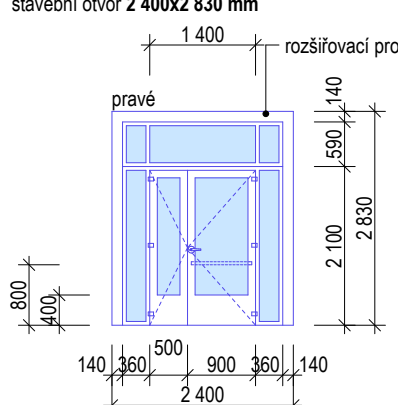
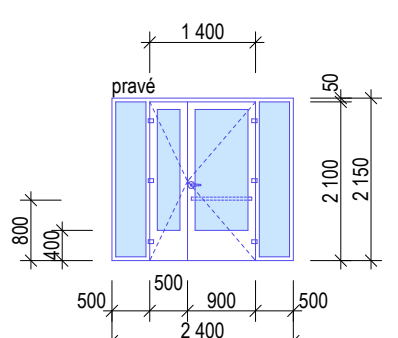
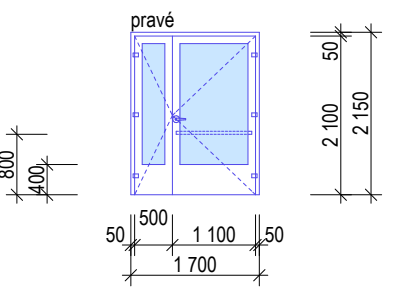
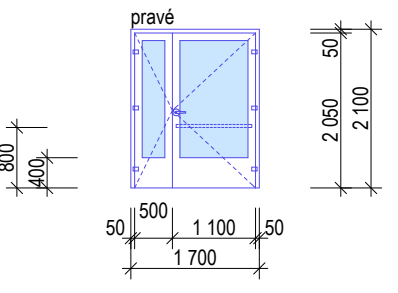


ZN.	ROZMĚRY (MM)	POPIS	POČET		
				L	P
D.01	stavební otvor 2 400x2 830 mm 	dvojkrídle vstupní dveře otevíravé, celoprosklené s bočními světlíky a nadsvětlíkem dveřní křídlo: celoprosklené, otevíravé dle schématu, hliníkový vyztužený profil, barevný odstín bílý zaskleno izolačním dvojsklem čířým panty: 3x dveřní závěs na křídle nastavitelný ve 3 osách odstín bílý vrchní kování: klika hliníková, odstín bílý madlo: křídlo opatřeno vodorovným madlem šířky 800 mm na protilehlé straně pantů, materiál nerez rám dveří: hliníkový vyztužený profil, barevný odstín bílý ovládání: provedení vstupních dveří s paníkovou funkcí, dveřní samozavírač práh: bezbariérový hliníkový práh s přerušeným tepel. mostem	1.NP	0	1
			CELK.	0	1
D.02	stavební otvor 2 400x2 150 mm 	dvojkrídle vnitřní dveře otevíravé, celoprosklené s nadsvětlíkem dveřní křídlo: celoprosklené, otevíravé dle schématu, hliníkový vyztužený profil, barevný odstín bílý zaskleno čířým bezpečnostním sklem panty: 3x dveřní závěs na křídle nastavitelný ve 3 osách odstín bílý vrchní kování: klika hliníková, odstín bílý madlo: křídlo opatřeno vodorovným madlem šířky 950 mm na protilehlé straně pantů, materiál nerez rám dveří: hliníkový vyztužený profil, barevný odstín bílý ovládání: provedení dveří s paníkovou funkcí , dveřní samozavírač práh: padací (protipožární), součástí dveřního křídla	1.NP	0	1
			CELK.	0	1
D.03	stavební otvor 1 700x2 150 mm 	dvojkrídle vnitřní dveře otevíravé, celoprosklené s nadsvětlíkem dveřní křídlo: celoprosklené, otevíravé dle schématu, hliníkový vyztužený profil, barevný odstín bílý zaskleno čířým bezpečnostním sklem panty: 3x dveřní závěs na křídle nastavitelný ve 3 osách odstín bílý vrchní kování: klika hliníková, odstín bílý madlo: křídlo opatřeno vodorovným madlem šířky 950 mm na protilehlé straně pantů, materiál nerez rám dveří: hliníkový vyztužený profil, barevný odstín bílý ovládání: provedení dveří s paníkovou funkcí , dveřní samozavírač Pozn.: protipožární dveře EW30 DP3 + C , dveře opatřeny elektromagnetem s tlačítkem - nutná koordinace s dokumentací SO-005 - D.1.2 - EPS! práh: padací (protipožární), součástí dveřního křídla	1.NP	0	1
			CELK.	0	1
D.04	stavební otvor 1 700x2 10 mm 	dvojkrídle vnitřní dveře otevíravé, celoprosklené s nadsvětlíkem dveřní křídlo: celoprosklené, otevíravé dle schématu, hliníkový vyztužený profil, barevný odstín bílý zaskleno čířým bezpečnostním sklem panty: 3x dveřní závěs na křídle nastavitelný ve 3 osách odstín bílý vrchní kování: klika hliníková, odstín bílý madlo: křídlo opatřeno vodorovným madlem šířky 950 mm na protilehlé straně pantů, materiál nerez rám dveří: hliníkový vyztužený profil, barevný odstín bílý ovládání: provedení dveří s paníkovou funkcí , dveřní samozavírač Pozn.: protipožární dveře EW30 DP3 + C , dveře opatřeny elektromagnetem s tlačítkem - nutná koordinace s dokumentací SO-005 - D.1.2 - EPS! práh: padací (protipožární), součástí dveřního křídla	1.NP	0	1
			CELK.	0	1

POZNÁMKA:

dveře vstupní:

- schémata jsou kreslena v pohledu ze strany pantů (exteriéru)
- rám - hliníkový profil s přerušným tepelným mostem
- před zahájením výroby nutno ověřit rozměry přímo na stavbě
- parametry výplní otvorů v obvodových stěnách:
předepsaný součinitel prostupu tepla dveřmi (dveři jako celku) min. $U_d = 1,1$ (W/m².K)
zaskleno izolačním dvojsklem až trojsklem číré barvy
- dveře jsou osazeny 3-mi dveřními závěsy nastavitelnými ve 3 osách
- **provedení vstupních dveří s elektrickým otvíračem, s blokovacím rámečkem a panikovou funkcí**
- **rám vstupních dveří opatřen bezbariérovým hliníkovým prahem s přerušným tepelným mostem**

Změna					
	Popis změny	Datum	Vypracoval	Přezkoumal	Schválil
TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLÉHÁ OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHAZUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLÉHÁ PÍSEMNÉMU SVOLENÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.					
Vypracoval:	Ing. Radomír Pauler	Č. zakázky:	44 039	Měřítko: 1:100	PROJEKT 2010 Ruská 43, 70300 Ostrava Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728 E-mail: projekt2010@projekt2010.cz www.projekt2010.cz  ISO 9001 REGISTERED QUALITY SYSTEM  ISO 14001 REGISTERED EMS  OHSAS 18001 REGISTERED OHSAS
Přezkoumal:	Ing. Vojtěch Šimčík	Stupeň:	DSP+DPS		
Schválil:	Ing. Luděk Valík	F A4:			
Datum:	08/2014	Kótováno v:	mm		
Objednatel:	Centrum sociálních služeb Hrabyně Hrabyně 3, č.p. 202, okres Opava, 747 67				
Stavba:	Revitalizace objektu č.p. 205 CSS Hrabyně - projekt				
Objekt:	SO 002- Administrativa a šatny				
Část:	D.1.1.b Architektonicko - stavební řešení - nový stav				
Název:	Tabulka dveří			Seznam příloh: PRO-SP-8633a	
				Č. výkresu: PRO-SP-007	Rev. Poř.č.