


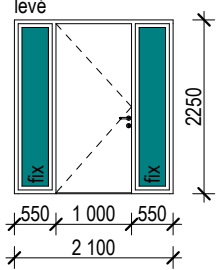
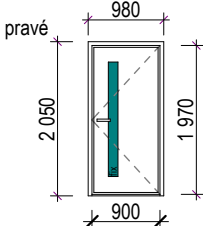
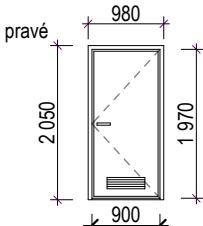
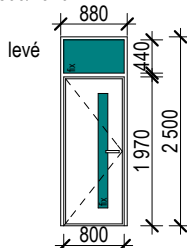
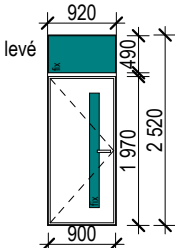
## POZNÁMKA:

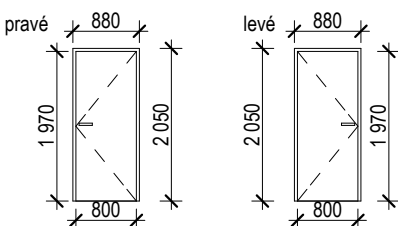
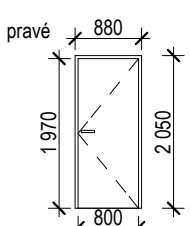
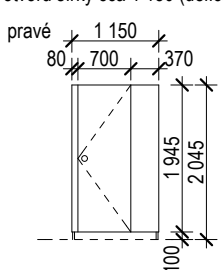
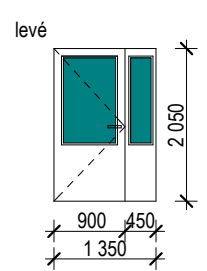
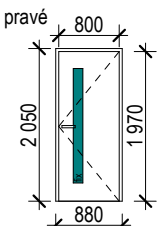
- schémata jsou kreslena v pohledu ze strany pantů (interiérové dveře); z vnější strany ve fasádě (exterioru)
- **před zahájením výroby nutno ověřit hrubé stavební rozměry přímo na stavbě**
- bližší specifikace a přesné provedení bude před zahájením výroby dohodnuto za účasti investora mezi autory projektu a konkrétní dodavatelskou firmou
- parametry výplní otvorů v obvodových stěnách:  
minimální součinitel prostupu tepla zasklením  $U_g = 0,7 \text{ (W/m}^2\text{.K)}$ , souč. pr. tepla rámu  $U_f = 1,2 \text{ (W/m}^2\text{.K)}$
- způsob kotvení a osazení bude dohodnut během realizace s konkrétním dodavatelem
- specifikace kotevního materiálu je součástí montážní dokumentace zhotovitele, přesný způsob kotvení a osazení bude dohodnut během realizace s konkrétní dodavatelskou firmou
- některé dveře nutno opatřit štítky - jednoznačné značení místností
- Tato dokumentace nenahrazuje výrobní dokumentaci dodavatele!!!

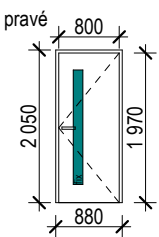
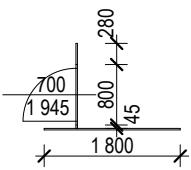
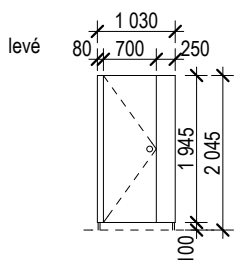
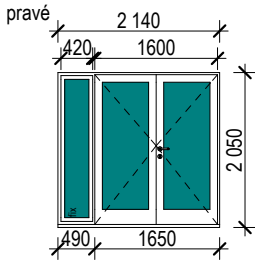
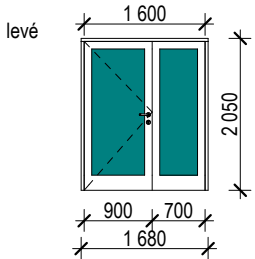
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	ZPRACOVATEL	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv
ING. LUDĚK VALÍK	ING. LUDĚK VALÍK	ING. RADOMÍR PAULER	NEZAMĚŘENO, STÁVAJÍCÍ
S0-01 (A) - TJ Sokol Stará Bělá			zak. č.: A3812055

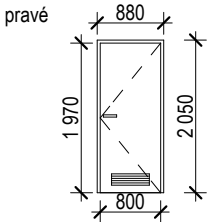
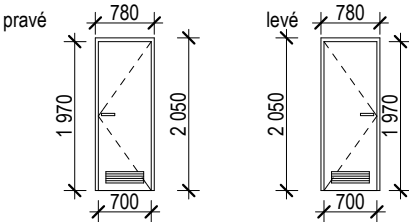
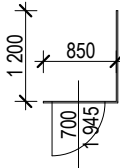
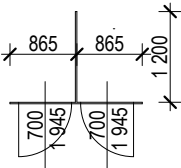
## Nástavba šaten a sociálního zařízení TJ Sokol Stará Bělá

Místo :	Fotbalový areál, ul. Nad Rybníkem 724 00, Ostrava - Stará Bělá, parc.č. 3628/2, k.ú. Stará Bělá 753 661	 DESIGN ARCHITEKTURA REALIZACE	
Investor:	Statuární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava		
Stupeň :	RDS		
Zodp. projektant :	Ing. Luděk Valík, autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby ČKAIT 1102452		
Projektant:	Ing. Radomír Pauler & ArchiCAD 15 + Canon iPF755 / Canon iR C2380		
Datum :	říjen 2012	zak. č.: A3812055	
Tabulka dveří		měř.: 1:100	č.v.: F-A.14
KANCELÁŘ : HUSOVA 9, 702 00 OSTRAVA 1, TEL/FAX : 596 116 323, E-MAIL : ATELIER38@ATELIER38.CZ - ATELIER : SOLNÁ 13, 746 01 OPAVA, TEL/FAX : 553 626 224, E-MAIL : ATELIER38@ATELIER38.CZ			

ZN.	ROZMĚRY ( MM )	POPIS	POČET		
				L	P
D.01	světlý rozměr stavebního otvoru 2100/2250 světlý rozměr dveří 2100/2250 	jednokřídle hliníkové vstupní dveře + 2 boční světlíky křídlo: vnější plně hliníkové, zateplená kazeta, otvíravé (dle schématu) barva bílá, výplň kazety <b>PUR</b> panely zasklení světlíků: bezpečnostní izolační dvojsklo (trojsklo) zárubeň: hliníková pro jednokřídlové dveře s pevnými bočními světlíky (barva bílá) kování: pro hliníkové dveře zámek: třibodový bezpečnostní svrchní kování: provedení klika/klika, barva např. <b>matný nikel</b> práh: bezbariérový hliníkový s přerušeným tepelným mostem ostatní: dveřní samozavírač (hliník), předchystáno pro bezbariérové použití tepelné technické parametry celého prvku < <b>1,2 (W/m2K)</b>	1.NP	1	0
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>1</b>	<b>0</b>
D.02	světlý rozměr stavebního otvoru 980/2050 světlý rozměr dveří 900/1970 	jednokřídlové vnitřní dveře (částečné zasklení) - pravé dveřní křídlo: částečné zasklení, hladké s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčená DTD povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> zasklení: bezpečnostní sklo <b>čiré</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál např. <b>matný nikel</b> zámek: zadlabací pro cylindrickou vložku bezpečnostní vložka zárubeň: ocelová pro dodatečné osazení, barva <b>hnědá</b> práh: přechodová lišta dveře opatřeny příslušným štítkem (fotbalové šatny alt. kabiny)	1.NP	0	1
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>1</b>	<b>0</b>
D.03	světlý rozměr stavebního otvoru 980/2050 světlý rozměr dveří 900/1970 	jednokřídlové vnitřní dveře plné - pravé dveřní křídlo: plné, hladké s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčená DTD povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál např. <b>matný nikel</b> zámek: vložkový zadlabavací zárubeň: ocelová pro dodatečné osazení barva <b>hnědá</b> práh: dřevěný (natřený dle odstínu podlahy) mřížky: větrací mřížka hliník <b>100/400 mm</b> , osazena do dveřního křídla 100 mm nad podlahu dveře opatřeny příslušným štítkem (např. prádelna)	1.NP	0	1
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>0</b>	<b>1</b>
D.04	světlý rozměr stavebního otvoru 880/2500 světlý rozměr dveří 800/1970 	jednokřídle dřevěné vnitřní dveře s nadsvětlíkem dveřní křídlo: částečné zasklení, hladké s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčená DTD povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> zasklení: bezpečnostní sklo <b>čiré</b> nadsvětlík: bezpečnostní sklo <b>čiré</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál např. <b>matný nikel</b> zámek: vložkový zadlabavací zárubeň: ocelová pro dodatečné osazení, barva <b>hnědá</b> práh: přechodová lišta dveře opatřeny příslušným štítkem (zdravotní služba alt. první pomoc)	1.NP	1	0
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>1</b>	<b>0</b>
D.05	světlý rozměr stavebního otvoru 920/2500 světlý rozměr dveří 800/1970 	jednokřídle plastové vstupní dveře s nadsvětlíkem křídlo: vnější částečně zasklené plastové, zateplená kazeta, (otevření dle schéma) barva bílá, výplň kazet <b>PUR</b> panely zasklení nadsvětlíku: bezpečnostní izolační dvojsklo (trojsklo) zárubeň: systémový plastový rám (barva bílá) kování: pro plastové vstupní dveře zámek: třibodový bezpečnostní svrchní kování: provedení klika/klika, barva např. <b>matný nikel</b> práh: bezbariérový hliníkový s přerušeným tepelným mostem tepelné technické parametry celého prvku < <b>1,2 (W/m2K)</b>	1.NP	1	0
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>1</b>	<b>0</b>

ZN.	ROZMĚRY ( MM )	POPIS	POČET		
				L	P
D.06	světlý rozměr stavebního otvoru 780/2050 světlý rozměr dveří 700/1970 	jednokřídlové vnitřní dveře plné - pravé, levé dveřní křídlo: plné, hladké s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčená DTD povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál např. <b>matný nikel</b> zámek: vložkový zadlabavací zárubeň: ocelová pro dodatečné osazení, barva <b>hnědá</b> práh: 1NP - dřevěný (natřený dle odstínu podlahy - lakovaný) 2NP bezprahový - navržena přechodová lišta dveře opatřeny příslušným štítkem (fotbalové šatny alt. kabiny)	1.NP	0	2
			2.NP	2	2
			CELK.	<b>2</b>	<b>4</b>
D.07	světlý rozměr stavebního otvoru 880/2050 světlý rozměr dveří 800/1970 	jednokřídlové vnitřní dveře plné - pravé, levé dveřní křídlo: částečné zasklení, hladké s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčená DTD povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál např. <b>matný nikel</b> zámek: vložkový zadlabavací zárubeň: pro osazení do sádkartonu, barva <b>hnědá</b> práh: přechodová lišta dveře opatřeny příslušným štítkem (fotbalové šatny alt. kabiny)	1.NP	0	0
			2.NP	0	1
			CELK.	<b>0</b>	<b>1</b>
D.08	do stavebního otvoru šířky cca 1 150 (dělicí příčka výšky 2 045) 	sanitární systémová dělicí příčka s dveřmi (pravé) dveřní křídlo: vnitřní HPL, plné, hladké bez polodrážky pro dveře jednokřídlové otočné, barva dle vzorkovnice HPL konstrukce: hliník/elox EV1 zámek: wc - součást systémové příčky HPL svrchní kování: kliky se štítky, např. <b>matný nikel</b> Sanitární dělicí příčka je kotvena do bočních stěn + podpěrná kce od podlahy (viz systém)	1.NP	0	2
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>0</b>	<b>2</b>
D.09	světlý rozměr stavebního otvoru 1350/2050 světlý rozměr dveří 1250/1970 	dvoukřídlové dřevěné vnitřní dveře (částečné zasklení) - levé dveřní křídla: částečné zasklení, hladké s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčená DTD povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> zasklení: bezpečnostní sklo <b>čiré</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál např. <b>matný nikel</b> zámek: dveře opatřeny příslušným štítkem (Kotelna, WC) zárubeň: zadlabací pro cylindrickou vložku bezpečnostní vložka práh: bezprahové (mezi podlahy vložit přechodové profily) dveře opatřeny příslušným štítkem (bufet)	1.NP	1	0
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>1</b>	<b>0</b>
D.10	světlý rozměr stavebního otvoru 880/2060 světlý rozměr dveří 800/1970 	jednokřídlové plastové vstupní dveře - pravé (částečné zasklení) křídlo: vnější částečně zasklené plastové, zateplená kazeta, otvíravé (dle schématu) barva bílá, výplň kazet <b>PUR panel</b> zasklení: bezpečnostní izolační dvojsklo (trojsklo) zárubeň: systémový plastový rám pro jednokřídlové částečně zasklené dveře (barva bílá) kování: pro plastové vstupní dveře zámek: tříbodový bezpečnostní svrchní kování: provedení klika/klika, barva např. <b>matný nikel</b> práh: bezbariérový hliníkový s přerušeným tepelným mostem ostatní: dveřní samozavírač (hliník), tepelné technické parametry celého prvku < <b>1,2 (W/m2K)</b> dveře opatřeny příslušným štítkem (WC Muži, WC Ženy)	1.NP	0	3
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>0</b>	<b>3</b>

ZN.	ROZMĚRY ( MM )	POPIS	POČET		
				L	P
D.10.A	světlý rozměr stavebního otvoru 880/2060 světlý rozměr dveří 800/1970 	jednokřídlé plastové vstupní dveře - pravé (částečné zasklení) křídlo: vnější částečně zasklené plastové, zateplená kazeta, otevíravé (dle schématu) barva bílá, výplň kazet <b>PUR panel</b> zasklení: bezpečnostní izolační dvojsklo (trojsklo) zárubeň: systémový plastový rám pro jednokřídlové částečně zasklené dveře (barva bílá) kování: pro plastové vstupní dveře zámek: tříbodový bezpečnostní svrchní kování: provedení klika/klika, barva např. <b>matný nikel</b> práh: bezbariérový hliníkový s přerušeným tepelným mostem ostatní: dveřní samozavírač (hliník), předchystáno pro bezbariérové použití tepelné technické parametry celého prvku < <b>1,2 (W/m2K)</b> dveře opatřeny příslušným štítkem (WC invalida)	1.NP	0	1
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>0</b>	<b>1</b>
D.11	do stavebního otvoru viz půdorysné schéma půdorysné schéma s rozměry (příčka celkové výšky 2 045) 	sanitární systémová dělicí příčka s dveřmi (pravé) dveřní křídlo: vnitřní HPL, plné, hladké bez polodrážky pro dveře jednokřídlové otočné, barva dle vzorkovnice HPL konstrukce: hliník/elox EV1 zámek: wc - součást systémové příčky HPL svrchní kování: kliky se štítky, např. <b>matný nikel</b> Sanitární dělicí příčka je kotvena do bočních stěn + podpěrná kce od podlahy (viz systém)	1.NP	0	1
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>0</b>	<b>1</b>
D.12	do stavebního otvoru šířky cca 1 030 (dělicí příčka výšky 2 045) 	sanitární systémová dělicí příčka s dveřmi (levé) dveřní křídlo: vnitřní HPL, plné, hladké bez polodrážky pro dveře jednokřídlové otočné, barva dle vzorkovnice HPL konstrukce: hliník/elox EV1 zámek: wc - součást systémové příčky HPL svrchní kování: kliky se štítky, např. <b>matný nikel</b> Sanitární dělicí příčka je kotvena do bočních stěn + podpěrná kce na podlaze (viz systém)	1.NP	1	0
			2.NP	0	0
			CELK.	<b>1</b>	<b>0</b>
D.13	světlý rozměr stavebního otvoru 2140/2050 světlý rozměr dveří 1600/2000 	dvoukřídlé dřevěné vnitřní dveře (plné zasklení) -pravé + boční světlík dveřní křídla: plné zasklení, kce dveří hladká s polodrážkou, vnitřní výplň zasklení povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> zasklení: bezpečnostní sklo <b>čiré</b> boční světlík: bezpečnostní sklo <b>čiré</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál např. <b>matný nikel</b> zámek: zadlabací pro cylindrickou vložku bezpečnostní vložka zárubeň: dřevěná rámová zárubeň, barva <b>hnědá</b> práh: bezprahové (mezi podlahy vložit přechodové profily)	1.NP	0	0
			2.NP	0	1
			CELK.	<b>0</b>	<b>1</b>
D.14	světlý rozměr stavebního otvoru 1680/2050 světlý rozměr dveří 1600/1970 	dvoukřídlé dřevěné vnitřní dveře (plné zasklení) -pravé dveřní křídla: plné zasklení, kce dveří hladká s polodrážkou, vnitřní výplň zasklení povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> zasklení: bezpečnostní sklo <b>čiré</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál <b>dořešen v realizaci</b> zámek: vložkový zadlabací zárubeň: dřevěná rámová zárubeň, barva <b>hnědá</b> práh: bezprahové (mezi podlahy vložit přechodové profily) dveře opatřeny příslušným štítkem (Společenská místnost)	1.NP	0	0
			2.NP	1	0
			CELK.	<b>1</b>	<b>0</b>

ZN.	ROZMĚRY ( MM )	POPIS	POČET		
				L	P
D.15	světlý rozměr stavebního otvoru 880/2050 světlý rozměr dveří 800/1970 	jednokřídlové vnitřní dveře plné - pravé dveřní křídlo: plné, hladké s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčená DTD povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál např. <b>matný nikel</b> zámek: vložkový zadlabavací zárubeň: ocelová pro dodatečné osazení barva <b>hnědá</b> práh: bezprahové (mezi podlahy vložit přechodové profily) mřížky: větrací mřížka hliník <b>100/400 mm</b> , osazena do dveřního křídla 100 mm nad podlahu dveře opatřeny příslušným štítkem (Kotelna, WC)	1.NP	0	0
			2.NP	0	2
			CELK.	<b>0</b>	<b>2</b>
D.16	světlý rozměr stavebního otvoru 780/2050 světlý rozměr dveří 700/1970 	jednokřídlové vnitřní dveře plné - pravé, levé dveřní křídlo: plné, hladké s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčená DTD povrch CPL (střednětlaký laminát) barva <b>bílá CPL</b> svrchní kování: provedení klika/klika, materiál např. <b>matný nikel</b> zámek: vložkový zadlabavací zárubeň: pro osazení do sádkartonu, barva <b>hnědá</b> práh: bezprahové (mezi podlahy vložit přechodové profily) mřížky: větrací mřížka hliník <b>100/400 mm</b> , osazena do dveřního křídla 100 mm nad podlahu dveře opatřeny příslušným štítkem (WC Muži, WC Ženy)	1.NP	0	0
			2.NP	2	2
			CELK.	<b>4</b>	
D.17	do stavebního otvoru viz půdorysné schéma půdorysné schéma s rozměry (příčka celkové výšky 2 045) 	sanitární systémová dělicí příčka s dveřmi (pravé) dveřní křídlo: vnitřní HPL, plné, hladké bez polodrážky pro dveře jednokřídlové otočné, barva dle vzorkovnice HPL konstrukce: hliník/elox EV1 zámek: wc - součást systémové příčky HPL svrchní kování: kliky se štítky, např. <b>matný nikel</b> Sanitární dělicí příčka je kotvena do bočních stěn + podpěrná kce od podlahy (viz systém)	1.NP	0	
			2.NP	1	
			CELK.	<b>1</b>	
D.18	do stavebního otvoru viz půdorysné schéma půdorysné schéma s rozměry (příčka celkové výšky 2 045) 	sanitární systémová dělicí příčka s dveřmi (levé) dveřní křídlo: vnitřní HPL, plné, hladké bez polodrážky pro dveře jednokřídlové otočné, barva dle vzorkovnice HPL konstrukce: hliník/elox EV1 zámek: wc - součást systémové příčky HPL svrchní kování: kliky se štítky, např. <b>matný nikel</b> Sanitární dělicí příčka je kotvena do bočních stěn + podpěrná kce od podlahy (viz systém)	1.NP	0	
			2.NP	1	
			CELK.	<b>1</b>	
DS1	dveřní křídla stávající 800/1970	stávající dveřní křídla + ocelové zárubeň křídlo: stávající křídla, které zůstanou zachovány, budou před realizací stavebních úprav demontovány, uskladněny na skladovací místo, a před zpětným osazením budou repasovány (vytmelení + přebroušení + nátěr) zárubeň: ocelová (přepískovat + natřít dvojitým emailem <b>hnědým</b> ) svrchní kování: provedení klika/klika, barva doložena při realizaci Příslušné dveře opatřit štítky (WC, Sprchy, číslování kabin, atd.)	1.NP	8	
			2.NP	0	
			CELK.	<b>8</b>	
DS2	dveřní křídla stávající 600/1970	stávající dveřní křídla + ocelové zárubeň křídlo: stávající křídla, které zůstanou zachovány, budou před realizací stavebních úprav demontovány, uskladněny na skladovací místo, a před zpětným osazením budou repasovány (vytmelení + přebroušení + nátěr) zárubeň: ocelová (přepískovat + natřít dvojitým emailem <b>hnědým</b> ) svrchní kování: provedení klika/klika, barva doložena při realizaci Příslušné dveře opatřit štítky (WC, Sprchy, číslování kabin, atd.)	1.NP	4	
			2.NP	0	
			CELK.	<b>4</b>	