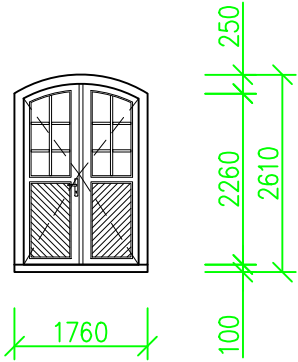
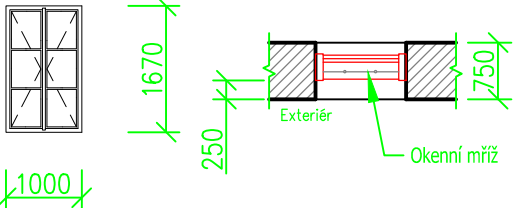
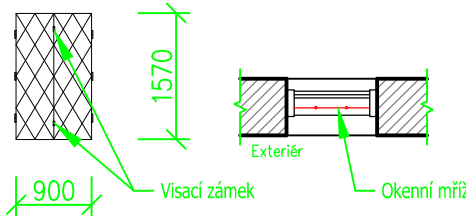


SPECIFIKACE VÝPLNÍ OTVORŮ

OZN.	SCHÉMA VÝPLNĚ OTVORŮ POHLED Z EXTERIÉRU	POPIS VÝROBKU		POČET (ks)			POZN.
				1.NP	2.NP	Σ	
T01		PROVEDENÍ	Replika původních masivních dřevěných klenutých vstupních dvojkřídlových dveří do masivní obložkové zárubně s kovářskými závěsy (panty)	1	-	1	
		SKLADEBNÝ ROZMĚR	1760/2610 mm (otvor) - snížená podlaha interiéru oproti exteriéru o cca 100 mm				
		ZÁRUBEŇ	replika původní masivní obložkové zárubně šířky cca 250 mm a hl. 190 mm, na cihelné zdiva dřevo dubové - opatřit nátěrem proti hnilobě a škůdcům + finální povrchová úprava!				
		DŘEVĚNÉ ČÁSTI	replika původních dřevěných masivních křídel s profilováním (dubové), kompletní nový nátěr dřevěných prvků v dobové barvě dle požadavků zástupce investora a NPÚ (předpoklad zlatý dub)				
		PROSKLENÍ	tepelněizolační bezpečnostní dvojsklo s nerezovým rámečkem (4f4-8-3f3) se zasklívací dřevěnou lištou $U_n=1,1$ [W/(m².K)] Connex 44.4 z vnější strany, Connex 33.1 z vnitřní strany				
		ÚPRAVA OSSPO	madlo na vnitřní straně otevíracích dveří, spodní část dveří s úpravou proti mechanickému poškození (např. nerezový okopový plech				
		KOVÁNÍ, OVLÁDÁNÍ, DOPLŇKY	replika původního kovářského kování se závěsy, včetně klik a zámku vybaveno samozavíračem s aretací, nouzové kování dle ČSN EN 179 antikoroziní nátěr, 1x základní + 3x vrchní krycí v odstínu černé kovářské barvy				
		PRÁH	zvýšený masivní dřevěný práh (dubový) pro překonání výškového rozdílu exteriéru a interiéru cca 100 mm celková výška cca 150 mm, kotveno do stávající podlahy na stavební lepidlo (klempřířský asf. tmel), pod práh provést hydroizolační stěrku 2K				
T02		PROVEDENÍ	Replika původního dřevěného špaletového (kastlového) masivního dvojkřídlového okna, bez sloupku, bez poutce s dělicími příčkami s dřevěným deštěním s vnitřními i vnějšími křídly dovnitř otevíracími - s vestavěnou okenní mříží viz. Z01	4	-	4	
		SKLADEBNÝ ROZMĚR	1000/1670 mm - $U=0,7-0,9$ [W/(m².k)]				
		OTEVÍRÁNÍ	otevírací okenní křídla dovnitř se stavečím křídel proti zabouchnutí větrem, okenní mříž dvojkřídlová otevírací dovnitř				
		DŘEVĚNÉ ČÁSTI	replika původních dřevěných křídel a rámů v novodobém pojetí (borovice podélně napojovaná) s dřevěnou okapnicí, kompletní nový nátěr dřevěných prvků 4x v dobové barvě dle požadavků zástupce investora, nebo zástupce NPÚ (předpoklad hnědá)				
		PROSKLENÍ	vnější křídlo zaskleno z čirého bezpečnostního skla do tmele s krycím nátěrem UV stabilní, Connex 44.4 (4-f-4) vnitřní křídlo zaskleno tepelněizolačním dvojsklem s nerezovým rámečkem (4-8-4) se zasklívací dřevěnou lištou				
		KOVÁNÍ, OVLÁDÁNÍ, DOPLŇKY	použití dobových pantů, klik, stavečů, háků apod. - materiál upřesněn na KD zástupcem investora a NPÚ celoobvodové silikonové těsnění zafrézováno do dřevěného profilu				
		PARAPETY	vnitřní parapet - dřevěný masivní (borovice) š = 300 mm, barva dle odstínu okna vnější parapet - klempřířský výrobek z poplast. plechu tl. 0,6 mm, RŠ = 330 mm				
Z01		PROVEDENÍ	Nová dvojkřídlová kovová mříž - napodobenina původních mříží (viz. Stará radnice č.p. 144, bez okrasných doplňků) - mříž bude osazena do okenního otvoru špaletového okna!!!	4	-	4	
		SKLADEBNÝ ROZMĚR	900/1570 mm - nutno přizpůsobit do finálního otvoru okna				
		MATERIÁL	kovářská tyč čtvercového průřezu hladká rozměr např. 25/25 mm				
		KOTVENÍ	kotveno do zdiva na chemické kotvy cca 8 ks skrz dřevěný okenní rám				
		KOVÁNÍ, DOPLŇKY	uprostřed dvě oka pro visací zámek				
		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	odstranění rzi nečistot, 1x antikoroziní nátěr, 1x základní + 3x vrchní krycí v odstínu černé kovářské barvy				

VEŠKERÉ VÝPLNĚ OTVORŮ DO STAVEBNÍHO OTVORU SKLADEBNÉHO ROZMĚRU
NUTNO DOMĚŘIT PŘESNĚ NA STAVBĚ !!!