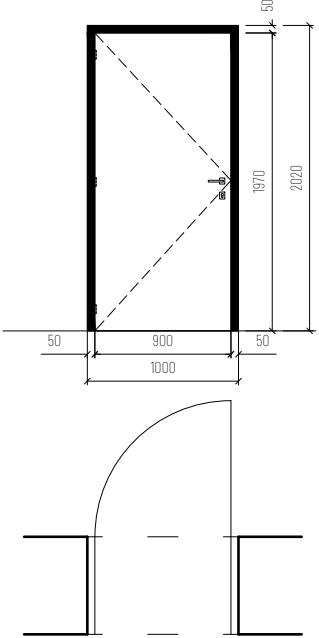
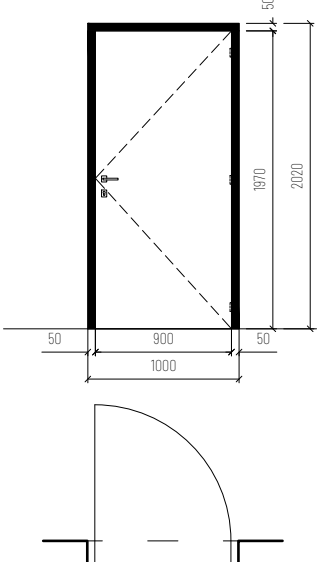
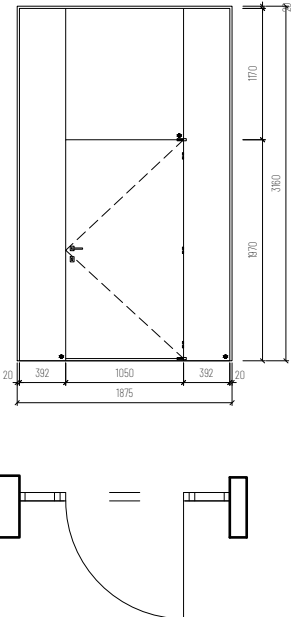


Výpis prvků - Výpis výrobků dveří			Projekt: ZŠ a MŠ Chlebovice - tělocvična		MAJAG s.r.o.
Označení	Poloha Kusy	Schematické zobrazení a popis (typ)	Rozměry (mm)	Popis výrobku	6.03.f
D / 4	Ostatní 1		Rozměr Křídla 900 / 1970 Rozměr otvoru 1000 / 2020 Levé	<p><u>Popis výrobku</u> Vnitřní jednokřídlové dveře levé, obložkové, bez prahové, otvíravé</p> <p><u>Dveřní křídlo</u> dveřní křídlo plné, nečleněná, hladké, otvíravé, jednokřídlové Konstrukce: rám z MDF profilu, vyplněno ztuženou papírovou voštinou, oplaštění rámu a vyplně jsou HDF desky, povrchově upravené kaširovanou fólií Hrany: obvykle rovné</p> <p><u>Kování</u> Panty: 3 ks pro standardní čep falcových dveří, nerezové rozetové kování na hranatých rozetách s vratnou pružinou klik, materiál: nerez, stříbrná barva, klika/klika, s cylindrickým zámkem hranatý, stříbrná barva</p> <p><u>Požární odolnost</u> Dle PBR je nutno aby dveře splňovali požadavky pro požární uzávěr typu EI 30 DP3-C (se samozavíračem)</p> <p>Bližší specifikováno na základě dílenské dokumentace dodavatelem</p>	
D / 5	Ostatní 1		Rozměr Křídla 900/1970 Rozměr otvoru 1000 / 2020 Pravé	<p><u>Popis výrobku</u> Vnitřní jednokřídlové dveře pravé, ocelová zárubeň, bez prahové, otvíravé</p> <p><u>Dveřní křídlo</u> dveřní křídlo plné, nečleněná, hladké, otvíravé, jednokřídlové Konstrukce: rám z MDF profilu, vyplněno ztuženou papírovou voštinou, oplaštění rámu a vyplně jsou HDF desky, povrchově upravené kaširovanou fólií Hrany: obvykle rovné</p> <p>Hrany: obvykle rovné</p> <p>Ocelová zárubeň - hranatá , rozměr otvoru 1000/2020, tvar profilu: polodrážka, hranatá, plech tl. 1,5 mm, povrch: komaxit, práškově lakováno - RAL 7030 s těsněním v polodrážce</p> <p><u>Kování</u> Panty: 3 ks pro standardní čep falcových dveří, nerezové rozetové kování na hranatých rozetách s vratnou pružinou klik, materiál: nerez, stříbrná barva, klika/klika, s cylindrickým zámkem hranatý, stříbrná barva</p> <p><u>Požární odolnost</u> Dle PBR je nutno aby dveře splňovali požadavky pro požární uzávěr typu EI 30 DP3-C (se samozavíračem)</p> <p>Bližší specifikováno na základě dílenské dokumentace dodavatelem</p>	
D / 6	Foyer 1		Rozměr Křídla 1050/1970 Rozměr otvoru 1875 / 3160 Pravé	<p><u>Popis výrobku</u> Sklenná bezrámová příčka s těsněním mezi skly + spáry mezi dveřmi a bočním světlikem a nadsvětlikem v hliníkovém profilu zapuštěním do obvodových konstrukcí</p> <p>Dveře vnitřní jednokřídlové, bez prahové, pravé</p> <p><u>Hliníkový rám</u> Hliníkový profil stříbrné barvy kotven U profil do podlahy a svíracím profilem do stropu</p> <p><u>Hliníkové dveřní křídlo</u> Bezzárubňová + vyplň celoprosklená, nečleněná, hladká, křídlo 1050/1970</p> <p><u>Zasklení</u> Tepelně tvrzené (kalené) bezpečnostní sklo ESG tl. 10 mm dle ČSN EN 12 150 - čiré Spojení modulu transparentní páskou</p> <p><u>Kování</u> Rohové kování pantů do kaleného skla ESG pro otočné dveře s klikou práškově lakováno - stříbrná barva, cylindrická vložka s rozenou hranatá - stříbrná barva</p> <p><u>Požární odolnost</u> Dle PBR je nutno aby dveře splňovali požadavky pro požární uzávěr typu EI 30 DP3-C (se samozavíračem)</p> <p>Bližší specifikováno na základě dílenské dokumentace dodavatelem</p>	