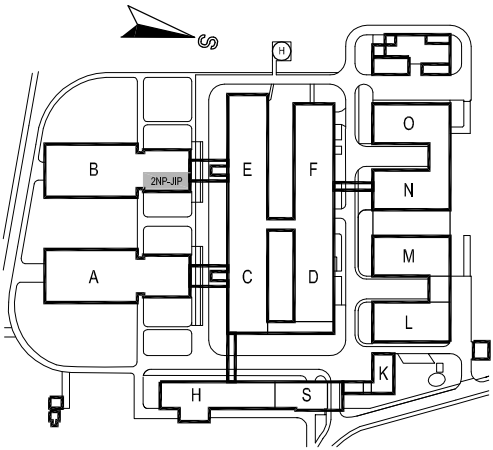
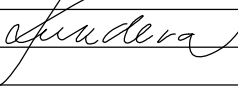
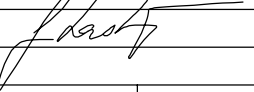
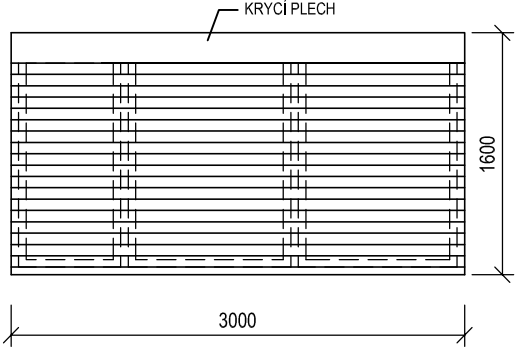
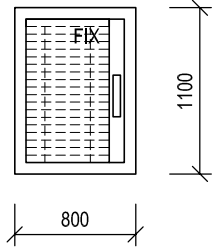


NEMOCNICE BŘECLAV

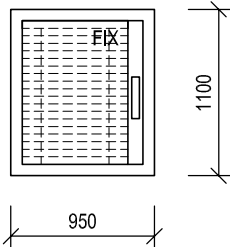
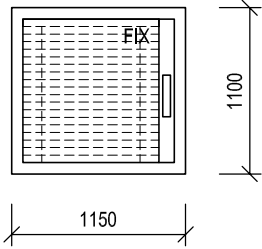
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Objednatel: Nemocnice Břeclav, příspěvková organizace U Nemocnice 3066/1, 690 74 Břeclav		Autorizační razítko:		Schema: 	
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Kroftova 2619/45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz					
Hlavní inženýr projektu: Ing. Vladimír Kundera					
Akce: PD - Oprava pooperační JIP, 2.NP, pavilon B					
Zpracovatel části: MEDICOPROJECT, s.r.o. STAVEBNÍ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Kroftova 45, 616 00 BRNO, tel: 541 211 409 E-mail: medicoproject@medicoproject.cz		Zodpovědný projektant Ing. VLADIMÍR KUNDERA 		Vypracoval DAVID ŠTASTNÝ 	
				Pare:	
Objekt (SO): SO 01 - Oprava pooperační JIP				Datum: ČERVEN 2021	
				Zakázkové číslo: DPS-04-2021	
Část PD: Architektonicko-stavební řešení				Formát: -	
				Stupeň: DPS	
Příloha: Výpis výrobků				Číslo přílohy: D.1.1-06	

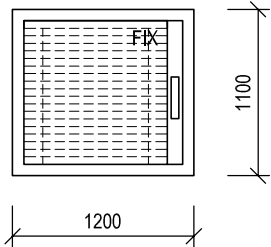
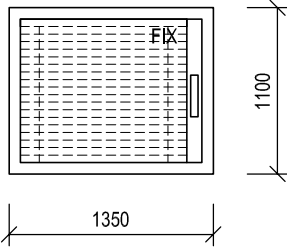
VÝROBKY ZÁMEČNICKÉ

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
<div><div>Z</div><div>1</div></div>		<p>ŽALUZIE VENKOVNÍ HORIZONTÁLNÍ, LAMELY Z AL PROFILŮ, JEDNODÍLNÁ, SHRNOVACÍ, S BOČNÍMI VODICÍMI LIŠTAMI, S VLOŽKAMI SNIŽUJÍCÍMI HLUČNOST, LAMELY OBOUSTRANNĚ NAKLOPITELNÉ, TVAR LAMEL Z70. OVLÁDÁNÍ MANUÁLNĚ KLIKOU. SOUČÁSTÍ ŽALUZIE JE KRYCÍ PLECH, HORNÍ VODOROVNOU PLOCHU KRYCÍHO PLECHU PROVÉST V MÍRNÉM SKLONU OD OBJEKTU - PRO ZAMEZENÍ ZATÉKÁNÍ SRÁŽKOVÉ VODY MEZI KRYCÍ PLECH A NADPRAŽÍ. SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTVÍCÍ PRVKY VČETNĚ MONTÁŽE A PROSTUPU OBVODOVOU KONSTRUKCÍ A ZAPRAVENÍ.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA, ODSŤÍN A PROVEDENÍ DLE STÁVAJÍCÍCH ŽALUZII NA SOUSEDNÍCH OKNECH JIP</p>					
		ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU: 3000 x 1600 mm	-	-	1	-	1 ks
<div><div>Z</div><div>2</div></div>		<p>VNITŘNÍ CELOPROSKLENÉ POZOROVACÍ OKNO PEVNĚ NEOTEVÍRÁVÉ SLOŽENÉ Z RÁMU Z AL PROFILŮ A KOMPLETU INTEGROVANÉ MEZISKLENÍ ŽALUZIE V KOMOŘE IZOLAČNÍHO ZASKLENÍ.</p> <p>ZASKLENÍ DVOJSKLEM ČIRÝM (OBOUSTRANNĚ SKLO TEPELNĚ TVRZENÉ ESG 4mm).</p> <p>TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE OKNA 3 (35-39dB).</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL RÁMU: BEZESPÁRÝ POVRCH, PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>INTEGROVANÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ, JEDNODÍLNÁ, LAMELY Z AL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVACÍM LAKEM, OVLÁDÁNÍ MANUÁLNĚ MAGNETICKÝCH SYSTÉMEM S FUNKCÍ VYTAHOVÁNÍ A NAKLÁPĚNÍ PRO ŽALUZIE UMÍSTĚNÉ VE 20 mm KOMOŘE ZASKLENÍ, OVLÁDÁNÍ POMOCÍ MAGNETICKÉHO JEZDCE UMÍSTĚNÉHO NA PRAVÉ NEBO LEVÉ HRANĚ IZOLAČNÍHO SKLA (ZE KTERÉ MÍSTNOSTI BUDE ŽALUZIE OVLÁDANÁ A POZICI JEZDCE KONZULTOVAT S UŽIVATELEM PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY). NALEPENÝ ÚZKÝ TRANSPARENTNÍ PROFIL ZAJIŠŤUJE PŘÍMÝ POHYB JEZDCE. POSUVNÉ MADLO OPATŘENO ANTIBAKTERIÁL. POVRCH. ÚPRAVOU.</p> <p>SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE OBOUSTRANNĚ OPLECHOVÁNÍ PARAPETU POZOROVACÍHO OKNA Z OHÝBANÉHO AL PLECHU TL. 2 mm ROZVINUTÉ ŠÍŘKY cca 90 mm NEBO cca 170 mm OHNUTÉHO PŘES HRANU PARAPETU, PLECH BUDE K PODKLADU CELOPLOŠNĚ PŘILEPEN. ŠÍŘKU OPLECHOVÁNÍ PŘÍZPŮSOBIT SKUTEČNÉ TLOUŠŤCE OKENNÍHO RÁMU.</p> <p>ROZMĚR OKNA: 800 x 1100 mm</p>					
		ROZMĚR OKNA: 800 x 1100 mm	-	-	1	-	1 ks

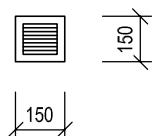
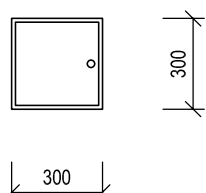
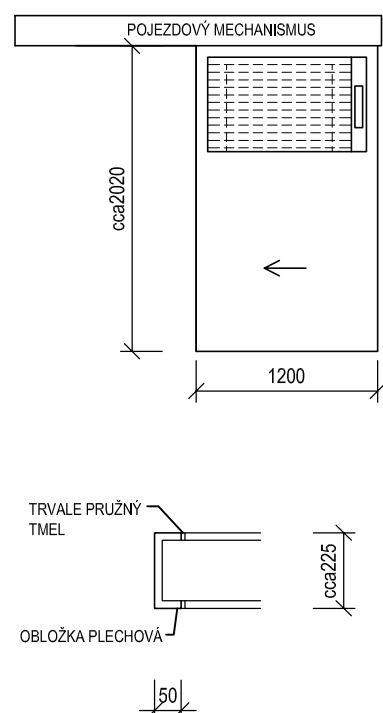
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
<div><div>Z</div><div>3</div></div>		<p>VNITŘNÍ CELOPROSKLENÉ POZOROVACÍ OKNO PEVNÉ NEOTEVÍRAVÉ SLOŽENÉ Z RÁMU Z AL PROFILŮ A KOMPLETU INTEGROVANÉ MEZISKELNÍ ŽALUZIE V KOMOŘE IZOLAČNÍHO ZASKLENÍ.</p> <p>ZASKLENÍ DVOJSKLEM ČIRÝM (OBOUSTRANNÉ SKLO TEPELNĚ TVRZENÉ ESG 4mm).</p> <p>TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE OKNA 3 (35-39dB).</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL RÁMU: BEZESPÁRÝ POVRCH, PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>INTEGROVANÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ, JEDNODÍLNÁ, LAMELY Z AL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVACÍM LAKEM, OVLÁDÁNÍ MANUÁLNĚ MAGNETICKÝCH SYSTÉMEME S FUNKCÍ VYTAHOVÁNÍ A NAKLÁPĚNÍ PRO ŽALUZIE UMÍSTĚNÉ VE 20 mm KOMOŘE ZASKLENÍ, OVLÁDÁNÍ POMOCÍ MAGNETICKÉHO JEZDCE UMÍSTĚNÉHO NA PRÁVÉ NEBO LEVÉ HRANĚ IZOLAČNÍHO SKLA (ZE KTERÉ MÍSTNOSTI BUDE ŽALUZIE OVLÁDANÁ A POZICI JEZDCE KONZULTOVAT S UŽIVATELEM PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY). NALEPENÝ ÚZKÝ TRANSPARENTNÍ PROFIL ZAJIŠŤUJE PŘÍMÝ POHYB JEZDCE. POSUVNÉ MADLO OPATŘENO ANTIBAKTERIÁL. POVRCH. ÚPRAVOU.</p> <p>SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE OBOUSTRANNÉ OPLECHOVÁNÍ PARAPETU POZOROVACÍHO OKNA Z OHÝBANÉHO AL PLECHU TL. 2 mm ROZVINUTÉ ŠÍŘKY cca 90 mm NEBO cca 170 mm OHNUTÉHO PŘES HRANU PARAPETU, PLECH BUDE K PODKLADU CELOPLOŠNĚ PŘILEPEN. ŠÍŘKU OPLECHOVÁNÍ PŘÍZPŮSOBIT SKUTEČNÉ TLOUŠŤCE OKENNÍHO RÁMU.</p> <p>ROZMĚR OKNA: 950 x 1100 mm</p>	-	-	3	-	3 ks
<div><div>Z</div><div>4</div></div>		<p>VNITŘNÍ CELOPROSKLENÉ POZOROVACÍ OKNO PEVNÉ NEOTEVÍRAVÉ SLOŽENÉ Z RÁMU Z AL PROFILŮ A KOMPLETU INTEGROVANÉ MEZISKELNÍ ŽALUZIE V KOMOŘE IZOLAČNÍHO ZASKLENÍ.</p> <p>ZASKLENÍ DVOJSKLEM ČIRÝM (OBOUSTRANNÉ SKLO TEPELNĚ TVRZENÉ ESG 4mm).</p> <p>TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE OKNA 3 (35-39dB).</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL RÁMU: BEZESPÁRÝ POVRCH, PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>INTEGROVANÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ, JEDNODÍLNÁ, LAMELY Z AL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVACÍM LAKEM, OVLÁDÁNÍ MANUÁLNĚ MAGNETICKÝCH SYSTÉMEME S FUNKCÍ VYTAHOVÁNÍ A NAKLÁPĚNÍ PRO ŽALUZIE UMÍSTĚNÉ VE 20 mm KOMOŘE ZASKLENÍ, OVLÁDÁNÍ POMOCÍ MAGNETICKÉHO JEZDCE UMÍSTĚNÉHO NA PRÁVÉ NEBO LEVÉ HRANĚ IZOLAČNÍHO SKLA (ZE KTERÉ MÍSTNOSTI BUDE ŽALUZIE OVLÁDANÁ A POZICI JEZDCE KONZULTOVAT S UŽIVATELEM PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY). NALEPENÝ ÚZKÝ TRANSPARENTNÍ PROFIL ZAJIŠŤUJE PŘÍMÝ POHYB JEZDCE. POSUVNÉ MADLO OPATŘENO ANTIBAKTERIÁL. POVRCH. ÚPRAVOU.</p> <p>SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE OBOUSTRANNÉ OPLECHOVÁNÍ PARAPETU POZOROVACÍHO OKNA Z OHÝBANÉHO AL PLECHU TL. 2 mm ROZVINUTÉ ŠÍŘKY cca 90 mm NEBO cca 170 mm OHNUTÉHO PŘES HRANU PARAPETU, PLECH BUDE K PODKLADU CELOPLOŠNĚ PŘILEPEN. ŠÍŘKU OPLECHOVÁNÍ PŘÍZPŮSOBIT SKUTEČNÉ TLOUŠŤCE OKENNÍHO RÁMU.</p> <p>ROZMĚR OKNA: 1150 x 1100 mm</p>	-	-	2	-	2 ks

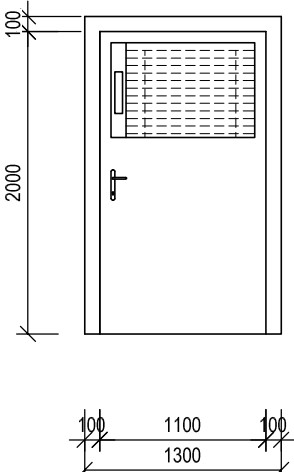
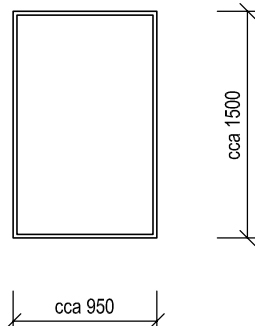
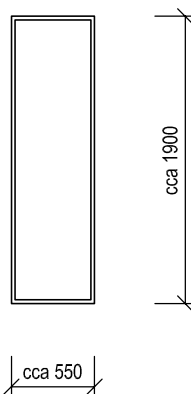
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
<div><div>Z</div><div>5</div></div>		<p>VNITŘNÍ CELOPROSKLENÉ POZOROVACÍ OKNO PEVNÉ NEOTEVÍRAVÉ SLOŽENÉ Z RÁMU Z AL PROFILŮ A KOMPLETU INTEGROVANÉ MEZISKELNÍ ŽALUZIE V KOMOŘE IZOLAČNÍHO ZASKLENÍ.</p> <p>ZASKLENÍ DVOJSKLEM ČIRÝM (OBOUSTRANNĚ SKLO TEPELNĚ TVRZENÉ ESG 4mm).</p> <p>TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE OKNA 3 (35-39dB).</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL RÁMU: BEZESPÁRÝ POVRCH, PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>INTEGROVANÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ, JEDNODÍLNÁ, LAMELY Z AL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVACÍM LAKEM, OVLÁDÁNÍ MANUÁLNĚ MAGNETICKÝCH SYSTÉMEM S FUNKCÍ VYTAHOVÁNÍ A NAKLÁPĚNÍ PRO ŽALUZIE UMÍSTĚNÉ VE 20 mm KOMOŘE ZASKLENÍ, OVLÁDÁNÍ POMOCÍ MAGNETICKÉHO JEZDCE UMÍSTĚNÉHO NA PRAVÉ NEBO LEVÉ HRANĚ IZOLAČNÍHO SKLA (ZE KTERÉ MÍSTNOSTI BUDE ŽALUZIE OVLÁDANÁ A POZICI JEZDCE KONZULTOVAT S UŽIVATELEM PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY). NALEPENÝ ÚZKÝ TRANSPARENTNÍ PROFIL ZAJIŠŤUJE PŘÍMÝ POHYB JEZDCE. POSUVNÉ MADLO OPATŘENO ANTIBAKTERIÁL. POVRCH. ÚPRAVOU.</p> <p>SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE OBOUSTRANNÉ OPLECHOVÁNÍ PARAPETU POZOROVACÍHO OKNA Z OHÝBANÉHO AL PLECHU TL. 2 mm ROZVINUTÉ ŠÍŘKY cca 90 mm NEBO cca 170 mm OHNUTÉHO PŘES HRANU PARAPETU, PLECH BUDE K PODKLADU CELOPLOŠNĚ PŘILEPEN. ŠÍŘKU OPLECHOVÁNÍ PŘÍZPŮSOBIT SKUTEČNÉ TLOUŠŤCE OKENNÍHO RÁMU.</p> <p>ROZMĚR OKNA: 1200 x 1100 mm</p>	-	-	1	-	1 ks
<div><div>Z</div><div>6</div></div>		<p>VNITŘNÍ CELOPROSKLENÉ POZOROVACÍ OKNO PEVNÉ NEOTEVÍRAVÉ SLOŽENÉ Z RÁMU Z AL PROFILŮ A KOMPLETU INTEGROVANÉ MEZISKELNÍ ŽALUZIE V KOMOŘE IZOLAČNÍHO ZASKLENÍ.</p> <p>ZASKLENÍ DVOJSKLEM ČIRÝM (OBOUSTRANNĚ SKLO TEPELNĚ TVRZENÉ ESG 4mm).</p> <p>TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE OKNA 3 (35-39dB).</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL RÁMU: BEZESPÁRÝ POVRCH, PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>INTEGROVANÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ, JEDNODÍLNÁ, LAMELY Z AL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVACÍM LAKEM, OVLÁDÁNÍ MANUÁLNĚ MAGNETICKÝCH SYSTÉMEM S FUNKCÍ VYTAHOVÁNÍ A NAKLÁPĚNÍ PRO ŽALUZIE UMÍSTĚNÉ VE 20 mm KOMOŘE ZASKLENÍ, OVLÁDÁNÍ POMOCÍ MAGNETICKÉHO JEZDCE UMÍSTĚNÉHO NA PRAVÉ NEBO LEVÉ HRANĚ IZOLAČNÍHO SKLA (ZE KTERÉ MÍSTNOSTI BUDE ŽALUZIE OVLÁDANÁ A POZICI JEZDCE KONZULTOVAT S UŽIVATELEM PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY). NALEPENÝ ÚZKÝ TRANSPARENTNÍ PROFIL ZAJIŠŤUJE PŘÍMÝ POHYB JEZDCE. POSUVNÉ MADLO OPATŘENO ANTIBAKTERIÁL. POVRCH. ÚPRAVOU.</p> <p>SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE OBOUSTRANNÉ OPLECHOVÁNÍ PARAPETU POZOROVACÍHO OKNA Z OHÝBANÉHO AL PLECHU TL. 2 mm ROZVINUTÉ ŠÍŘKY cca 90 mm NEBO cca 170 mm OHNUTÉHO PŘES HRANU PARAPETU, PLECH BUDE K PODKLADU CELOPLOŠNĚ PŘILEPEN. ŠÍŘKU OPLECHOVÁNÍ PŘÍZPŮSOBIT SKUTEČNÉ TLOUŠŤCE OKENNÍHO RÁMU.</p> <p>ROZMĚR OKNA: 1350 x 1100 mm</p>	-	-	3	-	3 ks

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

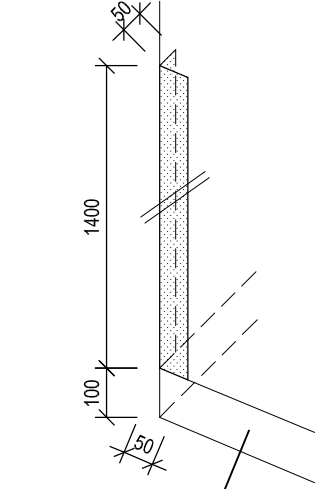
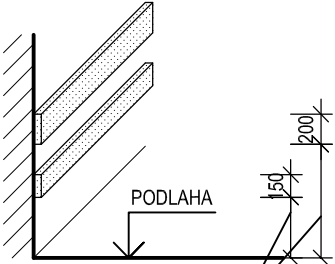
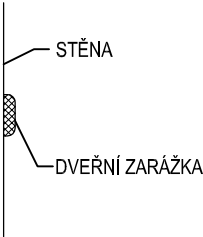
OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.	
<div><div>Z</div><div>7</div></div>	<div></div>	<p>HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA SE SÍTÍ PROTI HMYZU. PRO ODVĚTRÁNÍ PROSTORU SDK PŘEDSTĚNY, VE KTERÉ VEDOU ROZVODY MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ. UMÍSTĚNÍ POD SPODNÍ HRANOU PODHLEDU.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>ROZMĚR: 150 x 150 mm</p>	-	-	12	-	12 ks	
<div><div>Z</div><div>8</div></div>	<div></div>	<p>KOVOVÁ DVÍŘKA DO INSTALAČNÍHO PROSTORU S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, VČETNĚ OSAZOVACÍHO RÁMU A ZÁMKU. MONTÁŽ DO ZDĚNÉ PŘÍČKY. OSAZENÍ 1500 mm NAD ÚROVNÍ ČISTÉ PODLAHY.</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: OBOUSTRANĚ EI30DP1</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>ROZMĚR: 300 x 300 mm</p>	-	-	1	-	1 ks	
<div><div>Z</div><div>9</div></div>	<div></div>	<p>DVEŘE VNITŘNÍ Z PROFILŮ AL, JEDNOKŘÍDLÉ, MANUÁLNĚ POSUVNÉ VČ. POJEZDOVÉHO MECHANISMU A OBLOŽENÍ OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ, DVEŘE PROSKLENY Z 1/3, 2/3 DVEŘÍ S PLNOU VÝPLNÍ.</p> <p>ZASKLENÍ DVOJSKLEM BEZPEČNOSTNÍM ČÍRÝM.</p> <p>KOVÁNÍ - OBOUSTRANĚ TRUBKOVÉ MADLO Z BROUŠENÉ NEREZI Ø20 mm DÉLKY cca 200 mm PRO OTEVÍRÁNÍ A ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL RÁMU: BEZESPÁRÝ POVRCH, PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>INTEGROVANÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ, JEDNODÍLNÁ, LAMELY Z AL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVACÍM LAKEM, OVLÁDÁNÍ MANUÁLNĚ MAGNETICKÝCH SYSTÉMEM S FUNKCÍ VYTAHOVÁNÍ A NAKLÁPĚNÍ PRO ŽALUZIE UMÍSTĚNÉ VE 20 mm KOMOŘE ZASKLENÍ, OVLÁDÁNÍ POMOCÍ MAGNETICKÉHO JEZDCE UMÍSTĚNÉHO NA STRANĚ DVEŘNÍHO MADLA. NALEPENÝ ÚZKÝ TRANSPARENTNÍ PROFIL ZAJIŠŤUJE PŘÍMÝ POHYB JEZDCE. POSUVNÉ MADLO OPATŘENO ANTIBAKTERIÁL. POVRCH. ÚPRAVOU.</p> <p>SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE PLECHOVÉ OBLOŽENÍ OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ DVEŘNÍHO OTVORU (ZÁRUBEŇ) Z OHÝBANÉHO AL PLECHU TL. 3 mm ROZVINUTÉ ŠÍŘKY cca 330 mm OHNUTÉHO PŘES HRANU OTVORU S PŘESAHEM 50 mm, PLECH BUDE K PODKLADU CELOPLOŠNĚ PŘILEPEN. ŠÍŘKU OPLECHOVÁNÍ PŘÍZPUSOBIT SKUTEČNÉ TLOUŠŤCE DVEŘNÍHO OTVORU.</p> <p>SOUČÁSTÍ VÝROBKU KOTVENÍ POJEZDOVÉHO MECHANISMU DO ŽB PANELU PŘES DISTANČNÍ PRVEK NA TLOUŠŤKU SDK PŘEDSTĚNY.</p> <p>ROZMĚR : cca 1200 x 2020 SVĚTLOST DVEŘÍ PŘI OTEVŘENÍ: min. 1100 x 2000 mm</p>	P	-	-	1	-	1 ks
			L	-	-	4	-	4 ks

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.	
<div><div>Z</div><div>10</div></div>	<div></div>	<p>DVEŘE VNITŘNÍ Z PROFILŮ AL, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ DVEŘE PROSKLENY Z 1/3, 2/3 DVEŘÍ S PLNOU VÝPLNÍ, VČETNE AL RÁMU.</p> <p>ZASKLENÍ DVOJSKLEM BEZPEČNOSTNÍM ČIRÝM.</p> <p>KOVÁNÍ: DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL RÁMU: BEZESPÁRÝ POVRCH, PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>INTEGROVANÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ, JEDNODÍLNÁ, LAMELY Z AL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVACÍM LAKEM, OVLÁDÁNÍ MANUÁLNĚ MAGNETICKÝCH SYSTÉMEME S FUNKCÍ VYTAHOVÁNÍ A NAKLÁPĚNÍ PRO ŽALUZIE UMÍSTĚNÉ VE 20 mm KOMOŘE ZASKLENÍ, OVLÁDÁNÍ POMOCÍ MAGNETICKÉHO JEZDCE UMÍSTĚNÉHO NA STRANĚ DVEŘNÍHO MADLA. NALEPENÝ ÚZKÝ TRANSPARENTNÍ PROFIL ZAJIŠŤUJE PŘÍMÝ POHYB JEZDCE. POSUVNÉ MADLO OPATŘENO ANTIBAKTERIÁL. POVRCH. ÚPRAVOU.</p> <p>ROZMĚR : cca 1300 x 2100 SVĚTLOST DVEŘÍ PŘI OTEVŘENÍ: min. 1100 x 2000 mm</p>	P	-	-	1	-	1 ks
			L	-	-	-	-	-
<div><div>Z</div><div>11</div></div>	<div></div>	<p>KOVOVÁ DVÍŘKA DO INSTALAČNÍHO PROSTORU S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, VČETNĚ OSAZOVACÍHO RÁMU A ZÁMKU. MONÁŽ DO STÁV. OTVORU V ŽB PANELU.</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: OBOUSTRANNĚ EI30DP1</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>DOPLNĚNÍ NADPRAŽÍ VÝŠKY cca 200 mm PO ÚROVEŇ PŮVODNÍHO NADPRAŽÍ OTVOR SDK PŘÍČKOU TL. 150 mm OBOUSTRANNĚ OPLÁŠTĚNOU 2x12,5 mm S MINERÁLNÍ IZOLACÍ.</p> <p>ROZMĚR: cca 950 x cca 1500 mm</p>	-	-	3	-	3 ks	
<div><div>Z</div><div>12</div></div>	<div></div>	<p>KOVOVÁ DVÍŘKA DO INSTALAČNÍHO PROSTORU S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, VČETNĚ OSAZOVACÍHO RÁMU A ZÁMKU. MONÁŽ DO STÁV. OTVORU V ŽB PANELU.</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: OBOUSTRANNĚ EI30DP1</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA</p> <p>DOPLNĚNÍ NADPRAŽÍ VÝŠKY cca 200 mm PO ÚROVEŇ PŮVODNÍHO NADPRAŽÍ OTVOR SDK PŘÍČKOU TL. 150 mm OBOUSTRANNĚ OPLÁŠTĚNOU 2x12,5 mm S MINERÁLNÍ IZOLACÍ.</p> <p>ROZMĚR: cca 550 x cca 1900 mm</p>	-	-	3	-	3 ks	

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

VÝROBKY PLASTOVÉ

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
<div><div>P</div><div>1</div></div>	 <p>VYTAŽENÍ PODLAHOVÉ KRYTINY PŘES FABION NA STĚNU 100mm</p>	<p>OCHRANA ROHŮ Z NÁRAZUVZDORNÉHO JEMNĚ STRUKTUROVANÉHO MATNÉHO CELOPROBARVENÉHO MATERIÁLU NA BÁZI AKRYLVINYLOVÉ PRYSKYŘICE, STABILNÍHO PROTI UV ZÁŘENÍ, STÁLOBAREVNÉHO, OMYVATELNÉHO, DEZINFIKOVATELNÉHO. TRÍDA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI B-s1-d0 DLE EN 13501-1. CELOPLOŠNĚ LEPIT. PROFIL L O STEJNÝCH STRANÁCH, 50 mm, TLOUŠŤKA MATERIÁLU 3 mm. HORNÍ HRANA PROFILU VE VÝŠCE 1500 mm NAD PODLAHOU, SPODNÍ S VYTAŽENÍM PVC NEBO KERAMICKÝM SOKLEM - VIZ SCHÉMA UMÍSTĚNÍ.</p>	-	-	33	-	33 ks
<div><div>P</div><div>2</div></div>	 <p>VÝŠKU OSAZENÍ NUTNO KONZULTOVAT S UŽIVATELEM</p>	<p>OCHRANNÝ PÁS STĚNY ZA LŮŽKY VE DVOU ÚROVNÍCH Z NÁRAZUVZDORNÉHO JEMNĚ STRUKTUROVANÉHO MATNÉHO CELOPROBARVENÉHO MATERIÁLU NA BÁZI AKRYLVINYLOVÉ PRYSKYŘICE, STABILNÍHO PROTI UV ZÁŘENÍ, STÁLOBAREVNÉHO, OMYVATELNÉHO, DEZINFIKOVATELNÉHO. TRÍDA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI B-s1-d0 DLE EN 13501-1. CELOPLOŠNĚ LEPIT. TLOUŠŤKA MATERIÁLU TL. 3 mm. VÝŠKU OSAZENÍ KONZULTOVAT S UŽIVATELEM.</p> <p>ŠÍŘKA: 150 mm ŠÍŘKA: 200 mm</p>	-	-	61,5	-	61,5 bm
<div><div>P</div><div>3</div></div>	 <p>STĚNA DVEŘNÍ ZARÁŽKA</p>	<p>LEPENÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA NA STĚNU Ø30 mm TVARU KULOVÉ VÝSEČE, Z TRANSPARENTNÍHO SILIKONU. PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ PROVÉST PO DOHODĚ S UŽIVATELEM - UMÍSTĚNO PROTI DORAZU DVEŘNÍ KLIKY RESPEKTIVE V MÍSTĚ DORAZU DVEŘÍ.</p>	-	-	1	-	1 ks

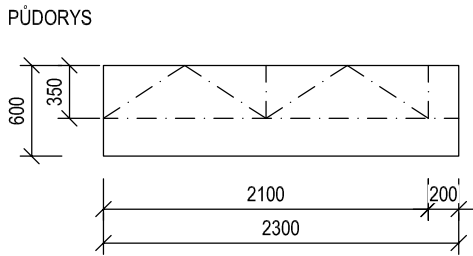
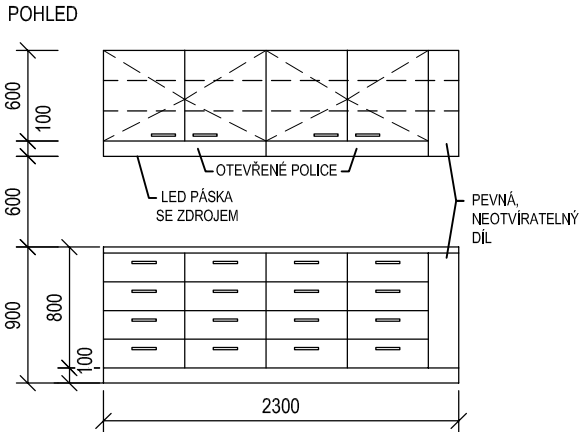
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
<div><div>P</div><div>4</div></div>		<p>OCHRANNÝ PLÁT STĚNY Z PLASTOVÝCH PROFILŮ TL. 2 mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝCH NA STĚNU. POVRCH STRUKTUROVANÝ, MATNÝ, OMYVATELNÝ, DESINFIKOVATELNÝ, STÁLOBAREVNÝ. TŘÍDA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI B-s1-d0 DLE EN 13501-1. CELOPLOŠNĚ LEPIT, HORNÍ HRANA PROFILU VE VÝŠCE 1500 mm NAD PODLAHOU, SPODNÍ S VYTAŽENÍM PVC 100 mm NAD PODLAHOU - VIZ SCHÉMA UMÍSTĚNÍ. UMÍSTĚNÍ ZA UMYVADLEM NEBO ZA LINKOU S DŘEZEM.</p> <p>ŠÍŘKA: 1400 mm</p>	-	10,5	-	-	10,5 bm

PRVKY INTERIÉRU

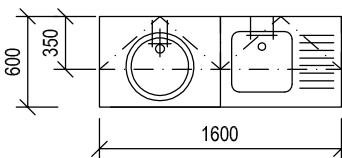
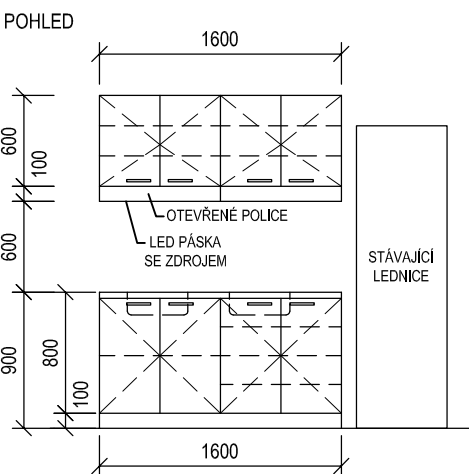
OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET	
			2NP	CELK.
<div> <div>1</div> <div>1</div> </div>	<div> <div>POHLED</div> <div> <div>2300</div> <div>750</div> <div> <div>VÝZTUHY (KABELOVÝ KANÁLEK)+ KONZOLA PRO PC</div> <div>1</div> <div>3</div> </div> </div> </div>	<p>PRACOVNÍ STŮL PRO JEDNO PRACOVNÍ MÍSTO. PRACOVNÍ DESKA VČETNĚ PRŮCHODU PRO KABELÁŽ. SOUČÁSTI STOLU 6 NEREZOVÝCH STAVITELNÝCH NOH. STŮL VČETNĚ VÝZTUH, KABELOVÝCH KANÁLKŮ A KONZOLY PRO PC. ROH PRACOVNÍ DESKY NA STRANĚ VSTUPNÍCH DVEŘÍ ZAKULACEN.</p> <p>MATERIÁL: LAMINOVANÁ OMYVATELNÁ DTD DESKA TL. 30 mm SE ZAOBLENOU HRANOU.</p> <p>ODSTÍN: SVĚTLE ŠEDÝ</p> <p>PŘESNÉ POŽADAVKY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p>	1	1 ks
<div> <div>1</div> <div>2</div> </div>	<div> <div>POHLED</div> <div> <div>2900</div> <div>1450</div> <div>1450</div> <div>750</div> <div> <div>VÝZTUHY (KABELOVÝ KANÁLEK)+ KONZOLA PRO PC</div> <div>1</div> <div>3</div> </div> </div> </div>	<p>SESTAVA DVOU PRACOVNÍCH STOLŮ PRO JEDNO PRACOVNÍ MÍSTO. PRACOVNÍ DESKA VČETNĚ PRŮCHODU PRO KABELÁŽ. SOUČÁSTI STOLU 6 NEREZOVÝCH STAVITELNÝCH NOH. STŮL VČETNĚ VÝZTUH, KABELOVÝCH KANÁLKŮ A KONZOLY PRO PC.</p> <p>MATERIÁL: LAMINOVANÁ OMYVATELNÁ DTD DESKA TL. 30 mm SE ZAOBLENOU HRANOU.</p> <p>ODSTÍN: SVĚTLE ŠEDÝ</p> <p>PŘESNÉ POŽADAVKY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p>	2	2 ks
<div> <div>1</div> <div>3</div> </div>	<div> <div> <div>410</div> <div>600</div> <div> <div>1</div> <div>3</div> </div> </div> </div>	<p>MOBILNÍ (POJIZDNÝ) KONTEJNER SE 4 ŠUPLÍKY, UZAMYKATELNÝ VČETNĚ KOVÁNÍ.</p> <p>MATERIÁL: LAMINOVANÁ OMYVATELNÁ A DEZINFIKOVATELNÁ DŘEVOTŘÍSKA TL. 18 mm. HORNÍ DESKA Z DTD TL. 30 mm.</p> <p>ODSTÍN: SVĚTLE ŠEDÁ, KOVÁNÍ MATNÝ STŘÍBRNÝ KOV.</p> <p>PŘESNÉ POŽADAVKY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p>	4	4 ks

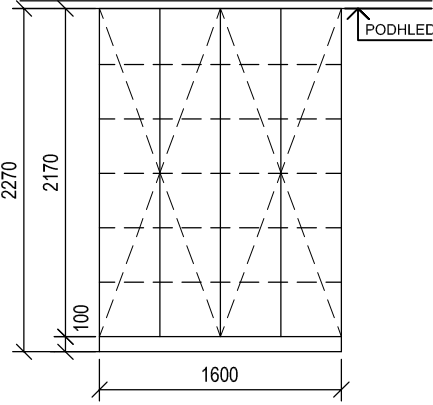
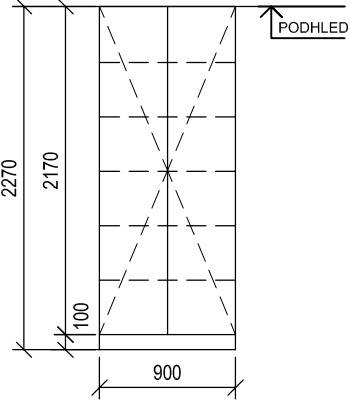
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET	
			2NP	CELK.
<div><div></div><div>4</div></div>	<div><p>PŮDORYS</p><p>POHLED</p></div>	<p>PRACOVNÍ LINKA S DOLNÍMI ZÁSUVKOVÝMI SKŘÍŇKAMI A SE DVĚMA HORNÍMI SKŘÍŇKAMI S OTEVÍRAVÝMI DVÍŘKY A OTEVŘENOU POLICÍ A PEVNÝM NEOTVÍRATELNÝM DÍLEM, VIZ SCHÉMA. HORNÍ SKŘÍŇKY SE DVĚMA OMYVATELNÝMI POLOHOVATELNÝMI POLICEMI. ZÁSUVKY PLNĚ VÝSUVNÉ S POZVOLNÝM DOJEZDEM, S TLUMENÍM PRO TICHÉ ZAVÍRÁNÍ. HORNÍ SKŘÍŇKY I ZÁSUVKY UZAMYKATELNÉ. POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI LED PÁSEK S VLASTNÍM ZDROJEM</p> <p>MATERIÁL: LAMINOVANÁ OMYVATELNÁ A DEZINFIKOVATELNÁ DŘEVOTŘÍSKA TL. 18 mm. PRACOVNÍ DESKA Z DTD TL. 39 mm, POVRCH LAMINÁT, POSTFORMING. TĚSNÍCÍ LIŠTA K UKONČENÍ PRACOVNÍ DESKY U STĚNY TROJÚHELNÍKOVÉHO PRŮŘEZU VČETNĚ EVENT. ROHŮ A KONCOVEK. VNITŘNÍ DEŠTĚNÍ.</p> <p>KOVÁNÍ OTEVÍRAVÝCH DVÍŘEK (ZÁVĚSY) MISKOVÉ. ÚCHYTKY HLINÍKOVÉ SE ZAOBLENÝMI HRANAMI.</p> <p>SOKL PLNĚ OMYVATELNÝ NALEPENÝ KOVOVÝ PLÁT, v = 100 mm VČETNĚ ROHŮ A KONCOVEK. VÝROBEK VČETNĚ REKTIKOVATELNÝCH NOH VÝŠKY 100 mm.</p> <p>ODSTÍN: KORPUS A DEŠTĚNÍ SVĚTLE ŠEDÁ, DVÍŘKA SVĚTLE ŽLUTÝ ODSTÍN, KOVÁNÍ MATNÝ STŘÍBRNÝ KOV.</p> <p>PŘESNÉ DĚLENÍ NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <div><div>ROZMĚR LINKY:</div><div>2300 x 600 x 900 mm</div><div>ROZMĚR HORNÍCH SKŘÍŇK:</div><div>2300 x 350 x 700 mm</div></div>		

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET	
			2NP	CELK.
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 10px; height: 10px;"></div> <div style="margin: 0 5px;">5</div> </div>	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p>	<p>PRACOVNÍ LINKA SE TŘEMI SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI S DVOUKŘÍDLÝMI OTEVÍRAVÝMI DVÍŘKY A SE DVĚMA HORNÍMI SKŘÍŇKAMI S OTEVÍRAVÝMI DVÍŘKY A OTEVŘENOU POLICÍ, VIZ SCHÉMA. HORNÍ SKŘÍŇKY SE DVĚMA OMYVATELNÝMI POLOHOVATELNÝMI POLICEMI. DOLNÍ SKŘÍŇKY SE TŘEMI OMYVATELNÝMI POLOHOVATELNÝMI POLICEMI. POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI LED PÁSEK S VLASTNÍM ZDROJEM, VE SPODNÍ SKŘÍŇCE TREZOR NA OPIÁTY. VŠECHNY SKŘÍŇKY UZAMYKATELNÉ.</p> <p>MATERIÁL: LAMINOVANÁ OMYVATELNÁ A DEZINFIKOVATELNÁ DŘEVOTŘÍŠKA TL. 18 mm. PRACOVNÍ DESKA Z DTD TL. 39 mm, POVRCH LAMINÁT, POSTFORMING. TĚSNÍCÍ LIŠTA K UKONČENÍ PRACOVNÍ DESKY U STĚNY TROJÚHELNÍKOVÉHO PRŮŘEZU VČETNĚ EVENT. ROHŮ A KONCOVEK. VNITŘNÍ DEŠTĚNÍ.</p> <p>KOVÁNÍ OTEVÍRAVÝCH DVÍŘEK (ZÁVĚSY) MISKOVÉ. ÚCHYTKY HLINÍKOVÉ SE ZAOBLENÝMI HRANAMI.</p> <p>SOKL PLNĚ OMYVATELNÝ NALEPENÝ KOVOVÝ PLÁT, v = 100 mm VČETNĚ ROHŮ A KONCOVEK. VÝROBEK VČETNĚ REKTIFIKOVATELNÝCH NOH VÝŠKY 100 mm.</p> <p>ODSTÍN: KORPUS A DEŠTĚNÍ SVĚTLE ŠEDÁ, DVÍŘKA SVĚTLE ŽLTÝ ODSŤÍN, KOVÁNÍ MATNÝ STŘÍBRNÝ KOV.</p> <p>PŘESNÉ DĚLENÍ NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>ROZMĚR LINKY: 3400 x 600 x 900 mm ROZMĚR HORNÍCH SKŘÍŇKŮ: 2200 x 350 x 700 mm</p>		

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET	
			2NP	CELK.
<div>1 6</div>	<div><p>PŮDORYS</p><p>POHLED</p></div>	<p>PRACOVNÍ LINKA S NEREZOVÝM DŘEZEM S ODKAPÁVAČEM A UMYVADLEM, SE DVĚMA SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI S DVOUKŘÍDLÝMI OTEVÍRAVÝMI DVÍŘKY A SE DVĚMA HORNÍMI SKŘÍŇKAMI S OTEVÍRAVÝMI DVÍŘKY A OTEVŘENOU POLICÍ, VIZ SCHÉMA. HORNÍ SKŘÍŇKY SE DVĚMA OMYVATELNÝMI POLOHOVATELNÝMI POLICEMI, SPODNÍ SKŘÍŇKY S JEDNOU A TŘEMI OMYVATELNÝMI POLOHOVATELNÝMI POLICEMI. VŠECHNY SKŘÍŇKY UZAMYKATELNÉ. POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI LED PÁSEK S VLASTNÍM ZDROJEM</p> <p>MATERIÁL: LAMINOVANÁ OMYVATELNÁ A DEZINFIKOVATELNÁ DŘEVOTŘÍSKA TL. 18 mm. PRACOVNÍ DESKA Z DTD TL. 39 mm, POVRCH LAMINÁT, POSTFORMING. TĚSNÍCÍ LIŠTA K UKONČENÍ PRACOVNÍ DESKY U STĚNY TROJÚHELNÍKOVÉHO PRŮŘEZU VČETNĚ EVENT. ROHŮ A KONCOVEK. VNITŘNÍ DEŠTĚNÍ.</p> <p>KOVÁNÍ OTEVÍRAVÝCH DVÍŘEK (ZÁVĚSY) MISKOVÉ. ÚCHYTKY HLINÍKOVÉ SE ZAOBLENÝMI HRANAMI.</p> <p>SOKL PLNĚ OMYVATELNÝ NALEPENÝ KOVOVÝ PLÁT, v = 100 mm VČETNĚ ROHŮ A KONCOVEK. VÝROBEK VČETNĚ REKTIKOVATELNÝCH NOH VÝŠKY 100 mm.</p> <p>ODSTÍN: KORPUS A DEŠTĚNÍ SVĚTLE ŠEDÁ, DVÍŘKA SVĚTLE ŽLTÝ ODSŤÍN, KOVÁNÍ MATNÝ STŘÍBRNÝ KOV.</p> <p>ZA LINKOU OBKLAD. PLÁT, VIZ PLASTOVÉ VÝROBKY.</p> <p>PŘESNÉ DĚLENÍ NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <div><div>ROZMĚR LINKY:</div><div>1600 x 600 x 900 mm</div><div>ROZMĚR HORNÍCH SKŘÍŇK:</div><div>1600 x 350 x 700 mm</div></div>		

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET	
			2NP	CELK.
I 7		KANCELÁŘSKÁ ŽIDLE, STŘEDNÍ, VÝŠKOVĚ STAVITELNÝ OPĚRÁK SE SYNCHRONNÍ MECHANIKOU S BOČNÍM NASTAVENÍM TUHOSTI, ČALOUNĚNÝ SAMONOSNOU SÍŤOVINOU. SEDÁK Z KOŽENKY (EXPANDOVANÝ VINYL SE 100% PE PODKLADEM, S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU. KŘÍŽ S NASTAVITELNÉ PODRUČKY. KOLEČKA PRO TVRDOU PODLAHOVOU KRYTINU, PLYNOVÝ PÍST. ŽIDLE DESINFIKOVATELNÁ URČENÁ PRO ČISTÉ PROSTORY.	3	3 ks
I 8		<p>SKŘÍŇOVÁ SESTAVA S POLOHOVATELNÝMI POLICEMI, VIZ SCHÉMA. SKŘÍŇ S PĚTI OMYVATELNÝMI POLOHOVATELNÝMI POLICEMI. VŠECHNA DVÍRKA UZAMYKATELNÁ. TVAROVÉ ŘEŠENÍ DLE POHLEDOVÉHO SCHÉMATU.</p> <p>MATERIÁL: LAMINOVANÁ OMYVATELNÁ A DEZINFIKOVATELNÁ DŘEVOTŘÍSKA TL. 18 mm. VNITŘNÍ DEŠTĚNÍ.</p> <p>KOVÁNÍ NÁBYTKOVÉ.</p> <p>SOKL PLNĚ OMYVATELNÝ, v = 100 mm.</p> <p>ODSTÍN: BÍLÝ DLE STÁVAJÍCÍCH SKŘÍŇÍ, KOVÁNÍ MATNÝ STŘÍBRNÝ KOV.</p> <p>SESTAVU NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A VÝŠKOVĚ ZKOORDINOVAT S PODHLEDEM.</p> <p>ROZMĚR: 1600x2270 mm</p>	1	1 ks
I 9		<p>SKŘÍŇOVÁ SESTAVA S POLOHOVATELNÝMI POLICEMI, VIZ SCHÉMA. SKŘÍŇ S PĚTI OMYVATELNÝMI POLOHOVATELNÝMI POLICEMI. VŠECHNA DVÍRKA UZAMYKATELNÁ. TVAROVÉ ŘEŠENÍ DLE POHLEDOVÉHO SCHÉMATU.</p> <p>MATERIÁL: LAMINOVANÁ OMYVATELNÁ A DEZINFIKOVATELNÁ DŘEVOTŘÍSKA TL. 18 mm. VNITŘNÍ DEŠTĚNÍ.</p> <p>KOVÁNÍ NÁBYTKOVÉ.</p> <p>SOKL PLNĚ OMYVATELNÝ, v = 100 mm.</p> <p>ODSTÍN: BÍLÝ DLE STÁVAJÍCÍCH SKŘÍŇÍ, KOVÁNÍ MATNÝ STŘÍBRNÝ KOV.</p> <p>SESTAVU NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A VÝŠKOVĚ ZKOORDINOVAT S PODHLEDEM.</p> <p>ROZMĚR: 900x2270 mm</p>	1	1 ks

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!