

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ARCHITEKTURA POZEMNÍCH STAVEB	
Autor práce:	Eva Štrocholcová		
Vedoucí práce:	Prof. Ing. arch. Jiljí Šindlar, CSc. Doc. Ing. Libor Matějka, CSc., Ph.D., MBA		
Název práce:	GALÉRIA MODERNEJ ARCHITEKTÚRY V ČERNÝCH POLÍCH	Číslo paré:	
Název výkresu:	VÝPIS PRVKOV - ŠPECIFIKÁCIA	Datum:	07.02.2014
		měřítko:	číslo výkr:
		-	C-20

VÝPIS PRVKOV – ŠPECIFIKÁCIA

GALÉRIA MODERNEJ ARCHITEKTÚRY V ČERNÝCH POLÍCH

07.02. 2014

VÝPLNE OTVOROV – OKNÁ; VSTUPNÉ DVERE / LIST Č. 1/8

OZN.	POPIS, NÁZOV ČASTI	ROZMERY (mm)	POČET (ks) 1NP / 1S / 2S	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
01	VEĽKOPLOŠNÉ OKNO Schüco AWS 65, PEVNÉ ZASKLENIE, 2 PEVNÉ KRÍDLA (š. 2 x 3000 mm); $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	6000 x 2500	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA
02	OKNO Schüco AWS 65, PEVNÉ ZASKLENIE, 1 KRÍDLO; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	3000 x 2500	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA
03	OKNO Schüco AWS 65, JEDNOKRÍDLE, DOVNÚTRA OTVÁRAJÚCE A SKLÁPACIE; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	1500 x 1500	10 1 / 5 / 4	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA
04	OKNO Schüco AWS 65, JEDNOKRÍDLE, DOVNÚTRA OTVÁRAJÚCE A SKLÁPACIE; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	1000 x 1500	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA
05	OKNO Schüco AWS 65, DVOJKRÍDLE, 1 PEVNÉ KRÍDLO (2000 x 1500) + 1 KRÍDLO DOVNÚTRA OTVÁRAJÚCE A SKLÁPACIE (1000 x 1500; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	3000 x 1500	1 0 / 1 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA
06	OKNO Schüco AWS 65, DVOJKRÍDLE, 1 PEVNÉ KRÍDLO (2000 x 2500) + 1 KRÍDLO DOVNÚTRA OTVÁRAJÚCE A SKLÁPACIE (1000 x 2500; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	3000 x 2500	3 0 / 3 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA

VÝPLNE OTVOROV – OKNÁ; VSTUPNÉ DVERE / LIST Č. 2/8

07	OKNO Schüco AWS 65, PEVNÉ ZASKLENIE, 1 PEVNÉ KRÍDLO; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	3000 x 2500	1 0 / 1 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA
08	OKNO Schüco AWS 65, JEDNOKRÍDLE, DOVNÚTRA OTVÁRAJÚCE A SKLÁPACIE; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	1200 x 2500	1 0 / 1 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA
09	OKNO Schüco AWS 65, JEDNOKRÍDLE, DOVNÚTRA OTVÁRAJÚCE A SKLÁPACIE; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	1500 x 1200	1 0 / 0 / 1	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA
010	OKNO Schüco AWS 65, DVOJKRÍDLE, 1 PEVNÉ KRÍDLO (2000 x 1250) + 1 KRÍDLO DOVNÚTRA OTVÁRAJÚCE A SKLÁPACIE (1000 x 1200; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	3000 x 1200	2 0 / 0 / 2	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA
011	ATYPICKÉ STREŠNÉ PÁSOVÉ OKNO Velux Longlight – Modular Skylight; PEVNÉ ZASKLENIE; 4 ATYPICKÉ MODULY; $U_f = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$; KOTVENÝ DO ŽB STROPNEJ KONŠTRUKCIE	7200 x 4450 (atypický rozmer)	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ; OPLECHOVANIE FIRMY RHEINZINC – PLECH HR. 0,7 mm (FARBA ŠEDÁ – PrePatina BlauGrau)	VNÚTORNÉ ROLETOVÉ ZATIENENIE FIRMY VELUX – OVLÁDANIE DIAĽKOVÉ S ELEKTRICKÝM POHONOM

VÝPLNE OTVOROV – OKNÁ; VSTUPNÉ DVERE / LIST Č. 3/8

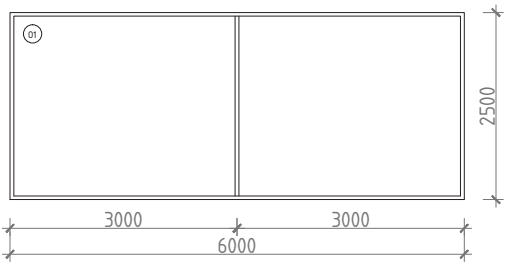
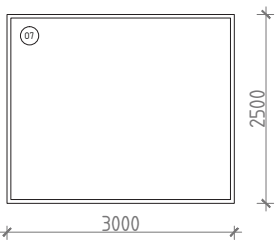
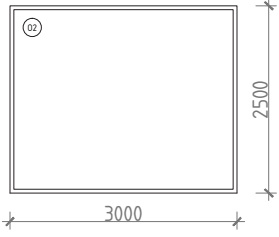
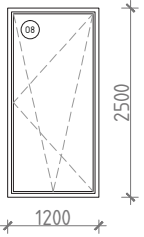
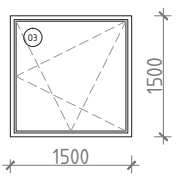
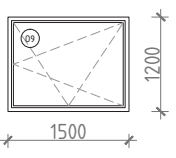
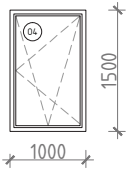
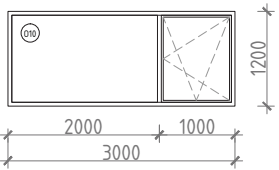
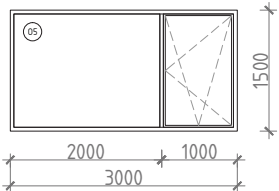
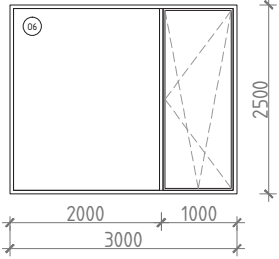
012	ATYPICKÉ STREŠNÉ PÁSOVÉ OKNO Velux Longlight – Modular Skylight; PEVNÉ ZASKLENIE; 4 ATYPICKÉ MODULY; $U_f = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$; KOTVENÝ DO ŽB STROPNEJ KONŠTRUKCIE	7200 x 5285 (atypický rozmer)	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ; OPLECHOVANIE FIRMY RHEINZINC – PLECH HR. 0,7 mm (FARBA ŠEDÁ – PrePatina BlauGrau)	VNÚTORNÉ ROLETOVÉ ZATIENENIE FIRMY VELUX – OVLÁDANIE DIAĽKOVÉ S ELEKTRICKÝM POHONOM
013	ATYPICKÉ STREŠNÉ PÁSOVÉ OKNO Velux Longlight – Modular Skylight; PEVNÉ ZASKLENIE; 2 ATYPICKÉ MODULY; $U_f = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$; KOTVENÝ DO ŽB STROPNEJ KONŠTRUKCIE	2175 x 6120 (atypický rozmer)	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÉ ROLETOVÉ ZATIENENIE FIRMY VELUX – OVLÁDANIE DIAĽKOVÉ S ELEKTRICKÝM POHONOM
014	STREŠNÉ PÁSOVÉ OKNO Velux Longlight – Modular Skylight; PEVNÉ ZASKLENIE; $U_f = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$; KOTVENÝ DO ŽB STROPNEJ KONŠTRUKCIE	2000 x 4900	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÉ ROLETOVÉ ZATIENENIE FIRMY VELUX – OVLÁDANIE DIAĽKOVÉ S ELEKTRICKÝM POHONOM
015	STREŠNÉ PÁSOVÉ OKNO Velux Longlight – Modular Skylight; PEVNÉ ZASKLENIE; $U_f = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$; KOTVENÝ DO ŽB STROPNEJ KONŠTRUKCIE	2000 x 3900	2 2 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	VNÚTORNÉ ROLETOVÉ ZATIENENIE FIRMY VELUX – OVLÁDANIE DIAĽKOVÉ S ELEKTRICKÝM POHONOM
D1	DVERE VSTUPNÉ Schüco ADS 65 HD, OTOČNÉ V 2 SMEROCH, S PEVNÝM STREDOM OTÁČANIA; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	3000 x 2500	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU

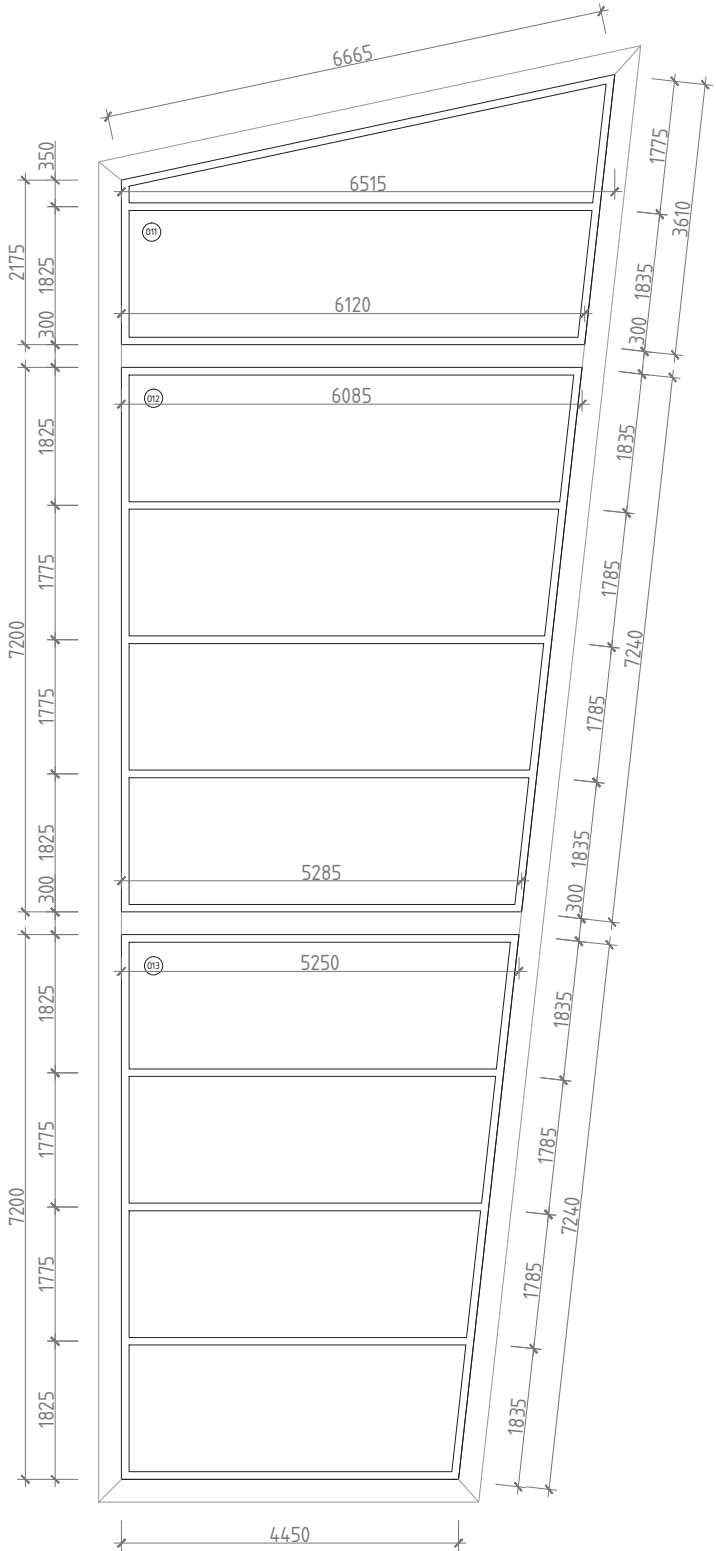
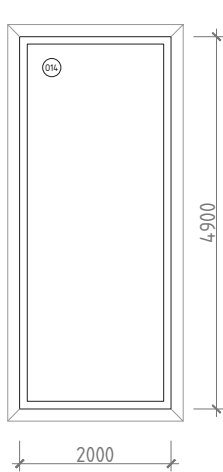
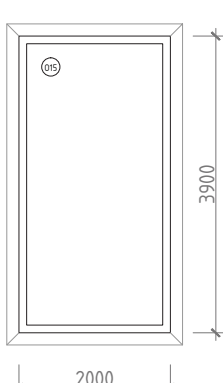
VÝPLNE OTVOROV – OKNÁ; VSTUPNÉ DVERE / LIST Č. 4/8

D2	DVERE VSTUPNÉ Schüco ADS 65 HD, DVOJKRÍDLE (1000 x 2500 + 500 x 2500 mm); $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	1500 x 2500	5 3 / 1 / 1	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU
D3	DVERE VSTUPNÉ Schüco ADS 65 HD, DVOJKRÍDLE (1000 x 2500 + 500 x 2500 mm); V KOMBINÁCII S OKENNÝM SYSTÉMOM Schüco AWS 65 (1 PEVNÉ KRÍDLO, PEVNÉ ZASKLENIE (1500 x 2500 mm); $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO OBVODOVEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	3000 x 2500	1 0 / 0 / 1	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 65 mm (pohľadová šírka 117 mm), IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU
D4	PRESKLENÁ INTERIÉROVÁ PRIEČKA S HLINÍKOVÝM RÁMOM LINDNER LIFE 621 + DVERE LINDNER LIFE, DVOJKRÍDLE (500 x 2500 + 1000 x 1500 mm); $U_f = 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$	Dvere 1500 x 2500 Presklená priečka v moduloch po 1575 mm	6 2 / 2 / 2	HLINÍKOVÝ RÁM hr. 70 mm (pohľadová šírka 80 mm), IZOLAČNÉ PROTIPOŽIARNE DVOJSKLO, ČÍRE, PLNÉ ZASKLENIE; KOVANIE – NEREZ	UKÁŽKA ČASTI PRESKLENEJ INTERIÉROVEJ PRIEČKY, V TVARE NAKLONENEJ ROVINY; ROZMERY NUTNÉ SKONTROLOVAŤ NA STAVBE
D5	DVERE – INTERIÉR – Schüco ADS 65 HD, DVOJKRÍDLE (1000 x 2500 + 1000 x 2500 mm); $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO NENOSNEJ STENY Z TVÁRNIC HELUZ, hr. 200 mm	2000 x 2500	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM, hr. 50 mm, JEDNODUCHÉ PLNÉ ZASKLENIE, ČÍRE; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU; POVRCH. ÚPRAVA – BIELA
D6	DVERE – INTERIÉR – Schüco ADS 65 HD, DVOJKRÍDLE (1000 x 2500 + 500 x 2500 mm); $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO NOSNEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	1500 x 2500	8 1 / 4 / 3	HLINÍKOVÝ RÁM, hr. 50 mm, JEDNODUCHÉ PLNÉ ZASKLENIE, ČÍRE, PLNÉ; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU; POVRCH. ÚPRAVA – BIELA
D7	DVERE – INTERIÉR – Schüco ADS 65 HD, DVOJKRÍDLE (800 x 2500 + 400 x 2500 mm); $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO NOSNEJ ŽB STENY, hr. 250 mm	1200 x 2500	1 1 / 0 / 0	HLINÍKOVÝ RÁM, hr. 50 mm, JEDNODUCHÉ PLNÉ ZASKLENIE, ČÍRE; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU; POVRCH. ÚPRAVA – BIELA
D8	DVERE – INTERIÉR – Schüco ADS 65 HD, JEDNOKRÍDLOVÉ, ĽAVÉ; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO NOSNEJ ŽB STENY, hr. 250 mm	800 x 250	3 1 / 1 / 1	HLINÍKOVÝ RÁM, hr. 50 mm, PLNÁ VÝPLŇ – HLINÍK, ČÍRE; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU; POVRCH. ÚPRAVA – BIELA

VÝPLNE OTVOROV – OKNÁ; VSTUPNÉ DVERE / LIST Č. 5/8

D9	DVERE – INTERIÉR – Schüco ADS 65 HD, DVOJKRÍDLE (1000 x 2500 + 500 x 2500 mm); $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO NOSNEJ ŽB STENY, hr. 250 mm	1500 x 2500	2 0 / 1 / 1	HLINÍKOVÝ RÁM, hr. 50 mm, PLNÁ VÝPLŇ – HLINÍK, ČÍRE; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU; POVRCH. ÚPRAVA – BIELA
D10	DVERE – INTERIÉR – Schüco ADS 65 HD, DVOJKRÍDLE (1000 x 2500 + 500 x 2500 mm); $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO NOSNEJ ŽB STENY, hr. 250 mm	1500 x 2500	2 0 / 1 / 1	HLINÍKOVÝ RÁM, hr. 50 mm, PLNÁ VÝPLŇ – HLINÍK, ČÍRE; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU; POVRCH. ÚPRAVA – BIELA
D11	DVERE – INTERIÉR – Schüco ADS 65 HD, JEDNOKRÍDLOVÉ, ĽAVÉ; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO NOSNEJ ŽB STENY, hr. 300 mm	800 x 2500	2 0 / 1 / 1	HLINÍKOVÝ RÁM, hr. 50 mm, PLNÁ VÝPLŇ – HLINÍK, ČÍRE; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU; POVRCH. ÚPRAVA – BIELA
D12	DVERE – INTERIÉR – Schüco ADS 65 HD, JEDNOKRÍDLOVÉ, PRAVÉ; $U_f = 2,2 \text{ W/m}^2\text{K}$; DO INTERIÉROVEJ PRIEČKY Z LUXFEROV, hr. 80 mm	800 x 1970	12 0 / 7 / 5	HLINÍKOVÝ RÁM, hr. 50 mm, JEDNODUCHÉ PLNÉ ZASKLENIE, MLIEČNE SKLO; KOVANIE – NEREZ	BEZ PRAHU; POVRCH. ÚPRAVA – BIELA

OZN.	GRAFICKÉ ZOBRAZENIE	OZN.	GRAFICKÉ ZOBRAZENIE
01		07	
02		08	
03		09	
04		010	
05			
06			

OZN.	GRAFICKÉ ZOBRAZENIE	OZN.	GRAFICKÉ ZOBRAZENIE
011		014	
012		015	
013			

OZN.	GRAFICKÉ ZOBRAZENIE	OZN.	GRAFICKÉ ZOBRAZENIE	OZN.	GRAFICKÉ ZOBRAZENIE
D1		D5		D9	
D2		D6		D10	
D3		D7		D11	
D4		D8			

VÝPIS PRVKOV – ŠPECIFIKÁCIA

GALÉRIA MODERNEJ ARCHITEKTÚRY V ČERNÝCH POLÍCH

07.02. 2014

TRUHLÁRSKE VÝROBKY / LIST Č. 1/2

OZN.	POPIS, NÁZOV ČASTI	ROZMERY (mm)	POČET (ks) 1NP / 1S / 2S	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
T1	VNÚTORNÉ DVERE OTVÁRAJÚCE, PLNÉ, PRAVÉ; OSADENÉ V OBKLADOVEJ DREVENEJ ZÁRUBNI; V PRIEČKE Z TVÁRNIC HELUZ hr. 100 mm	800 x 1970	11 3 / 4 / 4	DYHA BIELA MATNÁ; KOVANIE – NEREZ KARTÁČOVANÁ	
T2	VNÚTORNÉ DVERE OTVÁRAJÚCE, PLNÉ, ĽAVÉ; OSADENÉ V OBKLADOVEJ DREVENEJ ZÁRUBNI; V PRIEČKE Z TVÁRNIC HELUZ hr. 100 mm	800 x 1970	10 4 / 3 / 3	DYHA BIELA MATNÁ; KOVANIE – NEREZ KARTÁČOVANÁ	
T3	VNÚTORNÉ DVERE OTVÁRAJÚCE, PLNÉ, ĽAVÉ; OSADENÉ V OBKLADOVEJ DREVENEJ ZÁRUBNI; V PRIEČKE Z TVÁRNIC HELUZ hr. 100 mm	700 x 1970	4 2 / 1 / 1	DYHA BIELA MATNÁ; KOVANIE – NEREZ KARTÁČOVANÁ	
T4	VNÚTORNÉ DVERE OTVÁRAJÚCE, PLNÉ, ĽAVÉ; OSADENÉ V OBKLADOVEJ DREVENEJ ZÁRUBNI; V PRIEČKE Z TVÁRNIC HELUZ hr. 200 mm	800 x 1970	7 1 / 3 / 3	DYHA BIELA MATNÁ; KOVANIE – NEREZ KARTÁČOVANÁ	
T5	VNÚTORNÉ DVERE OTVÁRAJÚCE, PLNÉ, PRAVÉ; OSADENÉ V OBKLADOVEJ DREVENEJ ZÁRUBNI; V PRIEČKE Z TVÁRNIC HELUZ hr. 100 mm	700 x 1970	9 3 / 3 / 3	DYHA BIELA MATNÁ; KOVANIE – NEREZ KARTÁČOVANÁ	
T6	VNÚTORNÉ DVERE OTVÁRAJÚCE, PLNÉ, PRAVÉ; OSADENÉ V OBKLADOVEJ DREVENEJ ZÁRUBNI; V PRIEČKE Z TVÁRNIC HELUZ hr. 200 mm	800 x 1970	5 3 / 1 / 1	DYHA BIELA MATNÁ; KOVANIE – NEREZ KARTÁČOVANÁ	

TRUHLÁRSKE VÝROBKY / LIST Č. 2/2

T _{Z1}	INTERIÉROVÁ OBKLADOVÁ DREVENÁ ZÁRUBŇA; ŠÍRKA ZÁRUBNE 110 mm	800 x 1970	P – 11 L – 10	DYHA BIELA MATNÁ; OCEĽOVÉ ZÁVESY	+ PODLAHOVÁ LIŠTA
T _{Z2}	INTERIÉROVÁ OBKLADOVÁ DREVENÁ ZÁRUBŇA; ŠÍRKA ZÁRUBNE 210 mm	800 x 1970	P – 5 L – 7	DYHA BIELA MATNÁ; OCEĽOVÉ ZÁVESY	+ PODLAHOVÁ LIŠTA
T _{Z3}	INTERIÉROVÁ OBKLADOVÁ DREVENÁ ZÁRUBŇA; ŠÍRKA ZÁRUBNE 110 mm	700 x 1970	P – 9 L – 4	DYHA BIELA MATNÁ; OCEĽOVÉ ZÁVESY	+ PODLAHOVÁ LIŠTA
T _P	VNÚTORNÝ PARAPET –DTD DOSKA, hr. 16 mm			POVRCH. ÚPRAVA – CPL – BIELA	