



POZNÁMKY

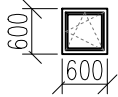
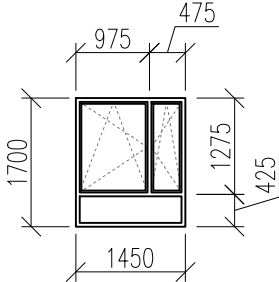
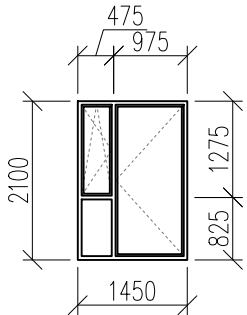
- podrobnosti neuvedené v PD sa musia vykonať v zmysle platných resp. záväzných noriem STN tak, aby dielo spĺňalo funkčné predpoklady pre projektovaný účel využitia
- všetky stavebné úpravy previesť až po odsúhlasení zodpovedným projektantom, resp. projektantom jednotlivých častí PD
- vonkajšie kóty sú uvedené bez zateplenia
- projektová dokumentácia v rozsahu pre Stavebné povolenie nenahrádza realizačnú dokumentáciu

0,000 = určí sa pri realizácii

Investor stavby	Mesto Púchov, Štefánikova 821/21, 020 18, Púchov	 SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE FAKULTA ARCHITEKTÚRY	
Adresa stavby	k.ú. Horné Kočkovce, C KN 1759, 1518/1-4, 1522/1-4		
Zodp. projektant	doc. Ing. arch. Ľubica Vitková, PhD.		
Zodp. projektant príslušnej časti PD:	doc. Ing. arch. Ľubica Vitková, PhD.		
Autor riešenia	Ing.arch. Ivan Siláči, PhD.	Stupeň PD	SP
Vypracoval	Ing.arch. Ivan Siláči, PhD.	Dátum	09/2019
Predmet Prestavba a stavebné úpravy objektov A a B na Kolonke so zmenou účelu užívania na bytové domy		Profesia	Architektúra
		Formát	3xA4
		Mierka	1:100
Obsah výkresu	Objekt B_VÝPIS OKIEN	Výkres	18

VÝPIS OKIEN

STR.1

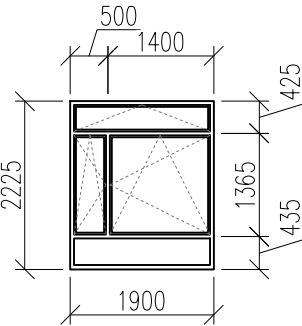
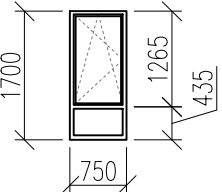
POL.	SCHÉMA, ROZMERY	POPIS	PODL.	POČET (ks)
O1		POŽIARNA ODOLNOSŤ: - PROSTREDIE: EXTERIÉR OZNAČENIE SYSTÉM / TYP: BLUEEVOLUTION 82 MATERIÁL: PLAST, 6 KOMÔR POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTRACIT GREY (ext.) / BIELA (int.) POČET KRÍDIEL / OTVÁRAVOSŤ: 1 / 1 SPÔSOB OTVÁRANIA / POLOHA: OTVÁRAVO - SKLOPNÝ SEGMENT ZASKLENIE: IZOL. TROJSKLO, 4/18/4/18/4, SWISSPACER KOVANIE: SKRYTÉ, CELOOBVODOVÉ KĽUČKA: ŠTVORHRAN 38 mm, BIELE NEPRIEZVUČNOSŤ (dB): $R_w = 34$ TEP. SÚČINITEL' (W/m^2K): $U_f = 1,0 / U_g = 0,5$ SIEŤKA PROTI HMYZU: SKLENÉ VLÁKNO, RÁM - ANTRACIT TIENIACI DOPLNOK: VNÚTONÉ ŽALÚZIE INÝ DOPLNOK: - VNÚTORNÝ PARAPET: DOSKA DTD, POVRCH: CPL, BIELE VONKAJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH, HR. 2,00 mm, ANTRACIT VÝROBCA: SALAMANDER POZNÁMKA: -	1.PP 1.NP 2.NP 3.NP SPOLU	16 - - - 16
O2		POŽIARNA ODOLNOSŤ: - PROSTREDIE: EXTERIÉR OZNAČENIE SYSTÉM / TYP: BLUEEVOLUTION 82 MATERIÁL: PLAST, 6 KOMÔR POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTRACIT GREY (ext.) / BIELA (int.) POČET KRÍDIEL / OTVÁRAVOSŤ: 3 / 2 SPÔSOB OTVÁRANIA / POLOHA: OTVÁRAVO - SKLOPNÝ SEGMENT ZASKLENIE: IZOL. TROJSKLO, 4/18/4/18/4, SWISSPACER KOVANIE: SKRYTÉ, CELOOBVODOVÉ KĽUČKA: ŠTVORHRAN 38 mm, BIELE NEPRIEZVUČNOSŤ (dB): $R_w = 34$ TEP. SÚČINITEL' (W/m^2K): $U_f = 1,0 / U_g = 0,5$ SIEŤKA PROTI HMYZU: SKLENÉ VLÁKNO, RÁM - ANTRACIT TIENIACI DOPLNOK: VNÚTONÉ ŽALÚZIE INÝ DOPLNOK: - VNÚTORNÝ PARAPET: DOSKA DTD, POVRCH: CPL, BIELE VONKAJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH, HR. 2,00 mm, ANTRACIT VÝROBCA: SALAMANDER POZNÁMKA: -	1.PP 1.NP 2.NP 3.NP SPOLU	- 16 9 9 34
O3		POŽIARNA ODOLNOSŤ: - PROSTREDIE: EXTERIÉR OZNAČENIE SYSTÉM / TYP: BLUEEVOLUTION 82 MATERIÁL: PLAST, 6 KOMÔR POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTRACIT GREY (ext.) / BIELA (int.) POČET KRÍDIEL / OTVÁRAVOSŤ: 3 / 2 SPÔSOB OTVÁRANIA / POLOHA: OTVÁRAVÝ / OTVÁR. - SKLOPNÝ SEGMENT ZASKLENIE: IZOL. TROJSKLO, 4/18/4/18/4, SWISSPACER KOVANIE: SKRYTÉ, CELOOBVODOVÉ KĽUČKA: ŠTVORHRAN 38 mm, BIELE NEPRIEZVUČNOSŤ (dB): $R_w = 34$ TEP. SÚČINITEL' (W/m^2K): $U_f = 1,0 / U_g = 0,5$ SIEŤKA PROTI HMYZU: SKLENÉ VLÁKNO, RÁM - ANTRACIT TIENIACI DOPLNOK: VNÚTONÉ ŽALÚZIE INÝ DOPLNOK: - VNÚTORNÝ PARAPET: DOSKA DTD, POVRCH: CPL, BIELE VONKAJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH, HR. 2,00 mm, ANTRACIT VÝROBCA: SALAMANDER POZNÁMKA: -	1.PP 1.NP 2.NP 3.NP SPOLU	- - 7 7 14

POZNÁMKA:

-KONŠTRUKCIE MUSIA SPLŇAŤ POŽIADAVKY STN 73 0540 - $U_w < 1,00 W/(m^2K)$

VÝPIS OKIEN

STR.2

POL.	SCHÉMA, ROZMERY	POPIS	PODL.	POČET (ks)
O4		POŽIARNA ODOLNOSŤ: - PROSTREDIE: EXTERIÉR OZNAČENIE SYSTÉM / TYP: BLUEEVOLUTION 82 MATERIÁL: PLAST, 6 KOMÔR POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTRACIT GREY (ext.) / BIELA (int.) POČET KRÍDIEL / OTVÁRAVOSŤ: 4 / 3 SPÔSOB OTVÁRANIA / POLOHA: SKLOPNÝ / OTVÁR. - SKLOPNÝ SEGMENT ZASKLENIE: IZOL. TROJSKLO, 4/18/4/18/4, SWISSPACER KOVANIE: SKRYTÉ, CELOOBVODOVÉ KL'UČKA: ŠTVORHRAN 38 mm, BIELE NEPRIEZVUČNOSŤ (dB): $R_w = 34$ TEP. SÚČINITEL' (W/m^2K): $U_f = 1,0 / U_g = 0,5$ SIEŤKA PROTI HMYZU: SKLENÉ VLÁKNO, RÁM - ANTRACIT TIENIACI DOPLNOK: - INÝ DOPLNOK: - VNÚTORNÝ PARAPET: DOSKA DTD, POVRCH: CPL, BIELE VONKAJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH, HR. 2,00 mm, ANTRACIT VÝROBCA: SALAMANDER POZNÁMKA: -	1.PP 1.NP 2.NP 3.NP SPOLU	- - 1 1 2
O5		POŽIARNA ODOLNOSŤ: - PROSTREDIE: EXTERIÉR OZNAČENIE SYSTÉM / TYP: BLUEEVOLUTION 82 MATERIÁL: PLAST, 6 KOMÔR POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTRACIT GREY (ext.) / BIELA (int.) POČET KRÍDIEL / OTVÁRAVOSŤ: 2 / 1 SPÔSOB OTVÁRANIA / POLOHA: OTVÁRAVO - SKLOPNÝ SEGMENT ZASKLENIE: IZOL. TROJSKLO, 4/18/4/18/4, SWISSPACER KOVANIE: SKRYTÉ, CELOOBVODOVÉ KL'UČKA: ŠTVORHRAN 38 mm, BIELE NEPRIEZVUČNOSŤ (dB): $R_w = 34$ TEP. SÚČINITEL' (W/m^2K): $U_f = 1,0 / U_g = 0,5$ SIEŤKA PROTI HMYZU: SKLENÉ VLÁKNO, RÁM - ANTRACIT TIENIACI DOPLNOK: VNÚTONÉ ŽALÚZIE INÝ DOPLNOK: - VNÚTORNÝ PARAPET: KERAMICKÝ OBKLAD VONKAJŠÍ PARAPET: POZINK. PLECH, HR. 2,00 mm, ANTRACIT VÝROBCA: SALAMANDER POZNÁMKA: -	1.PP 1.NP 2.NP 3.NP SPOLU	- 1 1 1 3

POZNÁMKA:

-KONŠTRUKCIE MUSIA SPĺNAŤ POŽIADAVKY STN 73 0540 - $U_w < 1,00 W/(m^2.K)$