


stupeň dokumentace:	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY		
část dokumentace:	D.2	DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
	D.2.3	INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ	

hlavní architekt ateliéru :		hlavní inženýr projektu:		zodpovědný projektant:		projektant:	
Ing. arch. Pavel LEJSEK		Ing. Martin LIŠKA		Ing.Arch.Julie ŠELEROVÁ		Ing.Arch.Julie ŠELEROVÁ	
stavebník :		Město Horažďovice, Mírové náměstí č.p.1, 341 01 Horažďovice					
místo stavby :		pozemek č. 1153/9, 1153/4, 2706/4, 2660/7, 2660/25, 2660/26, 2660/27, 2660/33 a st. 1067 v k. ú. Horažďovice					
název dílce:		DOMOV PRO SENIORY HORAŽĎOVICE					
výkres :		<div> ŠUMAVAPLAN spol. s r.o., Krátká ul. 98/III, SUŠICE</div>					
měřítko :							
č. výkresu : (soubor tabulek č.)							
1:50		D.2.3.11					

DŮM PRO SENIORY HORAŽŘOVICE – INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ		
OZNAČENÍ:	název výrobku:	list/listů :
	SKLADY, ŠATNY, DÍLNA, ODPAD	
	schéma, rozměry, popis	počet kusů
T/1	<p>KOVOVÝ POLICOVÝ REGÁL</p> <p>CELOKOVÝ 5-POLICOVÝ UMYVATELNÝ REGÁL</p> <p>NOSNOST PLECHOVÉ POLICE JE 70 KG</p> <p>SYSTÉM MONITÁŽE BEZ SLOUPKŮ – NOSNÍKY ZASUNUTY DO STOLINEK</p> <p>ROZMĚRY CCA 1000x500MM, VÝŠKA CCA 1800MM</p>	objekt A – 112 objekt B – 45 objekt C – 45 CELKEM – 202
T/2	<p>ŠATNÍ SKŘÍŇKA</p> <p>CELOKOVOVÁ ŠATNÍ SKŘÍŇKA BEZ LAVICE, NA SOKLU</p> <p>PLECHOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE S PLNÝMI DVEŘMI S VENTILAČNÍMI MŘÍŽKAMI A PROLISEM PRO VLOŽENÍ JMENOVKY</p> <p>SKŘIŇ VYBAVENA POLIČKOU, TYČÍ NA RAMÍNKA A DVĚMA HÁČKY</p> <p>ROZMĚRY 300x500 MM, VÝŠKA 1800 MM</p> <p>BARVA KORPUSU I DVEŘÍ ŠEDÁ – PŘESNÝ ODSTÍN PRAŠKOVÉ BARVY BUDE SPECIFIKOVÁN V PRŮBĚHU VÝSTAVBY S DODAVATELEM</p> <p>ZAMYKÁNÍ NA CYLINDRICKÝ ZAMEK, KTERÝ BUDE ŘEŠEN V RAMCI SAMOSTATNĚ DODÁVKY</p>	objekt A – 51 objekt B – 0 objekt C – 0 CELKEM – 51
T/3	<p>ŠATNÍ SKŘÍŇKA S LAVIČKOU</p> <p>CELOKOVOVÁ ŠATNÍ SKŘÍŇKA S LAVIČKOU Z OCELOVÝCH PROFILŮ</p> <p>PLECHOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE S PLNÝMI DVEŘMI S VENTILAČNÍMI MŘÍŽKAMI A PROLISEM PRO VLOŽENÍ JMENOVKY</p> <p>SKŘIŇ VYBAVENA POLIČKOU, TYČÍ NA RAMÍNKA A DVĚMA HÁČKY</p> <p>ROZMĚRY CCA 300x810 MM (Z TOHO HLUBKA SKŘIŇNĚ 500 MM), VÝŠKA CCA 2100 MM</p> <p>BARVA KORPUSU I DVEŘÍ ŠEDÁ – PŘESNÝ ODSTÍN PRAŠKOVÉ BARVY BUDE SPECIFIKOVÁN V PRŮBĚHU VÝSTAVBY S DODAVATELEM</p> <p>ZAMYKÁNÍ NA CYLINDRICKÝ ZAMEK, KTERÝ BUDE ŘEŠEN V RAMCI SAMOSTATNĚ DODÁVKY</p>	objekt A – 62 objekt B – 0 objekt C – 0 CELKEM – 62
T/4	<p>DŘEVĚNÁ ŽIDLE</p> <p>CELODŘEVĚNÁ JIDELNÍ ŽIDLE Z MASIVNÍHO BUKU S VÝŠŠÍ ZÁDOVOU OPĚRKOU</p> <p>ROZMĚRY CCA 400x500 MM, VÝŠKA CCA 950 MM (Z TOHO VÝŠKA SEDÁKU 450 MM)</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE JE MOŽNĚM VE SVĚTLÉM ODSTÍNU (TYPU ARTIC) TAK, ABY PŘÍPODOBŇOVALA DEKOR BŘÍZY</p>	objekt A – 20 objekt B – 6 objekt C – 6 CELKEM – 32

DŮM PRO SENIORY HORAŽŘOVICE – INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ		
OZNAČENÍ:	název výkresu:	list/listů :
	SKLADY, ŠATNY, DÍLNA, ODPAD	
	schéma, rozměry, popis	počet kusů
T/5	<p>STŮL PRO 2 OSOBY</p> <p>KONSTRUKCE Z LTD TL. MIN. 16 MM + HRANÝ ABS TL. MIN. 0,5 MM</p> <p>JÍDELNÍ DESKA TL. MIN. 25 MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Z HPL + HRANÝ ABS TL. MIN. 2 MM</p> <p>ROZMĚRY 800x800 MM, VÝŠKA 750 MM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA (DÝHA) JE V DEKORU BRÍZY</p>	<p>objekt A – 2</p> <p>objekt B – 3</p> <p>objekt C – 3</p> <p>CELKEM – 8</p>
T/6	<p>STŮL PRO 4 OSOBY</p> <p>KONSTRUKCE Z LTD TL. MIN. 16 MM + HRANÝ ABS TL. MIN. 0,5 MM</p> <p>JÍDELNÍ DESKA TL. MIN. 25 MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Z HPL + HRANÝ ABS TL. MIN. 2 MM</p> <p>ROZMĚRY 700x1200 MM, VÝŠKA 750 MM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA (DÝHA) JE V DEKORU BRÍZY</p>	<p>objekt A – 4</p> <p>objekt B – 0</p> <p>objekt C – 0</p> <p>CELKEM – 4</p>
T/7	<p>ARCHIVAČNÍ REGÁL</p> <p>KOVOVÁ ŠROUBOVANÁ KONSTRUKCE, OMYVATELNÁ</p> <p>5 PLECHOVÝCH POLIC, KAŽDÁ S NOSNOSTÍ MIN. 80 KG, VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ PO 25 MM</p> <p>BOČNÍ LÍŽTY MEZI POLICEMI ZABRAŇUJÍCÍ SPADNUTÍ ŠANONU S POLICE</p> <p>ROZMĚRY CCA 800x300 MM, VÝŠKA CCA 1800 MM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINKOVÁNÍM</p>	<p>objekt A – 50</p> <p>objekt B – 0</p> <p>objekt C – 0</p> <p>CELKEM – 50</p>
T/8	<p>POSTEL – JEDNOLŮŽKO</p> <p>KONSTRUKCE Z KOVU BILÉ LAKOVANÉ BARVY, BEZ ZVÝŠENÉ KONSTRUKCE ČEL</p> <p>POSTEL DODANÁ VČETNĚ LAMELOVÉHO ROŠTU A PRUŽINOVÉ MATRACE</p> <p>ROZMĚRY LEHACÍ PLOCHY 900x2000 MM, VÝŠKA SEDU CCA 450 MM</p>	<p>objekt A – 0</p> <p>objekt B – 3</p> <p>objekt C – 3</p> <p>CELKEM – 6</p>
T/9	<p>DILENSKÁ SKŘÍŇ</p> <p>CELOKOVOVÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ, NA SOKLU</p> <p>PLECHOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE S PLNÝMI DVEŘMI S VENTILAČNÍMI MŘÍŽKAMI</p> <p>SKŘÍŇ VYBAVENÁ 4–MI VÝŠKOVĚ PŘESTAVITELNÝMI POLICEMI</p> <p>ROZMĚRY CCA 1050x600 MM, VÝŠKA CCA 2000 MM</p> <p>BARVA KORPUSU I DVEŘÍ ŠEDÁ – PŘESNÝ ODSTÍN PRAŠKOVÉ BARVY BUDE SPECIFIKOVÁN V PRŮBĚHU VÝSTAVBY S DODAVATELEM</p> <p>ZAMYKÁNÍ NA CYLINDRICKÝ ZAMEK</p>	<p>objekt A – 1</p> <p>objekt B – 0</p> <p>objekt C – 0</p> <p>CELKEM – 1</p>

DŮM PRO SENIORY HORAŽŘOVICE – INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ		
OZNAČENÍ:	název výkresu:	list/listů :
	SKLADY, ŠATNY, DÍLNA, ODPAD	
	schéma, rozměry, popis	počet kusů
T/10	<p>MONTÁŽNÍ PRACOVISTĚ</p> <p>CELOKOVOVÁ KONSTRUKCE SVAŘENÁ Z OCELOVÝCH PROFILŮ TYPU JAKL A Z PLECHŮ</p> <p>ZAKLADEM PRACOVISTĚ JE PRACOVNÍ STŮL S DŘEVĚNOU PRACOVNÍ DESKOU (BUKOVÁ SPÁROVKA) TL. MIN. 40 MM</p> <p>POD DESKOU JE NA JEDNÉ STRANĚ PRACOVISTĚ VYBAVENO POLICOVOU SKŘÍŇKOU OTEVŘENOU A NA STRANĚ DRUHÉ POLICOVOU SKŘÍŇKOU S PEVNÝMI DVEŘEMI</p> <p>NASTAVBA JE VYBAVENA VOLITELNĚ ROZMÍSTITELNÝM PŘÍSLUŠENSTVÍM, JEŽ TVOŘÍ – EL. PANEL; ZÁŘÍVKA; SKŘÍŇ NA NAŘADÍ ZAMÝKATELNÁ S CYLINDRICKÝM ZÁMĚM; POLICE, DRŽÁK PLASTOVÝCH ZÁSOBNIKŮ; PLASTOVÝ ZÁSOBNIK; DĚROVANÉ PANELE; SADA DRŽÁKŮ NA NAŘADÍ</p> <p>ROZMĚRY CCA 2000x700 MM, VÝŠKA CCA 2250 MM</p> <p>ROZMĚRY PRACOVNÍ DESKY CCA 2000x700 MM, TL. MIN. 40 MM</p> <p>BARVA ŠEDÁ – PŘESNÝ ODSTÍN PRAŠKOVÉ BARVY BUDE SPECIFIKOVÁN V PRŮBĚHU VÝSTAVBY S DODAVATELEM</p>	<p>objekt A – 1</p> <p>objekt B – 0</p> <p>objekt C – 0</p> <p>CELKEM – 1</p>
T/11	<p>MOBILNÍ STOLOVÝ KONTEJNER</p> <p>ČTYŘZÁSUVKOVÝ KONTEJNER KOVOVÝ, SVAŘOVANÝ</p> <p>4 OTOČNÁ KOLA, Z TOHO 2 S BRZDOU</p> <p>ODKLADACÍ HORNÍ PLOCHA S GUMOVOU PODLOŽKOU A OHRÁDKOU</p> <p>2 MADLA PRO MANIPULACI</p> <p>ROZMĚRY CCA 500x700 MM, VÝŠKA CCA 800 MM</p> <p>BARVA KORPUSU I ČEL ZÁSUVKĚ ŠEDÁ – PŘESNÝ ODSTÍN PRAŠKOVÉ BARVY BUDE SPECIFIKOVÁN V PRŮBĚHU VÝSTAVBY S DODAVATELEM</p> <p>CENTRÁLNÍ ZAMÝKÁNÍ NA CYLINDRICKÝ ZÁMĚK</p>	<p>objekt A – 2</p> <p>objekt B – 0</p> <p>objekt C – 0</p> <p>CELKEM – 2</p>
T/12	<p>PLASTOVÝ KONTEJNER NA ODPAD, OBJEM 1100 L</p> <p>Z VYSOKOHUSTOTNÍHO POLYETHYLENU</p> <p>4 CELOPŘÍŽOVÁ OTOČNÁ KOLA, Z TOHO 2 S BRZDOU</p> <p>NOSNOST MIN. 420 KG</p> <p>HŘEBENOVÉ A ČEPOVÉ VYPRAZDŇOVÁNÍ</p> <p>MADLA PO OBOU STRANÁCH PRO MANIPULACI</p> <p>ZÁTĚKA PRO ODTOK VODY</p> <p>DLE POTŘEBY BUDOU KONTEJNERY BAREVNĚ ROZLIŠENY PRO JEDNOTLIVÉ DRUHY ODPADU (BIOODPAD, PLAST, PAPIR, SKLO)</p>	<p>objekt A – 6</p> <p>objekt B – 0</p> <p>objekt C – 0</p> <p>CELKEM – 6</p>