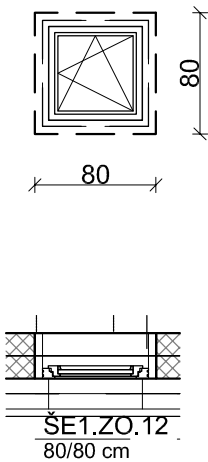





| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---------------|---------------------------------------|---------------|-------------------|---|---------------|---------------------------------------|--------------|-------------------|-------------|--|---------|---|-----------|--|-----------|--|-----|-----------------------|-----------------|--|---------------|--------|------------|--|---------------|--------------|-------------|---|------------|---------|-------------------------|--|------|---------|----------|-----|-----|-----|----|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | pogled | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | <div></div> | | | | B | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | tloris | | | | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | <div><div>VSE MERE JE POTREBNO PRED IZVEDBO PREVERITI NA LICU MESTA!</div><table><tr><td>OZNAKA</td><td>ŠE1.ZO.12</td><td>ŠTEVILO KOSOV</td><td>ZIDARSKA MERA</td></tr><tr><td></td><td></td><td>2</td><td>80/80 cm</td></tr><tr><td>SPLOŠNO</td><td colspan="3"><div><div>-Število zračnih komor6</div><div>-Debelina okenskega okvirja83mm</div><div>-Debelina krila okna83mm</div><div>-Steklo4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K</div><div>-Debelina vgrajenega stekla24-52mm</div><div>-Toplotna izolativnost0,71 W/m² K</div><div>-Maks. toplotna izolativnostdo 0,65 W² K</div><div>-Število tesnil3</div></div></td></tr><tr><td>1 - OKVIR</td><td colspan="3"><div><div>- okno je 1 delno</div><div>- špaleta okna je obdelana z XPS oblogo 5cm</div><div>- material: PVC okvir</div><div>- dimenzije d=83mm</div><div>- tesnila: trojna, silikonska tesnila, barva hrasta RAL 1001</div><div>- toplotna izolativnost: Uf<=0,9W/m2K</div></div></td></tr><tr><td>2 - ZASTEKLITEV</td><td colspan="3"><div><div>- troslojna zasteklitev4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K</div><div>- vmesno polnjenje z Argonom</div></div></td></tr><tr><td>3 - POLICA</td><td colspan="3"><div><div>- lesena notranja polica</div><div>- zunanja polica AL pločevine (0,8mm) , barvano po RAL</div></div></td></tr><tr><td>4 - OKOVJE</td><td colspan="3"><div><div>- material okovja</div><div>- odpiranje po shemi</div><div>- kljuka</div><div>- trojna nasadila</div></div></td></tr></table></div> <div><table><tr><td>OPOMBE</td><td>DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA! OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE!</td></tr></table></div> | | | | OZNAKA | ŠE1.ZO.12 | ŠTEVILO KOSOV | ZIDARSKA MERA | | | 2 | 80/80 cm | SPLOŠNO | <div><div>-Število zračnih komor6</div><div>-Debelina okenskega okvirja83mm</div><div>-Debelina krila okna83mm</div><div>-Steklo4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K</div><div>-Debelina vgrajenega stekla24-52mm</div><div>-Toplotna izolativnost0,71 W/m² K</div><div>-Maks. toplotna izolativnostdo 0,65 W² K</div><div>-Število tesnil3</div></div> | | | 1 - OKVIR | <div><div>- okno je 1 delno</div><div>- špaleta okna je obdelana z XPS oblogo 5cm</div><div>- material: PVC okvir</div><div>- dimenzije d=83mm</div><div>- tesnila: trojna, silikonska tesnila, barva hrasta RAL 1001</div><div>- toplotna izolativnost: Uf<=0,9W/m2K</div></div> | | | 2 - ZASTEKLITEV | <div><div>- troslojna zasteklitev4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K</div><div>- vmesno polnjenje z Argonom</div></div> | | | 3 - POLICA | <div><div>- lesena notranja polica</div><div>- zunanja polica AL pločevine (0,8mm) , barvano po RAL</div></div> | | | 4 - OKOVJE | <div><div>- material okovja</div><div>- odpiranje po shemi</div><div>- kljuka</div><div>- trojna nasadila</div></div> | | | OPOMBE | DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA! OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE! | D | | | | | | | | |
| OZNAKA | ŠE1.ZO.12 | ŠTEVILO KOSOV | ZIDARSKA MERA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 | 80/80 cm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SPLOŠNO | <div><div>-Število zračnih komor6</div><div>-Debelina okenskega okvirja83mm</div><div>-Debelina krila okna83mm</div><div>-Steklo4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K</div><div>-Debelina vgrajenega stekla24-52mm</div><div>-Toplotna izolativnost0,71 W/m² K</div><div>-Maks. toplotna izolativnostdo 0,65 W² K</div><div>-Število tesnil3</div></div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 - OKVIR | <div><div>- okno je 1 delno</div><div>- špaleta okna je obdelana z XPS oblogo 5cm</div><div>- material: PVC okvir</div><div>- dimenzije d=83mm</div><div>- tesnila: trojna, silikonska tesnila, barva hrasta RAL 1001</div><div>- toplotna izolativnost: Uf<=0,9W/m2K</div></div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 - ZASTEKLITEV | <div><div>- troslojna zasteklitev4/18/4/18/4 , Ug=0,5 W/ m² K</div><div>- vmesno polnjenje z Argonom</div></div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 - POLICA | <div><div>- lesena notranja polica</div><div>- zunanja polica AL pločevine (0,8mm) , barvano po RAL</div></div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 - OKOVJE | <div><div>- material okovja</div><div>- odpiranje po shemi</div><div>- kljuka</div><div>- trojna nasadila</div></div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OPOMBE | DIMENZIJE OBSTOJEČIH/NOVIH ZIDOV IN ODPRTIN MORA IZVAJALEC DEL PRED IZVEDBO OBVEZNO PREVERITI NA LICU MESTA! OKNA SE PRILAGAJAJO DEJANSKI VELIKOSTI OKENSKE ODPRTINE! | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | | | | | E | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F | <div><div>Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.</div><table><tr><td>investitor:</td><td>Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice</td><td>objekt:</td><td>Osnovna šola Artiče II. faza: šola</td><td>vrsta risbe:</td><td>HEME OKEN IN VRAT</td></tr><tr><td>projektant:</td><td><div><div></div><div><small>izdelava in projektiranje inženjerska družba d.o.o.</small></div></div></td><td>OP:</td><td>T. Božičnik, u.d.i.a.</td><td>ZAPS 1227</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td>SP:</td><td>T. Božičnik, u.d.i.a.</td><td>ZAPS 1227</td><td></td></tr><tr><td>vrsta načrta:</td><td>datum:</td><td>merilo:</td><td>št. načrta/prikaza:</td><td>št. projekta:</td><td>vrsta proj.:</td><td>vrsta nač.:</td><td>št. risbe:</td><td>št. lista:</td><td>sprem.:</td></tr><tr><td>1/1 - NAČRT ARHITEKTURE</td><td>sept. 2018</td><td>1:50</td><td>SPK-1/1</td><td>17140-00</td><td>PZI</td><td>1/1</td><td>221</td><td>12</td><td>0</td></tr></table></div> | | | | investitor: | Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice | objekt: | Osnovna šola Artiče II. faza: šola | vrsta risbe: | HEME OKEN IN VRAT | projektant: | <div><div></div><div><small>izdelava in projektiranje inženjerska družba d.o.o.</small></div></div> | OP: | T. Božičnik, u.d.i.a. | ZAPS 1227 | | | | SP: | T. Božičnik, u.d.i.a. | ZAPS 1227 | | vrsta načrta: | datum: | merilo: | št. načrta/prikaza: | št. projekta: | vrsta proj.: | vrsta nač.: | št. risbe: | št. lista: | sprem.: | 1/1 - NAČRT ARHITEKTURE | sept. 2018 | 1:50 | SPK-1/1 | 17140-00 | PZI | 1/1 | 221 | 12 | 0 | F |
| investitor: | Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice | objekt: | Osnovna šola Artiče II. faza: šola | vrsta risbe: | HEME OKEN IN VRAT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| projektant: | <div><div></div><div><small>izdelava in projektiranje inženjerska družba d.o.o.</small></div></div> | OP: | T. Božičnik, u.d.i.a. | ZAPS 1227 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | SP: | T. Božičnik, u.d.i.a. | ZAPS 1227 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| vrsta načrta: | datum: | merilo: | št. načrta/prikaza: | št. projekta: | vrsta proj.: | vrsta nač.: | št. risbe: | št. lista: | sprem.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1/1 - NAČRT ARHITEKTURE | sept. 2018 | 1:50 | SPK-1/1 | 17140-00 | PZI | 1/1 | 221 | 12 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | A4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |