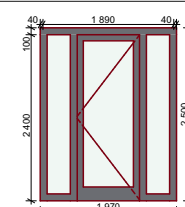
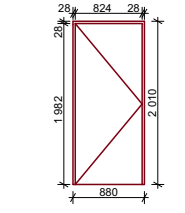
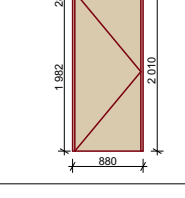
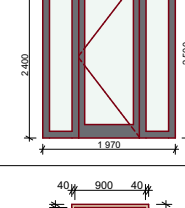
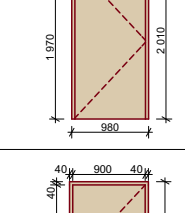
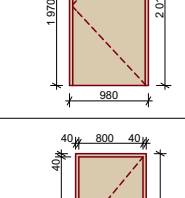
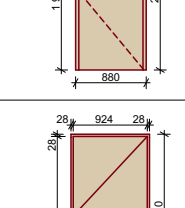
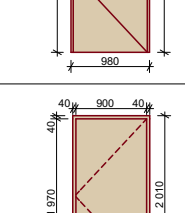
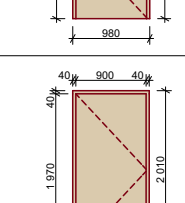
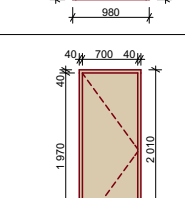
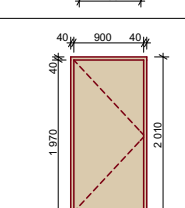
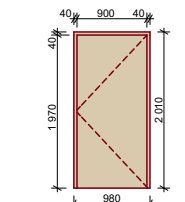
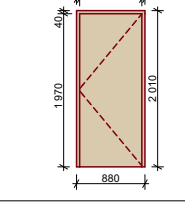
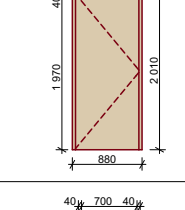
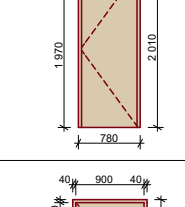
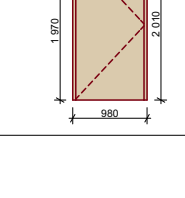



VÝPIS DVEŘÍ A VRAT																																						
ID	Počet	Dveře všeobecně									Křídlo			Zárubeň				Práh	Kování	Materiál kování	Typ klíče	Třída bezpečnostní vložky	Součástí generálního klíče	EKV (SKV)	EZS	EPS	Zarážka	Samozavírač	Elektrický pohon	Mřížka	Koordinátor	Stavěč	Ovládání kování ze směru pantů	Stav	Poznámka	Revize		
		Pohled	Výška	Šířka	Orientace	Design	Požární klasifikace	Panikové kování	Součinitel prostupu tepla - celkem, U (W/m²K)	Vzduchová neprůzvučnost, Rw=dB	Materiál křídla	Povrchová úprava dveřního křídla	Barva dveřního křídla	Typ zárubně	Materiál zárubně	Povrchová úprava zárubně	Barva zárubně																					
Dveře																																						
D01	1		2 400	900	L	Bezpečné		Die ČSN EN 179 (klíka s funkcí panik)	1,2	35	Plast	Fólie	Jednobarevné, dle výběru investora	Rámová zárubeň	Plast	Fólie	Jednobarevné, dle výběru investora	Ocel	Štítové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	4								---					Koule/Klíka	Nové dveře	Systémový práh s přerušením tepelného mostu	0
D02	1		1 970	800	L	Bezpečné	EW 15 DP3-C	Die ČSN EN 179 (klíka s funkcí panik)			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Ocel	Žárový pozink	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D03	1		1 970	800	L	Bezpečné		Die ČSN EN 179 (klíka s funkcí panik)			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D04	1		2 400	900	L	Bezpečné		Die ČSN EN 179 (klíka s funkcí panik)	1,2	35	Plast	Fólie	Jednobarevné, dle výběru investora	Rámová zárubeň	Plast	Fólie	Jednobarevné, dle výběru investora	Ocel	Štítové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	4								---					Koule/Klíka	Nové dveře	Systémový práh s přerušením tepelného mostu	0
D05	1		1 970	900	P	Bezpečné		-			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D06	1		1 970	900	L	Bezpečné		Die ČSN EN 179 (klíka s funkcí panik)			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D07	1		1 970	800	L	Bezpečné		-			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D08	1		1 970	900	P	Bezpečné		Die ČSN EN 179 (klíka s funkcí panik)			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D09	1		1 970	900	L	Bezpečné		-			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D10	1		1 970	900	P	Bezpečné		-			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozeta na WC	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D11	1		1 970	700	P	Bezpečné		-			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozeta na WC	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D12	1		1 970	900	P	Bezpečné		Die ČSN EN 179 (klíka s funkcí panik)			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D13	1		1 970	900	L	Bezpečné		Die ČSN EN 179 (klíka s funkcí panik)			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D14	1		1 970	800	L	Bezpečné		-			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D15	1		1 970	800	P	Bezpečné		-			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D16	1		1 970	700	L	Bezpečné		-			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozeta na WC	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0
D17	1		1 970	900	P	Bezpečné		Die ČSN EN 179 (klíka s funkcí panik)			Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Obložková zárubeň	Dřevěný kompozit	Lamino (HPL)	Jednobarevné, dle výběru investora	Ne	Rozetové kování	Broušený nerez	Cylindrický klíč (bezpečnostní I)	-								---					Klíka/Klíka	Nové dveře	Dřevěný kompozit - MDF deska	0

## Požadavky na dveře a vrata

- Tato dokumentace je určena jako dokumentace pro provádění stavby. Dokumentace nenahrazuje realizaci, dodavatelskou ani dílenskou dokumentaci. Dílenská dokumentace musí být vždy v dostatečném předstihu před zahájením konkrétních prací odsouhlasena TDI, GP a Architektem. Konstruktivní schémata ani ostatní výkresy dílensko (výrobní) dokumentaci nenahrávají.
- Zhotovitel zpracuje Realizační dokumentaci stavby (RDS) a dokumentaci skutečného provedení stavby (DPS). Rozsah vždy souhrnná technická zpráva.
- Na všechny atypické konstrukce bude zpracována výrobní dokumentace, která bude odsouhlasena objednatelem ve spolupráci s TDI, GP a Architektem.
- Statické posouzení jednotlivých výrobků bude součástí dílenské a dodavatelské dokumentace. Dodavatelé jsou povinni vypracovat statické posouzení na jednotlivé výrobky
- Výroby použitě konstrukce a materiály musí vyhovovat hygienickým požadavkům na emise škodlivin a cizorodých látek (formaldehyd, radon apod.).
- Jednotliví zhotovitelé konstrukcí či instalací jsou povinni postupovat dle platných a aktuálních zákonů, vyhlášek, nařízení vlády, norem a předpisů. Pokud by dokumentace s nimi byla v rozporu, jsou povinni neprodělně před i během procesu přípravy, výroby a výstavby na vzniklou skutečnost generálního projektanta upozornit.
- Jednotlivé profesní části musí být koordinovány se stavební a architektonickou částí projektové dokumentace, veškeré nejistoty nebo případné rozdíly musí být včas konzultovány s GP a Architektem.
- Veškeré výrobky budou před zadáním do výroby nebo před objednáním dodatelem přepočítány, rozměry přeměřeny a příslušná dílenská dokumentace dodavatele bude odsouhlasena objednatelem ve spolupráci s TDI, GP a Architektem.
- Při realizaci nutno respektovat podmínky a připomínky, které vyplývají z veřejnoprávního projednání projektové stavby.
- Při provádění stavby je vždy nutno pracovat s nejaktuálnějšími revizemi výkresů.
- Aktuální revize dokumentace bude vždy stanovena a zapsána do stavebního deníku na KD GD a GP, veškeré změny a revize musí potvrdit TDI.
- Dodavatel stavby a subdodavatelé se musí vždy seznámit s nejaktuálnější verzí dokumentace a upozornit na případné nesrovnalosti.
- Před výrobou je nutné veškeré rozměry změřit, přesný rozměr bude stanoven přímo na stavbě.
- Součástí stavby jsou veškeré kotvení, kotvíci, upevňovací, připojovací konstrukce, doplňky.
- Veškeré skleněné části budou z bezpečnostního skla, které navrhne konkrétní dodavatel dveří (tl. skla, kalení, bezpečnostní fólie atd.)
- Případné dveře s elektromechanickými zámky, budou mit dodatelem zabezpečen průchod kabeláže od zámku přes kabelovou průchodku se skrytou montáží do záručného až po návaznost na kabeláž.
- Případný pohon posuvných dveří je dodatek do záručného
- Stavební požadky součástí dodávky dveří, vrat
- Klasifikace požární ochrany dveří: c - samozavírací (5 tříd c0 až c5; viz PBR); dp1 - dveře nehořlavé, dp3 - dveře hořlavé, s - kouřotěsnost (třída Sa, nebo Sm; viz PBR). EI - bráni šíření plamů, EW - omezení šíření plamů. Závazné je PBR.
- Význam zkratk ve výpisě dveří a vrat: EPS - dveře (vraty) napojeny na elektrickou požární signalizaci, EZS - dveře (vraty) napojeny na elektrický zabezpečovací systém, EKV (SKV) - elektronická kontrola vstupu (systém kontroly vstupu) - typicky kartový systém,
- Veškeré části popsané ve výpisě dveří a vrat jsou součástí dodávky jednotlivých dveří a vrat
- Případné skleněné části dveří budou opatřeny bezpečnostními polepy - součástí dodávky dveří
- Zásady užívání, způsob ovlázení a cykly kontrol a údržby viz souhrnná technická zpráva.
- V případě potřeby provedení změny/opravy/úpravy oproti DRS Hostejstvo z jakého důvodu, zpracuje Zhotovitel návrh změny do RDS a předloží ji autorskému dozoru, TDI a investorovi k vyjádření. Součástí návrhu též změny bude vždy oceněný soupis prací.
- Prosklené dveře a stěny, jejichž zasklení zasahuje níže než 800 mm nad podlahou, budou opatřeny ve výšce 800 až 1000 mm a zároveň ve výšce 1400 až 1600 mm bílými trsy 50/50 mm osové vzdálenými 150 mm.
- Na vnější stěny dveří ve výši 200 mm nad klikou bude umístěn štítek s hmatovým informacím znakem a s příslušným nápisem v Braillově písmu jako je text "WC ženy", "sprchy muži" nebo "šatny ženy". Braillovo písmo musí mít parametry standardní sazby.
- Součástí dveří je i veškeré potřebné kování: 3x dveřní 3D stavitelný zábrus na každém otevíravém křídle, dveřní zástrčky, protiplechy, madla podle vyhlášky 398/2006 Sb. kliky, zámky .....
- Všechny dveře budou dodány s 5ks klíči



