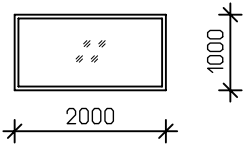
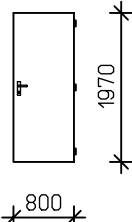
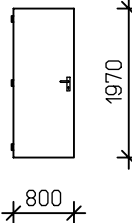
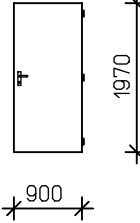
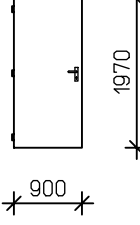


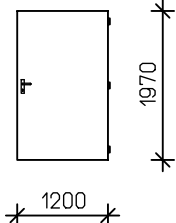
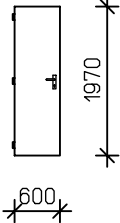
Výkazy: VÝKAZ OKIEN  
VÝKAZ DVERÍ  
VÝKAZ POSUVNÝCH DVERÍ  
VÝKAZ ZASKLENÝCH STIEN  
VÝKAZ KUCHYNSKÝCH LINIEK  
VÝKAZ ZÁMOČNÍCKYCH PRÁČ  
VÝKAZ OSTATNÉ VÝROBKY  
VÝKAZ KLAMPIARSKYCH PRÁČ  
SKLADBY PODLÁH  
OBKLADY

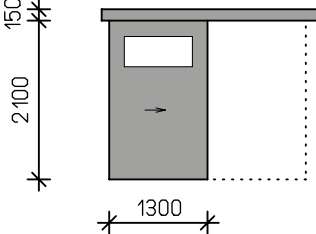
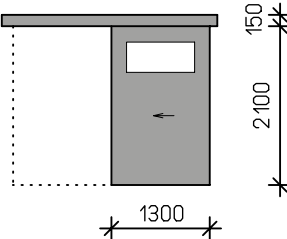
#### POZNÁMKY:

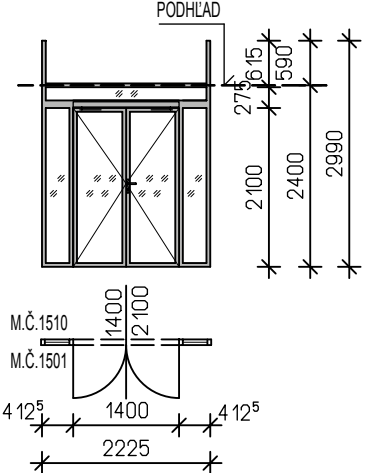
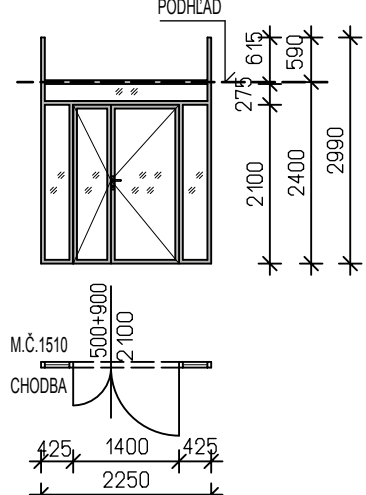
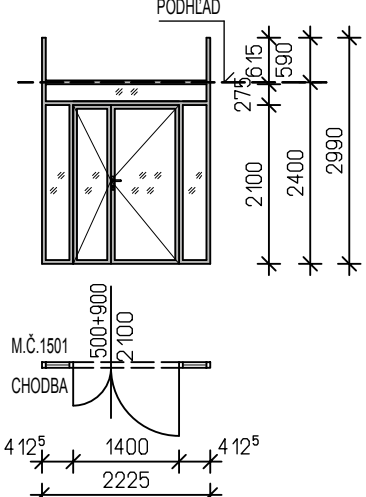
- VŠETKY STAVEBNÉ PRÁCE REALIZOVAŤ V SÚLADE S PLATNOU STN EN NORMOU A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV JEDNOTLIVÝCH VÝROBCOV
- VŠETKY KLAMPIARSKÉ, ZÁMOČNÍCKE A STOLÁRSKE PRÁCE SÚ VRÁTANE NEŠPECIFIKOVANÉHO KOTVIACEHO, SPOJOVACIEHO, TESNIACEHO MATERIÁLU
- GEOMETRIU A PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED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

OZNAČENIE	SKLADOBNÝ ROZMER	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK  POPIS	POČET KUSOV					ZASKLEN.		FARBA		POZNÁMKY
			XV.NP				CELKOM	SKLO		NÁZOV FARBY	ČÍSLO FARBY	
1	2000 X 1000	 <p>           HLINÍKOVÉ OKNO            ZASKLENIE PEVNÉ, DVOJSKLO            VRÁTANE PARAPETNÝCH DOSIEK            VRÁTANE VNÚTORNEJ HLINÍKOVEJ ŽALÚZIE            VRÁTANE VNÚTORNEJ HLINÍKOVEJ ŽALÚZIE         </p>	1				1	PRIEHLADNÉ		BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006	AS-13
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.												
DOMINO PROJEKT			VÝKAZ OKIEN					LIST Č.	1	AS - 20		

OZNAČENIE	OTVÁRANIE	MENO VITÝ ROZMER V /MM/	ZÁRUBŇA		SCHEMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS	POČET KUSOV						FARBA				
			OZNAČENIE PODĽA STN	POČET KUSOV			XV.NP						CELKOM	ZÁRUBEŇ	DVERE	POZNÁMKY	
1 S	PRÁVÉ	800 X 1970	OCEĽOVÁ	4		DREVENÉ DVERE VNÚTORNÉ HLADKÉ, PLNÉ BEZ PRAHU DO ČISTÝCH PRIESTOROV  KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU KL'UČKA - KL'UČKA	4							4	RAL 9006 BIELY HLÍŇÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLÍŇÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13
2 S	ĽAVÉ	800 X 1970	OCEĽOVÁ	7		DREVENÉ DVERE VNÚTORNÉ HLADKÉ, PLNÉ BEZ PRAHU DO ČISTÝCH PRIESTOROV  KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU, KS:6 KL'UČKA - KL'UČKA WC ZÁMOK V M.Č.1505, KS:1	7							7	RAL 9006 BIELY HLÍŇÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLÍŇÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13
3 S	PRÁVÉ	900 X 1970	OCEĽOVÁ	1		DREVENÉ DVERE VNÚTORNÉ HLADKÉ, PLNÉ BEZ PRAHU DO ČISTÝCH PRIESTOROV  KOVANIE: WC ZÁMOK KL'UČKA - KL'UČKA	1							1	RAL 9006 BIELY HLÍŇÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLÍŇÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13
4 S	ĽAVÉ	900 X 1970	OCEĽOVÁ	2		DREVENÉ DVERE VNÚTORNÉ HLADKÉ, PLNÉ BEZ PRAHU DO ČISTÝCH PRIESTOROV  KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU, KS:1 KL'UČKA - KL'UČKA WC ZÁMOK V M.Č.1515, KS:1	2							2	RAL 9006 BIELY HLÍŇÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLÍŇÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.																	
DOMINO PROJEKT						VÝKAZ DVERÍ		LIST Č.		1		AS - 20					

OZNAČENIE	OTVÁRANIE	MENO VÝTÝ ROZMER V /MM/	ZÁRUBŇA		SCHEMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS	POČET KUSOV						FARBA					
			OZNAČENIE PODLA STN	POČET KUSOV			XV.NP						CELKOM	ZÁRUBEŇ	DVERE	POZNÁMKY		
5 S	PRAVÉ	1200 X 1970	OCEĽOVÁ	1		OCEĽOVÉ DVERE VNÚTORNÉ HLADKÉ, PLNÉ BEZ PRAHU DO ČISTÝCH PRIESTOROV  KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU KL'UČKA - KL'UČKA	1							1	RAL 9006 BIELY HLNIK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLNIK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13	
6 S	ĽAVÉ	600 X 1970	OCEĽOVÁ	1		OCEĽOVÉ DVERE VNÚTORNÉ HLADKÉ, PLNÉ BEZ PRAHU DO ČISTÝCH PRIESTOROV  KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU KL'UČKA - KL'UČKA	1							1	RAL 9006 BIELY HLNIK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLNIK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13	
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.																		
DOMINO PROJEKT						VÝKAZ DVERÍ		LIST Č.		2		AS - 20						

OZNAČENIE	OTVÁRANIE	MENOVITÝ ROZMER V /MM/	RÁM		SCHEMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS	POČET KUSOV						FARBA				
			OZNAČENIE PODĽA STN	POČET KUSOV			XV.NP						CELKOM	ZÁRUBEŇ	DVERE	POZNÁMKY	
1 I	POSUVNÉ	1300 x 2100	POZINKOVANÉ	2		JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE POSUVNÉ - TESNÉ DO ČISTÝCH PRIESTOROV DVERE NA ELEKTROPOHON R.1300X2100MM PRESKLENÉ VRÁTANE VNÚTORNEJ ŽALÚZIE  BEZDOTYKOVÝ SPÍNAČ BEZ PRAHU	2						2	RAL 9006 BIELY HLŇÍK	RAL 9006 BIELY HLŇÍK	AS-13	
2 I	POSUVNÉ	1300 x 2100	POZINKOVANÉ	2		JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE POSUVNÉ - TESNÉ DO ČISTÝCH PRIESTOROV DVERE NA ELEKTROPOHON R.1300X2100MM PRESKLENÉ VRÁTANE VNÚTORNEJ ŽALÚZIE  BEZDOTYKOVÝ SPÍNAČ BEZ PRAHU	2						2	RAL 9006 BIELY HLŇÍK	RAL 9006 BIELY HLŇÍK	AS-13	
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.																	
DOMINO PROJEKT						VÝKAZ POSUVNÝCH DVERÍ		LIST Č. 1		AS - 20							

OZNAČENIE	OTVÁRANIE	MENO VÝTVÁR V /MM/	RÁM		SCHEMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS	POČET KUSOV				FARBA			
			OZNAČENIE PODLA STN	POČET KUSOV			XV.NP		CELKOM	ZÁRUBEŇ	DVERE	POZNÁMKY		
ZS1	PRAVÉ	2225 X 2990	HLINÍKOVÁ	1		ZASKLENÁ STENA HLINÍKOVÁ S DVOJKRÍLOVÝMI DVERAMI R. 700+700x2100MM S ELEKTRICKÝM POHONOM OTVÁRANIE NA FOTOBUNKU RÁMOVÉ ZASKLENIE SKLO ČÍRE BOČNÍ SVETLÍK, NADSVETLÍK - PEVNE ZASKLENÝ BEZ PRAHU  KOVANIE: KĽUČKA - KĽUČKA, KS:1 GUĽA - KĽUČKA - GUĽA Z CHODBY DO 1510, KS:1	1			1		RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13
ZS2	PRAVÉ	2250 X 2990	HLINÍKOVÁ	1		ZASKLENÁ STENA HLINÍKOVÁ S DVOJKRÍLOVÝMI DVERAMI R.500+900x2100MM  RÁMOVÉ ZASKLENIE SKLO MLIEČNÉ BOČNÍ SVETLÍK, NADSVETLÍK - PEVNE ZASKLENÝ BEZ PRAHU  KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU FAB KĽUČKA - KĽUČKA, KS:1 GUĽA - KĽUČKA - GUĽA Z CHODBY DO M.Č.1510	1			1		RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13
ZS3	PRAVÉ	2225 X 2990	HLINÍKOVÁ	1		ZASKLENÁ STENA HLINÍKOVÁ S DVOJKRÍLOVÝMI DVERAMI R. 500+900x2100MM  RÁMOVÉ ZASKLENIE SKLO MLIEČNÉ BOČNÍ SVETLÍK, NADSVETLÍK - PEVNE ZASKLENÝ BEZ PRAHU  KOVANIE: ZÁMOK S VLOŽKOU FAB GUĽA - KĽUČKA - GUĽA Z CHODBY DO M.Č.1501	1			1		RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.														
DOMINO PROJEKT						VÝKAZ ZASKLENÝCH STIEN	LIST Č.	1	AS - 20					

OZNAČENIE	OTVÁRANIE	MENOVITÝ ROZMER V /MM/	RÁM		SCHEMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS	POČET KUSOV				FARBA				
			OZNAČENIE PODLA STN	POČET KUSOV			XV.NP			CELKOM	ZÁRUBEŇ	DVERE	POZNÁMKY		
ZS4	PRAVÉ	3250 X 2990	HLINÍKOVÁ	1		ZASKLENÁ STENA HLINÍKOVÁ S DVOJKRÍLOVÝMI DVERAMI R. 700+700x2100MM S ELEKTRICKÝM POHONOM OTVARANIE NA KARTU RÁMOVÉ ZASKLENIE SKLO MLIEČNÉ BOČNÍ SVETLÍK, NADSVETLÍK - PEVNE ZASKLENÝ BEZ PRAHU  KOVANIE: GUĽA - KĽUČKA - GUĽA Z HALY DO 1501	1			1		RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13	
ZS5	PRAVÉ	4600 X 2990	HLINÍKOVÁ	2		ZASKLENÁ STENA HLINÍKOVÁ S JEDNOKRÍDLOVÝMI DVERAMI R. 800x1970MM, ĽAVÉ RÁMOVÉ ZASKLENIE SKLO ČÍRE PL - PLNÁ PVC VÝPLŇ BOČNÍ SVETLÍK, NADSVETLÍK - PEVNE ZASKLENÝ VRÁTANE VNÚTORNEJ HLINÍKOVEJ ŽALÚZIE V M.Č.1508 BEZ PRAHU  KOVANIE: VALČEKOVÝ ZÁMOK FAB MADLO - MADLO	2			2		RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	RAL 9006 BIELY HLINÍK (WHITE ALUMINIUM)	AS-13	
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.															
DOMINO PROJEKT						VÝKAZ ZASKLENÝCH STIEN		LIST Č. 2		AS - 20					

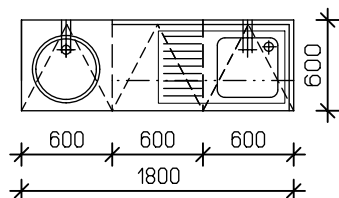
# VÝKAZ KUCHYNSKÝCH LINIEK - XV.NP

## KUCHYNSKÁ LINKA R.1800X600, NEREZOVÝ DREZ S ODKLADANÍM + UMÝVADLO KS-1 V M.Č.1508

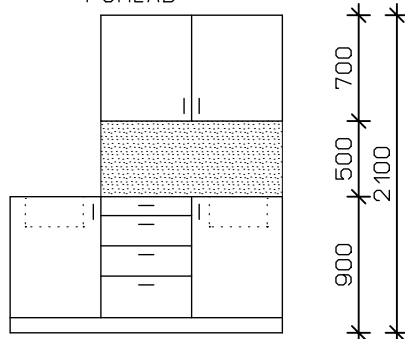
SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600, VRCHNÁ ČASŤ LINKY HL.400  
PRACOVNÁ DOSKA HR.28 MM S POSTFORMINGOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, SKRINKY HLADKÉ PLNÉ  
KORPUS-DTD, DVIERKA MDF, TESNIACA LIŠTA, ÚCHYTKY NEREZOVÉ, NOHY REKTIFIKAČNÉ, SOKEL-NASÚVACÍ HLINÍK.NATURAL  
- NEREZOVÝ DREZ S ODKLADANÍM + UMÝVADLO - DODÁVKA ZDRAVOTECHNIKY

SCHEMATICKÝ OBRÁZOK:

PÔDORYS



POHLÁD

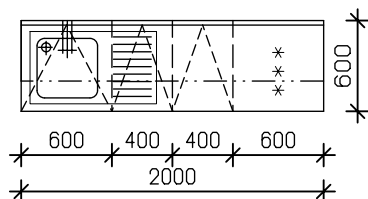


## KUCHYNSKÁ LINKA R.2000X600, NEREZOVÝ DREZ S ODKLADANÍM KS-2 V M.Č.1511,1512

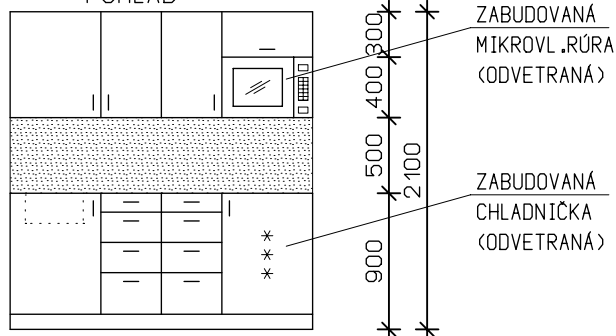
SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600, VRCHNÁ ČASŤ LINKY HL.400  
PRACOVNÁ DOSKA HR.28 MM S POSTFORMINGOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, SKRINKY HLADKÉ PLNÉ  
KORPUS-DTD, DVIERKA MDF, TESNIACA LIŠTA, ÚCHYTKY NEREZOVÉ, NOHY REKTIFIKAČNÉ, SOKEL-NASÚVACÍ HLINÍK.NATURAL  
VSTAVANÉ VYBAVENIE: MIKROVLNNÁ RÚRA, CHLADNIČKA  
- NEREZOVÝ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

SCHEMATICKÝ OBRÁZOK:

PÔDORYS



POHLÁD

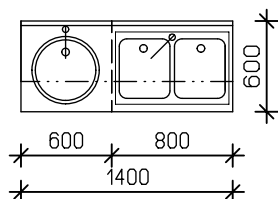


## KUCHYNSKÁ LINKA R.1400X600, NEREZOVÝ DVOJDREZ + UMÝVADLO KS-1 V M.Č.1503

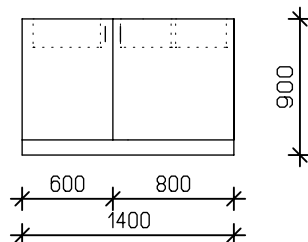
SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600, VRCHNÁ ČASŤ LINKY HL.400  
PRACOVNÁ DOSKA HR.28 MM S POSTFORMINGOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, SKRINKY HLADKÉ PLNÉ  
KORPUS-DTD, DVIERKA MDF, TESNIACA LIŠTA, ÚCHYTKY NEREZOVÉ, NOHY REKTIFIKAČNÉ, SOKEL-NASÚVACÍ HLINÍK.NATURAL  
VSTAVANÉ VYBAVENIE: CHLADNIČKA  
- NEREZOVÝ DVOJDREZ +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

SCHEMATICKÝ OBRÁZOK:

PÔDORYS



POHLÁD



PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.

# VÝKAZ KUCHYNSKÝCH LINIEK - XV.NP

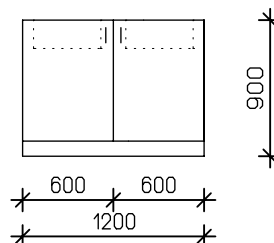
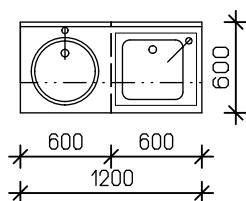
## KUCHYNSKÁ LINKA R.1200X600, NEREZOVÝ DREZ + UMÝVADLO KS-1 V M.Č.1513

SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600,  
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  
- NEREZOVÝ DREZ + UMÝVADLO - DODÁVKA ZDRAVOTECHNIKY

SCHEMATICKÝ OBRÁZOK:

PÔDORYS

POHĽAD



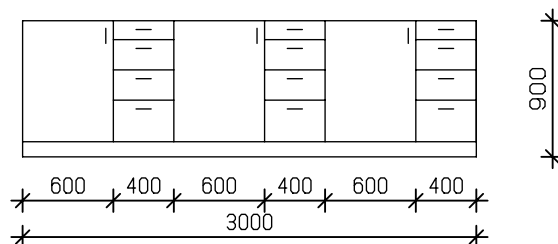
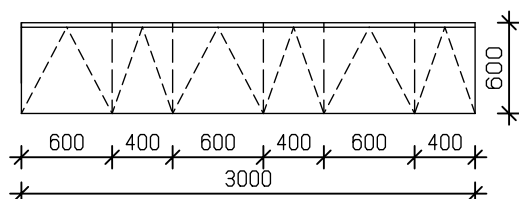
## KUCHYNSKÁ LINKA R.3000X600, KS-1 V M.Č.1508

SPODNÁ ČASŤ LINKY HL.600,  
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




SCHEMATICKÝ OBRÁZOK:

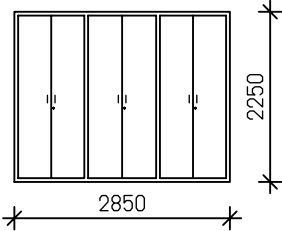
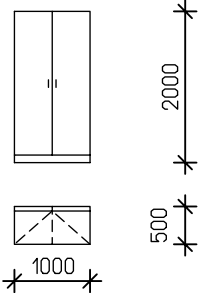
PÔDORYS

POHĽAD



PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.

OZNAČENIE	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK + POPIS	KS		POZNÁMKA
		XV.NP	SPOLU	
1 Z	<p>TELESKOPICKÉ RAMENO ROPIMEX RTI VRÁTANE ZÁVESU TREVIRA ALEBO EKVIVALENT</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- TELESKOPICKÉ RAMENO SKLOPNÉ RTI 2,2 (DĹŽKA DO 2,2M),</li> <li>- DRŽIAK STENOVÝ WH95</li> <li>- VRÁTANE KRÚŽKOV PRE ZÁVES</li> <li>- VRÁTANE KOTVIACEHO MATERIÁLU A VŠETKÝCH SYSTÉMOVÝCH PRVKOV</li> <li>- LÁTKOVÝ ZÁVES BIOACTIVE TREVIRA CS V.1750MM, DĹ.1700MM</li> </ul>	6	6	AS-13
2 Z	<p>KOLAJNIČOVÝ SYSTÉM ROPIMEX RVS VRÁTANE ZÁVESU TREVIRA ALEBO EKVIVALENT</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOLAJNIČOVÝ SYSTÉM ROPIMEX RVS</li> <li>- VRÁTANE KRÚŽKOV PRE ZÁVES</li> <li>- KOTVENÉ DO STENY A STROPU</li> <li>- VRÁTANE KOTVIACEHO MATERIÁLU A VŠETKÝCH SYSTÉMOVÝCH PRVKOV</li> <li>- CELKOVÁ DĹŽKA - 10,45M</li> <li>- LÁTKOVÝ ZÁVES BIOACTIVE TREVIRA CS V.1750MM, DĹ.5,3M - KS:1, DĹ.3,6M - KS:1</li> </ul>	2	2	AS-13
3 Z	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOLAJNIČOVÝ SYSTÉM ROPIMEX RVS</li> <li>- VRÁTANE KRÚŽKOV PRE ZÁVES</li> <li>- KOTVENÉ DO STENY A STROPU</li> <li>- VRÁTANE KOTVIACEHO MATERIÁLU A VŠETKÝCH SYSTÉMOVÝCH PRVKOV</li> <li>- CELKOVÁ DĹŽKA - 14M</li> <li>- LÁTKOVÝ ZÁVES BIOACTIVE TREVIRA CS V.1750MM, DĹ.3,6M - KS:2</li> </ul>	1	1	AS-13
4 Z	<ul style="list-style-type: none"> <li>- KOLAJNIČOVÝ SYSTÉM ROPIMEX RVS</li> <li>- VRÁTANE KRÚŽKOV PRE ZÁVES</li> <li>- KOTVENÉ DO STENY A STROPU</li> <li>- VRÁTANE KOTVIACEHO MATERIÁLU A VŠETKÝCH SYSTÉMOVÝCH PRVKOV</li> <li>- CELKOVÁ DĹŽKA - 12,25M</li> <li>- LÁTKOVÝ ZÁVES BIOACTIVE TREVIRA CS V.1750MM, DĹ.3,6M - KS:2</li> </ul>	1	1	AS-13
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.				
DOMINO PROJEKT	VÝKAZ ZÁMOČNÍCKYCH PRÁC	LIST C. 1	AS - 20	

OZNAČENIE	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK + POPIS	KS		POZNÁMKA
		XV.NP	SPOLU	
1 O	<p>DREVENÉ DVIERKA Z MDF R.2850x2250MM, NA ZAKRYTIE EO ROZVÁDZAČOV VRÁTANE RÁMU Z MDF</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVIERKA DREVENÉ + DREVENÝ RÁM</li> <li>- MDF DOSKY HR.20MM S ABS HRANAMI</li> <li>- FARBA BIELA</li> <li>- KOVANIE - FAB ZÁMOK</li> <li>- ÚCHYTKY NA DVERE</li> <li>- PÁNTY</li> <li>- NALEPIŤ - BEZPEČNOSTNÉ NÁLEPKY</li> <li>- VRÁTANE MONTÁŽNEHO MATERIÁLU</li> </ul>	1	1	AS-13
2 O	<p>DREVENÉ SKRINA Z MDF R.1000x500x2000MM</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- DREVENÁ SKRIŇA S MDF DOSIEK</li> <li>- MDF DOSKY HR.20MM S ABS HRANAMI</li> <li>- FARBA BIELA</li> <li>- KOVANIE - FAB ZÁMOK</li> <li>- ÚCHYTKY NA DVERE</li> <li>- PÁNTY</li> </ul>	8	8	AS-13
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.				
DOMINO PROJEKT	VÝKAZ OSTATNÉ VÝROBKY	LIST C. 1	AS - 20	

OZNAČENIE	SCHEMATICKÝ OBRAZOK	POPIS	CELKOM DĹŽKA	KS	POZNÁMKA
<div><div>1</div><div>K</div></div>	<p>MOZAÍKA</p> <p>TITANZINKOVÝ PLECH</p> <p>ZVAR FÓLIE K POPLASTOV. PLECHU</p> <p>POPLASTOVANÝ PLECH</p> <p>FÓLIA FATRAFOL</p> <p>PO CELOM OBVODE RÚRY VZT</p>	<p>OPLECHOVANIE KU ZVISLEJ STENE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU PRE ZVAR FÓLIE K POPLASTOVANÉMU PLECHU RŠ. 170 MM</p>	4,0 bm	2	AS-17
		<p>OPLECHOVANIE KU ZVISLEJ STENE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU PRE ZVAR FÓLIE K POPLASTOVANÉMU PLECHU RŠ. 115 MM</p>			
PRESNÉ ROZMERY JE POTREBNÉ SI ZAMERAŤ PRED REALIZÁCIOU NA STAVBE.					
DOMINO PROJEKT		VÝKAZ KLAMPIARSKYCH PRÁC	LIST C. 1	AS - 20	

# SKLADBY PODLÁH

## XV.NP (14.poschodie)

**Podlaha PVC Gerflor TARASAFE ULTRA hr. 100 mm, - (13,08 x 1,2 = 15,70m<sup>2</sup>)**

m. č. 1505, 1516, 1517

---

- podlahovina z PVC Gerflor TARASAFE ULTRA	
vyvedená 100 mm nad podlahu ako soklík PVC	hr. 2 mm
- samonivelizujúci poter SCHÖNOX SP	hr. 4 mm
- penetrácia	
- izolácia: OXAL DS FLEX 4 kg/m <sup>2</sup>	hr. 2 mm
- bet.mazanina C16/20, vystužená sieťovinou KH 08 - 4,5 kg/m <sup>2</sup>	hr. 62 mm
- separačná fólia	hr. 0,1 mm
- roofmate SL	hr. 30 mm
- jestvujúca stropná konštrukcia	

**Podlaha PVC Gerflor MIPOLAM ELEGANCE hr. 100 mm, - (46,37 x 1,2 = 55,64m<sup>2</sup>)**

m. č. 1504, 1511, 1512, 1515, 1518

---

- podlahovina z PVC Gerflor MIPOLAM ELGANCE	
vyvedená 100 mm nad podlahu ako soklík PVC	hr. 2 mm
- samonivelizujúci poter SCHÖNOX SP	hr. 4 mm
- penetrácia	
- bet.mazanina C16/20, vystužená sieťovinou KH 08 - 4,5 kg/m <sup>2</sup>	hr. 64 mm
- separačná fólia	hr. 0,1 mm
- roofmate SL	hr. 30 mm
- jestvujúca stropná konštrukcia	

**PVC GERFLOR MIPOLAM EL el.stat.vodivá hr. 100 mm, - (203,82 x 1,2= 244,58m<sup>2</sup>)**

m. č. 1506, 1507, 1508, 1509, 1513

---

- podlahovina z PVC Gerflor MIPOLAM EL el.staticky vodivá	
vyvedená 100 mm nad podlahu ako soklík PVC	hr. 2 mm
- samonivelizujúci poter SCHÖNOX SP	hr. 4 mm
- penetrácia	
- bet.mazanina C16/20, vystužená sieťovinou KH 08 - 4,5 kg/m <sup>2</sup>	hr. 64 mm
- separačná fólia	hr. 0,1 mm
- roofmate SL	hr. 30 mm
- jestvujúca stropná konštrukcia	

**Podlaha PVC Gerflor MIPOLAM ELEGANCE hr. 6 mm, - (140,41 x 1,2 = 168,49m<sup>2</sup>)**

m. č. 1501, 1502, 1503, 1510, 1514,1514a, 1519, 1520

---

- podlahovina z PVC Gerflor MIPOLAM ELGANCE	
vyvedená 100 mm nad podlahu ako soklík PVC	hr. 2 mm
- samonivelizujúci poter SCHÖNOX SP	hr. 4 mm
- penetrácia	
- jestvujúca stropná konštrukcia	

## **OBKLADY**

### **XV.NP (14.poschodie)**

**Obklad PVC Gerflor Mural Calypso, v. 2500 -  $(40,20 \times 1,2 = 48,24 \text{ m}^2)$**   
m.č. 1516, 1517

**Obklad PVC Gerflor Mural Calypso SPOLU – 48,24 m<sup>2</sup>**

**Ukončovací profil oblý, ku PVC obkladu – FIN COLOR Gerflor**  
m.č. 1516, 1517 sa prevedie ukončovací profil k PVC obkladu  
**Celkom ukončovací profil – 30 bm, ks-1**

**Obklad keramický v. 500mm medzi kuchynskými linkami -  $(3,95 \times 1,2 = 4,74 \text{ m}^2)$**   
m.č. 1508,1511,1512,1513

**Obklad keramický v. 2000mm -  $(38,0 \times 1,2 = 45,60 \text{ m}^2)$**   
m.č. 1501,1503,1506,1507,1509,1515

**Obklad keramický v. 2600mm -  $(22,0 \times 1,2 = 26,40 \text{ m}^2)$**   
m.č. 1505

**Obklad keramický SPOLU – 76,74 m<sup>2</sup>**

**Ukončovací profil oblý ku keramickému obkladu**  
m.č.1501,1503,1505-1509,1511,1512,1513,1515 sa prevedie ukončovací profil  
ku keramickému obkladu  
**Celkom ukončovací profil – 78,00 bm, ks-1**

**Pod keramický obklad previesť hydroizolačnú hmotu SANIFLEX ( 74,34 m<sup>2</sup>)**

SANIFLEX sa aplikuje štetcami na pripravený pevný a nosný podklad. Spotreba 1kg/m<sup>2</sup>. Po vytvrdnutí je možné lepiť na SANIFLEX obklad.