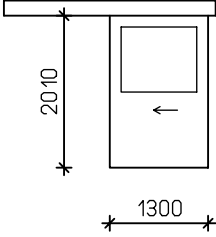
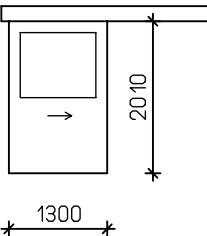
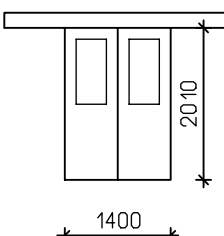
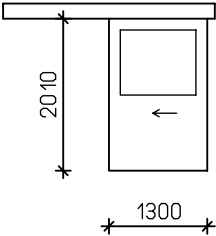
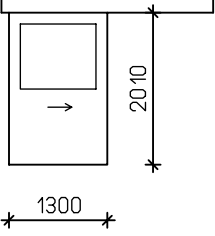
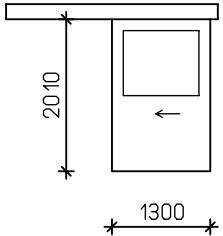
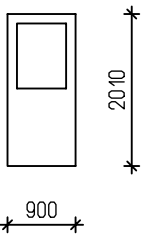
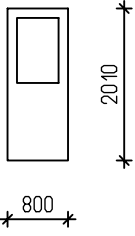


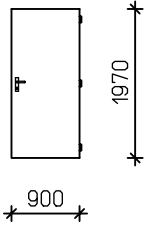
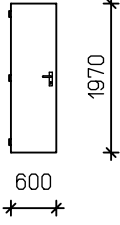
Výkazy: VÝKAZ DVERÍ POSUVNÝCH A OTVÁRATEĽNÝCH
DO ČISTÝCH PRIESTOROV
VÝKAZ DREVENÝCH DVERÍ
VÝKAZ PLASTOVÝCH OKIEN
VÝKAZ OKIEN DO ČISTÝCH PRIESTOROV
VÝKAZ KUCHYNSKÝCH LINIEK
SKLADBY PODLÁH

POZNÁMKY:

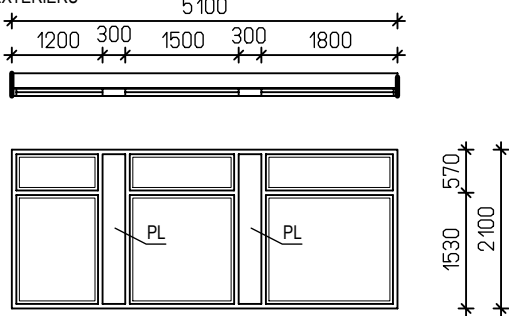
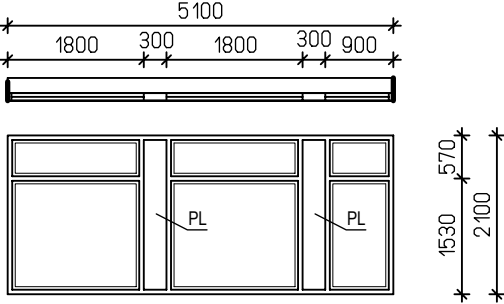
- VŠETKY STAVEBNÉ PRÁCE REALIZOVAŤ V SÚLADE S PLATNOU STN EN NORMOU
A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV JEDNOTLIVÝCH VÝROBCOV
- VŠETKY KLAMPIARSKÉ, ZÁMOČNÍCKE A STOLÁRSKE PRÁCE SÚ VRÁTANE NEŠPECIFIKOVANÉHO
KOTVIACEHO, SPOJOVACIEHO, TESNIACEHO MATERIÁLU
- GEOMETRIU A PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.

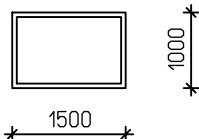
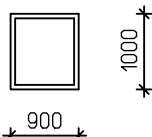
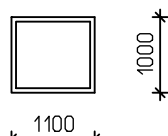
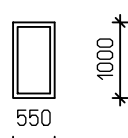
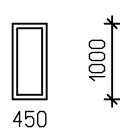
OZNAČENIE	OTVÁRANIE	MENOVITÝ ROZMER V /MM/	ZÁRUBŇA		SCHEMATICKÝ OBRAZOK	POPIS	POČET KUSOV						FARBA			
			OZNAČENIE PODLA STN	POČET KUSOV			I.N.P					CELKOM	ZÁRUBEŇ	DVERE	POZNÁMKY	
<div>1</div> <div>H</div>	L'AVÉ	1300 X 2010	POZINKOVANÝ PLECH	1		DVERE Z POZINKOVANÉHO PLECHU VNÚTORNÉ PRE ČISTÉ PRIESTORY AUTOMATICKÉ DVERE POSUVNÉ Z 1/2 PRESKLENÉ BEZPEČ.SKLOM 6 MM S VNÚTORNOU HORIZONTÁLNOU HLINÍKOVOU ŽALÚZIOU MAGNETICKOU 2x BEZDOTYKOVÝ SPÍNAČ VRÁTANE ZÁRUBNE Z POZINK.PLECHU hr.60mm DVERÁM MUSÍ BYŤ UMOŽNENÉ AJ MECHANICKÉ OTVÁRANIE PRI VYPADKU EL. ENERGIE BEZ PRAHU	1						1	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)	AS-08
<div>2</div> <div>H</div>	PRAVÉ	1300 X 2010	POZINKOVANÝ PLECH	2		DVERE Z POZINKOVANÉHO PLECHU VNÚTORNÉ PRE ČISTÉ PRIESTORY AUTOMATICKÉ DVERE POSUVNÉ Z 1/2 PRESKLENÉ BEZPEČ.SKLOM 6 MM S VNÚTORNOU HORIZONTÁLNOU HLINÍKOVOU ŽALÚZIOU MAGNETICKOU 2x BEZDOTYKOVÝ SPÍNAČ VRÁTANE ZÁRUBNE Z POZINK.PLECHU hr.60mm DVERÁM MUSÍ BYŤ UMOŽNENÉ AJ MECHANICKÉ OTVÁRANIE PRI VYPADKU EL. ENERGIE BEZ PRAHU	2						2	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)	AS-08
<div>3</div> <div>H</div>	AUTOM. POSUVNÉ	1400 X 2010	POZINKOVANÝ PLECH	4		DVERE Z POZINKOVANÉHO PLECHU VNÚTORNÉ PRE ČISTÉ PRIESTORY AUTOMATICKÉ DVERE POSUVNÉ Z 1/2 PRESKLENÉ BEZPEČ.SKLOM 6 MM S VNÚTORNOU HORIZONTÁLNOU HLINÍKOVOU ŽALÚZIOU MAGNETICKOU 2x BEZDOTYKOVÝ SPÍNAČ VRÁTANE ZÁRUBNE Z POZINK.PLECHU hr.60mm DVERÁM MUSÍ BYŤ UMOŽNENÉ AJ MECHANICKÉ OTVÁRANIE PRI VYPADKU EL. ENERGIE BEZ PRAHU	4						4	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)	AS-08
<div>4</div> <div>H</div>	L'AVÉ	1300 X 2010	POZINKOVANÝ PLECH	1		DVERE Z POZINKOVANÉHO PLECHU VNÚTORNÉ PRE ČISTÉ PRIESTORY AUTOMATICKÉ DVERE POSUVNÉ Z 1/2 PRESKLENÉ BEZPEČ.SKLOM 6 MM S VNÚTORNOU HORIZONTÁLNOU HLINÍKOVOU ŽALÚZIOU MAGNETICKOU 2x BEZDOTYKOVÝ SPÍNAČ VRÁTANE ZÁRUBNE Z POZINK.PLECHU hr.197mm DVERÁM MUSÍ BYŤ UMOŽNENÉ AJ MECHANICKÉ OTVÁRANIE PRI VYPADKU EL. ENERGIE BEZ PRAHU	1						1	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)	AS-08
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.																
DOMINO PROJEKT						VÝKAZ DVERÍ POSUVNÝCH A OTVÁRATEĽNÝCH DO ČISTÝCH PRIESTOROV		LIST Č. 1		AS - 12						

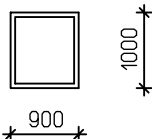
OZNAČENIE	OTVÁRANIE	MENOVITÝ ROZMER V /MM/	ZÁRUBŇA		SCHEMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS	POČET KUSOV						FARBA		
			OZNAČENIE PODĽA STN	POČET KUSOV			I.N.P						CELKOM	ZÁRUBEŇ	DVERE
5 H	PRÁVÉ	1300 X 2010	POZINKOVANÝ PLECH	1		DVERE Z POZINKOVANÉHO PLECHU VNÚTORNÉ PRE ČISTÉ PRIESTORY AUTOMATICKÉ DVERE POSUVNÉ Z 1/2 PRESKLENÉ BEZPEČ.SKLOM 6 MM S VNÚTORNOU HORIZONTÁLNOU HLINÍKOVOU ŽALÚZIOU MAGNETICKOU 2x BEZDOTYKOVÝ SPÍNAČ VRÁTANE ZÁRUBNE Z POZINK.PLECHU hr.222mm DVERÁM MUSÍ BYŤ UMOŽNENÉ AJ MECHANICKÉ OTVÁRANIE PRI VYPADKU EL. ENERGIE BEZ PRAHU	1						1	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)
6 H	ĽAVÉ	1300 X 2010	POZINKOVANÝ PLECH	1		DVERE Z POZINKOVANÉHO PLECHU VNÚTORNÉ PRE ČISTÉ PRIESTORY AUTOMATICKÉ DVERE POSUVNÉ Z 1/2 PRESKLENÉ BEZPEČ.SKLOM 6 MM S VNÚTORNOU HORIZONTÁLNOU HLINÍKOVOU ŽALÚZIOU MAGNETICKOU 2x BEZDOTYKOVÝ SPÍNAČ VRÁTANE ZÁRUBNE Z POZINK.PLECHU hr.294mm DVERÁM MUSÍ BYŤ UMOŽNENÉ AJ MECHANICKÉ OTVÁRANIE PRI VYPADKU EL. ENERGIE BEZ PRAHU	1						1	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)
7 H	ĽAVÉ	900 X 2010	POZINKOVANÝ PLECH	1		DVERE Z POZINKOVANÉHO PLECHU OTOČNÉ PRE ČISTÉ PRIESTORY Z 1/2 PRESKLENÉ BEZPEČ.SKLOM 6 MM S VNÚTORNOU HORIZONTÁLNOU HLINÍKOVOU ŽALÚZIOU MAGNETICKOU KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU KL'UČKA - KL'UČKA VRÁTANE ZÁRUBNE Z POZINK.PLECHU hr.222 mm BEZ PRAHU	1						1	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)
8 H	ĽAVÉ	800 X 2010	POZINKOVANÝ PLECH	1		DVERE Z POZINKOVANÉHO PLECHU OTOČNÉ PRE ČISTÉ PRIESTORY Z 1/2 PRESKLENÉ BEZPEČ.SKLOM 6 MM S VNÚTORNOU HORIZONTÁLNOU HLINÍKOVOU ŽALÚZIOU MAGNETICKOU KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU KL'UČKA - KL'UČKA VRÁTANE ZÁRUBNE Z POZINK.PLECHU hr.222 mm BEZ PRAHU	1						1	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.															
DOMINO PROJEKT						VÝKAZ DVERÍ POSUVNÝCH A OTVÁRATEĽNÝCH DO ČISTÝCH PRIESTOROV		LIST Č. 2		AS - 12					

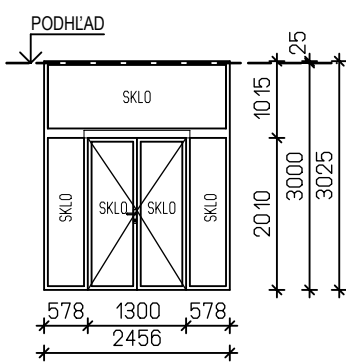
OZNAČENIE	OTVÁRANIE	MENOVITÝ ROZMER V /MM/	ZÁRUBŇA		SCHEMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS	POČET KUSOV						FARBA		
			OZNAČENIE PODLA STN	POČET KUSOV			I.PP	I.NP					CELKOM	ZÁRUBEŇ	DVERE
1 S	PRAVÉ	900 X 1970	OCEĽOVÁ	1		POŽIARNE OCEĽOVÉ DVERE VNÚTORNÉ HLADKÉ, PLNÉ POŽIARNE EI 45 D1 - C BEZ PRAHU KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU GUĽA - KĽUČKA, GUĽA Z CHODBY SAMOZATVÁRAČ VRÁTANE POŽIARNEJ ZÁRUBNE	1						1	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)
2 S	ĽAVÉ	600 X 1970	OCEĽOVÁ	1		POŽIARNE DREVENÉ DVERE VNÚTORNÉ HLADKÉ, PLNÉ BEZ PRAHU POŽIARNE EI 30 D3 - C KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU GUĽA - KĽUČKA, GUĽA Z CHODBY SAMOZATVÁRAČ VRÁTANE POŽIARNEJ ZÁRUBNE		1					1	RAL 9006 (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9002 (GREY WHITE)
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.															
DOMINO PROJEKT						VÝKAZ DREVENÝCH DVERÍ		LIST Č.	1	AS - 12					

[illegible]

OZNAČENIE	SKLADOBNÝ ROZMER	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK POPIS	POČET KUSOV					ZASKLEN.		FARBA		POZNÁMKY
			I.NP				CELKOM	CELÉ PRIEHLADNÉ SKLO	VNÚT.NEPRIEHLADNÉ SKLO	NÁZOV FARBY	ČÍSLO FARBY	
1	5100 X 2100	<p>POHĽAD Z EXTERIÉRU</p>  <p>PLASTOVÉ OKNO S TROJSKLOM OTVÁRATEĽNÉ VŠETKY OKENNÉ KRÍDLA PL - PLNÁ PVC VÝPLŇ SIEŤKA PROTI HMYZU NA KAŽNÉ OTVÁRATEĽNÉ KRÍDLO VONKAJŠIA PROTISLNEČNÁ FÓLIA, STRIEBORNÁ VNÚTORNÝ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU HR.32 MM VONKAJŠÍ PARAPET HLINÍKOVÝ</p>	1				1	PRIEHLADNÉ		BIELA	RAL 9010	AS-08
2	5100 X 2100	<p>POHĽAD Z EXTERIÉRU</p>  <p>PLASTOVÉ OKNO S TROJSKLOM OTVÁRATEĽNÉ VŠETKY OKENNÉ KRÍDLA PL - PLNÁ PVC VÝPLŇ SIEŤKA PROTI HMYZU NA KAŽNÉ OTVÁRATEĽNÉ KRÍDLO VONKAJŠIA PROTISLNEČNÁ FÓLIA, STRIEBORNÁ VNÚTORNÝ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU HR.32 MM VONKAJŠÍ PARAPET HLINÍKOVÝ</p>	1				1	PRIEHLADNÉ		BIELA	RAL 9010	AS-08
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.												
DOMINO PROJEKT			VÝKAZ PLASTOVÝCH OKIEN					LIST Č. 1		AS - 12		

OZNAČENIE	SKLADOBNÝ ROZMER	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK POPIS	POČET KUSOV					ZASKLEN.		FARBA		POZNÁMKY
			I.NP				CELKOM	CELÉ PRIEHLADNÉ SKLO	VNÚT.NEPRIEHLADNÉ SKLO	NÁZOV FARBY	ČÍSLO FARBY	
3	1500 X 1000	 OKNO Z POZINKOVANÉHO PLECHU OBOJSTRANNÉ DO PRIEČKOVÉHO PANELU Z POZINK.PLECHU HR.60 MM, PEVNE ZASKLENÉ ŽALÚZIA V SKLE OVLÁDANÁ MECHANICKY Z OBOCH STRÁN	12				12	PRIEHLADNÉ		GRAUWEIB	RAL 9002	AS-08
4	900 X 1000	 OKNO Z POZINKOVANÉHO PLECHU OBOJSTRANNÉ DO PRIEČKOVÉHO PANELU Z POZINK. PLECHU HR.60 MM, PEVNE ZASKLENÉ ŽALÚZIA V SKLE OVLÁDANÁ MECHANICKY Z OBOCH STRÁN	1				1	PRIEHLADNÉ		GRAUWEIB	RAL 9002	AS-08
5	900 X 1000	 OKNO Z POZINKOVANÉHO PLECHU OBOJSTRANNÉ DO PRIEČKOVÉHO PANELU Z POZINK.PLECHU HR.60 MM, PEVNE ZASKLENÉ ŽALÚZIA V SKLE OVLÁDANÁ MECHANICKY Z OBOCH STRÁN	2				2	PRIEHLADNÉ		GRAUWEIB	RAL 9002	AS-08
6	550 X 1000	 OKNO Z POZINKOVANÉHO PLECHU OBOJSTRANNÉ DO PRIEČKOVÉHO PANELU Z POZINK.PLECHU HR.60 MM, PEVNE ZASKLENÉ ŽALÚZIA V SKLE OVLÁDANÁ MECHANICKY Z OBOCH STRÁN	8				8	PRIEHLADNÉ		GRAUWEIB	RAL 9002	AS-08
7	450 X 1000	 OKNO Z POZINKOVANÉHO PLECHU OBOJSTRANNÉ DO PRIEČKOVÉHO PANELU Z POZINK.PLECHU HR.60 MM, PEVNE ZASKLENÉ ŽALÚZIA V SKLE OVLÁDANÁ MECHANICKY Z OBOCH STRÁN	4				4	PRIEHLADNÉ		GRAUWEIB	RAL 9002	AS-08
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.												
DOMINO PROJEKT			VÝKAZ OKIEN DO ČISTÝCH PRIESTOROV					LIST Č.	1	AS - 12		

OZNAČENIE	SKLADOBNÝ ROZMER	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK POPIS	POČET KUSOV					ZASKLEN.		FARBA		POZNÁMKY
			I.NP				CELKOM	CELÉ PRIEHLADNÉ SKLO	VNÚT.NEPRIEHLADNÉ SKLO	NÁZOV FARBY	ČÍSLO FARBY	
8	900 X 1000	<div></div> <p>OKNO Z POZINKOVANÉHO PLECHU OBOJSTRANNÉ DO PRIEČKOVÉHO PANELU Z POZINK.PLECHU HR.60 MM, PEVNE ZASKLENÉ</p> <p>ŽALÚZIA V SKLE OVLÁDANÁ MECHANICKY Z OBOCH STRÁN</p>	2				2	PRIEHLADNÉ		GRAUWEIB	RAL 9002	AS-08
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.												
DOMINO PROJEKT			VÝKAZ OKIEN DO ČISTÝCH PRIESTOROV					LIST Č.	2	AS - 12		

OZNAČENIE	OTVÁRANIE	MENOVITÝ ROZMER V /MM/	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS	POČET KUSOV						FARBA					
					I.NP						CELKOM	ZÁRUBEŇ	DVERE	POZNÁMKY		
ZS1	DVOJKRÍDLOVÉ	2456 X 3025	<p>POHĽAD Z M.Č.101:</p> 	<p>ZASKLENÁ STENA HLINÍKOVÁ S DVERAMI OTVÁRATEĽNÝMI NA ELEKTROPOHON DVERE R. 1300X1970MM RÁMOVÉ ZASKLENIE SKLO ČIRÉ DVOJSKLO BOČNÍ SVETLÍK, NADSVETLÍK PEVNE ZASKLENÝ BEZ PRAHU</p> <p>SPÔSOB OTVÁRANIA: BEZDOTYKOVÝ SPÍNAČ</p>	1						1	RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-08		
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.																
DOMINO PROJEKT				VÝKAZ ZASKLENÝCH STIEN			LIST Č. 1		AS - 11							

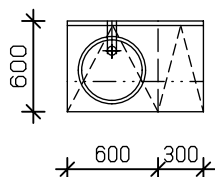
VÝKAZ KUCHYNSKÝCH LINIEK - I.NP

KUCHYNSKÁ LINKA R.900X600, NEREZOVÉ UMÝVADLO KS-1 V M.Č.108

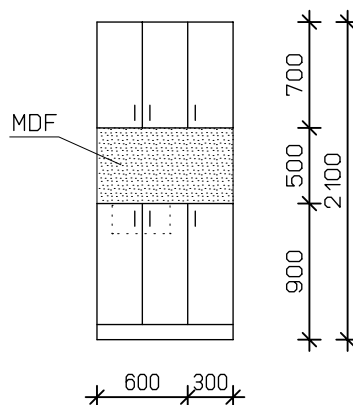
SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600, VRCHNÁ ČASŤ LINKY HL.400
PRACOVNÁ DOSKA HR.28 MM S POSTFORMINGOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, SKRINKY HLADKÉ PLNÉ
KORPUS-DTD, DVIERKA MDF, TESNIACA LIŠTA, ÚCHYTKY NEREZOVÉ, NOHY REKTIFIKAČNÉ, SOKEL-NASÚVACÍ HLINÍK.NATURAL
ZADNÁ STENA KUCH. LINKY Z MDF DOSKY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU AKO PRACOVNÁ DOSKA
- NEREZOVÉ UMÝVADLO - DODÁVKA TG

SCHEMATICKÝ OBRÁZOK:

PÔDORYS



POHĽAD



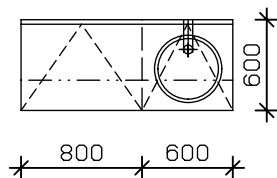
VÝKAZ KUCHYNSKÝCH LINIEK - I.NP

KUCHYNSKÁ LINKA R.1400X600, NEREZOVÉ UMÝVADLO KS-2 V M.Č.102,104

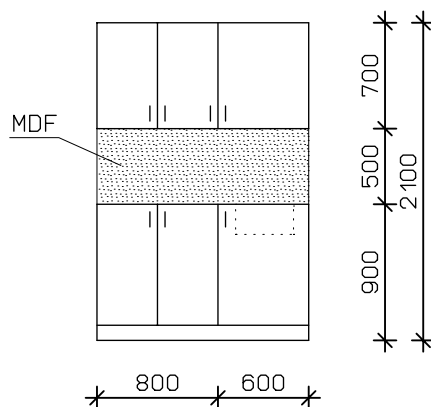
SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600, VRCHNÁ ČASŤ LINKY HL.400
PRACOVNÁ DOSKA HR.28 MM S POSTFORMINGOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, SKRINKY HLADKÉ PLNÉ
KORPUS-DTD, DVIERKA MDF, TESNIACA LIŠTA, ÚCHYTKY NEREZOVÉ, NOHY REKTIFIKAČNÉ, SOKEL-NASÚVACÍ HLINÍK.NATURAL
ZADNÁ STENA KUCH. LINKY Z MDF DOSKY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU AKO PRACOVNÁ DOSKA
- NEREZOVÉ UMÝVADLO - DODÁVKA TG

SCHEMATICKÝ OBRÁZOK:

PÔDORYS



POHĽAD



PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.

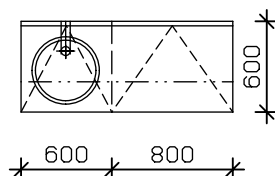
VÝKAZ KUCHYNSKÝCH LINIEK - I.NP

KUCHYNSKÁ LINKA R.1400X600, NEREZOVÉ UMÝVADLO KS-1 V M.Č.103

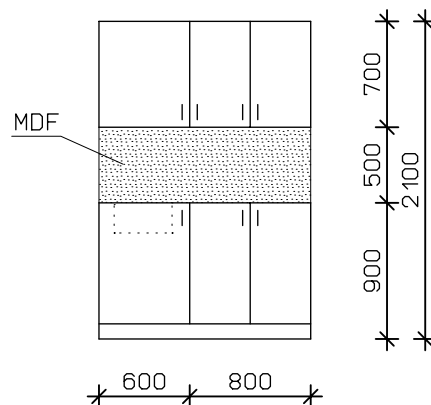
SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600, VRCHNÁ ČASŤ LINKY HL.400
PRACOVNÁ DOSKA HR.28 MM S POSTFORMINGOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, SKRINKY HLADKÉ PLNÉ
KORPUS-DTD, DVIERKA MDF, TESNIACA LIŠTA, ÚCHYTKY NEREZOVÉ, NOHY REKTIFIKAČNÉ, SOKEL-NASÚVACÍ HLINÍK.NATURAL
ZADNÁ STENA KUCH. LINKY Z MDF DOSKY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU AKO PRACOVNÁ DOSKA
- NEREZOVÉ UMÝVADLO - DODÁVKA TG

SCHEMATICKÝ OBRÁZOK:

PÔDORYS



POHĽAD



VÝKAZ KUCHYNSKÝCH LINIEK - I.NP

KUCHYNSKÁ LINKA R.1800X600, NEREZOVÉ UMÝVADLO KS-1 V M.Č.105

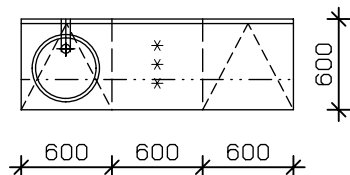
SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600, VRCHNÁ ČASŤ LINKY HL.400
PRACOVNÁ DOSKA HR.28 MM S POSTFORMINGOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, SKRINKY HLADKÉ PLNÉ
KORPUS-DTD, DVIERKA MDF, TESNIACA LIŠTA, ÚCHYTKY NEREZOVÉ, NOHY REKTIFIKAČNÉ, SOKEL-NASÚVACÍ HLINÍK.NATURAL
VSTAVANÉ VYBAVENIE: CHLADNIČKA

ZADNÁ STENA KUCH. LINKY Z MDF DOSKY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU AKO PRACOVNÁ DOSKA

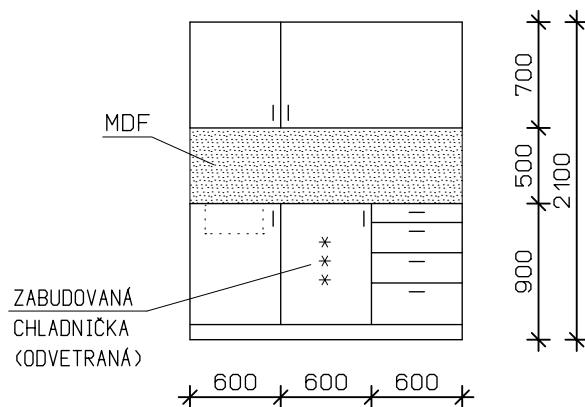
- NEREZOVÉ UMÝVADLO - DODÁVKA TG

SCHEMATICKÝ OBRÁZOK:

PÔDORYS



POHĽAD



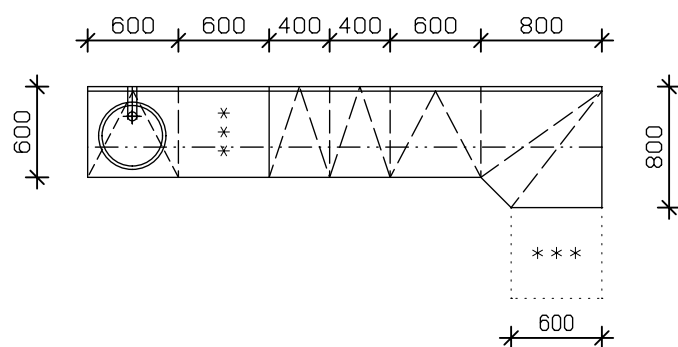
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.

VÝKAZ KUCHYNSKÝCH LINIEK - I.NP

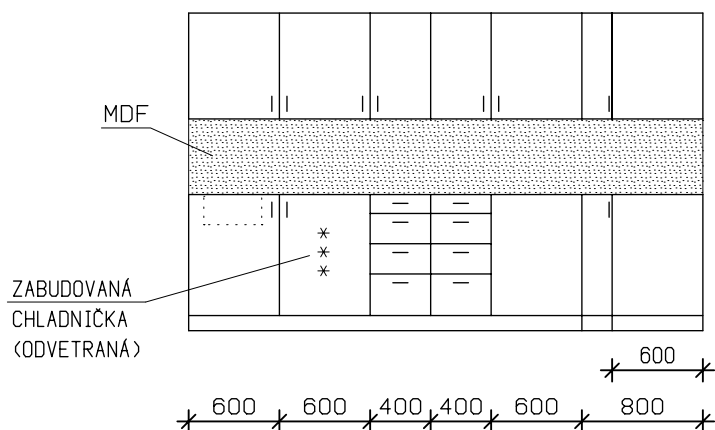
KUCHYNSKÁ LINKA R.3400X600, NEREZOVÉ UMÝVADLO KS-1 V M.Č.112

SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600, VRCHNÁ ČASŤ LINKY HL.400
PRACOVNÁ DOSKA HR.28 MM S POSTFORMINGOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, SKRINKY HLADKÉ PLNÉ
KORPUS-DTD, DVIERKA MDF, TESNIACA LIŠTA, ÚCHYTKY NEREZOVÉ, NOHY REKTIFIKAČNÉ, SOKEL-NASÚVACÍ HLINÍK.NATURAL
VSTAVANÉ VYBAVENIE: CHLADNIČKA
ZADNÁ STENA KUCH. LINKY Z MDF DOSKY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU AKO PRACOVNÁ DOSKA
- NEREZOVÉ UMÝVADLO - DODÁVKA TG
SCHEMATICKY OBRÁZOK:

PÔDORYS



POHLÁD



PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.

Skladby podláh

I.PP

Teracová dlažba hr.150 mm, m. č.001
(26,64m² x 1,2 = 31,97 m²)

- teracová dlažba	hr.20 mm
- baukleber	hr.15 mm
- penetrácia	-
- bet.mazanina C20/25 /B20/, vystuž. sieťov.Q84 – 1,34 kg/m ²	hr.74,9mm
- separačná fólia	hr. 0,1 mm
- roofmate SL	hr.40 mm
- geotextília min.500 g/m ²	
- izolácia proti zemnej vlhkosti: NAFUFLEX BASIC 2	hr.2 mm
- penetrácia	
- jestvujúci podkladný betón	

I.NP

Liata PVC podlaha, hr. 150 mm, m. č.101,108,111,112, - (70,27m² x 1,2 = 84,33m²)

- liata PVC podlaha	
vyvedená 60 mm nad podlahu ako soklík PVC	hr. 2 mm
- elastický samonivelizujúci poter vystužený PP vláknami	hr. 4 mm
- penetrácia	
- bet.mazanina B20, vystuž. sieťov.Q84 – 1,34 kg/m ²	hr.83 mm
- lepenka A330 SH	hr.1 mm
- roofmate SL	hr.60 mm
- jestvujúca monolitická doska	

Liata PVC podlaha elektrostaticky vodivá, hr. 150 mm, m. č.102-107,109,110, -
(163,01m² x 1,2 = 195,62m²)

- liata PVC podlaha elektrostaticky vodivá,	
vyvedená 60 mm nad podlahu ako soklík PVC	hr. 2 mm
- elastický samonivelizujúci poter vystužený PP vláknami	hr. 4 mm
- penetrácia	
- bet.mazanina B20, vystuž. sieťov.Q84 – 1,34 kg/m ²	hr.83 mm
- lepenka A330 SH	hr.1 mm
- roofmate SL	hr.60 mm
- jestvujúca monolitická doska	

PVC GERFLOR MIPOLAM ELEGANCE hr. 6 mm, m. č.113

- **(21,05m² x 1,2 = 25,26m²**

- podlahovina z PVC Gerflor Mipolam Elegance vyvedená 100 mm nad podlahu hr. 2 mm ako soklík PVC,
- elastický samonivelizujúci poter vystužený PP vláknami hr. 4 mm
- penetrácia
- jestvujúca monolitická doska