

Poznámky

PLASTOVÉ VÝPLNĚ: PRVOPLAST – TŘÍDA A, STŘEDOVÁ TĚSNĚNÍ, ZAPUŠTĚNÍ SKLA DO ZASKLÍVACÍ DRÁŽKY min. 25 mm
OCELO UZAVŘENÁ VÝZTUHA, PROFIL RÁMU MUSÍ UMOŽŇOVAT ZASKLENÍ TROJSKLEM

VEŠKERÉ UVEDENÉ ROZMĚRY PRVKŮ JSOU VZTAŽENY K NAVRŽENÝM ROZMĚRŮM STAVEBNÍCH OTVORŮ, PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY A JEJICH DODÁVKOU JE NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORŮ NA STAVBĚ.

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY BUDOU VZORKY VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV ODSOUHLASENY INVESTOREM A TDI.

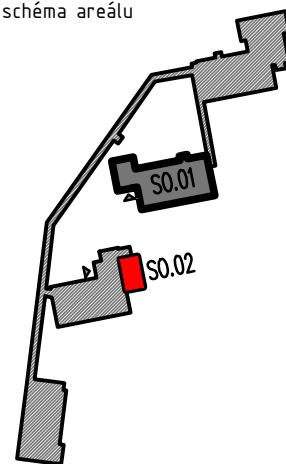
POŽADAVEK NA OSAZENÍ VÝPLNÍ OTVORŮ BEZPEČNOSTNÍMI FÓLIEMI BUDE PROJEDNÁN S INVESTOREM.

OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ A PARAPET BUDE ZATEPLEN IZOLACÍ V tl. 30 mm.

U VŠECH VÝPLNÍ BUDE PŘI MONTÁŽI OSAZENA TĚSNÍCÍ PÁSKA – V INTERIÉRU DIFUZNĚ UZAVŘENÁ A V EXTERIÉRU DIFUZNĚ OTEVŘENÁ.

VE VÝPISU OTVORŮ JE POPSÁNA OBECNÁ CHARAKTERISTIKA TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ OKEN A DVEŘÍ OBÁLKY (PARAMETRY UVÁDĚNY V HODNOTÁCH ODPOVÍDAJÍCÍ HODNOTÁM REFERENČNÍHO OKNA).

schéma areálu



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

±0,000 = 313,80 (platí pouze pro S0.01 – čistá podlaha 1.NP)			
autor návrhu:	archa architekt ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Plzeň, tel.: 605 120 428		
HIP:	Ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Plzeň, ČKA 03399		
projektant:	2projektanti - Böhmová/Nováček		
vypracoval:	Ing. Renata Böhmová, tel. 731 409 231, bohmov@2projektanti.cz		
místo stavby:	č. parc. 2401/22, 2401/23 k. území Doubravka 722 667	investor:	ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči Lazaretní 25, 312 00 Plzeň
akce:		číslo zakázky: 21-168	
Střešní nástavby objektů ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči střešní nástavby nad stávajícím pavilonem č. 2 a č. 3		datum: 04/2021	
		stupeň: DPS	
		měřítko/form.: –/1xA4	
část:	D.1.1.b VÝKRESOVÁ ČÁST – NAVRŽENÝ STAV		číslo přílohy: paré:
obsah:	S0.02 – VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ-VNĚJŠÍ OBÁLKA		3.13.01

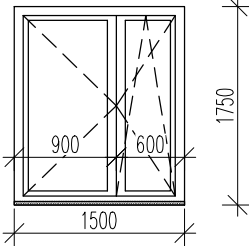
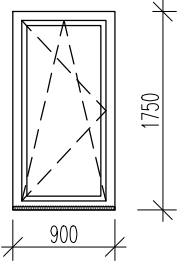
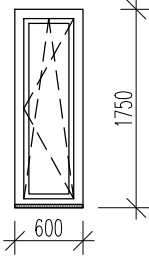


ing. arch. Pavel Šticha
archa architekt
Železničářská 31, Plzeň
tel.: 605 120 428
www.archaarchitekt.cz



2PROJEKTANTI
böhmová / nováček

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ – VNĚJŠÍ OBÁLKA BUDOVY

označ.	schéma zobrazení (pohled z exteriéru)	rozměr otvoru [mm]	popis	počet [ks]		zasklení kování	barva	pozn.
					Σ			
02.01		STAVEBNÍ OTVOR: 900 x 1750 OTVOR PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ	PLASTOVÉ OKNO 1. křídlo otočné – pravé, 2. křídlo otočné – levé a sklopné <u>RÁM:</u> MIN. 5-TI KOMOROVÝ (Uf=max 1,3 W/m2K) <u>TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE:</u> TZI 2 podkladové purenity nebo nastavovací vícekomorové profily z okenního profilu (výška viz schéma + dle zaměření na stavbě)	1.NP:	–	1 <u>VÝPLŇ:</u> izolační trojsklo (Ug=max 0,8 W/m2K), třída zvukové izolace TZI 2 (Rw=30–34 dB) <u>KOVÁNÍ:</u> celoobvodové s min. jedním bezpečnostním uzávěrem, možnost mikroventilace, klika se skokovým ovládáním	VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ BARVA RÁMU BÍLÁ	
				2.NP:	1			
02.02		STAVEBNÍ OTVOR: 900 x 1750 OTVOR PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ	PLASTOVÉ OKNO 1. křídlo otočné – levé a sklopné 1. křídlo otočné – pravé a sklopné <u>RÁM:</u> MIN. 5-TI KOMOROVÝ (Uf=max 1,3 W/m2K) <u>TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE:</u> TZI 2 podkladové purenity nebo nastavovací vícekomorové profily z okenního profilu (výška viz schéma + dle zaměření na stavbě)	1.NP:	–	4 <u>VÝPLŇ:</u> izolační trojsklo (Ug=max 0,8 W/m2K), třída zvukové izolace TZI 2 (Rw=30–34 dB) <u>KOVÁNÍ:</u> celoobvodové s min. jedním bezpečnostním uzávěrem, možnost mikroventilace, klika se skokovým ovládáním	VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ BARVA RÁMU BÍLÁ	
				2.NP:	2L 2P			
02.03		STAVEBNÍ OTVOR: 600 x 1750 OTVOR PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ	PLASTOVÉ OKNO 1.křídlo otočné – levé a sklopné <u>RÁM:</u> MIN. 5-TI KOMOROVÝ (Uf=max 1,3 W/m2K) <u>TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE:</u> TZI 2 podkladové purenity nebo nastavovací vícekomorové profily z okenního profilu (výška viz schéma + dle zaměření na stavbě)	1.NP:	–	2 <u>VÝPLŇ:</u> izolační trojsklo (Ug=max 0,8 W/m2K), třída zvukové izolace TZI 2 (Rw=30–34 dB) <u>KOVÁNÍ:</u> celoobvodové s min. jedním bezpečnostním uzávěrem, možnost mikroventilace, klika se skokovým ovládáním	VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ BARVA RÁMU BÍLÁ	
				2.NP:	2			

Rozměry oken a dveří nutné doměřit přesně na stavbě. Schématické zobrazení a otvíravost zobrazena při pohledu z exteriéru.
Poznámka: kování, provedení oken a dveří upřesní investor před započatím stavby.