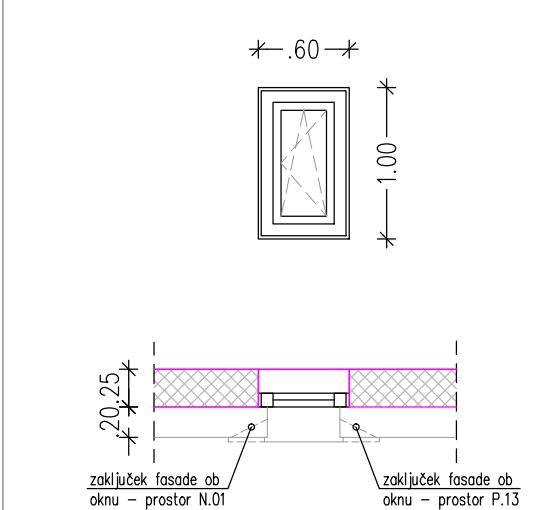
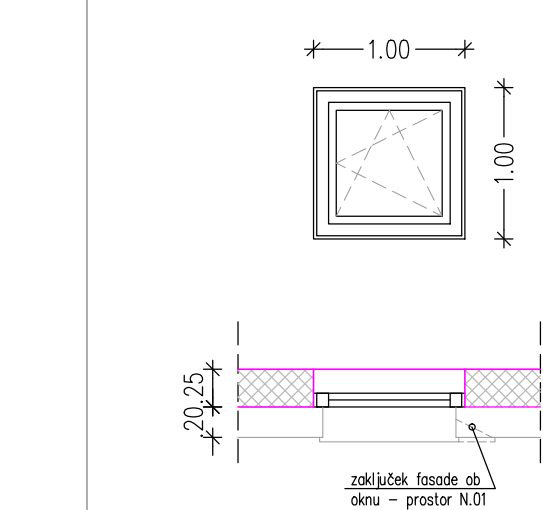
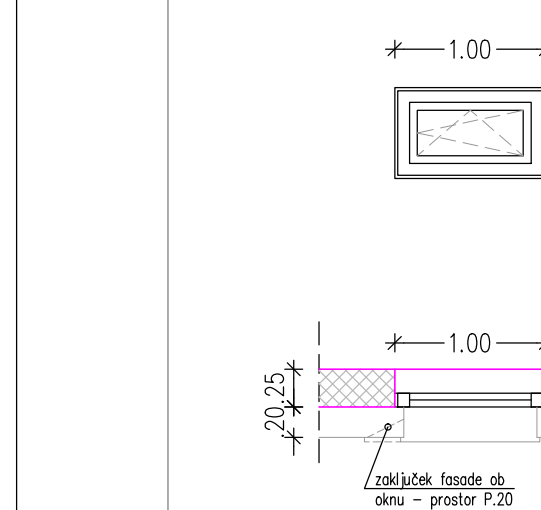
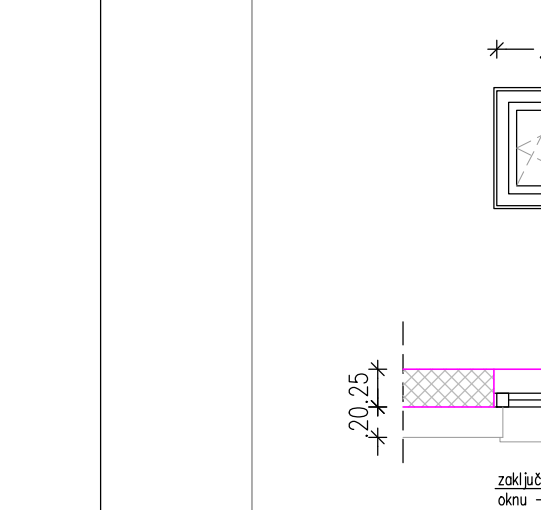
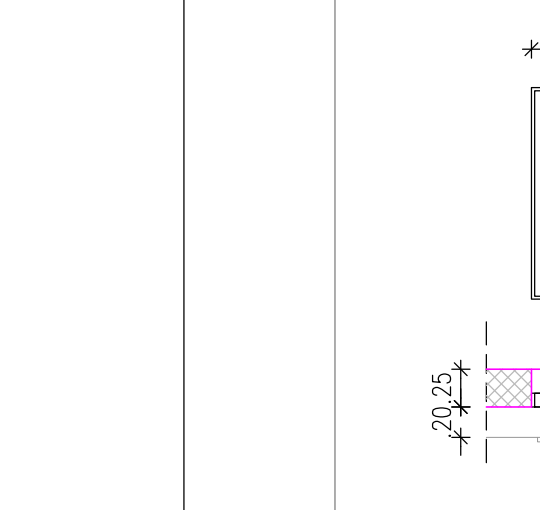
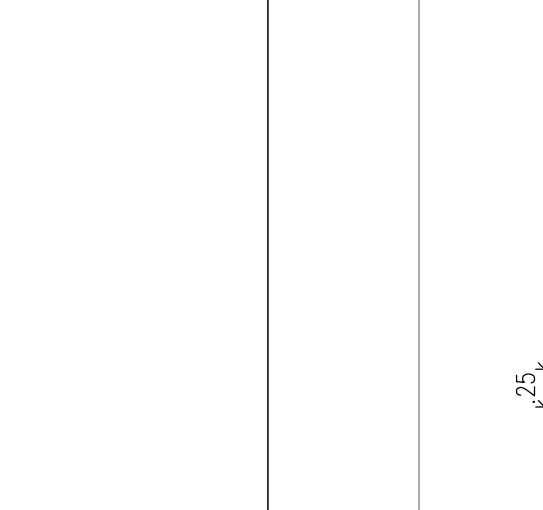
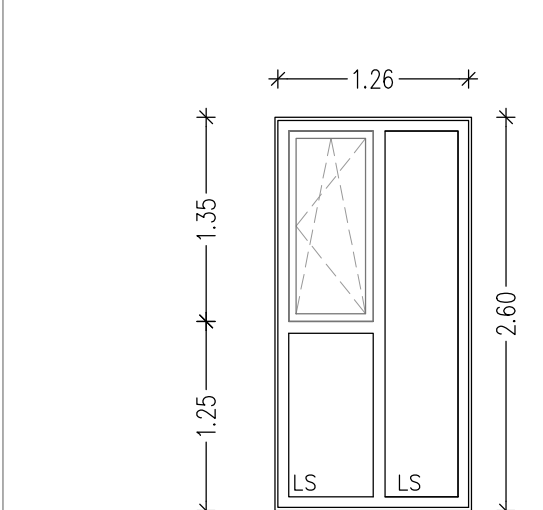
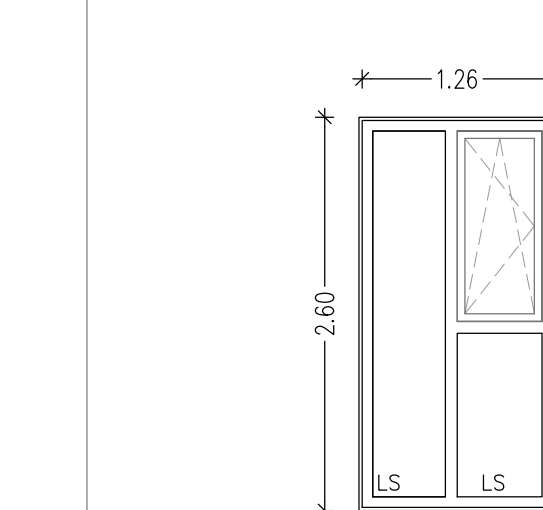
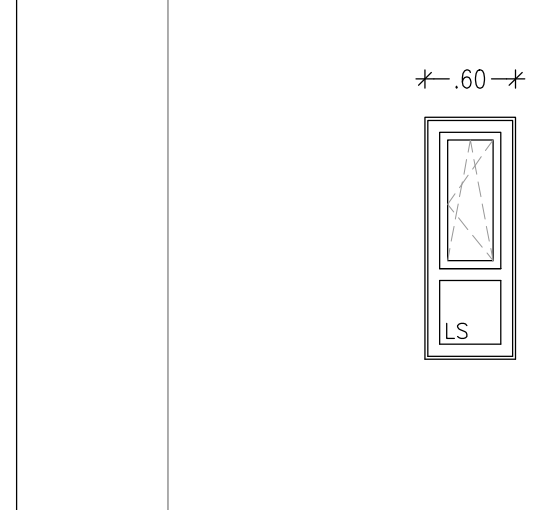
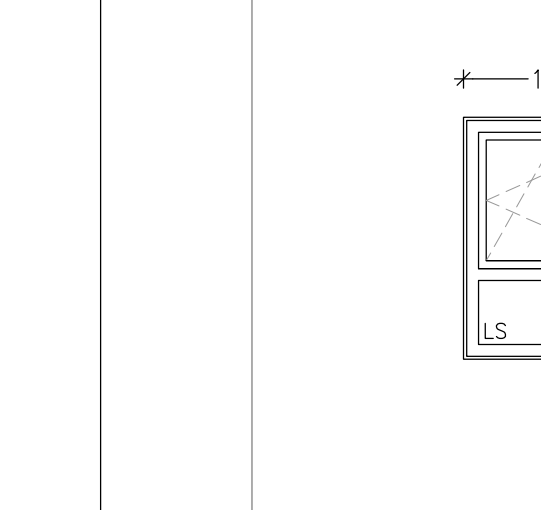
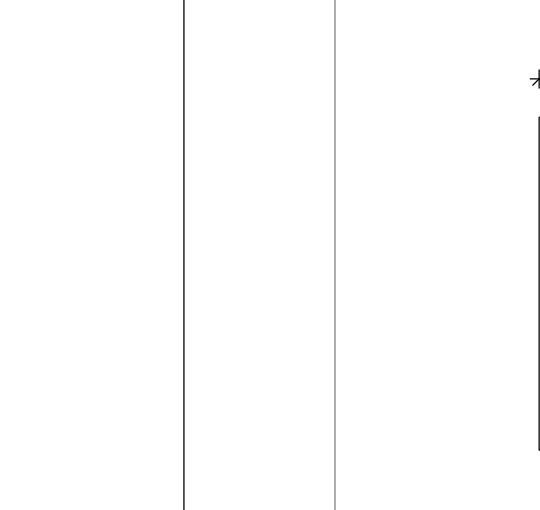
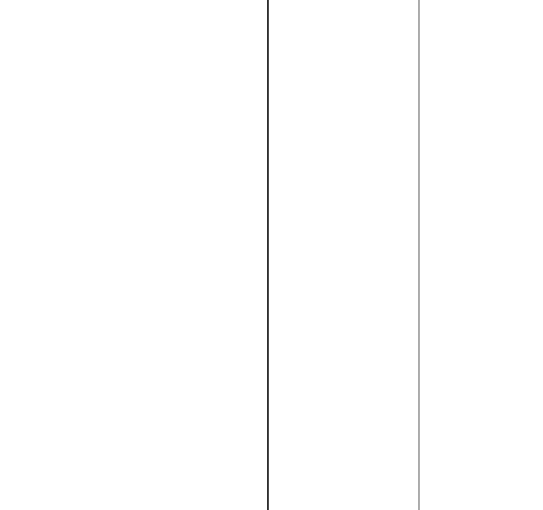
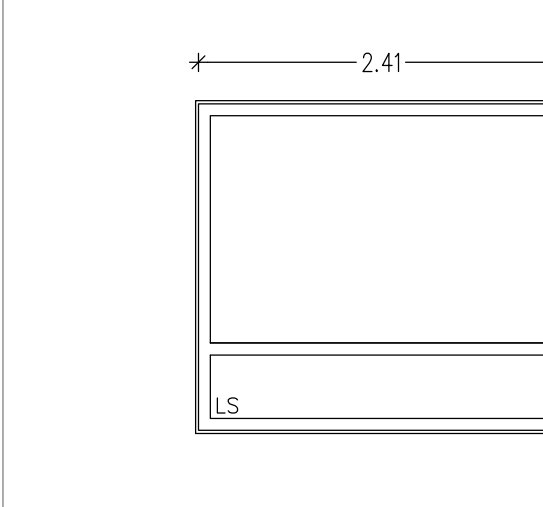
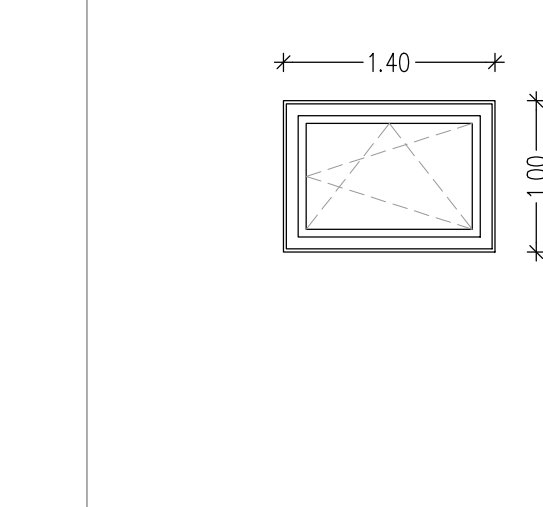
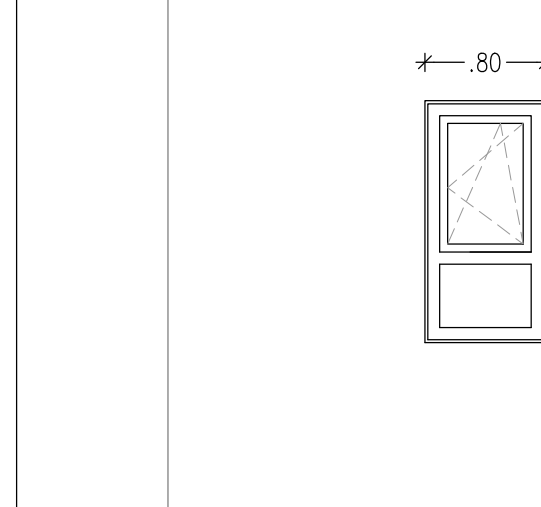
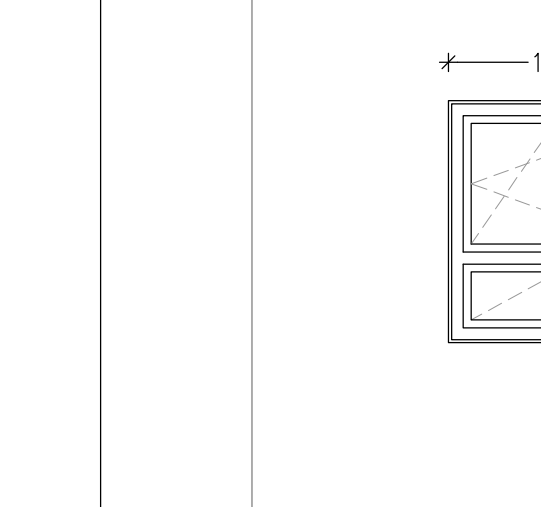
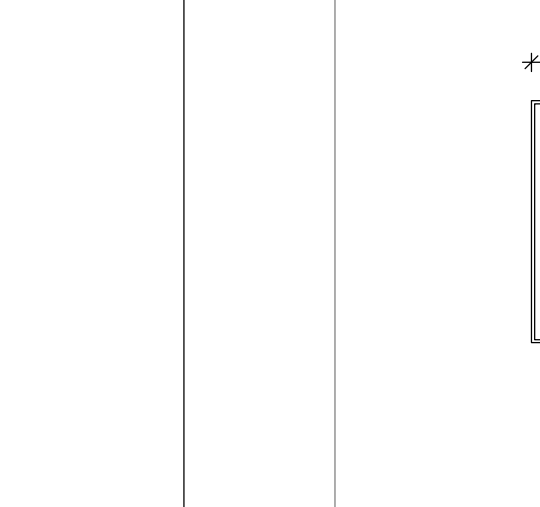
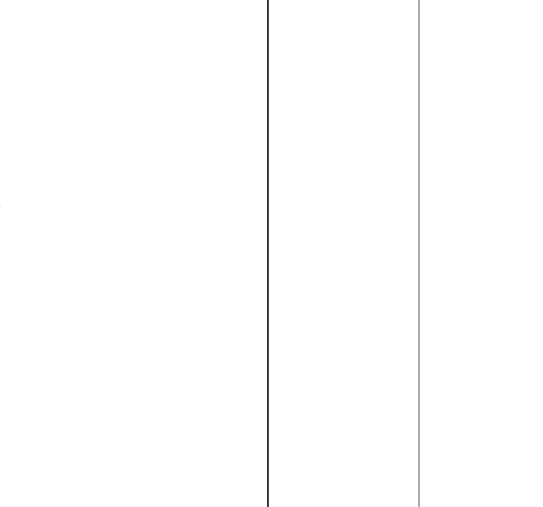



O1	 <p>Enokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Protivlomna zaščita RC2 oz RC3 za priljučna okna. Odpiranje okoli obeh osi. Gradbena odprtina 60/100 cm. RAL montaža. Steklene površine obelipljene s folijo – potisk po izbiri projektanta.</p>	O2	 <p>Enokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Protivlomna zaščita RC2 oz RC3 za priljučna okna. Odpiranje okoli obeh osi. Gradbena odprtina 100/100 cm. RAL montaža. Steklene površine obelipljene s folijo – potisk po izbiri projektanta.</p>	O3	 <p>Enokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Protivlomna zaščita RC2 oz RC3 za priljučna okna. Odpiranje okoli obeh osi. Gradbena odprtina 100/60 cm. RAL montaža. Steklene površine obelipljene s folijo – potisk po izbiri projektanta.</p>	O4	 <p>Enokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Protivlomna zaščita RC2 oz RC3 za priljučna okna. Odpiranje okoli obeh osi. Gradbena odprtina 80/80 cm. RAL montaža. Steklene površine na oknu v prostoru P.04 obelipljene s folijo – potisk po izbiri projektanta.</p>	O5	 <p>Enokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Protivlomna zaščita RC2 oz RC3 za priljučna okna. Odpiranje okoli obeh osi. Gradbena odprtina 140/140 cm. RAL montaža. Steklene površine obelipljene s folijo – potisk po izbiri projektanta.</p>	Oi1	 <p>Notranje fiksno okno v masivnem lesenem okvirju iz bukovega lesa, debelina okvirja 70/350 mm zastekleno s kaljenim varnostnim steklom, s strani igradnice rola zavesa za zatemnitev montirano znotraj lesenega okvirja (barvo blaga določi projektant). Barva okvirja: svetla bukovina uskojena z notranjo opremo. Gradbena odprtina 80/80 cm. Okno med hodnikom in igradnico.</p>	
O6	 <p>Okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Delitev na tri polja. Zgornje polje dim. 135/65 cm z odpiranjem na vlini 1,25m okoli obeh osi; spodnje polje dim. 125/65 cm in stransko visoko polje dim. 65/260 cm fiksno zastekljeno z varnostnim steklom (obojestransko lepljeno steklo LS 64.2+4+44.2). Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Protivlomna zaščita RC2 oz RC3 za priljučna okna. Gradbena odprtina 160/260 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na ročni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	O6'	 <p>Okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Delitev na tri polja. Zgornje polje dim. 135/65 cm z odpiranjem na vlini 1,25m okoli obeh osi; spodnje polje dim. 125/65 cm in stransko visoko polje dim. 65/260 cm fiksno zastekljeno z varnostnim steklom. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Protivlomna zaščita RC1 za okna in teška dostopna, zuna v baskonska vrata v nadstropju. Gradbena odprtina 160/260 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na ročni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	O7	 <p>Enokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Okno v dveh poljih, zgornje polje dim. 60/100 cm z odpiranjem okoli obeh osi, spodnje polje dim. 60/60 cm fiksno zastekljeno z varnostnim steklom (obojestransko lepljeno steklo LS 64.2+4+44.2). Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Ročka za odpiranje na spodnji strani krila. Protivlomna zaščita RC2 oz RC3 za priljučna okna. Protivlomna zaščita RC1 za okna v nadstropju. Gradbena odprtina 60/160 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na električni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	O8	 <p>Enokirlna oknz z PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Okno v dveh poljih, zgornje polje dim. 120/100 cm z odpiranjem okoli obeh osi, spodje polje dim. 120/60 cm fiksno zastekljeno z varnostnim steklom (obojestransko lepljeno steklo LS 64.2+4+44.2). Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Ročka za odpiranje na spodnji strani krila. Protivlomna zaščita RC2 oz RC3 za priljučna okna. Protivlomna zaščita RC1 za okna v nadstropju. Gradbena odprtina 120/160 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na električni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	O9	 <p>Enokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Okno v dveh poljih, zgornje polje dim. 130/160 cm z odpiranjem okoli horizontalne osi, spodnje polje dim. 130/60 cm fiksno zastekljeno z varnostnim steklom (obojestransko lepljeno steklo LS 64.2+4+44.2). Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Ročka za odpiranje na spodnji strani krila. Protivlomna zaščita RC2 oz RC3 za priljučna okna. Protivlomna zaščita RC1 za okna v nadstropju. Gradbena odprtina 130/220 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na električni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	Oi2	 <p>Notranje fiksno okno v masivnem lesenem okvirju iz bukovega lesa, debelina okvirja 70/350 mm zastekleno s kaljenim varnostim steklom, s strani igradnice rola zavesa za zatemnitev montirano znotraj lesenega okvirja (barvo blaga določi projektant). Barva okvirja: svetla bukovina uskojena z notranjo opremo. Gradbena odprtina 120/120 cm. Okno med hodnikom in igradnico.</p>	
O10	 <p>Fiksno okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Okno v dveh fiksnih poljih, zgornje polje dim. 245/160 cm, spodnje polje dim. 245/60 cm; spodnje zastekljeno z varnostnim steklom (obojestransko lepljeno steklo LS 64.2+4+44.2). Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Ročka za odpiranje na spodnji strani krila. Protivlomna zaščita RC1 za okna v nadstropju. Gradbena odprtina 130/220 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na električni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	O11	 <p>Enokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Protivlomna zaščita RC1 za okna v nadstropju. Odpiranje okoli obeh osi. Gradbena odprtina 140/100 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na ročni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	O12	 <p>Enokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Okno v dveh poljih, zgornje polje dim. 80/100 cm z odpiranjem okoli obeh osi, spodnje polje dim. 80/60 cm fiksno. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Ročka za odpiranje na spodnji strani krila. Protivlomna zaščita RC1 za okna v nadstropju. Gradbena odprtina 80/160 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na električni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	O13	 <p>Enokirlna okno z PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Okno v dveh poljih, zgornje polje dim. 140/100 cm z odpiranjem okoli obeh osi, spodnje polje dim. 140/60 cm z odpiranjem okoli horizontalne osi. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Ročka za odpiranje na spodnji strani krila. Protivlomna zaščita RC1 za okna v nadstropju. Gradbena odprtina 140/160 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na električni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	O14	 <p>Dvokirlna okno s PVC notranjo okensko palico širine do 18 cm v PVC okvirju, debelina okvirja 85/85mm (5 komorni) zastekljeno s troslojnim steklom, prehodnost stekla Ug = 0,7 W/m2K in prehodnost okvirja Uw = 0,88 W/m2K. Zasteklitev 4–12–4–12–4. Okno v štirih poljih, zgornj dve polji dim. 280/100 cm z odpiranjem okoli obeh osi, spodnje polje dim. 280/60 cm z odpiranjem okoli horizontalne osi. Barva okvirja: RAL 7043, barva police v barvi okna. Ročka za odpiranje krila v spodnji coni. Protivlomna zaščita RC1 za okna v nadstropju. Gradbena odprtina 280/160 cm. RAL montaža. Okno z zunanjimi zatemnitvenimi senčili na električni pogon s predokensko izvedbo podometne omarice (kot napr. Žaluzija KRPAN s podometno masko (lamele C–80) ali enakovredno). Barva senčil v barvi okna, končno barvo in delitev določi projektant.</p>	Oi3	 <p>Notranje fiksno okno v masivnem lesenem okvirju iz bukovine, debelina okvirja 70/350 mm zastekleno s kaljenim varnostim steklom, s strani igradnice rola zavesa za zatemnitev montirano znotraj lesenega okvirja (barvo blaga določi projektant). Barva okvirja: svetla bukovina uskojena z notranjo opremo. Gradbena odprtina 80/120 cm. Okno med hodnikom in igradnico.</p>	

VRTEC NAJDIHOJCA, DOBOVA

VSE DIMENZIJE ODPRTIN IN SMERI ODPIRANJA
OBVEZNO PREDHODNO PREVERITI NA OBJEKTU!

SHEMA STAVBNEGA POHIŠTVA - okna
M 1:50

 region POSREDOVALNIŠKO BREŽICE d.o.o. 8250 BREŽICE, Cesta prvih borcev 11, SLOVENIJA tel.: 07 49 42 836, fax: 07 49 64 990					
Direktor: Mag. Vojo Bibič, univ.dipl.inž.gradb.					
Objekt: VRTEC NAJDIHOJCA, DOBOVA					
Investitor: Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice					
Vrsta projekta: PZI		Vrsta načrta: Načrt s področja arhitekture			
Vsebine risbe: SHEMA STAVBNEGA POHIŠTVA – okna					
Ident. št. OP:1557 A				Odgovorni projektant: Mojca Hlisan, univ.dipl.inž.arh.	
Sodelavci: Dijana Pavleković, gradb.teh.					
Datum: febr. 2020	Merilo: 1:50	Št. projekta: 3249/A-19	Št. risbe: 14		
Zap.št.:	Sprememba/dopolnitev:	Odgovorna oseba:	Datum:		