


R.V.S. ±0,000 = 420,000 m.n.m.

VÝŠKOVÉ ÚDAJE JSOU V Bpv

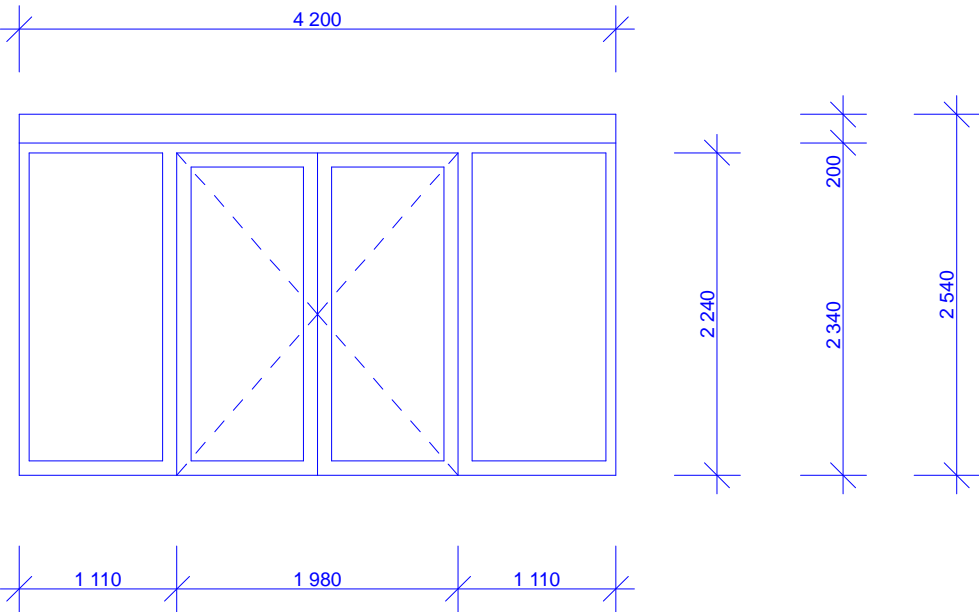
NÁZEV: STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ DOMAŽLICE, Rohova ulice, parc.č. 946/4, 640/3		STUPEŇ: DPS
INVESTOR: Střední odborné učiliště Domažlice, Prokopa Velikého 640. 344 01 Domažlice		MÍSTO Č. PARC.: K.Ú. Domažlice [630853] parc. č. 946/4, 640/3 DATUM: 06/2017
GENERÁLNÍ PROJEKTANT/ NOSITEL ZAKÁZKY:	Sladký & Partners s.r.o., projektový atelier Nad Šárkou 60 160 00, Praha 6 e-mail: sladky@ateliervas.cz	AUTOŘI: Ing. arch. Petr Sladký Ing. arch. Kateřina Simečková Ing. Jiří Olejník
		Č. ZAKÁZKY: 8.253-4  www.ateliervas.cz
PROFESE / ČÁST PD :	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Sladký & Partners s.r.o., projektový atelier Nad Šárkou 60 160 00, Praha 6 e-mail: sladky@ateliervas.cz	
KRESLIL:	Ing. Jiří Olejník	
KONTROLOVAL:	Ing. arch. Petr Sladký	
STAVEBNÍ OBJEKT/ NÁZEV VÝKRESU:	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: D.1.1.12 Č. PARE:
Výpis vnitřních výplní otvorů		

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

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: D01 - vstupní dveře

STAVEBNÍ OTVOR: 4200/2540 mm

SCHÉMA:

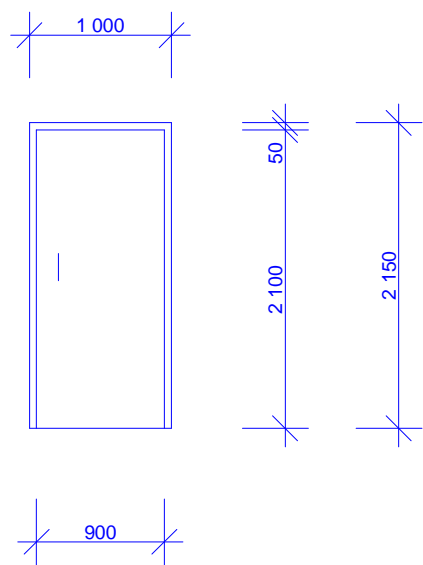


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ	PLOCHA [m2]
		1NP	
OZNAČENÍ D01	PRAVÉ (P)	1	10,67
	LEVÉ (L)		
DVEŘE	HLINÍKOVÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, DVOUKŘÍDLÉ, SE SAMOZAVÍRAČEM		
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)		
ROZMĚR	1980/2240 + 230 PLNÁ VÝPLŇ		
ZÁRUBEŇ	HLINÍKOVÁ		
KŘÍDLO	PROSKLENÉ		
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022		
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ		
	-		
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ		
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-		
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA, NA BĚŽNĚ ZAVŘENÉM KŘÍDLE PÁKOVÝ UZÁVĚR		
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)		
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, ŽB. NADPRAŽÍ		
PARAPET VNĚJŠÍ	-		
PARAPET VNITŘNÍ	-		
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-		
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM		
NADPRAŽÍ	BET. PŘEKŁAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM		
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!		

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: D02

STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2150 mm

SCHÉMA:

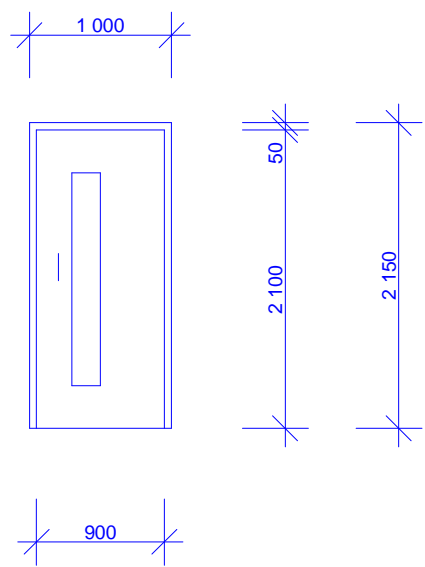


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ D02	PRAVÉ (P)	1	1	2,15
	LEVÉ (L)			
DVEŘE	JEDNOKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	900/2100			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU PRO PŘÍMÉ ZAZDÍVÁNÍ DO ZDIVA TL. 300			
KŘÍDLO	PLNÉ, MATERIÁL HPL (VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT)			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022			
PROSKLENÍ	-			
	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)			
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, KERAMICKÝ PŘEKŁAD			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKŁAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	ZÁRUBEŇ JE URČENÁ K PŘÍMÉMU ZAZDÍVÁNÍ, PŘI POUŽITÍ ZÁRUBNĚ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ UZPŮSOBIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU. NACENIT DLE ZPŮSOBU PROVEDENÍ DODAVATELEM.			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: PD02

STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2150 mm

SCHÉMA:

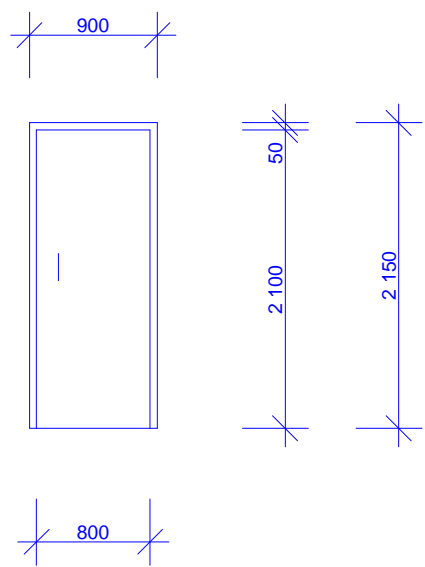


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ PD02	PRAVÉ (P)	2		2,15
	LEVÉ (L)	3		
DVEŘE	JEDNOKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	900/2100			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU PRO PŘÍMÉ ZAZDÍVÁNÍ DO ZDIVA TL. 300			
KŘÍDLO	ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ, MATERIÁL HPL (VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT)			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022			
PROSKLENÍ	BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ			
	POŽÁRNÍ ODOLNOST			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVĚ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)			
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, KERAMICKÝ PŘEKLAD			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKLAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	ZÁRUBEŇ JE URČENÁ K PŘÍMÉMU ZAZDÍVÁNÍ, PŘI POUŽITÍ ZÁRUBNĚ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ UZPŮSOBIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU. NACENIT DLE ZPŮSOBU PROVEDENÍ DODAVATELEM. POŽÁRNÍ ODOLNOST EW/EI 15 DP3 - C1			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: D03

STAVEBNÍ OTVOR: 900/2150 mm

SCHÉMA:

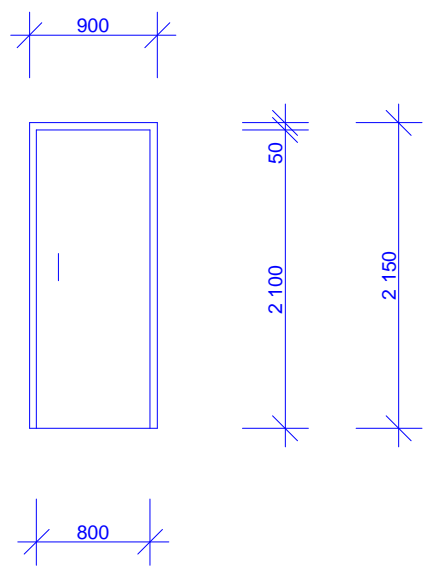


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ D03	PRAVÉ (P)	3	5	1,94
	LEVÉ (L)	4	5	
DVEŘE	JEDNOKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	800/2100			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU PRO PŘÍMÉ ZAZDÍVÁNÍ DO ZDIVA TL. 300 a 115 MM OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU DO SDK TL. 125 A 80 MM			
KŘÍDLO	PLNÉ, MATERIÁL HPL (VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT)			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022			
PROSKLENÍ	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVĚ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	CELOOBVODOVÉ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)			
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, KERAMICKÝ PŘEKLAD, SDK KONSTRUKCE			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO NEBO SDK KCE, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKLAD NEBO SDK KCE, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	ZÁRUBEŇ JE URČENÁ K PŘÍMÉMU ZAZDÍVÁNÍ, PŘI POUŽITÍ ZÁRUBNĚ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ UZPŮSOBIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU. NACENIT DLE ZPŮSOBU PROVEDENÍ DODAVATELEM.			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: PD03

STAVEBNÍ OTVOR: 900/2150 mm

SCHÉMA:

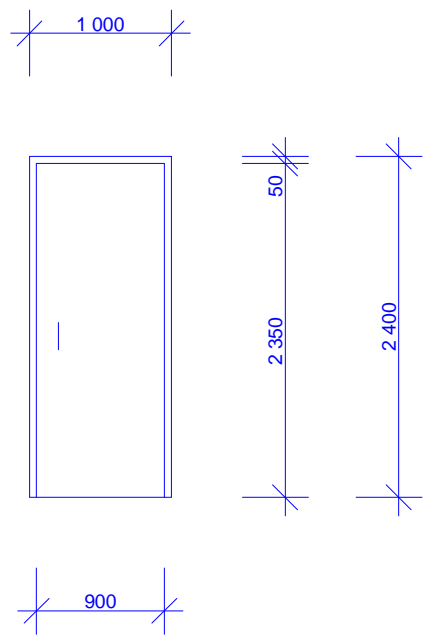


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ PD03	PRAVÉ (P)	1		1,94
	LEVÉ (L)	1		
DVEŘE	JEDNOKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	800/2100			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU PRO PŘÍMÉ ZAZDÍVÁNÍ DO ZDIVA TL. 300 a 115 MM OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU DO SDK TL. 125 A 80 MM			
KŘÍDLO	PLNÉ, MATERIÁL HPL (VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT)			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022			
PROSKLENÍ	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVĚ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)			
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, KERAMICKÝ PŘEKŁAD			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKŁAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	ZÁRUBEŇ JE URČENÁ K PŘÍMÉMU ZAZDÍVÁNÍ, PŘI POUŽITÍ ZÁRUBNĚ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ UZPŮSOBIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU. NACENIT DLE ZPŮSOBU PROVEDENÍ DODAVATELEM. POŽÁRNÍ ODOLNOST EW/EI 15 DP3 - C1			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: D04

STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2400 mm

SCHÉMA:

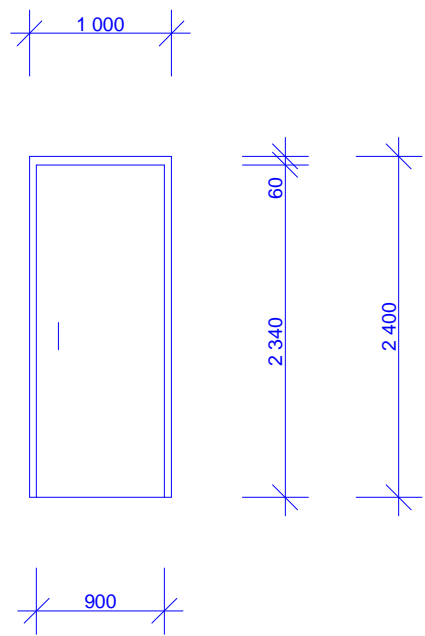


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ D04	PRAVÉ (P)		2	1,94
	LEVÉ (L)		1	
DVEŘE	JEDNOKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	900/2340			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU PRO PŘÍMÉ ZAZDÍVÁNÍ DO ZDIVA TL. 300MM			
KŘÍDLO	PLNÉ, MATERIÁL HPL (VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT)			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022			
PROSKLENÍ	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)			
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, KERAMICKÝ PŘEKLAD			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKLAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	ZÁRUBEŇ JE URČENÁ K PŘÍMÉMU ZAZDÍVÁNÍ, PŘI POUŽITÍ ZÁRUBNĚ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ UZPŮSOBIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU. NACENIT DLE ZPŮSOBU PROVEDENÍ DODAVATELEM.			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: PD04

STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2310 mm

SCHÉMA:

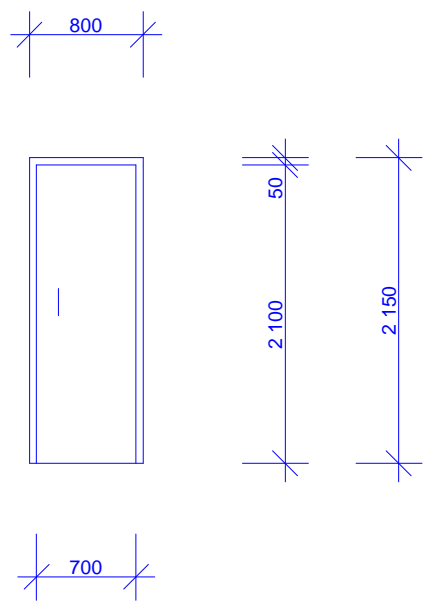


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ PD04	PRAVÉ (P)	1		2,4
	LEVÉ (L)	1		
DVEŘE	JEDNOKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	900/2240			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU PRO PŘÍMÉ ZAZDÍVÁNÍ DO ZDIVA TL. 300			
KŘÍDLO	PLNÉ, MATERIÁL HPL (VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT)			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022			
PROSKLENÍ	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)			
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, KERAMICKÝ PŘEKLAD			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKLAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	ZÁRUBEŇ JE URČENÁ K PŘÍMÉMU ZAZDÍVÁNÍ, PŘI POUŽITÍ ZÁRUBNĚ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ UZPŮSOBIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU. NACENIT DLE ZPŮSOBU PROVEDENÍ DODAVATELEM.			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: D05

STAVEBNÍ OTVOR: 900/2150 mm

SCHÉMA:

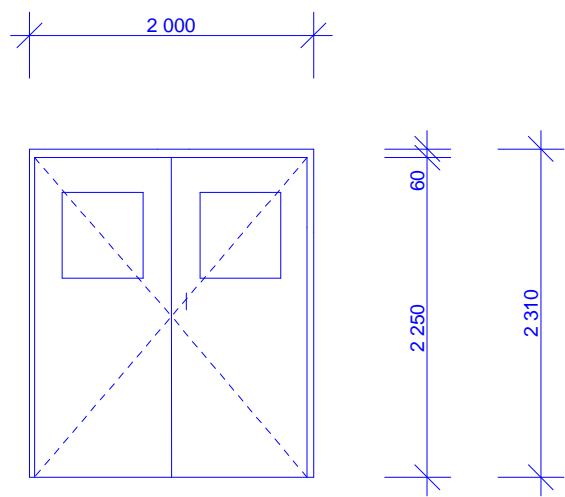


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ D05	PRAVÉ (P)		1	1,72
	LEVÉ (L)			
DVEŘE	JEDNOKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBEZNĚ TECHNICKĚ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	800/2100			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU PRO PŘÍMÉ ZAZDÍVÁNÍ DO ZDIVA TL. 115 MM			
KŘÍDLO	PLNĚ, MATERIÁL HPL (VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT)			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022			
PROSKLENÍ	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVĚ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVĚ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)			
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, KERAMICKÝ PŘEKLAD			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKLAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	ZÁRUBEŇ JE URČENÁ K PŘÍMÉMU ZAZDÍVÁNÍ, PŘI POUŽITÍ ZÁRUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ UZPŮSOBIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU. NACENIT DLE ZPŮSOBU PROVEDENÍ DODAVATELEM.			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: PD06

STAVEBNÍ OTVOR: 2000/2310 mm

SCHÉMA:

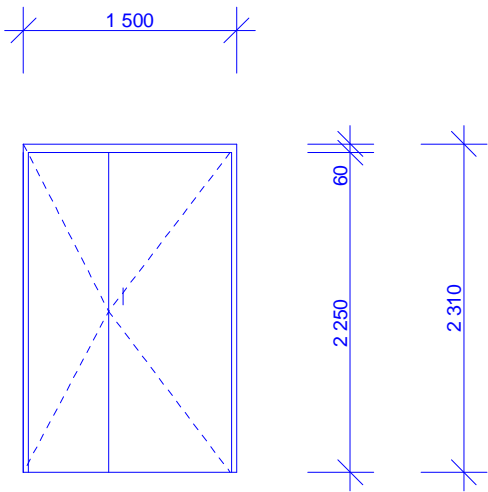


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ PD06	PRAVÉ (P)	1		4,62
	LEVÉ (L)			
DVEŘE	DVOUKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	1800/2250			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU PRO PŘÍMÉ ZAZDÍVÁNÍ DO ZDIVA TL. 300			
KŘÍDLO	ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ, MATERIÁL HPL (VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT)			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022			
PROSKLENÍ	BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ			
	POŽÁRNÍ ODOLNOST			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)			
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, KERAMICKÝ PŘEKLAD			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKLAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	ZÁRUBEŇ JE URČENÁ K PŘÍMÉMU ZAZDÍVÁNÍ, PŘI POUŽITÍ ZÁRUBNĚ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ UZPŮSOBIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU. NACENIT DLE ZPŮSOBU PROVEDENÍ DODAVATELEM. POŽÁRNÍ ODOLNOST EW/EI 15 DP3 - C1			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: PD07

STAVEBNÍ OTVOR: 1500/2150 mm

SCHÉMA:

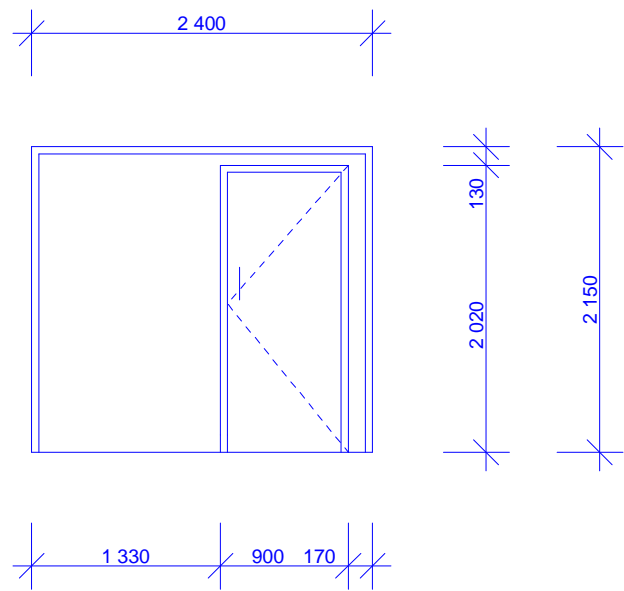


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ PD07	PRÁVÉ (P)		1	4,47
	LEVÉ (L)			
DVEŘE	DVOUKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	1800/2250			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ SE SKRYTOU DRÁŽKOU PRO PŘÍMÉ ZAZDÍVÁNÍ DO ZDIVA TL. 300			
KŘÍDLO	PLNÉ, MATERIÁL HPL (VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT)			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 7022, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 7022			
PROSKLENÍ	-			
	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVĚ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ NA BÁZI NEPORÉZ. ELASTOMERU (POŽADAVKY DLE OTP)			
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÁ TVÁRNICE, KERAMICKÝ PŘEKLAD			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKLAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	ZÁRUBEŇ JE URČENÁ K PŘÍMÉMU ZAZDÍVÁNÍ, PŘI POUŽITÍ ZÁRUBNĚ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ UZPŮSOBIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU. NACENIT DLE ZPŮSOBU PROVEDENÍ DODAVATELEM. POŽÁRNÍ ODOLNOST EW/EI 15 DP3 - C1			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: D08

STAVEBNÍ OTVOR: 2400/2150 mm

SCHÉMA:

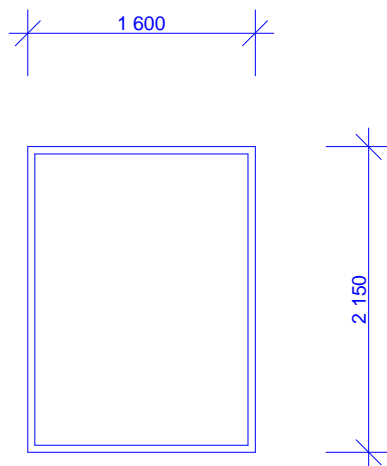


TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ D08	PRAVÉ (P) LEVÉ (L)	1		5,16
DVEŘE	DVOUKŘÍDLÉ			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBEZNĚ TECHNICKĚ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	2400/2100			
ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ			
KŘÍDLO	PLNĚ, FeZn PLECH LAKOVANÝ, PUR PĚNA, MIN. TL. 45 MM			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KŘÍDLO: BARVA RAL - 5005, ZÁRUBEŇ: BARVA RAL - 5005			
PROSKLENÍ	-			
OTEVÍRÁNÍ	OTEVÍRAVÉ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Ug=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA - KLIKA			
TĚSNĚNÍ	-			
NOSNÁ KONSTR.	OCELOVÁ KONSTRUKCE			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	OCELOVÁ KONSTRUKCE			
NADPRAŽÍ	OCELOVÁ KONSTRUKCE			
POZNÁMKA				

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: PD09

STAVEBNÍ OTVOR: 1600/2150 mm

SCHÉMA:



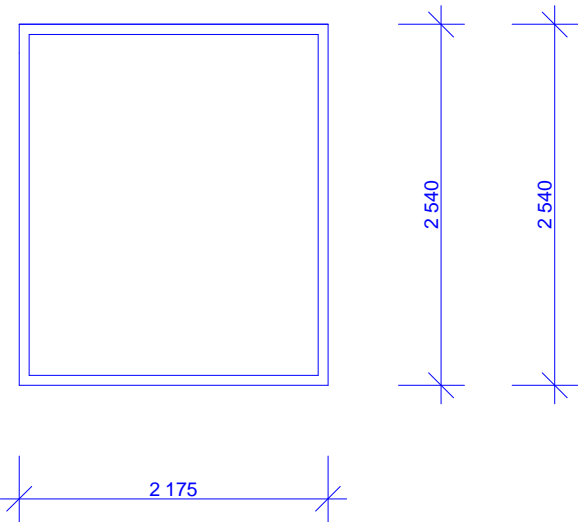
POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ SO.OX	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ PD09	PRAVÉ (P)	1		3,44
	LEVÉ (L)			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - PEVNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	1600/2150			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ POŽÁRNÍ ODOLNOST			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	PEVNÉ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Ug=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÉ ZDIVO, KERAMICKÝ PŘEKŁAD			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKŁAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! POŽÁRNÍ ODOLNOST EW/EI 15 DP3 - C1			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: D10

STAVEBNÍ OTVOR: 2170/2540 mm

SCHÉMA:

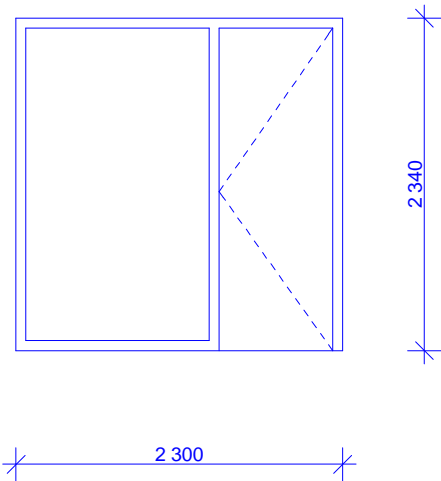


POHLED Z EXTERIÉRU!				
TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ SO.OX	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ D10	PRAVÉ (P)	1		5,53
	LEVÉ (L)			
OKNO	HLINÍKOVÉ OKNO - PEVNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBECNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	2170/2540			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	IZOLAČNÍ DVOUSKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ POŽÁRNÍ ODOLNOST			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	PEVNÉ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	Ug=1,2 W/m2K			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	CIH. PŘEKLAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! POŽÁRNÍ ODOLNOST EW/EI 15 DP3 - C1			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: D11

STAVEBNÍ OTVOR: 2300/2340 mm

SCHÉMA:

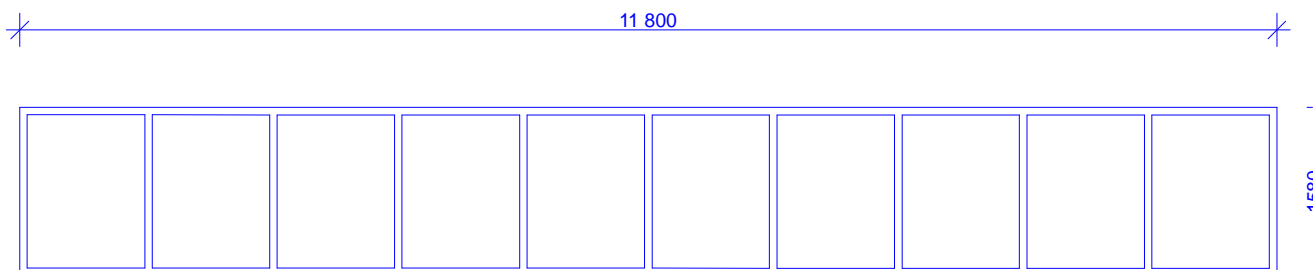


POHLED Z EXTERIÉRU!				
TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ SO.OX	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ D11	PRAVÉ (P)			5,53
	LEVÉ (L)	1		
OKNO S DVEŘMI	HLINÍKOVÉ, ZASKLENÉ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	2300/2270			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 7022			
PROSKLENÍ	SKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	PEVNÉ / OTEVÍRAVÉ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	DRÁTKOVANÝ NEREZ, KLIKA OTOČNÁ, KOVÁNÍ NEREZ			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	KERAMICKÉ ZDIVO, ŽB. NADPRAŽÍ			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	BET. PŘEKLAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘIPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			

OZNAČENÍ VÝPNĚ OTVORU: D12

STAVEBNÍ OTVOR: 11800/1580 mm

SCHÉMA:



POHLED Z EXTERIÉRU!

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ SO.OX	ORIENTACE	POČET KUSŮ		PLOCHA [m2]
		1NP	2NP	
OZNAČENÍ D12	PRAVÉ (P)	1		5,53
	LEVÉ (L)			
OKNO S DVEŘMI	HLINÍKOVÉ, ZASKLENÉ JEDNODUCHÝM SKLEM			
	PLATÍ POŽADAVKY DTP A OTP (OBEZNĚ TECHNICKÉ POŽADAVKY)			
ROZMĚR	11800/1580			
RÁM	HLINÍKOVÝ			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OBOUSTRANNÉ PROVEDENÍ - BARVA RAL 5005			
PROSKLENÍ	SKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ			
OKENICE	-			
OTEVÍRÁNÍ	PEVNÉ			
SOUČ. PROSTUPU TEPLA	-			
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-			
KOVÁNÍ, KLIKA	-			
TĚSNĚNÍ				
NOSNÁ KONSTR.	OCELOVÁ KONSTRUKCE			
PARAPET VNĚJŠÍ	-			
PARAPET VNITŘNÍ	-			
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE	-			
OSTĚNÍ	CIHELNÉ ZDIVO, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
NADPRAŽÍ	BET. PŘEKLAD, VC OMÍTKA, DILATACE TMELENA BÍLÝM AKRYLÁTOVÝM TMELEM			
POZNÁMKA	STAVEBNÍ ROZMĚRY A PŘÍPRAVENOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!			