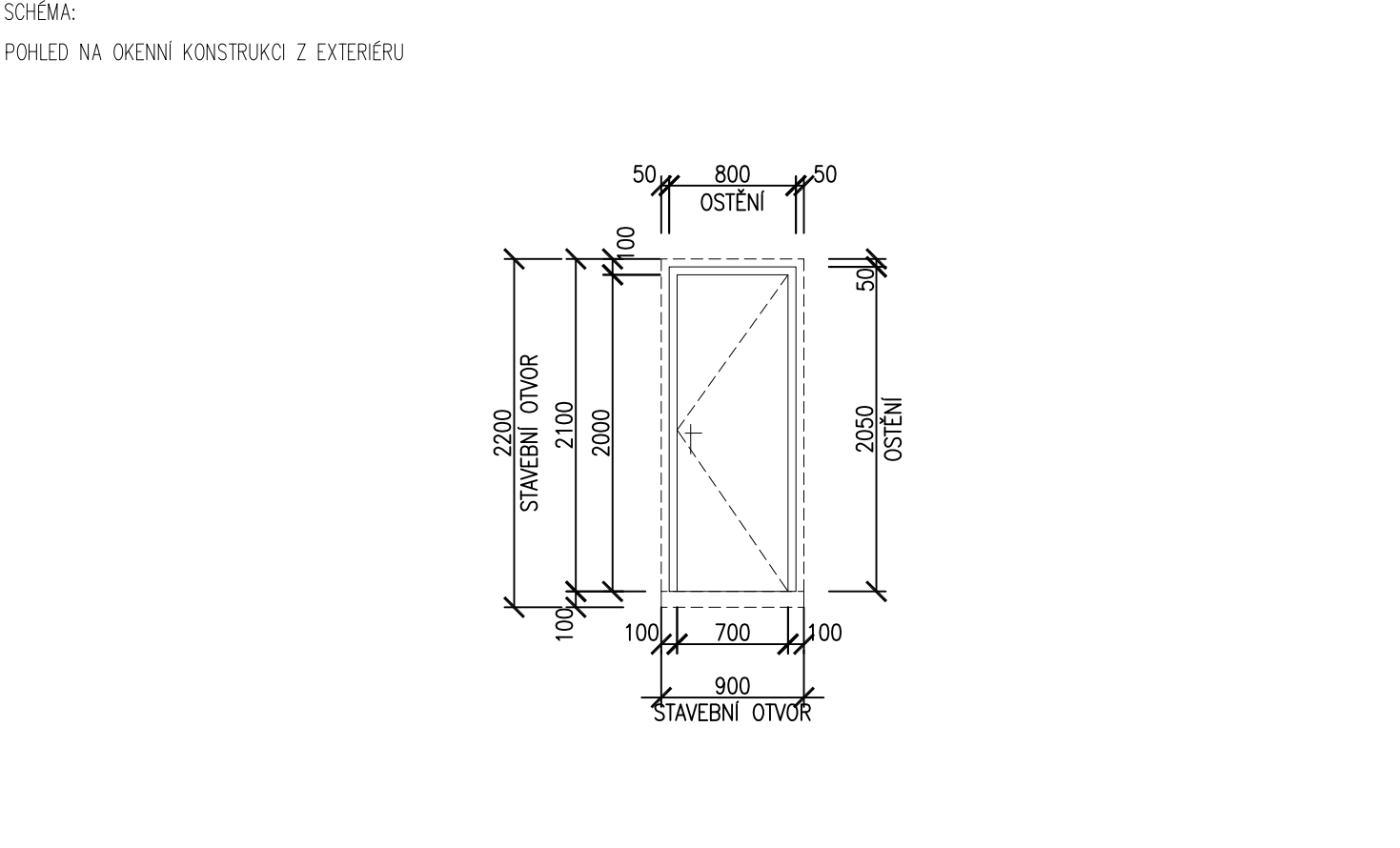
POZNÁMKY:

- ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO DODRŽET ! VEŠKERÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ BUDOU OVĚŘENY NA STAVBĚ.

-

-

-



HLINÍKOVÉ DVEŘE

OZNAČENÍ	O.6	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP				CELKEM
			1	-				1

POPIS	HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ PLNÉ OTVÍRAVÉ DOVNITŘ
ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU [mm]	1100 x 2200 mm
PRŮCHOZÍ ROZMĚRY [mm]	900 x 2000 mm
MATERIÁL	HLINÍKOVÝ PROFIL
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	PRAŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA DLE ARCH. NÁVRHU – TMAVĚ ŠEDÁ
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ
SKLÁPĚCÍ	-
ZASKLENÍ	BEZ ZASKLENÍ, HLINÍKOVÝ PREFABRIKOVANÝ SENDVIČOVÝ PŘEKRYVNÝ PANEL S TEPELNOU ISOLACÍ
PARAPET VNITŘNÍ	-
PARAPET VNĚJŠÍ	-
PROTISLUNEČNÍ OCHRANA/STÍNĚNÍ	-
VNITŘNÍ OSTĚNÍ	HLADKÁ SÁDROVÁ OMÍTKA
VNĚJŠÍ OSTĚNÍ	STĚRKOVÁ OMÍTKA
PRÁH	BEZBARIÉROVÁ NÍZKÁ PRAHOVÁ LIŠTA, KOMBINACE HLINÍKOVÉHO A PLASTOVÉHO PROFILU
KOVÁNÍ	3 X RETIFIKOVATELNÉ PANTY
ZÁMEK	TŘÍBODOVÝ MECHANICKÝ ZÁMEK FUHR, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA ODOLNOSTI PROTI VLOUPÁNÍ RC2N (KOVÁNÍ, CYLINDRICKÁ VLOŽKÁ, ZÁMKY) DLE EN 1627
KLIKY	KLIKA – KOULE
OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ	RUČNÍ
SAMOZAVÍRAČ. /STAV./ZAR.	SAMOZAVÍRAČ
TĚSNĚNÍ	EPDM, 2 ROVINY, BARVA ČERNÁ/ŠEDÁ
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST [dB]	-
POŽÁRNÍ ODOLNOST [min]	-
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA [W/m2K]	Ud = >1,2 W/m2K
INFILTRACE	-

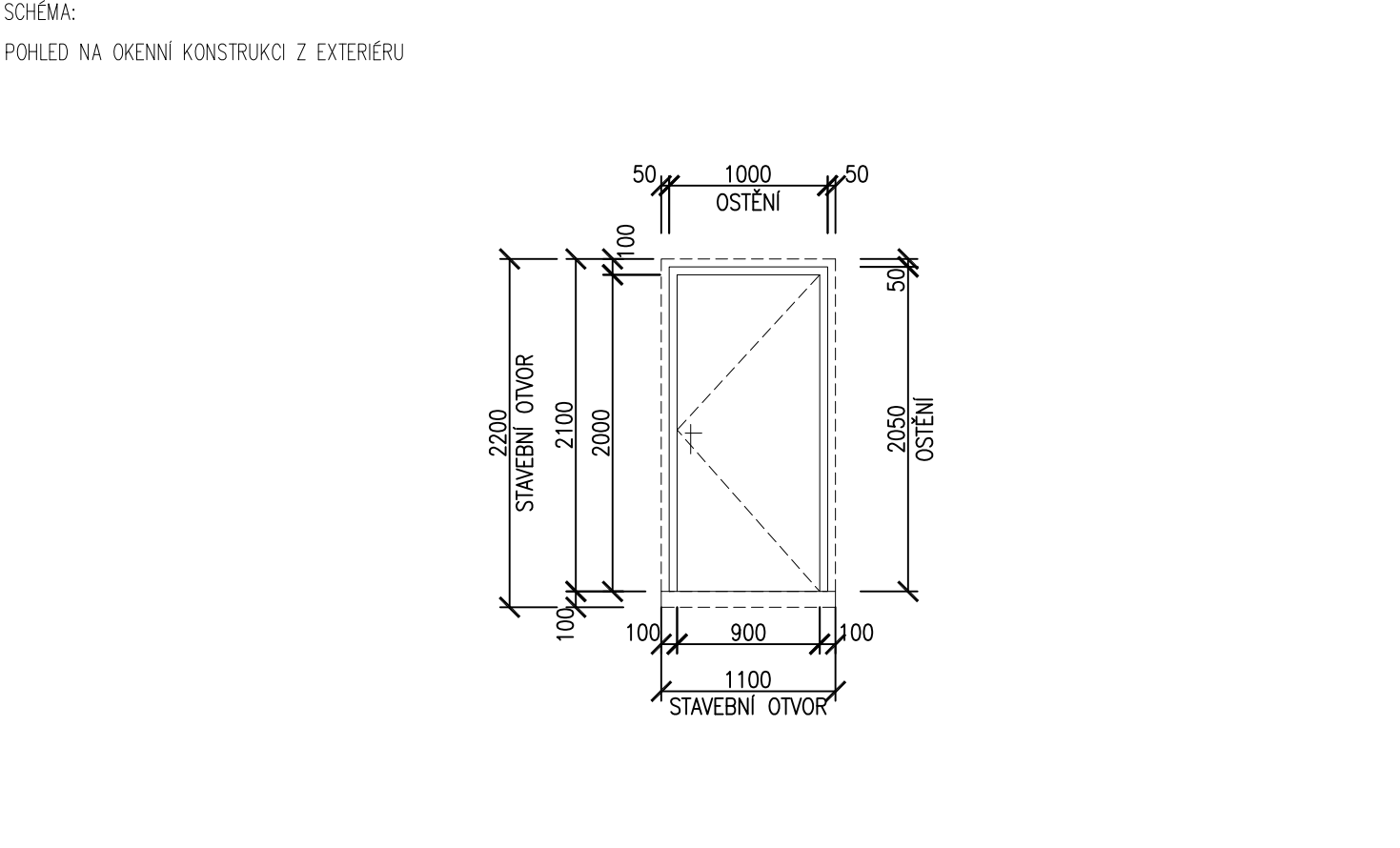
POZNÁMKY:

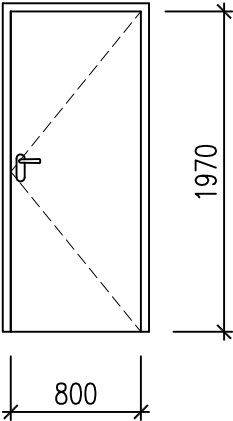
- ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO DODRŽET ! VEŠKERÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ BUDOU OVĚŘENY NA STAVBĚ.

-

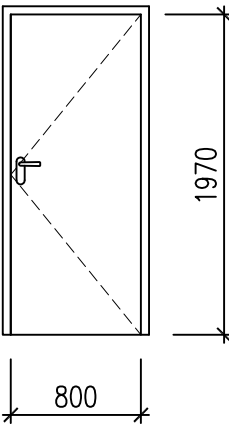
-

-

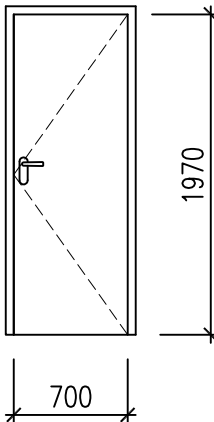


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ							INV. Č.		D.1.1		
PODLAŽÍ		1.NP	2.NP			CELKEM					
POČET L/P		-/-	-/1			-/1					
POPIS		Vnitřní jednokřídlé dveře, dřevěné, plné, hladké									
UMÍSTĚNÍ		B.04 – pokoj									
DVEŘNÍ KŘÍDLO	POPIS	jednokřídlé, plné hladké provedení s polodrážkou,									
	ROZMĚR	800/1970									
	MATERIÁL	MDF rám vyplněný papírovou voštinou a opláštěný HDF nebo MDF deskou									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	přírodní dýha (tl. 0,7 mm), vzorek odsouhlasený architekty									
	VÝPLŇ	–									
	POZNÁMKA	–									
ZÁRUBEŇ	TYP	–									
	POPIS	dýhovaná obložková zárubeň – typ FU–SLF									
	ŠÍŘKA ÚSTÍ ZÁRUBNĚ	100 mm									
	MATERIÁL	MDF desky									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dýhované, vzorek odsouhlasený architekty									
	PRÁH	bez prahu									
	TĚSNĚNÍ	profilované pryžové, barvy hnědé									
	PŘEKLAD	viz. stavební část									
	POZNÁMKA	–									
KOVÁNÍ	POPIS	rozetové kování					TECHNICKÉ VLASTNOSTI	Un (WM–2K–1)	–		
	MATERIÁL	nerez mat						Rw (dB)	–		
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dle standardů výrobce, vzorek odsouhlasený architekty						požární odolnost	–		
	KLIKY	(klika – klika)									
	ZÁVĚSY	dle dodavatele – TiN–C mat									
	ZÁMEK	dozický zadlabací s klíčem									
	DOPLŇKY	doraz dveří na podlaze – kulička 35 mm, Schachermayer Fisher Tuerstopper									
	POZNÁMKA	–									

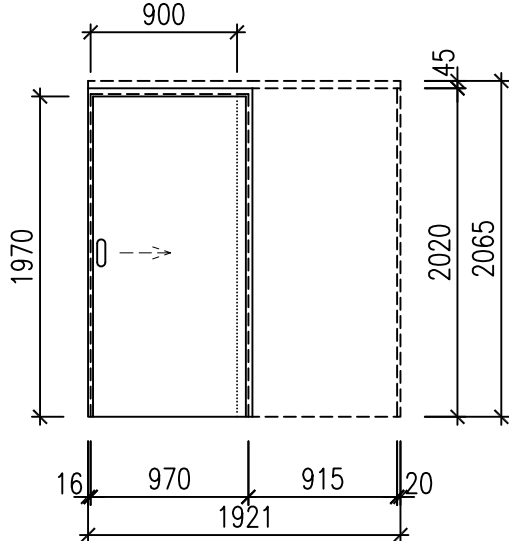
POZNÁMKA : VEŠKERÉ ROZMĚRY MUSÍ DODAVATEL OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ							INV. Č.		D.1.2		
PODLAŽÍ		1.NP	2.NP			CELKEM					
POČET L/P		1/-	-/-			1/-					
POPIS		Vnitřní jednokřídlé dveře, dřevěné, plné, hladké					<div></div>				
UMÍSTĚNÍ		B.04 – pokoj									
DVEŘNÍ KŘÍDLO	POPIS	jednokřídlé, plné hladké provedení s polodrážkou,									
	ROZMĚR	800/1970									
	MATERIÁL	MDF rám vyplněný papírovou voštinou a opláštěný HDF nebo MDF deskou									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	přirodní dýha (tl. 0,7 mm), vzorek odsouhlasený architekty									
	VÝPLŇ	–									
	POZNÁMKA	–									
ZÁRUBEŇ	TYP	–									
	POPIS	dýhovaná obložková zárubeň – typ FU–SLF									
	ŠÍŘKA ÚSTÍ ZÁRUBNĚ	viz. stavební část									
	MATERIÁL	MDF desky									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dýhované, vzorek odsouhlasený architekty									
	PRÁH	bez prahu									
	TĚSNĚNÍ	profilované pryžové, barvy hnědé									
	PŘEKLAD	viz. stavební část									
	POZNÁMKA	–									
KOVÁNÍ	POPIS	rozetové kování					TECHNICKÉ VLASTNOSTI	Un (WM–2K–1)		–	
	MATERIÁL	nerez mat						Rw (dB)		–	
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dle standardů výrobce, vzorek odsouhlasený architekty						požární odolnost		–	
	KLIKY	(klika – klika)									
	ZÁVĚSY	dle dodavatele – TiN–C mat									
	ZÁMEK	dozický zadlabací s klíčem									
	DOPLŇKY	doraz dveří na podlaze – kulička 35 mm, Schachermayer Fisher Tuerstopper									
	POZNÁMKA	–									

POZNÁMKA : VEŠKERÉ ROZMĚRY MUSÍ DODAVATEL OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ							INV. Č.		D.2		
PODLAŽÍ		1.NP	2.NP			CELKEM					
POČET L/P		-/-	1/2			1/2					
POPIS		Vnitřní jednokřídlé dveře, dřevěné, plné, hladké									
UMÍSTĚNÍ		A.02, B.02, B.05 – hygiena									
DVEŘNÍ KŘÍDLO	POPIS	jednokřídlé, plné hladké provedení s polodrážkou,									
	ROZMĚR	700/1970									
	MATERIÁL	MDF rám vyplněný papírovou voštinou a opláštěný HDF nebo MDF deskou									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	přírodní dýha (tl. 0,7 mm), vzorek odsouhlasený architekty									
	VÝPLŇ	–									
	POZNÁMKA	–									
ZÁRUBEŇ	TYP	–									
	POPIS	dýhovaná obložková zárubeň – typ FU–SLF									
	ŠÍŘKA ÚSTÍ ZÁRUBNĚ	100 mm									
	MATERIÁL	MDF desky									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dýhované, vzorek odsouhlasený architekty									
	PRÁH	bez prahu									
	TĚSNĚNÍ	profilované pryžové, barvy hnědé									
	PŘEKLAD	viz. stavební část									
	POZNÁMKA	–									
KOVÁNÍ	POPIS	rozetové kování, na vnitřní straně WC pojistka					TECHNICKÉ VLASTNOSTI	Un (WM–2K–1)	–		
	MATERIÁL	nerez mat						Rw (dB)	–		
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dle standardů výrobce, vzorek odsouhlasený architekty						požární odolnost	–		
	KLIKY	(klika – klika, WC pojistka)									
	ZÁVĚSY	dle dodavatele – TiN–C mat									
	ZÁMEK	dozický zadlabací WC									
	DOPLŇKY	doraz dveří na podlaze – kulička 35 mm, Schachermayer Fisher Tuerstopper									
	POZNÁMKA	–									

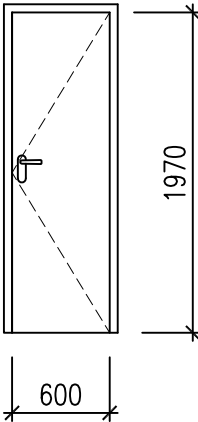
POZNÁMKA : VEŠKERÉ ROZMĚRY MUSÍ DODAVATEL OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ							INV. Č.		D.3.1		
PODLAŽÍ		1.NP	2.NP			CELKEM					
POČET L/P		-	2			2					
POPIS		Vnitřní jednokřídle posuvné dveře do pouzdra (SDK stěny), dřevěné, plné, hladké									
UMÍSTĚNÍ		A.01, B.01 – předsíň									
DVEŘNÍ KŘÍDLO	POPIS	jednokřídle, plné hladké									
	ROZMĚR	průchozí rozměr – 900/1970, dveřní křídlo – 950/1985									
	MATERIÁL	MDF rám vyplněný papírovou voštinou a opláštěný HDF nebo MDF deskou									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	přírodní dýha (tl. 0,7 mm), vzorek odsouhlasený architekty									
	VÝPLŇ	–									
	POZNÁMKA	min. tl dokončené stěny 100 mm									
ZÁRUBEŇ	TYP	posuvná									
	POPIS	dýhované obložení									
	ŠÍŘKA ÚSTÍ ZÁRUBNĚ	–									
	MATERIÁL	MDF desky									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dýhované, vzorek odsouhlasený architekty									
	PRÁH	bez prahu									
	TĚSNĚNÍ	profilované pryžové, barvy hnědé									
	PŘEKLAD	–									
	POZNÁMKA	standardní pouzdro pro SDK stěny									
KOVÁNÍ	POPIS	oválné madlo pro zadlabání z obou stran					TECHNICKÉ VLASTNOSTI	Un (WM–2K–1)		–	
	MATERIÁL	nerez mat						Rw (dB)		–	
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dle standardů výrobce, vzorek odsouhlasený architekty						požární odolnost		–	
	KLIKY	–									
	ZÁVĚSY	–									
	ZÁMEK	dozický zadlabací s klíčem pro posuvné dveře									
	DOPLŇKY	posuvné vozíčky – nosnost 100(150) kg									
	POZNÁMKA	oboustranný tichý doraz									

POZNÁMKA : VEŠKERÉ ROZMĚRY MUSÍ DODAVATEL OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ							INV. Č.		D.3.2		
PODLAŽÍ		1.NP	2.NP			CELKEM					
POČET L/P		-	1			1					
POPIS		Vnitřní jednokřídle posuvné dveře do pouzdra (SDK stěny), dřevěné, plné, hladké									
UMÍSTĚNÍ		B.03 – obývací pokoj + kk									
DVEŘNÍ KŘÍDLO	POPIS	jednokřídle, plné hladké									
	ROZMĚR	průchozí rozměr – 1200/1970, dveřní křídlo – 1250/1985									
	MATERIÁL	MDF rám vyplněný papírovou voštinou a opláštěný HDF nebo MDF deskou									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	přirodní dýha (tl. 0,7 mm), vzorek odsouhlasený architekty									
	VÝPLŇ	–									
	POZNÁMKA	min. tl dokončené stěny 125 mm									
ZÁRUBEŇ	TYP	posuvná									
	POPIS	dýhované obložení									
	ŠÍŘKA ÚSTÍ ZÁRUBNĚ	–									
	MATERIÁL	MDF desky									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dýhované, vzorek odsouhlasený architekty									
	PRÁH	bez prahu									
	TĚSNĚNÍ	profilované pryžové, barvy hnědé									
	PŘEKLAD	–									
	POZNÁMKA	atypické pouzdro pro SDK stěny									
KOVÁNÍ	POPIS	oválné madlo pro zadlabání z obou stran					TECHNICKÉ VLASTNOSTI	Un (WM–2K–1)		–	
	MATERIÁL	nerez mat						Rw (dB)		–	
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dle standardů výrobce, vzorek odsouhlasený architekty						požární odolnost		–	
	KLIKY	–									
	ZÁVĚSY	–									
	ZÁMEK	dozický zadlabací s klíčem pro posuvné dveře									
	DOPLŇKY	posuvné vozíčky – nosnost 100(150) kg									
	POZNÁMKA	oboustranný tichý doraz									

POZNÁMKA : VEŠKERÉ ROZMĚRY MUSÍ DODAVATEL OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ							INV. Č.		D.4		
PODLAŽÍ		1.NP	2.NP			CELKEM					
POČET L/P		1/-	-/-			1/-					
POPIS		Vnitřní jednokřídlé dveře, dřevěné, plné, hladké									
UMÍSTĚNÍ		A.02, B.02, B.05 – hygiena									
DVEŘNÍ KŘÍDLO	POPIS	jednokřídlé, plné hladké provedení s polodrážkou,									
	ROZMĚR	600/1970									
	MATERIÁL	MDF rám vyplněný papírovou voštinou a opláštěný HDF nebo MDF deskou									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	přírodní dýha (tl. 0,7 mm), vzorek odsouhlasený architekty									
	VÝPLŇ	–									
	POZNÁMKA	–									
ZÁRUBEŇ	TYP	–									
	POPIS	dýhovaná obložková zárubeň – typ FU–SLF									
	ŠÍŘKA ÚSTÍ ZÁRUBNĚ	100 mm									
	MATERIÁL	MDF desky									
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dýhované, vzorek odsouhlasený architekty									
	PRÁH	bez prahu									
	TĚSNĚNÍ	profilované pryžové, barvy hnědé									
	PŘEKLAD	viz. stavební část									
	POZNÁMKA	–									
KOVÁNÍ	POPIS	rozetové kování, na vnitřní strane WC pojistka					TECHNICKÉ VLASTNOSTI	Un (WM–2K–1)		–	
	MATERIÁL	nerez mat						Rw (dB)		–	
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	dle standardů výrobce, vzorek odsouhlasený architekty						požární odolnost		–	
	KLIKY	(klika – klika, WC pojistka)									
	ZÁVĚSY	dle dodavatele – TiN–C mat									
	ZÁMEK	dozický zadlabací WC									
	DOPLŇKY	doraz dveří na podlaze – kulička 35 mm, Schachermayer Fisher Tuerstopper									
	POZNÁMKA	–									

POZNÁMKA : VEŠKERÉ ROZMĚRY MUSÍ DODAVATEL OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN	POPIS		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
K.1	<ul style="list-style-type: none"> – OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN – R.Š. 200 MM – VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ 	FASÁDA DÉLKA: 4,5M	– LAKOVANÝ HLINÍK	
K.2	<ul style="list-style-type: none"> – OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN – R.Š. 240 MM – VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ 	FASÁDA DÉLKA: 2,8M	– LAKOVANÝ HLINÍK	
K.3	<ul style="list-style-type: none"> – DEŠŤOVÉ SVODNÉ POTRUBÍ, DÉLKA 4M – PRŮMĚR 100MM – VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ 	FASÁDA DÉLKA: 11M	– LAKOVANÝ HLINÍK	
K.4	<ul style="list-style-type: none"> – OPLECHOVÁNÍ ATIKY – R.Š. 700 MM – VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ 	STŘECHA DÉLKA 44,5M	– LAKOVANÝ HLINÍK	
K.5	<ul style="list-style-type: none"> – OPLECHOVÁNÍ STŘÍŠKY NAD VSTUPEM – PLOCHA 6M2 – VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ 	FASÁDA CELK. PLOCHA 14M2	– LAKOVANÝ HLINÍK	
K.6	<ul style="list-style-type: none"> – LEMOVÁNÍ BALKONŮ – R.Š. 300 MM – VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ 	FASÁDA DÉLKA: 42M	– LAKOVANÝ HLINÍK	
K.7	<ul style="list-style-type: none"> – OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN – R.Š. 420 MM – VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ 	FASÁDA DÉLKA: 1,22M	– LAKOVANÝ HLINÍK	
K.8	<ul style="list-style-type: none"> – OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN – R.Š. 420 MM – VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ 	FASÁDA DÉLKA: 2,2M	– LAKOVANÝ HLINÍK	
K.9	<ul style="list-style-type: none"> – OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN – R.Š. 420MM – VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ 	FASÁDA DÉLKA: 1,14M	– LAKOVANÝ HLINÍK	

POZNÁMKA: rozměry jednotlivých prvků je nutné před zadáním výroby na místě ověřit !

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

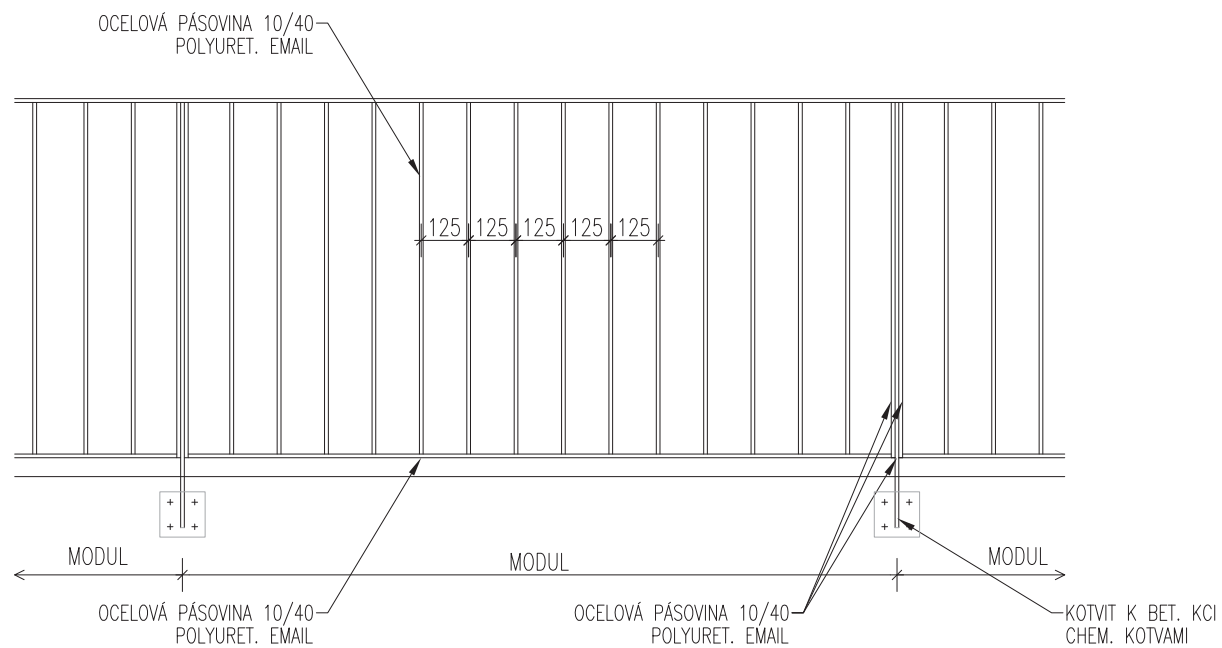
OZN	POPIS		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
K.10	<div><div></div><div><div>– OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN</div><div>– R.Š. 420 MM</div><div>– VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ</div></div></div>	FASÁDA DÉLKA: 1,16M	– LAKOVANÝ HLINÍK	
K.11	<div><div></div><div><div>– OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN</div><div>– R.Š. 420 MM</div><div>– VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ</div></div></div>	FASÁDA DÉLKA: 2,4M	– LAKOVANÝ HLINÍK	

POZNÁMKA: rozměry jednotlivých prvků je nutné před zadáním výroby na místě ověřit !

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN	POPIS		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
Z.1	<div><div></div><div><div>– VENKOVNÍ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ VČETNĚ ZÁBRADLÍ</div><div>– ROZMĚRY VIZ VÝKRESOVÁ ČÁST, DIMENZE VIZ STATIKA</div><div>– VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ</div></div></div>	FASÁDA 1KS	– POZINK + FINÁLNÍ NÁTĚR	
Z.2	<div><div></div><div><div>– ZÁBRADLÍ – BALKONY</div><div>– ROZMĚRY VIZ VÝKRESOVÁ ČÁST</div><div>– VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ</div></div></div>	FASÁDA 2KS	– POZINK + FINÁLNÍ NÁTĚR	
Z.3	<div><div></div><div><div>– STŘÍŠKA NAD VSTUPEM</div><div>– ROZMĚRY VIZ VÝKRESOVÁ ČÁST, DIMENZE VIZ STATIKA</div><div>– VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ</div></div></div>	FASÁDA 1KS	– POZINK + FINÁLNÍ NÁTĚR	– KOTVENÍ VIZ PŘÍLOHA

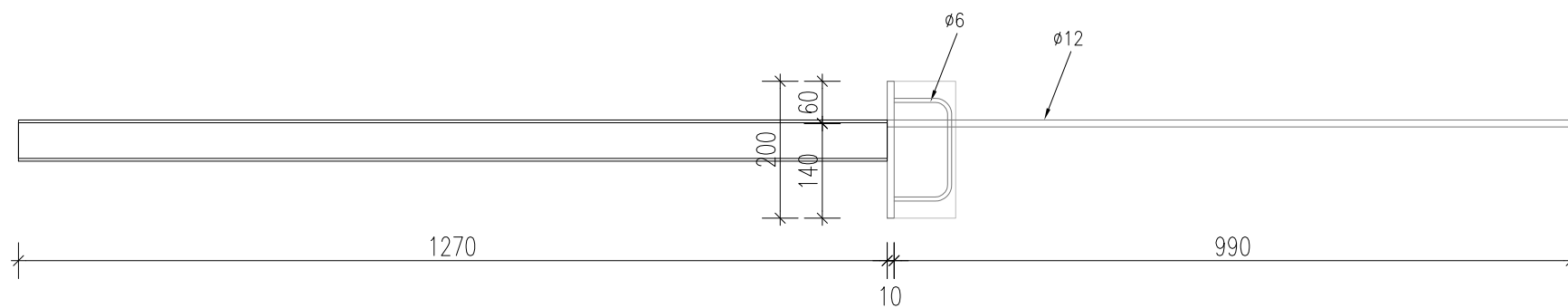
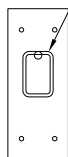
POZNÁMKA: rozměry jednotlivých prvků je nutné před zadáním výroby na místě ověřit !



DETAIL KOTVENÍ STŘÍŠKY

5x ZV01

jekl 60x40x4 mm



jekl 60x40x4 mm

