

D.1.1-02-010-82.0

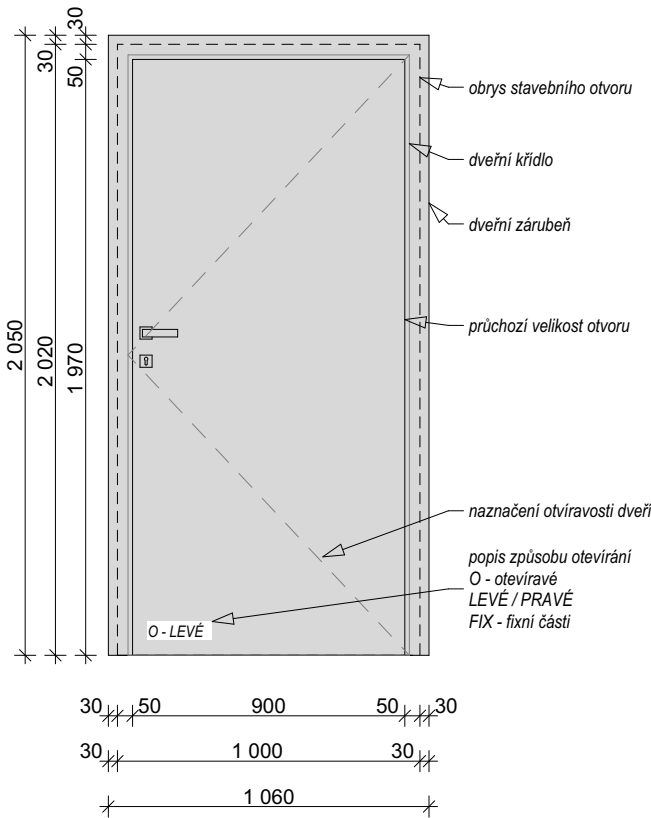
VÝPIS VNITŘNÍCH VÝPLNÍ SO 02

±0,000 SO01 = 211,650 m n. m.
 ±0,000 SO02 = 211,275 m n. m.
 Souřadný systém: JTSK
 Výškový systém: BpV

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			<div>PROJECTICON S.R.O.</div> <div>PROJEKČNÍ A KONSULTAČNÍ KANCELÁŘ</div> <div>Projecticon s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459</div>		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA			
Ing. Pavel Ježek	Ing. Kateřina Lustyková	Ing. Pavel Ježek			
INVESTOR	Melvia Trade s. r. o.				
MÍSTO STAVBY	st. 330/1, st. 332, st. 333, 1390/7, 1390/11, 1390/12, st. 330/2, k.ú. Benátecká Vrutice				
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI:					
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA			
-	-	-			
STAVBA REVITALIZACE PRŮMYSLOVÉHO AREÁLU V MILOVICÍCH			FORMÁT	x A4	
			DATUM	2020-05-11	
OBJEKT SO 01 - Výrobní hala			STUPEŇ PD	DPS	
OBSAH D.1.1-02-010-82 VÝPISY VNITŘNÍCH VÝPLNÍ VÝPIS VNITŘNÍCH VÝPLNÍ SO 02			MĚŘÍTKO	Č. VÝKR. 18.002 D.1.1-02-010-82.0	

POZNÁMKY

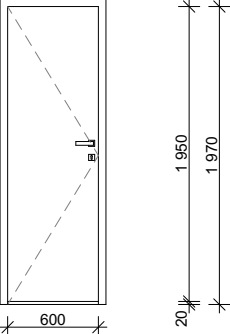
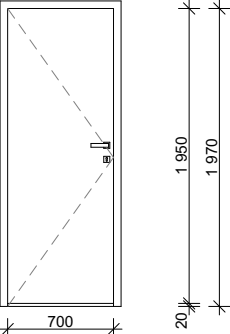
LEGENDA:



- VNITŘNÍ VÝPLNĚ**
- před výrobou vnitřních výplní je nutno rozměry zaměřit přímo na stavbě a ověřit podmínky pro jejich zabudování dle skutečnosti, nejedná se o výrobní dokumentaci
 - při výrobě vnitřních výplní je nutno dodržet min. montážní mezery mezi stavebním otvorem a vyrobenou rámovou výplní (v ostění 2x10 mm, v nadpraží 10 mm)
 - stavební otvor pro obložkové zárubně bude rozšířen o 50 mm na každou stranu, případně dle specifikace a požadavků výrobce výplní (šířka +100 mm, výška + 50 mm), pro hliníkové rámové výplně bude otvor rozšířen o 80 mm na každou stranu, případně dle specifikace a požadavků výrobce výplní (šířka +160 mm, výška + 80 mm)
 - spára mezi rámem a stavebním otvorem bude vyplněna pur, případně požární pěnou (jednokomponentní) při osazování rámu požárních předělů
 - návaznost omítek a povrchů - provedeny před osazením obložkové zárubně, rámové výplně budu
 - otevírání dveří je naznačeno, kde je nutné otevření ověřit i v rámci stavebních půdorysů
 - veškeré viditelné části kování (závěsy, madélka) budou ve stejném materiálovém provedení jako klika (pokud není uvedeno jinak v PD)
 - při výrobě výplní je nutné koordinovat požární odolnost s částí dokumentace PBR
 - veškeré výplně budou dodána včetně kotvení
 - zárubně budou uchyceny do konstrukcí stěn dle technických předpisů výrobce
 - součástí dodávky je zpracování schvalovací dokumentace, včetně předložení vzorků generálnímu projektantovi, investorovi a také zpracování dílenské dokumentace vytvořené na základě zaměření přesných rozměrů na stavbě
 - návrh skladby skel dle požadavků (požární odolnost, akustika, bezpečnost) je součástí dodávky
 - dveře osazené elektromechanickým zámkem budou napojeny dle požadavku slaboproudých instalací
 - základní charakteristika výplní:
 - tepelné technické parametry v souladu s ČSN 730540-2
 - skutečný rozměr a profilace rámu dle statiky výplně dané výrobcem na dané rozměry výplní,
 - za statické provedení výrobků, jejich celkovou pevnost, bezpečnost, spolehlivost a dlouhodobou životnost zodpovídá výrobce - dodavatel
 - profily rámu, dimenze vyztužení, počty a provedení kování, provedení zasklení, případně další parametry výplní a navrhne dodavatel podle statického výpočtu dle velikosti jednotlivých výplní
 - veškeré kování je požadováno ve vysoké kvalitě - broušená nerez
 - klíče a klíčové kontrolní systémy podle požadavků uživatele, zvolení výrobce klíčů, kartového a přístupového systému bude konzultováno s uživatelem, minimálně šestistavítkový nebo sedmistavítkový systém, 3 klíče ke každému zámku, klíče s návrhem generálního klíče včetně návrhu chronologie přístupů
 - zavírače dveří se zařízením montovaným na povrchu, s kolejničkou a kluzným ramínkem vše ve vysokém standardu např. Dorm, Geze pro častý průchod
 - výrobky musí odpovídat platným předpisům, mimo jiné Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky
 - výrobky musí odpovídat vyhlášce 268/2009 Sb.
 - po osazení je nutno výrobky chránit proti mechanickému poškození a znečištění
 - dveře doplněny o stěnovou zarážku, případně podlahovou - gumové a plastické nárazníky nutno namontovat do podlahy u všech dveří, které se otvírají pod úhlem menším než 110° proti zdi a nebo které přiléhají na potrubí.
 - všechny dveře na únikové cestě budou vybavené nouzovým klíčem v krabičce.
 - veškeré podrobnosti budou při realizaci za účasti architekta a projektanta, v případě nejasností je nutno kontaktovat projektanta, aby nedošlo k případným škodám
 - veškeré osazované prvky budou vzorkovány a odsouhlaseny
 - není-li v dokumentaci uvedeno jinak, je případná změna prvků možná pouze se souhlasem generálního projektanta, investora

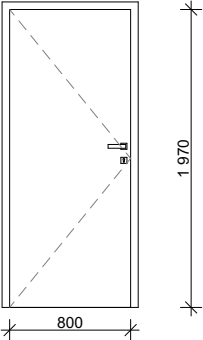
PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT OTVORY NA STAVBĚ, VEŠKERÉ PROVEDENÍ BUDE VYVZORKOVÁNO PŘED OBJEDNÁNÍM ODSOUHLASENO INVESTOREM.
SCHÉMA OTEVÍRÁNÍ KRESLENO U VNITŘNÍCH VÝPLNÍ ZE STRANY PANTŮ

D.1.1-02-010-82 VÝPISY VNITŘNÍCH VÝPLNÍ

OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
			1.NP	CELKEM
<div>D02107</div> <div>D02108</div> <div>D02109</div> <div>D02110</div>	<div>DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ DVEŘE</div> 	<div>DVEŘE: DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ (VÝPLŇ DTD)</div> <div>OTEVÍRÁNÍ: LEVÉ</div> <div>ROZMĚR KŘÍDLA: 600/1970 mm</div> <div>ROZMĚR ST. OTVORU: 700/2020 mm</div> <div>KONSTRUKCE STĚNY: ŠÍŘKA OSTĚNÍ 150 mm</div> <div>ZÁRUBEŇ: ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ BĚŽNÁ POLODŘÁŽKOVÁ</div> <div>POVRCH ZÁRUBNĚ: CPL ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)</div> <div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: DŘEVĚNÉ, RÁMOVÁ KONSTRUKCE, PLNÉ, VÝPLŇ DTD, HRANA OSTRÁ, PODŘÍZNUTÉ 20 mm</div> <div>POVRCH KŘÍDLA: FÓLIE CPL, HLADKÉ PROVEDENÍ, BARVA ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)</div> <div>PROSKLENÍ: -</div> <div>KOVÁNÍ, KLIKA: KOVÁNÍ OBJEKTOVÉ, KLIK-KLIKA, PROVEDENÍ NEREZ, ČTVERCOVÉ ROZETY, NEREZ BROUŠENÁ</div> <div>ZÁMEK, ZÁVĚSY: WC ZÁMEK S OZNAČENÍM OBSAEZNOSTI A ODJISTITELNÝ Z VNĚJŠKU</div> <div>SAMOZAVÍŘAČ -</div> <div>POŽÁRNÍ ODOLNOST: -</div> <div>AKUSTIKA: -</div> <div>POZNÁMKA: - DVEŘE PODŘÍZNUTÉ 20 mm</div>	4	4
<div>D02106</div> <div>D02111</div>	<div>DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ DVEŘE</div> 	<div>DVEŘE: DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ (VÝPLŇ DTD)</div> <div>OTEVÍRÁNÍ: LEVÉ</div> <div>ROZMĚR KŘÍDLA: 700/1970 mm</div> <div>ROZMĚR ST. OTVORU: 800/2020 mm</div> <div>KONSTRUKCE STĚNY: ŠÍŘKA OSTĚNÍ 150 mm</div> <div>ZÁRUBEŇ: ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ BĚŽNÁ POLODŘÁŽKOVÁ</div> <div>POVRCH ZÁRUBNĚ: CPL ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)</div> <div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: DŘEVĚNÉ, RÁMOVÁ KONSTRUKCE, PLNÉ, VÝPLŇ DTD, HRANA OSTRÁ, PODŘÍZNUTÉ 20 mm</div> <div>POVRCH KŘÍDLA: FÓLIE CPL, HLADKÉ PROVEDENÍ, BARVA ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)</div> <div>PROSKLENÍ: -</div> <div>KOVÁNÍ, KLIKA: KOVÁNÍ OBJEKTOVÉ, KLIK-KLIKA, PROVEDENÍ NEREZ, ČTVERCOVÉ ROZETY, NEREZ BROUŠENÁ</div> <div>ZÁMEK, ZÁVĚSY: ZÁMEK VLOŽKOVÝ, VLOŽKA FAB + 3 KLÍČE, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE</div> <div>SAMOZAVÍŘAČ -</div> <div>POŽÁRNÍ ODOLNOST: -</div> <div>AKUSTIKA: -</div> <div>POZNÁMKA: - DVEŘE PODŘÍZNUTÉ 20 mm</div>	2	2

PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT OTVORY NA STAVBĚ
TENTO VÝPIS SLOUŽÍ POUZE PRO NACENĚNÍ PRVKŮ. VEŠKERÉ MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ PROVEDENÍ DVEŘÍ BUDE ODVZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM.

D.1.1-02-010-82 VÝPISY VNITŘNÍCH VÝPLNÍ

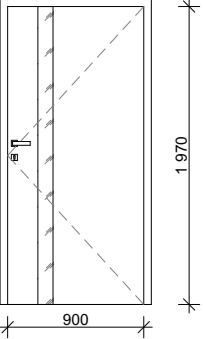
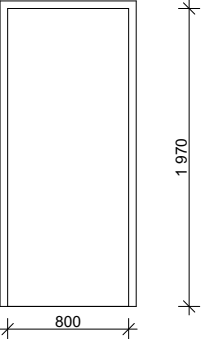
OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
			1.NP	CELKEM
D02 112	<div>DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ DVEŘE</div> 	DVEŘE: DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ (VÝPLŇ DTD)	1	1
		OTEVÍRÁNÍ: LEVÉ		
		ROZMĚR KŘÍDLA: 800/1970 mm		
		ROZMĚR ST. OTVORU: 900/2020 mm		
		KONSTRUKCE STĚNY: ŠÍŘKA OSTĚNÍ 150 mm		
		ZÁRUBEŇ: ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ BĚŽNÁ POLODŘÁŽKOVÁ		
		POVRCH ZÁRUBNĚ: CPL ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)		
		DVEŘNÍ KŘÍDLO: DŘEVĚNÉ, RÁMOVÁ KONSTRUKCE, PLNÉ, VÝPLŇ DTD, HRANA OSTRÁ, PODŘÍZNUTÉ 20 mm		
		POVRCH KŘÍDLA: FÓLIE CPL, HLADKÉ PROVEDENÍ, BARVA ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)		
		PROSKLENÍ: -		
		KOVÁNÍ, KLIKA: KOVÁNÍ OBJEKTOVÉ, KLIK-KLIKA, PROVEDENÍ NEREZ, ČTVERCOVÉ ROZETY, MADLO, NEREZ BROUŠENÁ		
		ZÁMEK, ZÁVĚSY: WC ZÁMEK S OZNAČENÍM OBSAEZNOSTI A ODJISTITELNÝ Z VNĚJŠKU		
		SAMOZAVÍŘAČ -		
		POŽÁRNÍ ODOLNOST: -		
		AKUSTIKA: -		
		POZNÁMKA: - DVEŘE PODŘÍZNUTÉ 20 mm - DVEŘE DOPLNĚNÝ ZE STRANY ZAVÍRÁNÍ O NEREZOVÉ MADLO (V. 850 mm NAD PODLAHOU)		
D02 105.2 D02 115.1	<div>DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ DVEŘE</div> 	DVEŘE: DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ (VÝPLŇ DTD)	2	2
		OTEVÍRÁNÍ: LEVÉ		
		ROZMĚR KŘÍDLA: 800/1970 mm		
		ROZMĚR ST. OTVORU: 900/2020 mm		
		KONSTRUKCE STĚNY: ŠÍŘKA OSTĚNÍ 150 A 450 mm		
		ZÁRUBEŇ: ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ BĚŽNÁ POLODŘÁŽKOVÁ		
		POVRCH ZÁRUBNĚ: CPL ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)		
		DVEŘNÍ KŘÍDLO: DŘEVĚNÉ, RÁMOVÁ KONSTRUKCE, PLNÉ, VÝPLŇ DTD, HRANA OSTRÁ		
		POVRCH KŘÍDLA: FÓLIE CPL, HLADKÉ PROVEDENÍ, BARVA ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)		
		PROSKLENÍ: -		
		KOVÁNÍ, KLIKA: KOVÁNÍ OBJEKTOVÉ, KLIK-KLIKA, PROVEDENÍ NEREZ, ČTVERCOVÉ ROZETY, NEREZ BROUŠENÁ		
		ZÁMEK, ZÁVĚSY: ZÁMEK VLOŽKOVÝ, VLOŽKA FAB + 3 KLÍČE, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE		
		SAMOZAVÍŘAČ -		
		POŽÁRNÍ ODOLNOST: -		
		AKUSTIKA: -		
		POZNÁMKA: -		

PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT OTVORY NA STAVBĚ
TENTO VÝPIS SLOUŽÍ POUZE PRO NACENĚNÍ PRVKŮ. VEŠKERÉ MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ PROVEDENÍ DVEŘÍ BUDE ODVZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM.

D.1.1-02-010-82 VÝPISY VNITŘNÍCH VÝPLNÍ

OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
			1.NP	CELKEM
<div>D02 117</div> <div>D02 119</div>	<div>DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ DVEŘE</div> 	<div>DVEŘE: DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PROSKLENÉ (VÝPLŇ DTD)</div> <div>OTEVÍRÁNÍ: LEVÉ</div> <div>ROZMĚR KŘÍDLA: 800/1970 mm</div> <div>ROZMĚR ST. OTVORU: 900/2020 mm</div> <div>KONSTRUKCE STĚNY: ŠÍŘKA OSTĚNÍ 150</div> <div>ZÁRUBEŇ: ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ BĚŽNÁ POLODŘÁŽKOVÁ</div> <div>POVRCH ZÁRUBNĚ: CPL ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)</div> <div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: DŘEVĚNÉ, RÁMOVÁ KONSTRUKCE, PROSKLENÉ, VÝPLŇ DTD, HRANA OSTRÁ</div> <div>POVRCH KŘÍDLA: FÓLIE CPL, HLADKÉ PROVEDENÍ, BARVA ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)</div> <div>PROSKLENÍ: BÍLÉ PÍSKOVANÉ SKLO - NA CELOU VÝŠKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA, PRUH 100 mm</div> <div>KOVÁNÍ, KLIKA: KOVÁNÍ OBJEKTOVÉ, KLIK-KLIKA, PROVEDENÍ NEREZ, ČTVERCOVÉ ROZETY, NEREZ BROUŠENÁ</div> <div>ZÁMEK, ZÁVĚSY: ZÁMEK VLOŽKOVÝ, VLOŽKA FAB + 3 KLÍČE, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE</div> <div>SAMOZAVÍRAČ SAMOZAVÍRAČ V BARVĚ DVEŘÍ, PRO ČASTÝ PRŮCHOD, S ARETACÍ OTEVŘENÍ</div> <div>POŽÁRNÍ ODOLNOST: -</div> <div>AKUSTIKA: -</div> <div>POZNÁMKA: -</div>	2	2
<div>D02 101</div> <div>D02 105.1</div> <div>D02 113</div> <div>D02 114</div> <div>D02 116</div> <div>D02 118</div>	<div>DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ DVEŘE</div> 	<div>DVEŘE: DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PROSKLENÉ (VÝPLŇ DTD)</div> <div>OTEVÍRÁNÍ: PRAVÉ</div> <div>ROZMĚR KŘÍDLA: 800/1970 mm</div> <div>ROZMĚR ST. OTVORU: 900/2020 mm</div> <div>KONSTRUKCE STĚNY: ŠÍŘKA OSTĚNÍ 150 (2x) A 450 (4x) mm</div> <div>ZÁRUBEŇ: ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ BĚŽNÁ POLODŘÁŽKOVÁ</div> <div>POVRCH ZÁRUBNĚ: CPL ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)</div> <div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: DŘEVĚNÉ, RÁMOVÁ KONSTRUKCE, PROSKLENÉ, VÝPLŇ DTD, HRANA OSTRÁ</div> <div>POVRCH KŘÍDLA: FÓLIE CPL, HLADKÉ PROVEDENÍ, BARVA ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)</div> <div>PROSKLENÍ: BÍLÉ PÍSKOVANÉ SKLO - NA CELOU VÝŠKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA, PRUH 100 mm</div> <div>KOVÁNÍ, KLIKA: KOVÁNÍ OBJEKTOVÉ, KLIK-KLIKA, PROVEDENÍ NEREZ, ČTVERCOVÉ ROZETY, NEREZ BROUŠENÁ</div> <div>ZÁMEK, ZÁVĚSY: ZÁMEK VLOŽKOVÝ, VLOŽKA FAB + 3 KLÍČE, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE</div> <div>SAMOZAVÍRAČ SAMOZAVÍRAČ V BARVĚ DVEŘÍ, PRO ČASTÝ PRŮCHOD, S ARETACÍ OTEVŘENÍ</div> <div>POŽÁRNÍ ODOLNOST: -</div> <div>AKUSTIKA: -</div> <div>POZNÁMKA: -</div>	6	6

PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT OTVORY NA STAVBĚ
TENTO VÝPIS SLOUŽÍ POUZE PRO NACENĚNÍ PRVKŮ. VEŠKERÉ MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ PROVEDENÍ DVEŘÍ BUDE ODVZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM.

OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
			1.NP	CELKEM
D02 121	<div>DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ DVEŘE</div> 	DVEŘE: DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PROSKLENÉ (VÝPLŇ DTD)	1	1
		OTEVÍRÁNÍ: PRAVÉ		
		ROZMĚR KŘÍDLA: 900/1970 mm		
		ROZMĚR ST. OTVORU: 1000/2020 mm		
		KONSTRUKCE STĚNY: ŠÍŘKA OSTĚNÍ 150		
		ZÁRUBEŇ: ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ BĚŽNÁ POLODŘÁŽKOVÁ		
		POVRCH ZÁRUBNĚ: CPL ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)		
		DVEŘNÍ KŘÍDLO: DŘEVĚNÉ, RÁMOVÁ KONSTRUKCE, PROSKLENÉ, VÝPLŇ DTD, HRANA OSTRÁ		
		POVRCH KŘÍDLA: FÓLIE CPL, HLADKÉ PROVEDENÍ, BARVA ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)		
		PROSKLENÍ: BÍLÉ PÍSKOVANÉ SKLO - NA CELOU VÝŠKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA, PRUH 100 mm		
		KOVÁNÍ, KLIKA: KOVÁNÍ OBJEKTOVÉ, KLIK-KLIKA, PROVEDENÍ NEREZ, ČTVERCOVÉ ROZETY, NEREZ BROUŠENÁ		
		ZÁMEK, ZÁVĚSY: ZÁMEK VLOŽKOVÝ, VLOŽKA FAB + 3 KLÍČE, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE		
		SAMOZAVÍRAČ SAMOZAVÍRAČ V BARVĚ DVEŘÍ, PRO ČASTÝ PRŮCHOD, S ARETACÍ OTEVŘENÍ		
		POŽÁRNÍ ODOLNOST: -		
		AKUSTIKA: -		
		POZNÁMKA: -		
D02 115.2	<div>DŘEVĚNÁ OBLOŽKA</div> 	DVEŘE: DŘEVĚNÁ OBLOŽKA OTVORU	1	1
		OTEVÍRÁNÍ: -		
		ROZMĚR KŘÍDLA: 800/1970 mm		
		ROZMĚR ST. OTVORU: 900/2020 mm		
		KONSTRUKCE STĚNY: ŠÍŘKA OSTĚNÍ 150 mm		
		ZÁRUBEŇ: ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ BĚŽNÁ POLODŘÁŽKOVÁ		
		POVRCH ZÁRUBNĚ: CPL ŠEDÁ (BUDE ODVZORKOVÁNO)		
		DVEŘNÍ KŘÍDLO: -		
		POVRCH KŘÍDLA: -		
		PROSKLENÍ: -		
		KOVÁNÍ, KLIKA: -		
		ZÁMEK, ZÁVĚSY: -		
		SAMOZAVÍRAČ -		
		POŽÁRNÍ ODOLNOST: -		
		AKUSTIKA: -		
		POZNÁMKA: -		

PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT OTVORY NA STAVBĚ
TENTO VÝPIS SLOUŽÍ POUZE PRO NACENĚNÍ PRVKŮ. VEŠKERÉ MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ PROVEDENÍ DVEŘÍ BUDE ODVZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM.