

Stupeň:	jednostupňová projektová dokumentace		 Ing. Pavel Štětka projektování staveb, inženýrská činnost Brandtova 3261/2, Ústí nad Labem, 40011 telefon: 603 838 463, ič: 627 55 366
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Pavel Štětka		
Vypracoval:	Ing. Pavel Štětka		
Místo:	Ústí nad Labem	Kraj:	Ústecký
Stavebník:	Domov pro seniory Krásné Březno, p.o., Rozcestí 798/9, Ústí n. L.		
Akce:	MODERNIZACE PRÁDELNY Domov pro seniory Krásné Březno		Zakázkové číslo: 18-01-728 Datum: květen 2019
Příloha:	Architektonicko stavební řešení Výpis dveří - návrh řešení		Formát: 2 x A4 Označení přílohy: D.1.1.5.
Archivní číslo:	18-01-728 / D.1.1.5.		

označení	Popis provedení	Šířka (mm)	Výška (mm)	Kusů
V01	2 – křídlové vnitřní dveře dřevěné vnitřní dveře dvojkřídlové otočné plné, bez prosklení barva bílá ocelová zárubeň pro SDKT příčku tl.150 mm	1450	1970	1 x P
V02	1 – křídlové vnitřní dveře dřevěné vnitřní dveře jednokřídlové otočné plné, bez prosklení barva bílá ocelová zárubeň pro SDKT příčku tl.150 mm	800	1970	1 x P
V03	2 – křídlové vnitřní dveře dřevěné vnitřní dveře dvojkřídlové otočné plné, bez prosklení barva bílá ocelová zárubeň pro cihelnou příčku tl.150 mm	1450	1970	1 x P
V04	úprava otvoru po vybourání po vybourání dveří a zárubní zůstane otvor bez výplně pouze zednický začistit obvod otvoru	1020	2020	1
V05	nové dveřní křídlo osadit do stávající ocelové zárubně dřevěné vnitřní jednokřídlové dveře otočné plné, bez prosklení barva bílá stávající ocelovou zárubeň šíře tl.150 mm očistit a opatřit novým nátěrem	900	1970	2 x P
V06	nové dveřní křídlo osadit do stávající ocelové zárubně dřevěné vnitřní jednokřídlové dveře otočné plné, bez prosklení barva bílá stávající ocelovou zárubeň šíře tl.100 mm očistit a opatřit novým nátěrem	900	1970	1 x P

Upozornění:

Rozměry jednotlivých výplní jsou v souladu s projektovaným stavem. Před zadáním výplní do výroby je nutno podrobně zaměřit stavební rozměry otvorů pro všechny typy výplní. Připravené stavební otvory na místě stavby se mohou od projektovaného stavu lišit.