

D.01.1.c.08 Výpis nábytku

N01 STŮL STOHOVATELNÝ

N02 STŮL KANCELÁŘSKÝ

N03 STŮL STOHOVATELNÝ

N04 STŮL STOHOVATELNÝ, NÍZKÝ

N05 STŮL STOHOVATELNÝ, ODOLNÝ

N06 DÍLENSKÝ STŮL

N07 VELKÝ PRACOVNÍ STŮL

N08 STŮL STOHOVATELNÝ

N09 STŮL JÍDELNÍ

N10 KATEDRA

N11 DĚTSKÝ PONK

N12 STŮL KRUHOVÝ

N13 ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ

N14 ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE STOHOVATELNÁ

N15 ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE STOHOVATELNÁ NÍZKÁ

N16 KANCELÁŘSKÁ ŽIDLE

N17 STOLIČKA PRACOVNÍ POJÍZDNÁ

N18 POHOVKA

N19 NÁDOBA NA ODPAD

N20 NÁSTĚNKA

N21 NÁSTĚNKA – TEXTILNÍ POTAH

N22 TABULE

N23 ZÁVĚSNÝ SYSTÉM

N24 OTEVŘENÝ REGÁL

N25 ŠATNÍ SKŘÍŇKA NA SOKLU DĚLENÁ

N26 LAVIČKA ŠATNÍ

N27 SKŘÍŇOVÁ SESTAVA

N28a SKŘÍŇOVÁ SESTAVA

N28b SKŘÍŇOVÁ SESTAVA

N29 SKŘÍŇOVÁ SESTAVA

N30 MULTIMEDIÁLNÍ SKŘÍŇOVÁ SESTAVA

N31 REGÁLOVÁ SESTAVA

N32 SKŘÍŇOVÁ SESTAVA

N33 SKŘÍŇOVÁ SESTAVA

N34 SKŘÍŇOVÁ SESTAVA

N35 SKŘÍŇOVÁ SESTAVA

N36 OTEVŘENÝ REGÁL

N37 PULT RECEPCE

N38 OBSLUŽNÝ PULT

N39 DŘEZOVÝ PULT S ODKALOVAČEM

N40 DŘEZOVÝ STŮL

N41 DŘEZOVÝ STŮL S ODKALOVAČEM

N42 KUCHYŇSKÁ LINKA Č.1

N43 KUCHYŇSKÁ LINKA Č.2

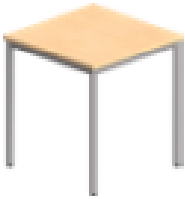
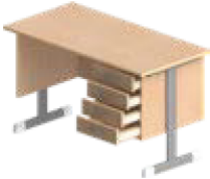


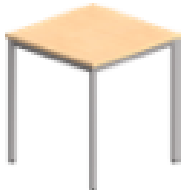
N44 KUCHYŇSKÝ OSTRŮVEK




N45 SPODNÍ SKŘÍŇKA






N46 NÁSTĚNNÝ DRŽÁK MONITORU






N47 DRŽÁK NA NÁSTĚNNÝ DISPLEJ




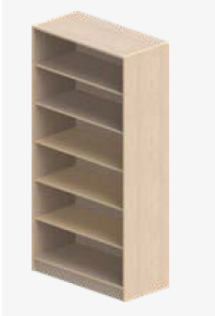

N48 STŮL ATYPICKÝ, ODKLÁDACÍ


OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ
N01	 ilustrační obr.	STŮL STOHOVATELNÝ (A.1.01) konstrukce stolu vyrobena z ocelových profilů čtvercového průřezu, min. průřez 30x30x2mm, celosvařovaná konstrukce, lakováno práškovou vypalovanou barvou s chemickou předúpravou, nohy opatřeny rektifikačními koncovkami, stůl je konstrukčně uzpůsoben ke stohování do sebe, pracovní plocha je vyrobena z březové překližky s HPL a olejovanou hranou (celková tloušťka desky 19,6 mm)šxhxv: 650/650/860mm	12
N02	 ilustrační obr.	STŮL KANCELÁŘSKÝ SE ZÁSUVKOVÝM KONTEJNEREM (A.1.02, D.2.07) konstrukce stolu z plochooálních a tunelových ocelových profilů 55 × 35 a 80 × 25 mm, ve čtyřech provedeníích 00–07, pracovní plocha je vyrobena z březové překližky s HPL a olejovanou hranou (celková tloušťka desky 19,6 mm) šxhxv: 1300/650/860mm	3
N03	 ilustrační obr.	STŮL STOHOVATELNÝ (A.1.04, D.2.01) konstrukce stolu vyrobena z ocelových profilů čtvercového průřezu, min. průřez 30x30x2mm, celosvařovaná konstrukce, lakováno práškovou vypalovanou barvou s chemickou předúpravou, nohy opatřeny rektifikačními koncovkami, stůl je konstrukčně uzpůsoben ke stohování do sebe, pracovní plocha je vyrobena z březové překližky s HPL a olejovanou hranou (celková tloušťka desky 19,6 mm) šxhxv: 1300/650/860mm	18
N04	 ilustrační obr.	STŮL STOHOVATELNÝ, NÍZKÝ (B.1.01) konstrukce stolu vyrobena z ocelových profilů čtvercového průřezu, min. průřez 30x30x2mm, celosvařovaná konstrukce, lakováno práškovou vypalovanou barvou s chemickou předúpravou,, nohy opatřeny rektifikačními koncovkami, stůl je konstrukčně uzpůsoben ke stohování do sebe, pracovní plocha je vyrobena z březové překližky s HPL a olejovanou hranou (celková tloušťka desky 19,6 mm) šxhxv: 650/650/590mm	6
N05	 ilustrační obr.	STŮL STOHOVATELNÝ, ODOLNÝ (C.1.01) konstrukce stolu vyrobena z ocelových profilů čtvercového průřezu, min. průřez 30x30x2mm, celosvařovaná konstrukce, lakováno práškovou vypalovanou barvou s chemickou předúpravou,, nohy opatřeny rektifikačními koncovkami, stůl je konstrukčně uzpůsoben ke stohování do sebe, pracovní plocha je vyrobena z hpl desky šxhxv: 650/650/860mm	6

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ
N06	<div><div>ilustrační obr.</div></div>	<p>DÍLENSKÝ STŮL (C.1.03)</p> <p>konstrukce stolu vyrobena z masivních kovových podnoží zpravidla z profilu 60x60x2 mm, celosvařované a lakované odolnou práškovou barvou, pracovní desky jsou z bukové spárovky o síle 40 mm olejované přírodním olejem šxhxv: 1500/800/820mm</p>	6
N07		<p>VELKÝ PRACOVNÍ STŮL (D.2.02) KREATIVNÍ ATELIÉR</p> <p>konstrukce stolu vyrobena z ocelových profilů čtvercového průřezu, min. průřez 40x40x2mm, celosvařovaná konstrukce, lakováno práškovou vypalovanou barvou s chemickou předúpravou,, nohy opatřeny rektifikačními koncovkami, pracovní plocha je vyrobena z březové překližky s HPL a olejovanou hranou (celková tloušťka desky 19,6 mm) šxhxv: 1500/1500/860mm</p>	4
N08	<div><div>ilustrační obr.</div></div>	<p>STŮL STOHOVATELNÝ (C.1.02) - KREATIVNÍ 4D ATELIÉR</p> <p>konstrukce stolu vyrobena z ocelových profilů čtvercového průřezu, min. průřez 30x30x2mm, celosvařovaná konstrukce, lakováno práškovou vypalovanou barvou s chemickou předúpravou, nohy opatřeny rektifikačními koncovkami, stůl je konstrukčně uzpůsoben ke stohování do sebe, pracovní plocha je vyrobena z březové překližky s HPL a olejovanou hranou (celková tloušťka desky 19,6 mm) šxhxv: 1200/800/860mm</p>	3
N09		<p>STŮL JÍDELNÍ (D.2.03)</p> <p>konstrukce stolu vyrobena z ocelových profilů čtvercového průřezu, min. průřez 30x30x2mm, celosvařovaná konstrukce, lakováno práškovou vypalovanou barvou s chemickou předúpravou,nohy opatřeny rektifikačními koncovkami, pracovní plocha je vyrobena z březové překližky s HPL a olejovanou hranou (celková tloušťka desky 19,6 mm) šxhxv: 1300/800/860mm</p>	3
N10	<div><div>ilustrační obr.</div></div>	<p>KATEDRA (A.1.04)</p> <p>konstrukce stolu vyrobena z ocelových profilů čtvercového průřezu, nohy opatřeny rektifikačními koncovkami, pracovní plocha je vyrobena z březové překližky s HPL a olejovanou hranou (celková tloušťka desky 19,6 mm), v pravé části uzamykatelná skříňka na soklu s nasávacím otvorem, v horní části odvod, zásuvky 230 V, v levé části 3x polohovatelné police, zdojená záda - rozvody, šxhxv: 1600/680/760mm</p>	1


OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ
N11	 ilustrační obr.	DĚTSKÝ PONK (B.1.01) konstrukce stolu vyrobena z masivních kovových podnoží zpravidla z profilu 60x60x2 mm, celosvařované a lakované odolnou práškovou barvou, pracovní desky jsou z bukové spárovky o síle 40 mm olejované přírodním olejem šxh xv: 1500/800/590mm	2
N12	 ilustrační obr.	STŮL KRUHOVÝ Ø 1500 mm (B.1.08) konstrukce stolu vyrobena z ocelových profilů kruhového průřezu min. 37x2mm, nohy opatřeny rektifikačními koncovkami, pracovní plocha je vyrobena z březové překližky s HPL a olejovanou hranou (celková tloušťka desky 19,6 mm) dxv: 1500/860mm	5
N13	 ilustrační obr.	ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ, POJÍZDNÁ (A.1.01) výškově stavěcí otočná židle na pístu s kolečky, plastová skořepina s ergonomickým posedem, sedák doplněn o čalouněný panýlek barva: dle výběru investora, podstavec nerez, čalouněný panýlek dle výběru investora	12
N14	 ilustrační obr.	ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE STOHOVATELNÁ (A.1.04, B.1.08, C.1.02, D.2.02) židle vyrobená z ocelových silnostěnných trubek o průměru 22 mm plastová skořepina sedáku se vzduchovým polštářem bez horní perforace v kombinaci s podnoží poskytuje ergonomický posed na klasickém čtyřnohém základu barva: dle výběru investora, nohy ocel	63
N15	 ilustrační obr.	ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE STOHOVATELNÁ NÍZKÁ (B.1.01) židle vyrobená z ocelových silnostěnných trubek o průměru 22 mm plastová skořepina sedáku se vzduchovým polštářem bez horní perforace v kombinaci s podnoží poskytuje ergonomický posed na klasickém čtyřnohém základu barva: dle výběru investora, nohy ocel, velikost 5	6

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ
N16	 ilustrační obr.	KANCELÁŘSKÁ ŽIDLE VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ (A.1.02, A.1.04, B.1.09, D.2.07) otočná židle výškově stavitelná jednoduché nastavení hloubky, výšky a náklonu sedáku nastavitelná bederní opěrka pro optimální oporu opěradlo židle možné zaaretovat v různých polohách 3D loketní opěrky s intuitivním nastavením výšky, šířky a hloubky barva čalounění: černá, podstavec nerez	5
N17	 ilustrační obr.	STOLÍČKA PRACOVNÍ, POJÍZDNÁ (C.1.01, C.1.03, D.2.01) otočná stolička vyráběná z plochoovalných ocelových profilů, výškově nastavitelná, kruhový sedák z bukového masivu, plastové koncovky v černé barvě, s kolečky	36
N18	 ilustrační obr.	POHOVKA (A.1.02) dvoumístná pohovka, výška sedáku 470 mm, hloubka sedáku 580 mm, šířka sedáku 1620 mm, výška područky 500 mm, šířka područky 260 mm, materiál čalounění - látka (100% polypropylen), materiál konstrukce masiv borovice, dřevotříska, dřevovláknitá deska, překližka, materiál nohou plast, barva nohou černá, barva potahu bílá káva, výplň - molitan (PUR), tvrdost sedáku - středně tvrdý š/h/v = 2140/950/840 mm	1
N19	 ilustrační obr.	NÁDOBA NA ODPAD 70 l (A.1.02, B.1.08, D.2.07) nádobna na odpad s kyvným víkem pro použití uvnitř budovy, 70 l, samozavírací vhadzovací klapka s ochranou proti zápachu horní díl v barevném provedení dle druhu odpadu z kvalitního pozinkovaného ocelového plechu s lakovaným povrchem v odstínu světle šedé, barva víka - 4 krát černá (směsný odpad), 3 krát modrá (papír) š/h/v = 380/400/850 mm	7
N20	 ilustrační obr.	NÁSTĚNKA (A.1.02, D.2.07) magnetická bílá, orámováno hliníkovým profilem, na spodní hraně opatřena malou odkládací lištou, v rozích spoje profilů zakončeny bezpečnostními plastovými koncovkami š/v = 1200/1000 mm	3

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ
N21	<div><div>ilustrační obr.</div></div>	<p>NÁSTĚNKA - TEXTILNÍ POTAH (D.2.01)</p> <p>- orámovaná hliníkovým profilem, spodní hrana opatřena odkládací lištou, v rozích jsou spoje profilů zakončeny bezpečnostními plastovými koncovkami, textilní povrch se zvýšenou požární odolností, v odstínu šedé</p> <p>š/v = 1500/1000 mm</p>	1
N22	<div><div>ilustrační obr.</div></div>	<p>TABLE (A.1.01, A.1.04)</p> <p>DOPLNIT POPIS/SPECIFIKACI</p>	2
N23	<div><div>ilustrační obr.</div></div>	<p>ZÁVĚSNÝ SYSTÉM (B.1.01)</p> <p>plastová dílenská stěna na nářadí s policí s 50 háčky, barva černá, dvě stěny z polypropylenu černé barvy, 50 plastových háčků, 2 závěsné police na nářadí + montážní materiál</p> <p>š/hl/v: cca 500/213/500</p>	4
N24	<div><div>ilustrační obr.</div></div>	<p>OTEVŘENÝ REGÁL - ATYP (A.1.03, B.1.02, B.1.03)</p> <p>vyrobeno z oboustranně laminovaných desek tl. 19 mm, kolíkové spoje, pevná záda z laminovaných desek tloušťky 12 mm, korpusy na nepohledových hranách opatřeny ABS hranou tl. 1 mm na pohledových min. 2mm, hrany lepené technologií PUR lepidla - zajištěna voděodolnost</p> <p>odstín bílá</p> <p>š/h/v = 1470/600/2000 mm</p>	9
N25	<div><div>ilustrační obr.</div></div>	<p>ŠATNÍ SKŘÍŇKA NA SOKLU DĚLENÁ (B.1.06, B.1.07)</p> <p>šatní skříňka vysoká, dvoudílná, s vloženou dělicí poličkou v každém díle, korpus skříně z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tl. 19 mm, dveře opatřeny 2 mm ABS hranou, korpusy na nepohledových hranách opatřeny ABS hranou tl. 1 mm na pohledových min. 2mm, záda skříně z 12 mm silné oboustranně laminované desky, dodávka včetně zámku s náhradními klíčky, kovového madla a číselného označení</p> <p>odstín bílá</p> <p>š/hl/v = 400/500/1900 mm</p>	44

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ
N26	 ilustrační obr.	LAVIČKA ŠATNÍ (B.1.06, B.1.07) konstrukce z ocelových profilů 30 x 30 mm, sedák z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. 22 mm s 2 mm ABS hranou, odstín džínově modrá - NCS S3010-R90B š/hl/v = 1000/400/400 mm	4
N27	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	SKŘÍŇOVÁ SESTAVA - ATYP (A.1.01) skříně vyrobeny z březové překližky, spodní blok skříní v povrchové úpravě v uni barvě, horní blok v přírodním provedení, přiznané hrany na dvířkách, policích i pracovní desce s olejovanou hranou, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, max. úhel otevření 270°, včetně vestavěného nerez. dřezu 450/400 mm, odstín spodního nábytkového bloku - džínově modrá - NCS S3010-R90B, pojízdné regálové sestavy v přírodním provedení š/hl/v: 9000/600/2300 mm	1
N28a	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	SKŘÍŇOVÁ SESTAVA (A.1.02) skříně vyrobeny z březové překližky v povrchové úpravě v uni barvě, přiznané hrany na dvířkách, policích s olejovanou hranou, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, maximální úhel otevření 270° odstín nábytkového bloku - monumentální šedá - NCS S5005-B20G, RAL 7046 š/hl/v: 3x1000/500/2000 mm	2
N28b	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	SKŘÍŇOVÁ SESTAVA (D.2.07) skříně vyrobeny z březové překližky v povrchové úpravě v uni barvě, přiznané hrany na dvířkách, policích s olejovanou hranou, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, maximální úhel otevření 270° odstín nábytkového bloku - monumentální šedá - NCS S5005-B20G, RAL 7046 š/hl/v: 2x1000/500/2000 mm	1
N29	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	SKŘÍŇOVÁ SESTAVA - ATYP (A.1.04) skříně vyrobeny z březové překližky, spodní blok vč. vysokých skříní v povrchové úpravě v uni barvě, horní police v přírodním provedení, přiznané hrany na dvířkách, policích i pracovní desce s olejovanou hranou, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, max. úhel otevření 270°, vč. vestavěného nerezového dřezu 450/400 mm, odstín nábytkového bloku - severská modrá - NCS S3030-B, RAL 5024 š/hl/v: 8900/600/2300 mm	1

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ
N30	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	MULTIMEDIÁLNÍ SKŘÍŇOVÁ SESTAVA - ATYP (B.1.08) skříňe vyrobeny z březové překližky, spodní blok skříní v povrchové úpravě v uni barvě, přiznané hrany na dvířkách, policích i pracovní desce s olejovanou hranou, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, maximální úhel otevíření 270°, nad spodním blokem deska z březové překližky až ke stropu odstín spodního nábytk. bloku - monumenální šedá - NCS S5005-B20G, RAL 7046 š/hl/v: 3x1000/400/880+2020 (obložení zdi) mm	1
N31	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	REGÁLOVÁ SESTAVA - ATYP (C.1.01) regál vyrobený z březové překližky, přiznané hrany na dvířkách policích i pracovní desce s olejovanou hranou, kolíkové spoje, bez zad, odstín - v přírodním provedení š/hl/v: 5435/400-600/2300 mm	1
N32	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	SKŘÍŇOVÁ SESTAVA - ATYP (C.1.02) skříňe vyrobeny z březové překližky s povrchovou úpravou v uni barvě, přiznané hrany na dvířkách, policích s olejovanou hranou, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, maximální úhel otevíření 270°, úzký nerezový drez cca 470/300 mm odstín nábytkového bloku - džínově modrá - NCSS3010-R90B š/hl/v: 8800/400/2000 mm + drezový blok 800/400/880 mm	1
N33	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	SKŘÍŇOVÁ SESTAVA - ATYP (C.1.03) skříňe vyrobeny z březové překližky, spodní blok skříní v povrchové úpravě v uni barvě, regálový blok v přírodním provedení, přiznané hrany na dvířkách, policích i pracovní desce s olejovanou hranou, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, maximální úhel otevíření 270° odstín spodního nábytkového bloku - severská modrá - NCS S3030-B, RAL 5024 š/hl/v: 9487/600/880-2000 mm	1
N34	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	SKŘÍŇOVÁ SESTAVA - ATYP (D.2.01) skříňe vyrobeny z březové překližky, levý a spodní blok skříní v povrchové úpravě v uni barvě, horní blok v přírodním provedení, přiznané hrany na dvířkách, policích i pracovní desce s olejovanou hranou, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, maximální úhel otevíření 270° odstín nábytkového bloku - fjordská zelená - NCS S4005-B80G š/hl/v: 10040/600/2300 mm	1

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ
N35	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	SKŘÍŇOVÁ SESTAVA - ATYP (D.2.02) skříně vyrobeny z březové překližky, levý a spodní blok skříní v povrchové úpravě v uni barvě, horní policový blok v přírodním provedení, přiznané hrany na dvířkách, policích i pracovní desce s olejovanou hranou, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, max. úhel otevření 270° odstín nábytkového bloku - baltská modrá - NCS S7010-R90B š/hl/v: 1040/600/2000 mm	1
N36	 ilustrační obr.	OTEVŘENÝ REGÁL (C.1.04) vyrobena z oboustranně laminovaných desek tl. 19 mm, kolíkové spoje, pevná záda z laminovaných desek tloušťky 12 mm, korpusy na nepohledových hranách opatřeny ABS hranou tl. 1 mm na pohledových min. 2mm, hrany lepené technologií PUR lepidla - zajištěna voděodolnost odstín bílá š/h/v = 1000/500/2000 mm	1
N37	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	PULT RECEPCE - ATYP (B.1.09) Olejovaná březová překližka 2x22mm. Konstrukční provedení nutno nechat schválit. cca 1m2	1
N38	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	OBSLUŽNÝ PULT - ATYP (B.1.08-B.1.09) Recepce vyrobena z ohýbané MDF a březové dýhy na pohledové části. Povrchová úprava matný lak. Vnitřní korpusy a nosné konstrukce z uni barvy v provedení lamino, "Džínově modrá" S3010-R90B. Hrany opatřeny ABS, lepené PUR lepidlem. Konstrukční provedení nutno nechat schválit. cca š/hl/v: 4000/400/1200 mm pult, 4000/600/920mm pracovní část	1
N39	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	DŘEZOVÝ STŮL S ODKALOVAČEM (C.1.01) vyrobena z HPL desek tl. 19 mm, kolíkové spoje, pevná záda z laminovaných desek tloušťky 12 mm, korpusy na nepohledových hranách opatřeny ABS hranou tl. 2 mm, hrany lepené technologií PUR lepidla - zajištěna voděodolnost, pracovní plocha včetně 2 vestavěných dřezů provedena z nerez, pod dřezem umístěno odkalovací zařízení odstín nábytkového bloku - tyrolská modrá - NCS S6020-R90B, RAL 5000 š/hl/v: 2250/600/880 - 1200 mm	1

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ
N40	viz příloha D.01.1.b.17 Výkresy skříňových stěn	DŘEZOVÝ STŮL (C.1.03) vyrobena z HPL desek tl. 19 mm, kolíkové spoje, pevná záda z laminovaných desek tloušťky 12 mm, korpusy na nepohledových hranách opatřeny ABS hranou tl. 2 mm, hrany lepené technologií PUR lepidla - zajištěna voděodolnost, pracovní plocha včetně vestavěného dřezu 450/400 mm provedena z nerez odstín nábytkového bloku - severská modrá - NCS S3030-B, RAL 5024 š/hl/v: 1200/600/880 - 1200 mm	1
N41		DŘEZOVÝ STŮL S ODKALOVAČEM (D.2.02) vyrobena z HPL desek tl. 19 mm, kolíkové spoje, pevná záda z laminovaných desek tloušťky 12 mm, korpusy na nepohledových hranách opatřeny ABS hranou tl. 2 mm, hrany lepené technologií PUR lepidla - zajištěna voděodolnost, pracovní plocha včetně dřezu provedena z nerez, pod dřezem umístěno odkalovací zařízení odstín nábytkového bloku - tyrolská modrá - NCS S6020-R90B, RAL 5000 š/hl/v: 2250/600/880 - 1200 mm	1
N42		KUCHYŇSKÁ LINKA Č.1 (D.2.03) skříň vyrobeny z HPL desek, s povrchovou úpravou v uni barvě, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, maximální úhel otevření 270°, včetně 2 vestavěných nerezových dřezů cca 450/400 mm odstín nábytkového bloku - džínově modrá - NCS S3010-R90B š/hl/v: 4200/600/2050 mm	1
N43		KUCHYŇSKÁ LINKA Č.2 (D.2.03) skříň vyrobeny z HPL desek, s povrchovou úpravou v uni barvě, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, maximální úhel otevření 270°, včetně 2 vestavěných nerezových dřezů včetně odkapávače, rozměr cca 690/470 mm odstín nábytkového bloku - džínově modrá - NCS S3010-R90B š/hl/v: 3900/600/850-2050 mm	1
N44		KUCHYŇSKÝ OSTRŮVEK (D.2.03) ostrůvek vyrobeny z HPL desek, s povrchovou úpravou v uni barvě, kolíkové spoje, pevná záda po celé délce z lamin. desek tl. min. 12 mm v uni barvě, maximální úhel otevření 270°, včetně vestavěné varné desky odstín nábytkového bloku - tyrolská modrá - NCS S6020-R90B, RAL 5000 š/hl/v: 2400/1600/850 mm	1

D.01.1.c.06 VÝPIS NÁBYTKU 10/10