


POZNÁMKA:

1. Při návrhu výrobků odbornou firmou bude uvažováno se všemi potřebnými komponenty a doplňky, které jsou nutné při výrobě, montáži a k zajištění bezproblémové funkčnosti po celou dobu používání. Toto je třeba uvažovat a zahrnout při stanovení ceny za jednotlivé výrobky komplet, později nebude připuštěno navýšení ceny za výrobek z důvodů, který by odborná firma z pohledu své odbornosti měla předpokládat.
2. Před výrobou bude zaměřen skutečný stav po dokončení povrchových úprav (omítky, obklady)
3. Rozměry výrobků budou konzultovány se zodpovědným projektantem. Před výrobou bude předložena dílenská dokumentace ke konzultaci zodpov. projektantovi.
4. Dodavatel ručí za technické a funkční parametry a životnost.
5. Veškeré výrobky musí být v koordinaci s projekty ostatních profesí a to především akustiky a požární bezpečnosti.
6. Grafické zobrazení schémat a jejich kóty jsou orientační. Dveře a okna jsou zobrazeny ze strany exteriéru.

ČÁST PD: D.1.5 Tabulky specifikace výrobků	AKCE: Stavební úpravy s nástavbou a přístavba objektu brownfieldu v Mělčanech	 <p>VELEHRADSKÝ architektonický ateliér velehradský Libušino údolí 76, 623 00 Brno 722 925 926 Věžná 9, 593 01 Bystřice n.P. 566 567 563 miroslav@velehradsky.cz 602 771 364 dagmar@velehradsky.cz 602 843 549</p> <p>www.velehradsky.cz</p>
STAVEBNÍ OBJEKT: objekt brownfieldu		
MÍSTO STAVBY: Mělčany p.č. 64; parc. č. 6/1, 6/3; k.ú. Mělčany u Ivančic		
INVESTOR: Obec Mělčany; Mělčany 163, 66 464 Mělčany		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Miroslav Velehradský, Libušino údolí 76, 623 00 Brno		
ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ: Ing. arch. Dagmar Velehradská		
PROJEKTANT: Ing. arch. David Hostinský SPOLUPRÁCE: Bc. Václav Rachota		
DATUM: leden 2021	PROJEKČNÍ STUPEŇ: DPS - dokumentace pro provedení stavby	
NÁZEV VÝKRESU:	Výplně dveřních otvorů - exteriérové	D.1.5.A

VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/01

D/01

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	-	-	-
LEVÉ (KS)	1	-	1
POPIS	exteriérové jednokřídlé dveře, dřevěné, kazetové, plné, s požární odolností		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	800/2350 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	700/2300 mm		
ZÁRUBEŇ A KŘÍDLO	<ul style="list-style-type: none"> - ocelová zárubeň - dveřní křídlo z plné DTD desky - povrchová úprava dekor dýha dub natur - těsnění EPDM, celoobvodové 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a rozeta dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 - dveře opatřeny prahem a samozavíračem C3 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	EW30DP3-c3		

ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK



D/03

D/03

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	-	-	-
LEVÉ (KS)	1	-	1
POPIS	exteriérové jednokřídlé dveře, dřevěné, kazetové, plné, s požární odolností		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	900/2420 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	800/2370 mm		
ZÁRUBEŇ A KŘÍDLO	<ul style="list-style-type: none"> - ocelová zárubeň - dveřní křídlo z plné DTD desky - povrchová úprava dekor dýha dub natur - těsnění EPDM, celoobvodové 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a rozeta dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 - dveře opatřeny prahem a samozavíračem C3 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	EW30DP3-c3		

ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK



VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/14

D/14

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	1	-	1
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	exteriérové jednokřídle dveře, dřevěné, kazetové, plné, s požární odolností		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	800/2270 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	700/2320 mm		
ZÁRUBEŇ A KŘÍDLO	<ul style="list-style-type: none"> - ocelová zárubeň - dveřní křídlo z plné DTD desky - povrchová úprava dekor dýha dub natur - těsnění EPDM, celoobvodové 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a rozeta dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	paniková klika		

ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK



D/16

D/16

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	1	-	1
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	exteriérové jednokřídle dveře, dřevěné, kazetové, plné, s požární odolností		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1020/2400 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	900/2350 mm		
ZÁRUBEŇ A KŘÍDLO	<ul style="list-style-type: none"> - ocelová zárubeň - dveřní křídlo z plné DTD desky - povrchová úprava dekor dýha dub natur - těsnění EPDM, celoobvodové 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a rozeta dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 - dveře opatřeny prahem a samozavíračem C3 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	EW30DP3-c3		

ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK



VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/17

D/17

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	1	-	1
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	exteriérové jednokřídle dveře, dřevěné, kazetové, plné, s požární odolností		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1000/2300 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	900/2250 mm		
ZÁRUBEŇ A KŘÍDLO	<ul style="list-style-type: none"> - ocelová zárubeň - dveřní křídlo z plné DTD desky - povrchová úprava dekor dýha dub natur - těsnění EPDM, celoobvodové 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a rozeta dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 - dveře opatřeny prahem a samozavíračem C3 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	EW30DP3-c3		

SCHÉMA 1:30



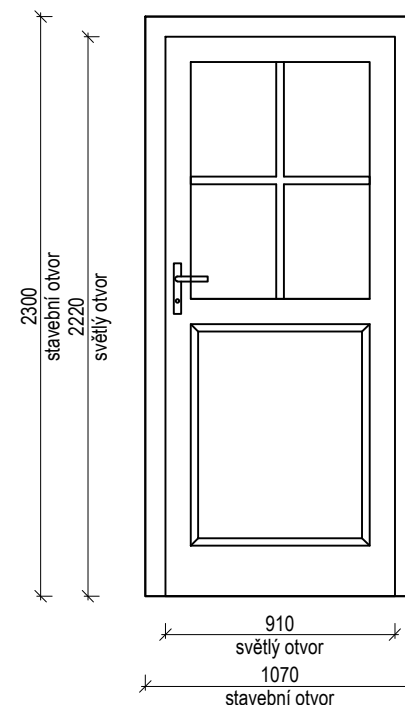
VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/18

D/18

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	-	-	-
LEVÉ (KS)	1	-	1
POPIS	vstupní jednokřídlé dveře, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1070/2300 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	910/2220 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazourov v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = $U_g=0,6$ - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušným tepelným mostem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 - dveře vybaveny samozavíračem 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	paniková klika		

SCHÉMA 1:30



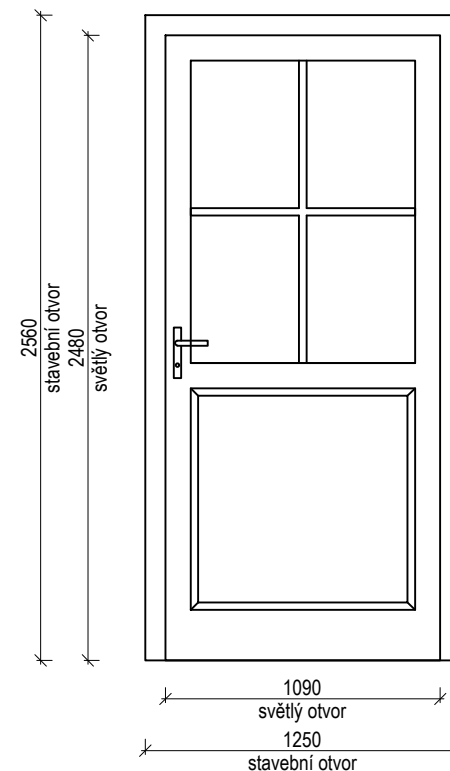
VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/19

D/19

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	1	-	1
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	vstupní jednokřídlé dveře, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1250/2560 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	1090/2480 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazourov v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = $U_g=0,6$ - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem - dveře vybaveny samozavíračem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-		

SCHÉMA 1:30

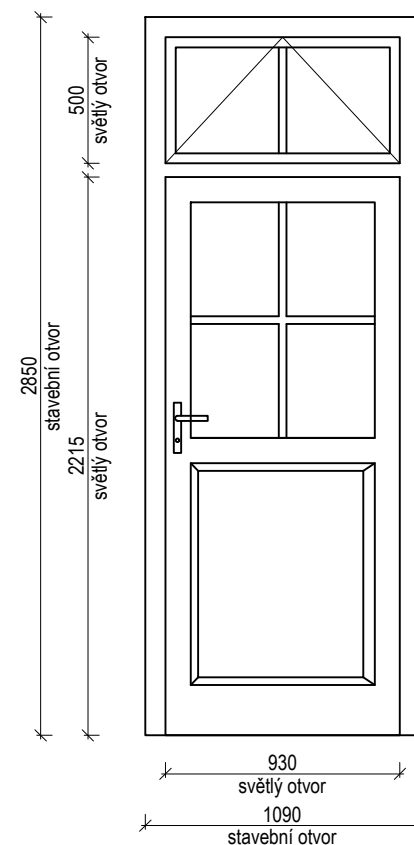


VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/20**D/20**

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	-	-	-
LEVÉ (KS)	1	-	1
POPIS	vstupní jednokřídlé dveře se sklopným nadsvětlíkem, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1090/2850 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	930/2215 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazourov v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = $U_g=0,6$ - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem - dveře vybaveny samozavíračem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	paniková klika		

SCHÉMA 1:30



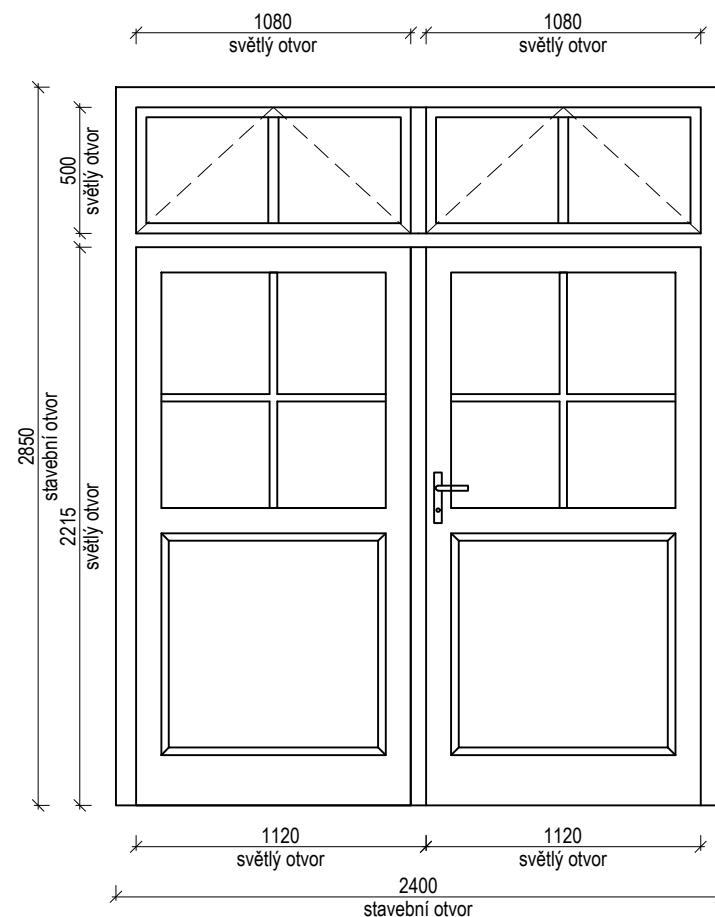
VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/21

D/21

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	1	-	1
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	vstupní dvoukřídlové dveře se sklopným nadsvětlikem, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	2400/2850 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	2×1120/2215 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazурou v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = $U_g=0,6$ - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem - dveře vybaveny samozavíračem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	paniková klika		

SCHÉMA 1:30



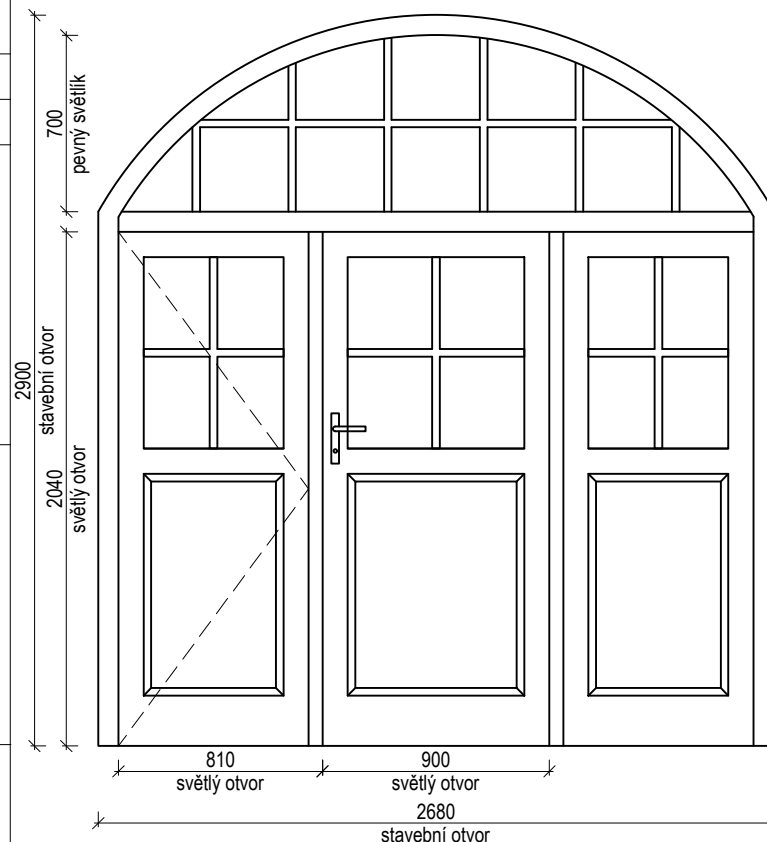
VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/22

D/22

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	2	-	2
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	vstupní jednokřídlé dveře s jedním otvíravým a jedním pevným světlíkem a s nadsvětlíkem, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	2680/2900 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	900/2040 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazурou v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = Ug=0,6 - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušným tepelným mostem - dveře vybaveny samozavíračem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	paniková klika		

SCHÉMA 1:30



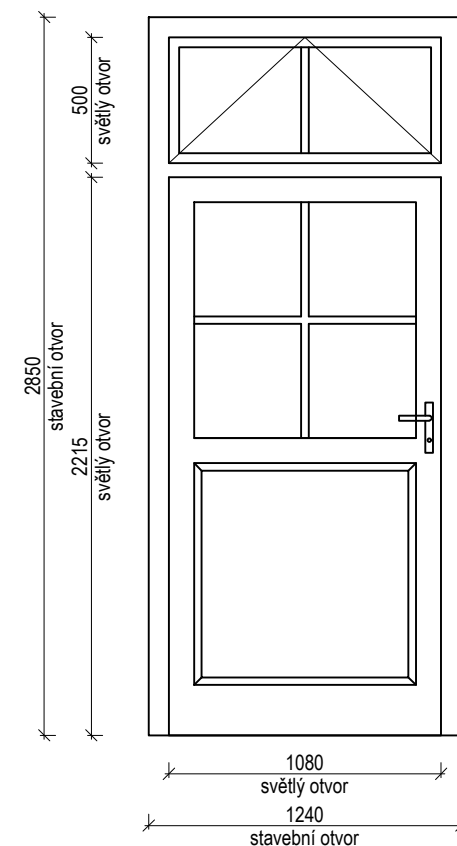
VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/23

D/23

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	-	-	-
LEVÉ (KS)	1	-	1
POPIS	vstupní jednokřídle dveře se sklopným nadsvětlíkem, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1240/2850 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	1080/2215 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazourov v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = $U_g=0,6$ - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušným tepelným mostem - dveře vybaveny samozavíračem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	paniková klika		

SCHÉMA 1:30



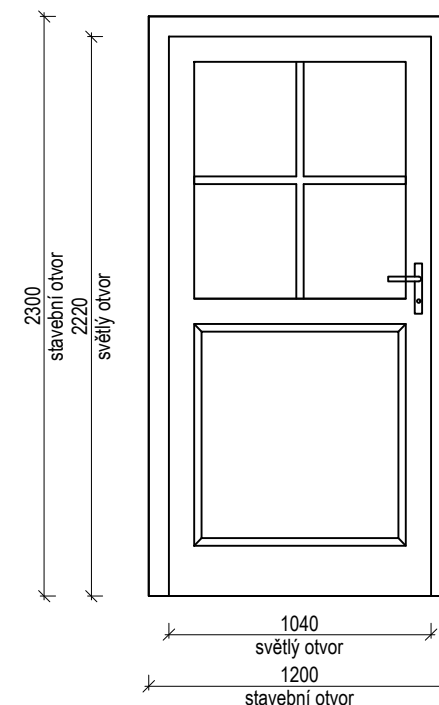
VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/27

D/27

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	1	-	1
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	vstupní jednokřídlé dveře, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1200/2300 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	1040/2220 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazourov v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = Ug=0,6 - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušným tepelným mostem - dveře vybaveny samozavíračem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	paniková klika		

SCHÉMA 1:30



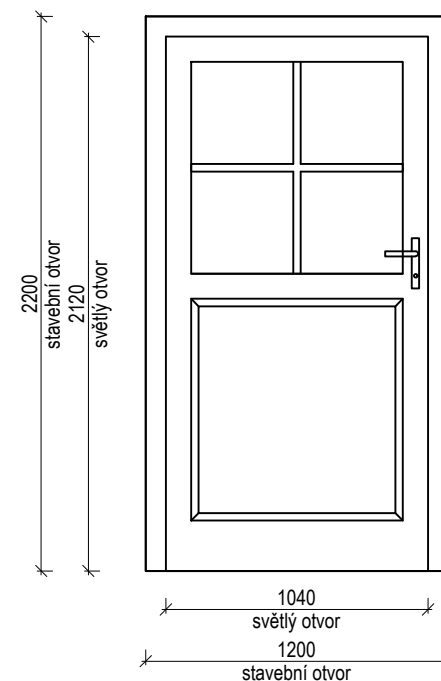
VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/29

D/29

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	3	-	3
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	vstupní jednokřídlé dveře, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1200/2200 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	1040/2120 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazourov v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = $U_g=0,6$ - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušným tepelným mostem - dveře vybaveny samozavíračem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	paniková klika		

SCHÉMA 1:30

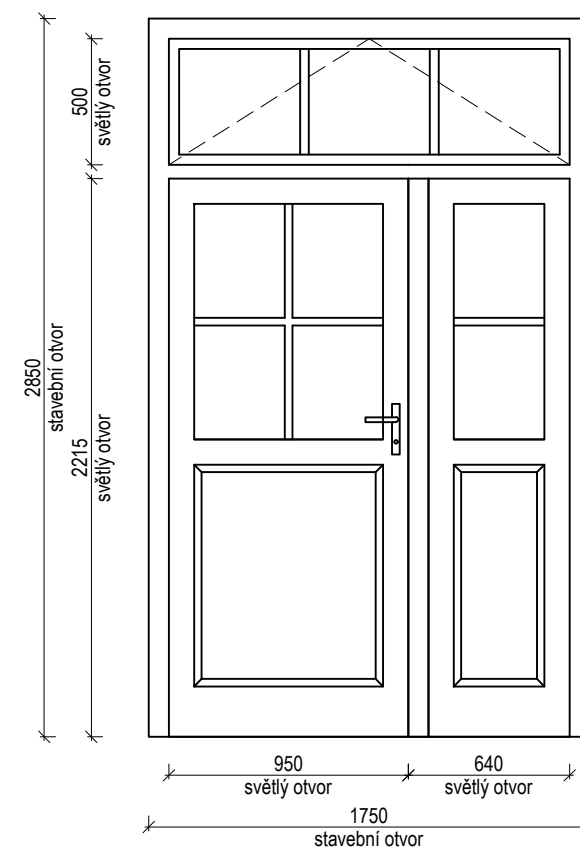


VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/30**D/30**

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	1	-	1
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	vstupní dvoukřídlové dveře se sklopným nadsvětlikem, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1750/2850 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	950/2215 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazourov v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = $U_g=0,6$ - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem - dveře vybaveny samozavíračem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	paniková klika		

SCHÉMA 1:30



VÝPIS VÝPLNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ - EXTERIÉROVÉ

D/31**D/31**

POSCHODÍ	1.NP	2.NP	CELKEM
PRAVÉ (KS)	1	-	1
LEVÉ (KS)	-	-	-
POPIS	vstupní jednokřídlé dveře se sklopným nadsvětlíkem, dřevěné, kazetové s prosklením,		
ROZMĚR OTVORU (š/v)	1090/2850 mm		
ROZMĚR KŘÍDLA (š/v)	930/2215 mm		
RÁM	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěný rám z profilů EURO IV 78 pro zasklení izolačním trojsklem - dřevo modřín; povoleno napojení cink - povrchová úprava lazurou v odstínu dub rustikální - těsnění EPDM, celoobvodové v drážce křídla 		
ZASKLENÍ	<ul style="list-style-type: none"> - izolační trojsklo čiré - požadavek na součinitel prostupu tepla = $U_g=0,6$ - lišta dle barvy oken 		
KOVÁNÍ A DOPLŇKY	<ul style="list-style-type: none"> - klika a štítek dle nabídky výrobce - vzorky budou předloženy architektovi ke schválení - barva viditelného kování - barva zašlé mědi - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem - dveře vybaveny samozavíračem - cylindrická vložka, třída bezpečnosti zámku 4 		
POŽÁRNÍ ODOLNOST	-		

SCHÉMA 1:30

