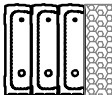
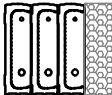
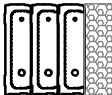
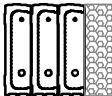
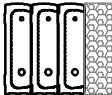
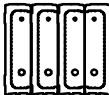
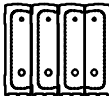
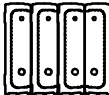
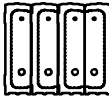









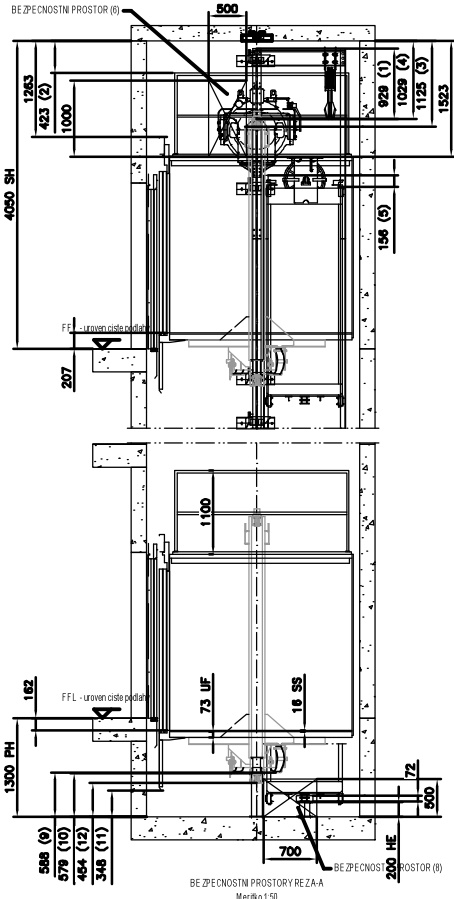
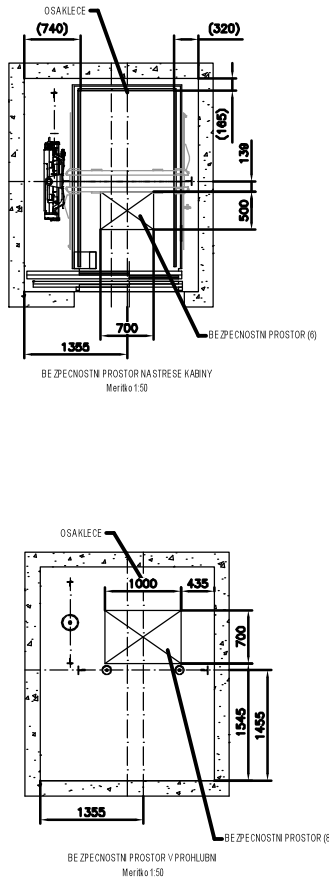
POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY (NEBO OBJEDNÁVKY) ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ NUTNO JEJICH ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ ZAMĚŘENÍM MÍSTA OSAZENÍ.
- DODAVATELSKOU DOKUMENTACI A VZORKY PŘEDLOŽIT KE SCHVÁLENÍ ARCHITEKTOVI, PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI
- VZORKY VÝROBKŮ A KOVÁNÍ NUTNO PŘEDLOŽIT PŘED DODÁNÍM K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI, PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI


Zodp. projektant	Vypracoval	<div>projekce LOCHMAN s.r.o. projektová a inženýrská činnost Masarykova 654769 01 Holešov tel.:603 977 817 email.: projekce.lochman@seznam.cz</div> <div>projekce LOCHMAN s.r.o.</div>	
Ing.Vladimír Lochman	Petra Lepšová		
Kraj : Zlínský			
Investor :		Datum	06/2024
Město Holešov, Masarykova 628, 76901 Holešov		Stupeň PD	DPS
Stavba	ROZŠÍŘENÍ CENTRA PRO SENIORY V HOLEŠOVĚ – BYTOVÝ DŮM	Formát	A4
Objekt	SO 01 – Bytový dům	Revize	
		Objekt	SO 01
Obsah	Výpis výrobků HSV	č.výkresu D.1.1.b-020	měřítko 1:50

OZNAČENÍ	POPIS+SCHÉMA	ROZMĚR (mm)	POČET					CELKEM	
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA		
VÝPIS PŘEKLADŮ:									
P.01	3x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 100 + IZOLACE XPS TL.80mm		d. 1000 mm	6	6	6	6	–	24x = 72 ks
P.02	3x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 125 + IZOLACE XPS TL.80mm		d. 1250 mm	5	5	5	5	–	20x = 60 ks
P.03	3x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 175 + IZOLACE XPS TL.80mm		d. 1750 mm	1	–	–	–	–	1x = 3 ks
P.04	3x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 250 + IZOLACE XPS TL.80mm		d. 2500 mm	7	7	7	7	–	28x = 84 ks
P.05	3x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 300 + IZOLACE XPS TL.80mm		d. 3000 mm	1	1	1	1	–	4x = 12 ks
P.06	4x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 100		d. 1000 mm	1	1	1	1	–	4x = 16 ks
P.07	4x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 125		d. 1250 mm	15	7	7	7	–	36x = 144ks
P.08	4x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 150		d. 1500 mm	1	–	–	–	–	1x = 4 ks
P.09	4x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 175		d. 1750 mm	2	1	1	1	–	5x = 20 ks
P.10	1x KERAMICKÝ PLOCHÝ PŘEKLAD 14,5 – 125		d. 1250 mm	4	17	17	17	–	55ks
P.11	1x KERAMICKÝ PLOCHÝ PŘEKLAD 14,5 – 175		d. 1750 mm	–	1	1	1	–	3ks
P.12	1x KERAMICKÝ PLOCHÝ PŘEKLAD 14,5 – 100		d. 1000 mm	1	–	–	–	–	1ks
P.13	2x KERAMICKÝ PŘEKLAD KP7 – 150		d. 1500 mm	2	–	–	–	–	2x = 4 ks

VÝPIS VÝROBKŮ HSV				LIST Č: 02
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ CENTRA PRO SENIORY V HOLEŠOVĚ – BYTOVÝ DŮM				REVIZE 0
OBJEKT: SO 01 – Bytový dům				VÝKR. Č. 020
VYPRACOVAL: Petra Lepšová	DATUM: 06/2024	Č.Z.:		

OZNAČENÍ	POPIS+SCHÉMA	ROZMĚR (mm)	POČET					CELKEM
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	
	PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ PHP PRAŠKOVÝ 21 A		7	1	1	1	–	10
	PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ PHP PRAŠKOVÝ 27 A		1	–	–	–	–	1
	ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE		–	9	9	9	–	27
TABULKY	BEZPEČNOSTNÍ TABULKY A ŠTÍTKY DLE POŽADAVKŮ PBR.		150 ks					150
	<p><u>POŽÁRNÍ EVAKUAČNÍ A LŮŽKOVÝ VÝTAH</u></p> <p>– ROZMĚR ŠACHTY: 2290x2810 mm</p> <p>– nosnost 1600 kg</p> <p>– 21 osob</p> <p>– VSTUPNÍ OTVOR: 1450x2280 mm</p> <p>– ROZMĚR DVEŘÍ: 1300x2100mm</p> <p>– ROZMĚR KABINY: 1400mmx2400mm</p> <p>– VÝŠKA KABINY: 2300mm</p> <p>– 4 NÁSTUPIŠTĚ</p> <p>– ZDVIH: 10500 mm</p> <p>– vč.PRŮVLAKOVÝCH KOTEV DO BETONU</p>	1400x2400	1					1
<div><div><p>BE ZPEČNOSTNÍ PROSTOR (B)</p><p>BE ZPEČNOSTNÍ PROSTOR NA STŘEŠE KABINY Měřítko 1:50</p><p>BE ZPEČNOSTNÍ PROSTOR REZ-A-A Měřítko 1:50</p></div><div><p>OSAKLECE</p><p>BE ZPEČNOSTNÍ PROSTOR (B)</p><p>BE ZPEČNOSTNÍ PROSTOR V PROHLUBNĚ Měřítko 1:50</p></div></div>								

VÝPIS VÝROBKŮ HSV			LIST Č.: 03
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ CENTRA PRO SENIORY V HOLEŠOVĚ – BYTOVÝ DŮM			REVIZE 0
OBJEKT: SO 01 – Bytový dům			VÝKR. Č. 020
VYPRACOVAL: Petra Lepšová	DATUM: 06/2024	Č.Z.:	

OZNAČENÍ	POPIS+SCHÉMA	ROZMĚŘ (mm)	POČET					CELKEM						
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA							
	<p><u>SESTAVA NÁSTENNÝCH DOMOVNÍCH SCHRÁNEK</u></p> <p>– TYP: schránka stojatá, vhoz i výběr vpředu,vnitřní sklapka</p> <p>– MATERIÁL: z pozinkovaného plechu lakovaného práškovou vypalovací barvou (dle výběru investora)</p> <p>– ROZMĚR SCHRÁNKY: š.370 mm, v.330 mm, hl.100mm</p> <p>– ROZMĚRY VHOZOVÉHO OTVORU: š.330 x v.34 mm</p> <p>– PŘÍSLUŠENSTVÍ: poštovní schránka opatřena plastovou jmenovkou a zámkem s 3 klíči 3x hmatové provedení značení schránek</p> <p>–CELKOVÝ POČET SCHRÁNEK V SESTAVĚ: 21ks</p> 	2590x990	1	–	–	–	–	1						
	<p><u>ZÁCHYTNÝ SYSTÉM PRO STŘECHY</u></p> <p>Riziková zóna je určena vzdáleností 1,5 m od hrany možného pádu. V této zóně nemůže být pracovník nezajištěn. Námi navržený záchytný systém slouží k zachycení pádu. Vzhledem k osazení FVE panelů na střeše je záchytný systém navržen v této rizikové zóně a je nutné, aby pracovník použil 2 spojovací prostředky, popřípadě spojovací prostředek v kombinaci s dostatečně zkráceným lanyardem.</p> <p>Předpokládaný návrh 22 kotevních bodů a 105m permanentního nerezového lana.</p> <p>Počet bodů a délka lana bude případně upravena dle požadavků konkrétního dodavatele zachytného systému. Součástí dodávky je revize systému před uvedením do provozu.</p> <p>Rozměry je nutno ověřit zaměřením přímo na stavbě!</p>		–	–	–	–	1	1						
	<p><u>PODKLADNÍ DVEŘNÍ PROFIL</u></p> <p>Podkladní dveřní sendvičový profil pro přerušení tepelného mostu z desek z polyuretanu na bázi tvrdé pěny a z tvrdé polyisokianurátové nenasákové pěny.</p> <p>Profily jsou odolné proti vlhkosti, tvrdé a mechanicky odolné, jednoduše opracovatelné. Tl. tepelně izolačního podkladového profilu je 80 mm.</p> <p>Rozměry je nutno ověřit zaměřením přímo na stavbě!</p>	<p><u>výška 250mm:</u></p> <p>dl.2500 mm</p> <p>dl.1500 mm</p> <p>dl.1000 mm</p> <p><u>výška 150mm:</u></p> <p>dl.1000 mm</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>–</p>	–	–	–	–	8	8	8	–	1	1	24

VÝPIS VÝROBKŮ HSV							LIST Č.: 04
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ CENTRA PRO SENIORY V HOLEŠOVĚ – BYTOVÝ DŮM							REVIZE 0
OBJEKT: SO 01 – Bytový dům							VÝKR. Č. 020
VYPRACOVAL: Petra Lepšová		DATUM: 06/2024		Č.Z.:			

OZNAČENÍ	POPIS+SCHÉMA	ROZMĚR (mm)	POČET					CELKEM
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	
ZRCADLO	<u>NÁSTĚNNÉ ZRCADLO V OBKLADU</u> Zrcadlo lepené do keramického obkladu stěny, ukončeného ukončovací lištou, před výrobou rozměr ověřit, popř. upravit dle spárořezu obkladu Rozměry je nutno ověřit zaměřením přímo na stavbě!	600x900	1	6	6	6	-	19
INVALIDNÍ DOPLŇKY	<u>VYBAVENÍ INVALIDNÍHO WC</u> Součástí invalidního wc bude osazení bezpečnostních prvků pro seniory a osoby s omezenou pohyblivostí. Povrch kartáčovaný – mat, nerezová ocel. – SKLOPNÉ PODPĚRNÉ BEZPEČNOSTNÍ MADLO 800 mm – NÁSTĚNNÉ MADLO ROVNÉ 800 mm – SKLOPNÉ NÁSTĚNNÉ ZRCADLO 400x600 mm <u>VYBAVENÍ KOUPELEN V BYTECH</u> Součástí koupelny v bytové jednotce bude osazení bezpečnostních prvků pro seniory a osoby s omezenou pohyblivostí. Povrch kartáčovaný – mat, nerezová ocel. – SKLOPNÉ PODPĚRNÉ BEZPEČNOSTNÍ MADLO 800mm (wc) – NÁSTĚNNÉ MADLO ROVNÉ 800mm (wc) – SKLOPNÉ PODPĚRNÉ BEZPEČNOSTNÍ MADLO 600mm (sprcha) – NÁSTĚNNÉ MADLO LOMENÉ SPRCHOVÉ 750x450mm (sprcha) – SKLOPNÉ SEDÁTKO NÁSTĚNNÉ (sprcha) – SKLOPNÉ NÁSTĚNNÉ ZRCADLO 400x600 mm Rozměry je nutno ověřit zaměřením přímo na stavbě!	800 mm 800 mm 400X600mm 800 mm 800 mm 600mm 750x450mm 400X600mm	1 1 1 - - - - -	- - - 7 7 7 7 1	- - - 7 7 7 7 1	- - - 7 7 7 7 1	- - - - - - - -	1 1 1 21 21 21 21 3
KUCHYŇSKÁ LINKA	<u>KUCHYŇSKÁ LINKA V DENNÍ/INSPEKČNÍ MÍSTNOSTI – m.č.106</u> KUCHYŇSKÁ LINKA DÉLKY 3000mm. SPODNÍ SKŘÍŇKY hl.600mm, v. 860mm (i s pracovní deskou), SOUČÁSTÍ JSOU ŠUPLÍKY A VNITŘNÍ POLICE, SKŘÍŇKA NA VESTAVĚNOU LEDNICI POD PRACOVNÍ DESKU A VESTAVĚNOU MYČKU š.450mm, DO PRACOVNÍ DESKY VÝŘEZ PRO OSAZENÍ INDUKČNÍ DVOUPLOTÝNKOVÉ VARNÉ DESKY; HORNÍ SKŘÍŇKY NA CELOU DÉLKU hl.320mm, v.600mm, DVÍŘKA OTEVÍRÁVÁ, SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ POLICE. – Korpus z lamina tl.18mm vzor a barva dub – Pracovní deska z lamina tl.38mm vzor a barva dub – Dvířka fóiovaná hladká bílá – mat – Kovové úchytky – matný chrom Zkoordinovat s návrhem interiéru, před výrobou nutno přeměřit!!		1	-	-	-	-	1

VÝPIS VÝROBKŮ HSV			LIST Č: 05
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ CENTRA PRO SENIORY V HOLEŠOVĚ – BYTOVÝ DŮM			REVIZE 0
OBJEKT: S0 01 – Bytový dům			VÝKR. Č. 020
VYPRACOVAL: Petra Lepšová	DATUM: 06/2024	Č.Z.:	

OZNAČENÍ	POPIS+SCHÉMA	ROZMĚR (mm)	POČET					CELKEM
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	
KUCHYŇSKÁ LINKA	<p>SOUČÁST DODÁVKY KUCHYŇSKÉ LINKY:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nerezový dřez s okapovou plochou včetně sifonu Vestavěná lednice pod pracovní desku Dvouplotýnková varná indukční deska (Celkový příkon 3,5 kW, Napětí: 220–240 V) <p>Zkoordinovat s návrhem interiéru, před výrobou nutno přeměřit!!</p>							
	<p><u>KUCHYŇSKÁ LINKA VE SPOLEČENSKÉ MÍSTNOSTI – m.č.112</u></p> <p>KUCHYŇSKÁ LINKA DÉLKY 3000mm.</p> <p>SPODNÍ SKŘÍŇKY hl.600mm, v. 860mm (i s pracovní deskou), SOUČÁSTÍ JSOU ŠUPLÍKY A VNITŘNÍ POLICE, SKŘÍŇKA NA VESTAVĚNOU LEDNICI POD PRACOVNÍ DESKU A VESTAVĚNOU MYČKU š.450mm, DO PRACOVNÍ DESKY VÝŘEZ PRO OSAZENÍ INDUKČNÍ DVOUPLOTÝNKOVÉ VARNÉ DESKY;</p> <ul style="list-style-type: none"> Korpus z lamina tl.18mm vzor a barva dub Pracovní deska z lamina tl.38mm vzor a barva dub Dvířka fóliovaná hladká bílá – mat Kovové úchytky – matný chrom <p>SOUČÁST DODÁVKY KUCHYŇSKÉ LINKY:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nerezový dřez s okapovou plochou včetně sifonu Vestavěná lednice pod pracovní desku Dvouplotýnková varná indukční deska (Celkový příkon 3,5 kW, Napětí: 220–240 V) <p>Zkoordinovat s návrhem interiéru, před výrobou nutno přeměřit!!</p>	1	–	–	–	–	–	1
	<p><u>KUCHYŇSKÁ LINKA V KANCELÁŘI – m.č.113</u></p> <p>KUCHYŇSKÁ LINKA DÉLKY 2700mm.</p> <p>SPODNÍ SKŘÍŇKY hl.600mm, v. 860mm (i s pracovní deskou), SOUČÁSTÍ JSOU ŠUPLÍKY A VNITŘNÍ POLICE, SKŘÍŇKA NA VESTAVĚNOU LEDNICI POD PRACOVNÍ DESKU A VESTAVĚNOU MYČKU š.450mm, DO PRACOVNÍ DESKY VÝŘEZ PRO OSAZENÍ INDUKČNÍ DVOUPLOTÝNKOVÉ VARNÉ DESKY;</p> <p>HORNÍ SKŘÍŇKY NA CELOU DÉLKU hl.320mm, v.600mm, DVIŘKA OTEVÍRÁVÁ, SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ POLICE.</p> <ul style="list-style-type: none"> Korpus z lamina tl.18mm vzor a barva dub Pracovní deska z lamina tl.38mm vzor a barva dub Dvířka fóliovaná hladká bílá – mat Kovové úchytky – matný chrom <p>SOUČÁST DODÁVKY KUCHYŇSKÉ LINKY:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nerezový dřez s okapovou plochou včetně sifonu Vestavěná lednice pod pracovní desku Dvouplotýnková varná indukční deska (Celkový příkon 3,5 kW, Napětí: 220–240 V) <p>Zkoordinovat s návrhem interiéru, před výrobou nutno přeměřit!!</p>	1	–	–	–	–	–	1

VÝPIS VÝROBKŮ HSV								LIST Č:
								06
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ CENTRA PRO SENIORY V HOLEŠOVĚ – BYTOVÝ DŮM								REVIZE
								0
OBJEKT: SO 01 – Bytový dům								VÝKR. Č.
								020
VYPRACOVAL: Petra Lepšová				DATUM: 06/2024			Č.Z.:	

OZNAČENÍ	POPIS+SCHÉMA	ROZMĚŘ (mm)	POČET					CELKEM
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	
KUCHYŇSKÁ LINKA	<u>KUCHYŇSKÁ LINKA V BYTOVÝCH JEDNOTKÁCH č.1,2,3 ve 2.NP; č.8,9,10 ve 3.NP a č.15,16,17 ve 4.NP:</u> ROVNÁ KUCHYŇSKÁ LINKA DÉLKY 3500mm: SPODNÍ SKŘÍŇKY hl.600mm, v. 860mm (i s pracovní deskou), SOUČÁSTÍ JSOU ŠUPLÍKY A VNITŘNÍ POLICE, SKŘÍŇKA NA VESTAVĚNOU LEDNICI POD PRACOVNÍ DESKU, SKŘÍŇKA NA VESTAVĚNOU MYČKU š.450mm, SKŘÍŇKA NA VESTAVĚNOU PEČÍCÍ TROUBU; DO PRACOVNÍ DESKY VÝŘEZ PRO OSAZENÍ INDUKČNÍ DVOUPLOTÝNKOVÉ VARNÉ DESKY; HORNÍ SKŘÍŇKY NA CELOU DÉLKU hl.320mm, v.600mm, DVÍŘKA OTEVÍRÁVÁ, SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ POLICE A SKŘÍŇKA PRO VESTAVĚNOU DIGESTOŘ. – Korpus z lamina tl.18mm vzor a barva dub – Pracovní deska z lamina tl.38mm vzor a barva dub – Dvířka fóliovaná hladká bílá – mat – Kovové úchytky – matný chrom SOUČÁST DODÁVKY KUCHYŇSKÉ LINKY: – Nerezový dřez s okapovou plochou včetně sifonu – Vestavěná chladnička s mrazničkou pod kuchyňskou linku – Dvouplotýnková varná indukční deska (Celkový příkon 3,5 kW, Napětí: 220–240 V) – Vestavěný recirkulační odsavač včetně lapače tuku, uhlíkových filtrů, osvětlení a ventilátoru (Napětí: 230V, vzduchový výkon V=100–300 m3/h) – Vestavěná myčka – úzká 45cm s vnitřním ovládacím panelem – Vestavěná horkovzdušná trouba (příkon 3,5 kW) Rozměry je nutno ověřit zaměřením přímo na stavbě!	–	3	3	3	–	9	
	<u>KUCHYŇSKÁ LINKA V BYTOVÝCH JEDNOTKÁCH č.5,6,7 ve 2.NP; č.12,13,14 ve 3.NP a č.19,20,21 ve 4.NP:</u> ROVNÁ KUCHYŇSKÁ LINKA DÉLKY 4000mm: SPODNÍ SKŘÍŇKY hl.600mm, v. 860mm (i s pracovní deskou), SOUČÁSTÍ JSOU ŠUPLÍKY A VNITŘNÍ POLICE, SKŘÍŇKA NA VESTAVĚNOU LEDNICI POD PRACOVNÍ DESKU, SKŘÍŇKA NA VESTAVĚNOU MYČKU š.450mm, SKŘÍŇKA NA VESTAVĚNOU PEČÍCÍ TROUBU; DO PRACOVNÍ DESKY VÝŘEZ PRO OSAZENÍ INDUKČNÍ DVOUPLOTÝNKOVÉ VARNÉ DESKY; HORNÍ SKŘÍŇKY NA CELOU DÉLKU hl.320mm, v.600mm, DVÍŘKA OTEVÍRÁVÁ, SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ POLICE A SKŘÍŇKA PRO VESTAVĚNOU DIGESTOŘ. – Korpus z lamina tl.18mm vzor a barva dub – Pracovní deska z lamina tl.38mm vzor a barva dub – Dvířka fóliovaná hladká bílá – mat – Kovové úchytky – matný chrom SOUČÁST DODÁVKY KUCHYŇSKÉ LINKY: – Nerezový dřez s okapovou plochou včetně sifonu – Vestavěná chladnička s mrazničkou pod kuchyňskou linku – Dvouplotýnková varná indukční deska (Celkový příkon 3,5 kW, Napětí: 220–240 V) – Vestavěný recirkulační odsavač včetně lapače tuku, uhlíkových filtrů, osvětlení a ventilátoru (Napětí: 230V, vzduchový výkon V=100–300 m3/h) – Vestavěná myčka – úzká 45cm s vnitřním ovládacím panelem – Vestavěná horkovzdušná trouba (příkon 3,5 kW) Rozměry je nutno ověřit zaměřením přímo na stavbě!	–	3	3	3	–	9	

VÝPIS VÝROBKŮ HSV			LIST Č: 07
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ CENTRA PRO SENIORY V HOLEŠOVĚ – BYTOVÝ DŮM			REVIZE 0
OBJEKT: S0 01 – Bytový dům			VÝKR. Č. 020
VYPRACOVAL: Petra Lepšová	DATUM: 06/2024	Č.Z.:	

OZNAČENÍ	POPIS+SCHÉMA	ROZMĚR (mm)	POČET					CELKEM
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	
KUCHYŇSKÁ LINKA	<p><u>KUCHYŇSKÁ LINKA V BYTOVÝCH JEDNOTKÁCH č.4 ve 2.NP; č.11 ve 3.NP a č.18 ve 4.NP:</u></p> <p>ROVNÁ KUCHYŇSKÁ LINKA DÉLKY 3500mm PRO HENDIKEPOVANÉ: SPODNÍ SKŘÍŇKY PRO UMÍSTĚNÍ VESTAVĚNÉ MYČKY, LEDNICE A TROUBY v.860mm (I S PRACOVNÍ DESKOU), STŘEDNÍ ČÁST PRACOVNÍ DESKY SNÍŽENÁ NA v.750mm V PROVEDENÍ S VÝSUVNÝMI ŠUPLÍNKY BEZ SPODNÍCH SKŘÍŇEK. DO PRACOVNÍ DESKY VÝŘEZ PRO OSAZENÍ INDUKČNÍ DVOUPLOTÝNKOVÉ VARNÉ DESKY A DŘEZU; HORNÍ SKŘÍŇKY NA CELOU DÉLKU hl.320mm, v.600mm (300–400mm NAD PRACOVNÍ PLOCHU), DVÍŘKA OTEVÍRÁVÁ, SOUČÁSTÍ JSOU VNITŘNÍ VÝKLOPNÉ POLICE.</p> <p>– Korpus z lamina tl.18mm vzor a barva dub – Pracovní deska z lamina tl.38mm vzor a barva dub – Dvířka fóliovaná hladká bílá – mat – Kovové úchytky – matný chrom</p> <p>SOUČÁST DODÁVKY KUCHYŇSKÉ LINKY: – Nerezový dřez s okapovou plochou včetně sifonu – Vestavěná chladnička s mrazničkou pod kuchyňskou linku – Dvouplotýnková varná indukční deska (Celkový příkon 3,5 kW, Napětí: 220–240 V) – Vestavěný recirkulační odsavač včetně lapače tuku, uhlíkových filtrů, osvětlení, ventilátoru a dálkového ovládání (Napětí: 230V, vzduchový výkon V=100–300 m3/h) – Vestavěná myčka – úzká 45cm s vnitřním ovládacím panelem</p> <p>Rozměry je nutno ověřit zaměřením přímo na stavbě!</p>	–	1	1	1	–	3	

VÝPIS VÝROBKŮ HSV			LIST č: 08
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ CENTRA PRO SENIORY V HOLEŠOVĚ – BYTOVÝ DŮM			REVIZE 0
OBJEKT: S0 01 – Bytový dům			VÝKR. č. 020
VYPRACOVAL: Petra Lepšová	DATUM: 06/2024	Č.Z.:	