


R.V.S. ±0,000 = 420,000 m.n.m.

VÝŠKOVÉ ÚDAJE JSOU V Bpv

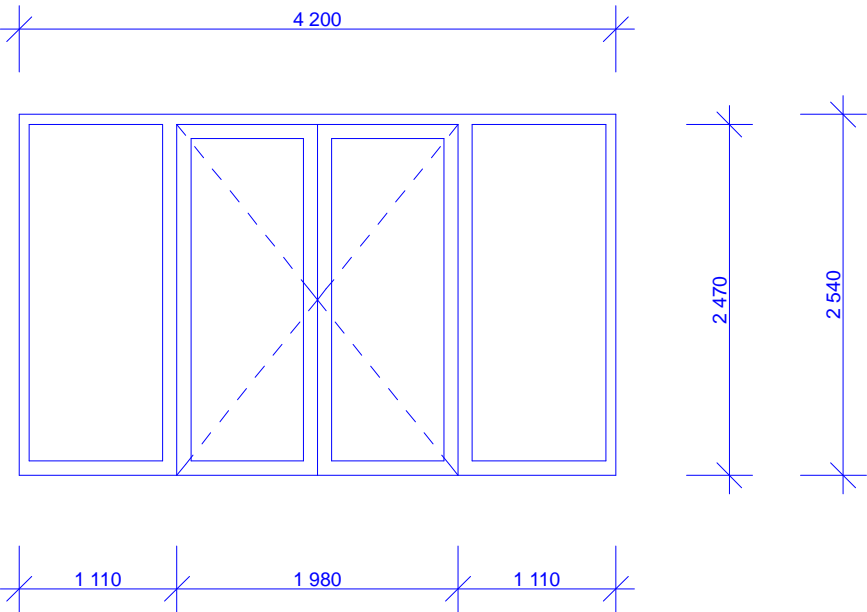
NÁZEV: <b>STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ DOMAŽLICE, Rohova ulice, parc.č. 946/4, 640/3</b>		STUPEŇ: DPS
INVESTOR: Střední odborné učiliště Domažlice, Prokopa Velikého 640. 344 01 Domažlice		MÍSTO Č. PARC.: K.Ú. Domažlice [630853] parc. č. 946/4, 640/3 DATUM: 06/2017
GENERÁLNÍ PROJEKTANT/ NOSITEL ZAKÁZKY:	Sladký & Partners s.r.o., projektový atelier Nad Šárkou 60 160 00, Praha 6 e-mail: <a href="mailto:sladky@ateliervas.cz">sladky@ateliervas.cz</a>	AUTOŘI: Ing. arch. Petr Sladký Ing. arch. Kateřina Šimečková Ing. Jiří Olejník
		Č. ZAKÁZKY: <b>8.253-4</b>  www.ateliervas.cz
PROFESE / ČÁST PD :	<b>D.1.1 Architektonicko-stavební řešení</b>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Sladký & Partners s.r.o., projektový atelier Nad Šárkou 60 160 00, Praha 6 e-mail: <a href="mailto:sladky@ateliervas.cz">sladky@ateliervas.cz</a>	
KRESLIL:	Ing. Jiří Olejník	
KONTROLOVAL:	Ing. arch. Petr Sladký	
STAVEBNÍ OBJEKT/ NÁZEV VÝKRESU:	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: <b>D.1.1.11</b> Č. PARE:
<b>Výpis vnějších výplní otvorů</b>		

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ZPRACOVATELE DOKUMENTACE, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUZE SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W01 - vstupní dveře jihozápad

STAVEBNÍ OTVOR: 4200/2540 mm

SCHÉMA:

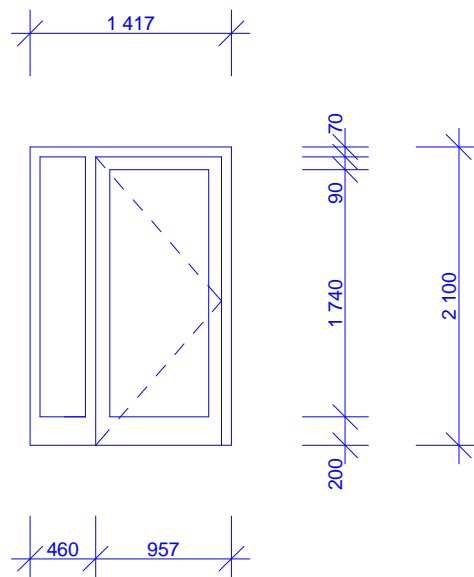


POHLED Z EXTERIÉRU!				
TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  W01	SEVEROZÁPADNÍ			10,67
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ	1		
DVEŘE	HLINÍKOVÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, DVOUKŘÍDLÉ, SE SAMOZAVÍRAČEM			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	4200/2470			
ZÁRUBEŇ	HLINÍKOVÁ, SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ, RAL 7022			
KŘÍDLO	PROSKLENÉ, HLINÍKOVÉ, DRUHÉ A TŘETÍ LEVÉ OTEVÍRAVÉ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL TMAVÁ (NE BÍLÁ)			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OTEVÍRÁNÍ	VOLNĚ OTEVÍRAVÁ OBĚ KŘÍDLA, ( VIZ. SCHÉMA, OTEVÍRAVÉ DO EXTERIÉRU)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA, NA BĚŽNĚ ZAVŘENÉM KŘÍDLE PÁKOVÝ UZÁVĚR			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: VC OMÍTKA			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: OMÍTKA, DILATACE S SDK TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: VC OMÍTKA			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘIPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! ZÁMEK OTEVÍRATELNÝ GENERÁLNÍM KLÍČEM, DVEŘE OPATŘENY KOVÁNÍM S PANIKOVOU FUNKCÍ			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W02 - vstupní dveře severovýchod

STAVEBNÍ OTVOR: 1417/2310 mm

SCHÉMA:



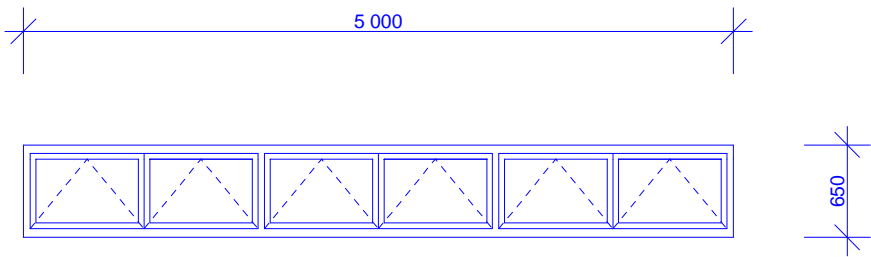
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ <b>W02</b>	SEVEROZÁPADNÍ			2,98
	SEVEROVÝCHODNÍ	1		
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ			
DVEŘE	HLINÍKOVÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, DVOUKŘÍDLÉ, SE SAMOZAVÍRAČEM			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	1417/2310			
ZÁRUBENÍ	HLINÍKOVÁ, SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ, RAL 7022			
KŘÍDLO	PROSKLENÉ, HLINÍKOVÉ, DRUHÉ POLE OTEVÍRAVÉ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OTEVÍRÁNÍ	VOLNĚ OTEVÍRAVÉ, ( VIZ. SCHÉMA, OTEVÍRAVÉ DO EXTERIÉRU)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA, NA BĚŽNĚ ZAVŘENÉM KŘÍDLE PÁKOVÝ UZÁVĚR			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: VC OMÍTKA			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: OMÍTKA, DILATACE S SDK TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: VC OMÍTKA			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W03 - okno do 1.04

STAVEBNÍ OTVOR: 5000/650 mm

SCHÉMA:



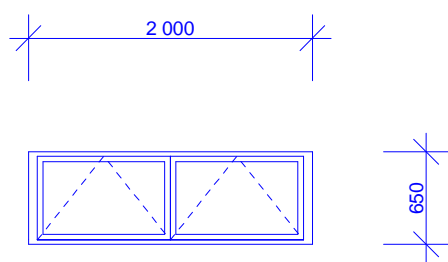
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  W03	SEVEROZÁPADNÍ			3,25
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ	1		
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	5000/650			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIZn PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W04 - okno do 1.06, 1.09

STAVEBNÍ OTVOR: 2000/650 mm

SCHÉMA:



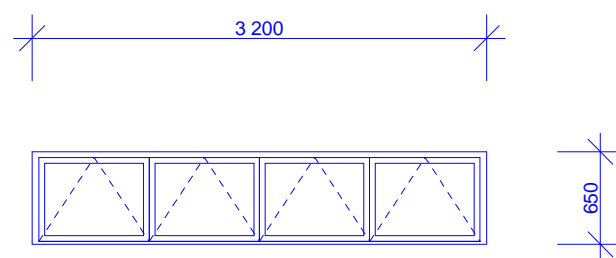
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  W04	SEVEROZÁPADNÍ	2	2	1,30
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	2000/650			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TÍŽN PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W05 - okno do 1.11, 1.13, 1.14, 1.15

STAVEBNÍ OTVOR: 3200/650 mm

SCHÉMA:



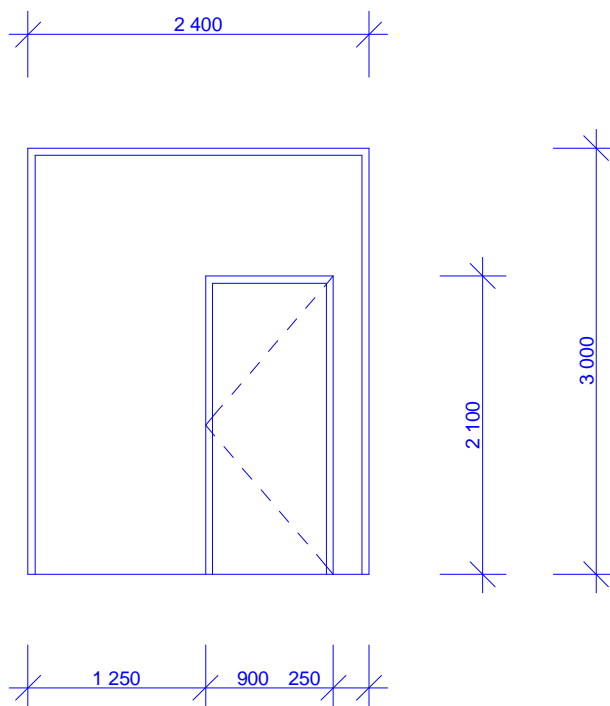
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  <b>W05</b>	SEVEROZÁPADNÍ	5		2,08
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	2000/650			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNĚ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIŽN PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W06 - vrata do 1.18

STAVEBNÍ OTVOR: 2400/3000 mm

SCHÉMA:



POHLED Z EXTERIÉRU!

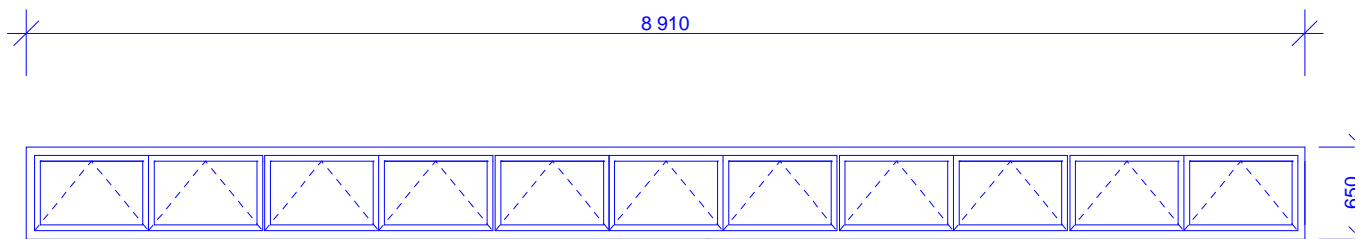
POHLED Z EXTERIERU

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  <b>W06</b>	SEVEROZÁPADNÍ			7,20
	SEVEROVÝCHODNÍ	1		
	JIOVÝCHODNÍ	1		
	JIOZÁPADNÍ			
OKNO	SEKČNÍ VRATA - FeZn PLECH LAKOVANÝ - PUR - FeZn PLECH LAKOVANÝ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKĚ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	2400/3000			
RÁM	OCELOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNĚ PROVEDENÍ - BARVA RAL 5005, LINERÁNÍ PROFILACE PANELU			
PROSKLENÍ	-			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	OCELOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	PUR PANEL			
NADPRAŽÍ	PUR PANEL			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! VE VRATECH DVEŘE PX06 800/2050!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W07 - OKNO do 1.18

STAVEBNÍ OTVOR: 8910/650 mm

SCHÉMA:



POHLED Z EXTERIÉRU!

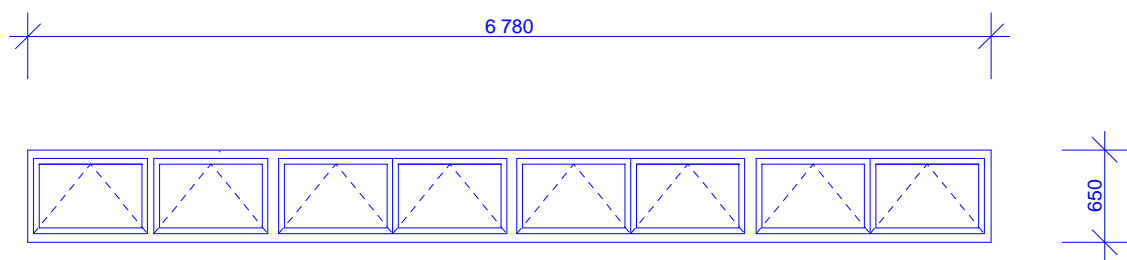
TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  W07	SEVEROZÁPADNÍ			5,85
	SEVEROVÝCHODNÍ	1		
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	8910/650			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 5005			
PROSKLENÍ	-			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	OCELOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	PUR PANEL			
NADPRAŽÍ	PUR PANEL			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			



# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W08 - OKNO do 1.20

STAVEBNÍ OTVOR: 6780/650 mm

SCHÉMA:



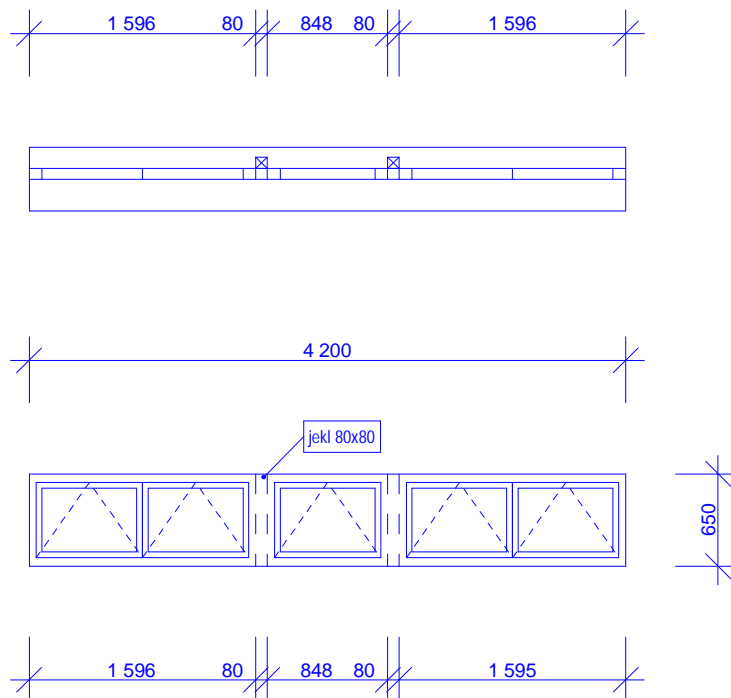
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  W08	SEVEROZÁPADNÍ			4,41
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ	1		
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	6780/650			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIŽN PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W09 - OKNO do 1.19 a 1.20

STAVEBNÍ OTVOR: 4200/650 mm

SCHÉMA:



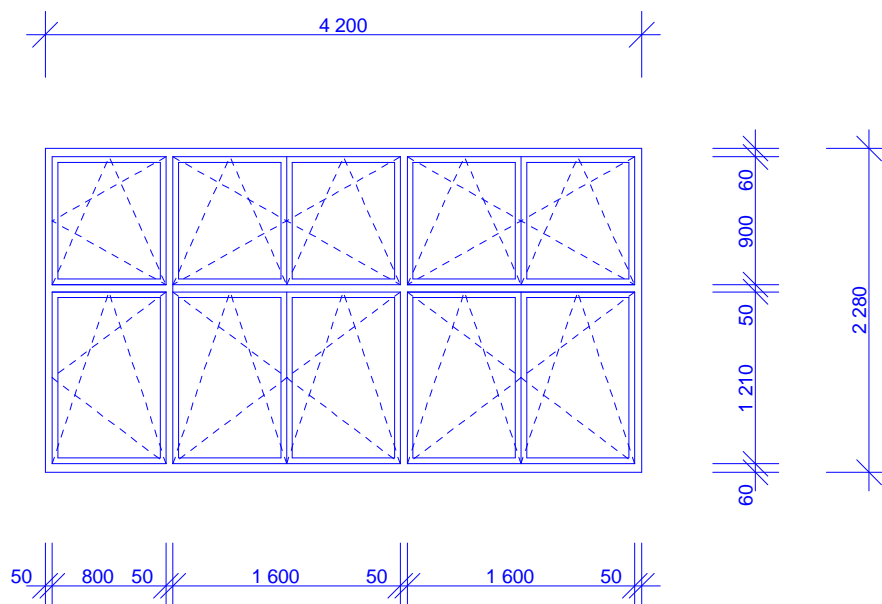
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  <b>W09</b>	SEVEROZÁPADNÍ			2,73
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIOVÝCHODNÍ			
	JIOZÁPADNÍ	2		
OKNO	SOUBOR HLINÍKOVÝCH OKEN - VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEČNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	4200/650			
RÁM	HLINÍKOVÝ, V SESTAVĚ VLOŽENY OCELOVÉ JEKLY 80x80 NESOUCÍ BETONOVÝ PRŮVLAK			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TiZn PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W10 - okno do 2.11 a 2.01

STAVEBNÍ OTVOR: 4200/2280 mm

SCHÉMA:



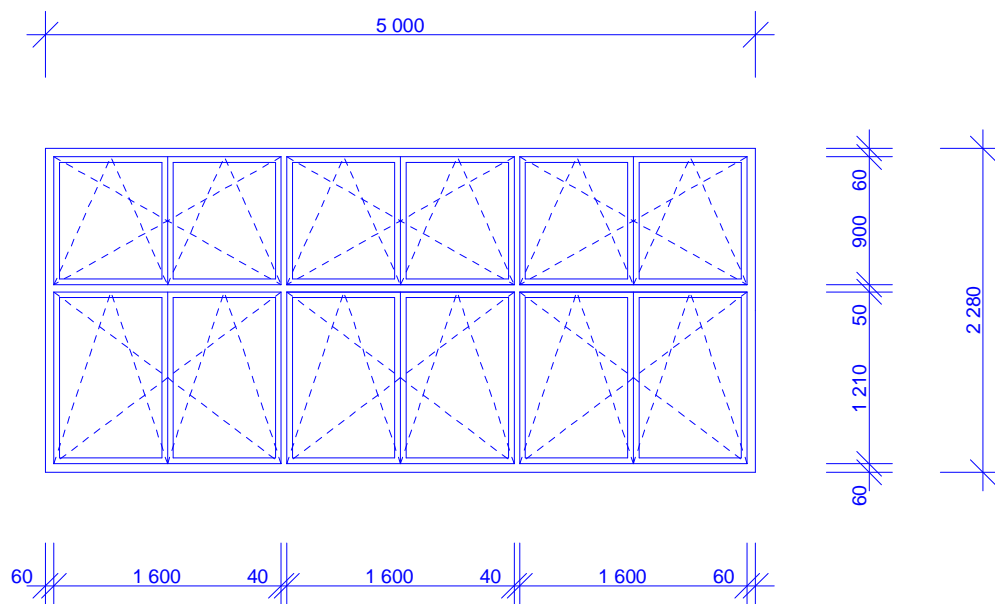
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  <b>W10</b>	SEVEROZÁPADNÍ			9,58
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ		3	
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, OTEVÍRAVÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	4200/2280			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIŽN PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! PŘED FIXNÍ OKNEM HLINÍKOVÝ SLUNOLAM S KAPKOVOU LAMELOU, V INTERIÉRU OPATŘIT ŽALUZII, ZAPUŠTĚNA VE SCHRÁNCE V SDK, 2KS			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W11 - okno do 2.02

STAVEBNÍ OTVOR: 1417/2100 mm

SCHÉMA:



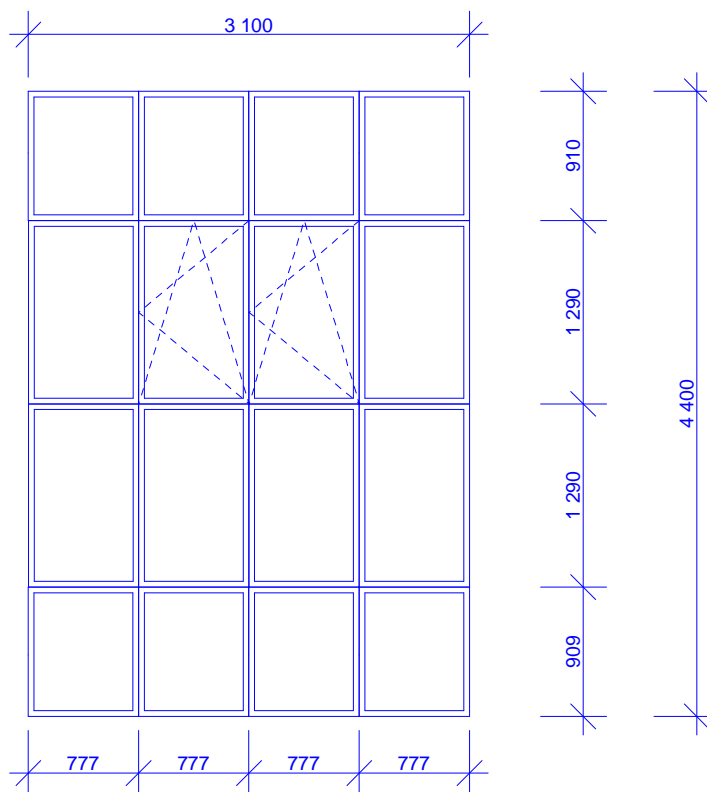
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
<b>W11</b>	SEVEROZÁPADNÍ			11,40
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIOVÝCHODNÍ			
	JIOZÁPADNÍ		1	
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, OTEVÍRAVÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKĚ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	5000/2280			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNĚ PROVEDENÍ - BARVA BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIZn PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! PŘED FIXNÍ OKNEM HLINÍKOVÝ SLUNOLAM S KAPKOVOU LAMELOU			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W12 - okno na schodiště 2.15

STAVEBNÍ OTVOR: 3100/4400 mm

SCHÉMA:



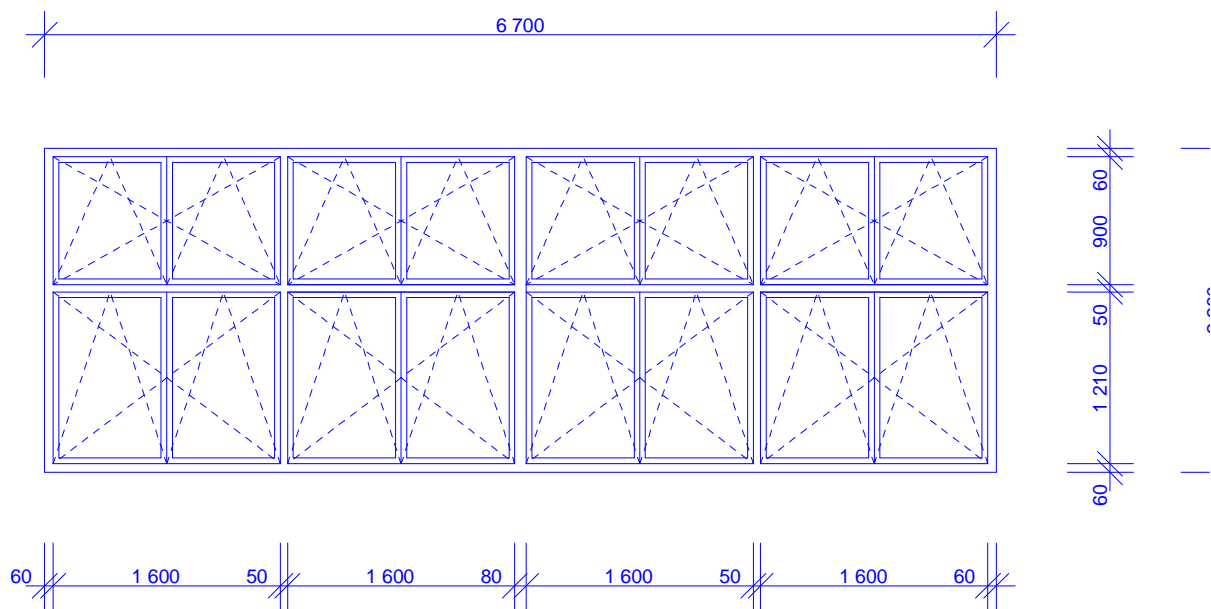
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  <b>W12</b>	SEVEROZÁPADNÍ		1	13,53
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - 2 POLE OTEVÍRAVÁ, VÝKLOPNÁ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKĚ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	3300/4400			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNĚ PROVEDENÍ - BARVA BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVĚ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIŽN PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W13 - okno do 2.08 a 2.09

STAVEBNÍ OTVOR: 6700/2280 mm

SCHÉMA:

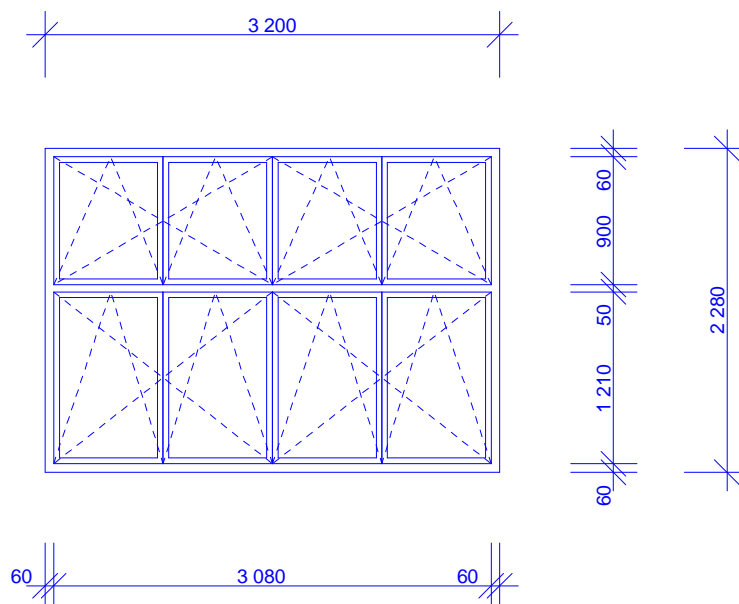


POHLED Z EXTERIÉRU!				
TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  W13	SEVEROZÁPADNÍ		2	15,28
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, OTEVÍRAVÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKĚ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	6700/2280			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIZn PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W14 - okno do 2.10

STAVEBNÍ OTVOR: 3200/2280 mm

SCHÉMA:



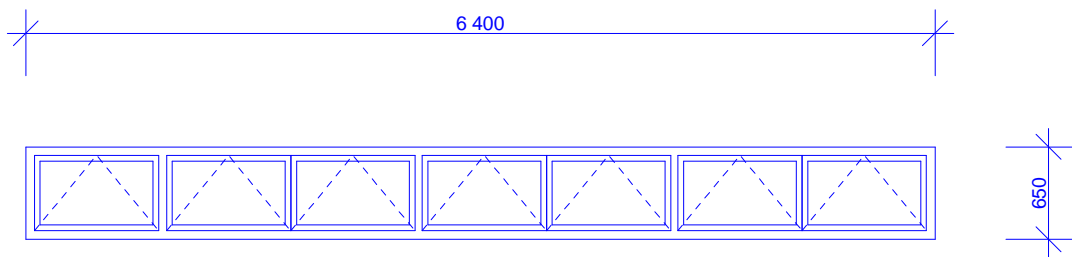
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  <b>W14</b>	SEVEROZÁPADNÍ		1	7,30
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, OTEVÍRAVÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	3200/2280			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIŽN PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: PW15 - okno do 2.01

STAVEBNÍ OTVOR: 6400/650 mm

SCHÉMA:



POHLED Z EXTERIÉRU!

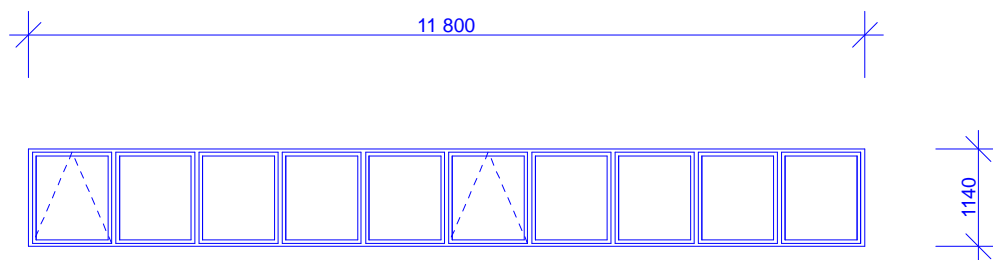
TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  <b>PW15</b>	SEVEROZÁPADNÍ			4,16
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ		2	
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKĚ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	6400/650			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIŽN PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! OKNO S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP1			



# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W16 - OKNO do 1.16, 1.17 a 1.18

STAVEBNÍ OTVOR: 11775/1370 mm

SCHÉMA:



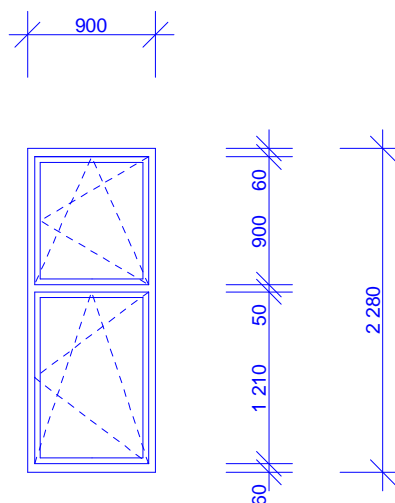
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  W16	SEVEROZÁPADNÍ			16,13
	SEVEROVÝCHODNÍ		4	
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	11775/1370			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 5005			
PROSKLENÍ	-			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	OCELOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	PUR PANEL			
NADPRAŽÍ	PUR PANEL			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W17 - OKNO do 2.12

STAVEBNÍ OTVOR: 930/2280 mm

SCHÉMA:



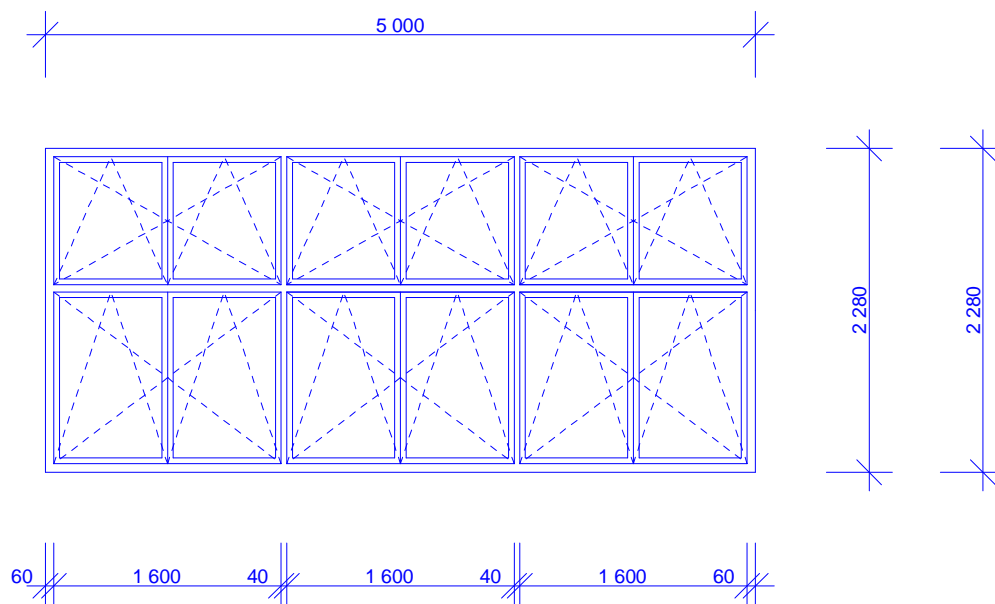
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  W17	SEVEROZÁPADNÍ			2,17
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ		1	
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, OTEVÍRAVÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	930/2280			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIŽN PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W18 - dveře do 2.11

STAVEBNÍ OTVOR: 5000/2280 mm

SCHÉMA:



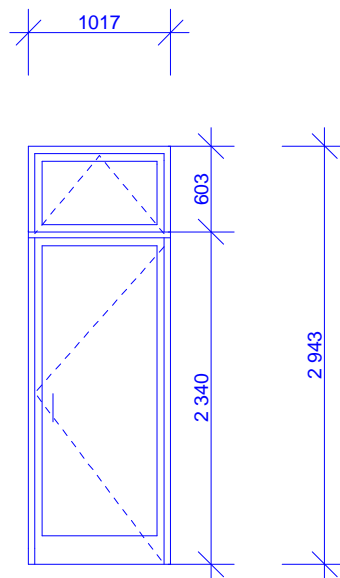
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  <b>W18</b>	SEVEROZÁPADNÍ			11,4
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ		1	
	JIHOZÁPADNÍ			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - VÝKLOPNÉ, OTEVÍRAVÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKĚ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	5000/2280			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNĚ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ ( VIZ. SCHÉMA)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	TIZn PLECH			
PARAPET VNITŘNÍ	DTD PARAPET - BÍLÉ LAMINO			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: OMÍTKA KZS			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

# OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: W19 - dveře do 2.01

STAVEBNÍ OTVOR: 1017/2340 mm

SCHÉMA:



POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	OZN. FASÁDY	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ  <b>W19</b>	SEVEROZÁPADNÍ		1	2,99
	SEVEROVÝCHODNÍ			
	JIHOVÝCHODNÍ			
	JIHOZÁPADNÍ			
DVEŘE	HLINÍKOVÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, DVOUKŘÍDLÉ, SE SAMOZAVÍRAČEM			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP ( OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	1017/2880			
ZÁRUBEŇ	HLINÍKOVÁ, SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ			
KŘÍDLO	PROSKLENÉ, HLINÍKOVÉ, OTEVÍRAVÉ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OTEVÍRÁNÍ	VOLNĚ OTEVÍRAVÉ, ( VIZ. SCHÉMA, OTEVÍRAVÉ DO EXTERIÉRU)			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Uw=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA, NA BĚŽNĚ ZAVŘENÉM KŘÍDLE PÁKOVÝ UZÁVĚR			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KONTAKTNĚ ZATEPLENÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	VNITŘNÍ: OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: VC OMÍTKA			
NADPRAŽÍ	VNITŘNÍ: OMÍTKA, DILATACE S SDK TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM, VNĚJŠÍ: VC OMÍTKA			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘIPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! ZÁMEK OTEVÍRATELNÝ GENERÁLNÍM KLÍČEM, DVEŘE OPATŘENY KOVÁNÍM S PANIKOVOU FUNKCÍ. BEZP. ODOLNOST DLE ČKLOP S03/2015			