

1-DELNO OKNO

Višina parapeta: 90 cm

Okvir: PVC okvir, v beli barvi po izboru projektanta, vgradnja po sistemu RAL. Novo okno je vgrajeno na enako mesto kot odstranjeno, vgradnja 3 cm razširitvenega profila in 3 cm XPS po obodu. Zasteklitev: termoizolacijsko (troslojna zasteklitev), skupna toplotna prehodnost okna $U_w < 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali boljša

Odpiranje: 1x fiksno steklo

Pololive: po izboru projektanta


Zunanje police: ALU polica v barvi po izboru projektanta, razvite širine cca. 30 cm

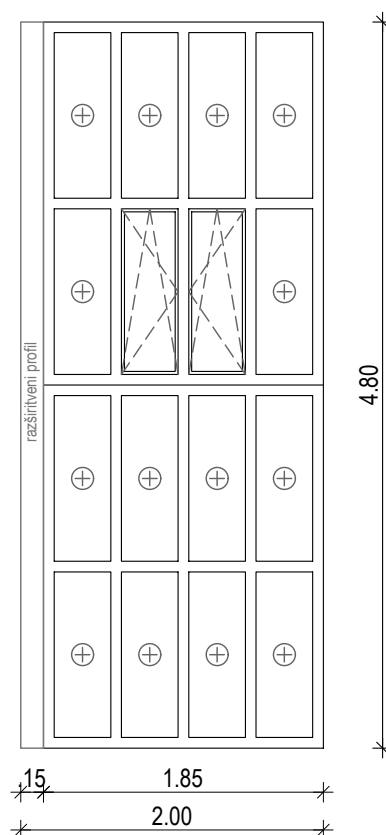
Notranje police: PVC polica v barvi po izboru projektanta

Špaleta znotraj: lepilo in mrežica, slikopleskarska obdelava

Senčila: /

Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: O13
--	---	---	---	--------------------------------------



16-DELNO OKNO

Višina parapeta: /

Okvir: PVC okvir, v beli barvi po izboru projektanta, vgradnja po sistemu RAL. Novo okno je vgrajeno na enako mesto kot odstranjeno, vgradnja 3 cm razširjenega profila in 3 cm XPS po obodu.

Zasteklitev: termoizolacijsko (troslojna zasteklitev), skupna toplotna prehodnost okna $U_w < 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali boljša, prepustnost sončne svetlobe $g < 0,5$.

Odpiranje: 2x dvoosno odpiranje, 14 x fiksna zasteklitev

Pololive: po izboru projektanta


Zunanje police: /

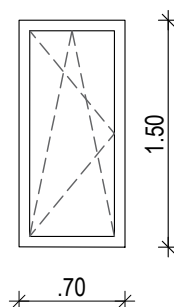
Notranje police: /

Špaleta znotraj: lepilo in mrežica, slikopleskarska obdelava

Senčila: /

Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: O14
--	---	---	---	--------------------------------------



1-DELNO OKNO

Višina parapeta: 92 cm

Okvir: PVC okvir, v beli barvi po izboru projektanta, vgradnja po sistemu RAL. Novo okno je vgrajeno na enako mesto kot odstranjeno, vgradnja 3 cm razširitvenega profila in 3 cm XPS po obodu. Zasteklitev: termoizolacijsko (troslojna zasteklitev), vključno z mat nalepko, skupna toplotna prehodnost okna $U_w < 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali boljša

Odpiranje: 1x dvoosno odpiranje

Pololive: po izboru projektanta


Zunanje police: ALU polica v barvi po izboru projektanta, razvite širine cca. 30 cm

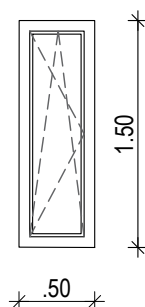
Notranje police: PVC polica v barvi po izboru projektanta

Špaleta znotraj: lepilo in mrežica, slikopleskarska obdelava

Sencila: /

Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: O17
--	---	---	---	--------------------------------------



1-DELNO OKNO

Višina parapeta: 92 cm

Okvir: PVC okvir, v beli barvi po izboru projektanta, vgradnja po sistemu RAL. Novo okno je vgrajeno na enako mesto kot odstranjeno, vgradnja 3 cm razširitvenega profila in 3 cm XPS po obodu.

Zasteklitev: termoizolacijsko (troslojna zasteklitev), vključno z mat nalepko, skupna toplotna prehodnost okna $U_w < 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali boljša

Odpiranje: 1x dvoosno odpiranje

Pololive: po izboru projektanta


Zunanje police: ALU polica v barvi po izboru projektanta, razvite širine cca. 30 cm

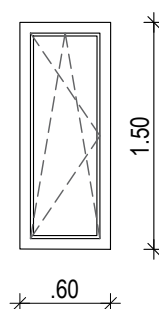
Notranje police: PVC polica v barvi po izboru projektanta

Špaleta znotraj: lepilo in mrežica, slikopleskarska obdelava

Sencila: /

Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: O18
--	---	---	---	--------------------------------------



1-DELNO OKNO

Višina parapeta: 92 cm

Okvir: PVC okvir, v beli barvi po izboru projektanta, vgradnja po sistemu RAL. Novo okno je vgrajeno na enako mesto kot odstranjeno, vgradnja 3 cm razširitvenega profila in 3 cm XPS po obodu.

Zasteklitev: termoizolacijsko (troslojna zasteklitev), vključno z mat nalepko, skupna toplotna prehodnost okna $U_w < 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali boljša

Odpiranje: 1x dvoosno odpiranje

Pololive: po izboru projektanta


Zunanje police: ALU polica v barvi po izboru projektanta, razvite širine cca. 30 cm

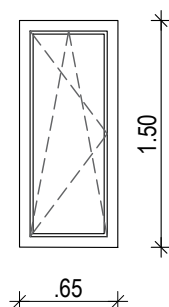
Notranje police: PVC polica v barvi po izboru projektanta

Špaleta znotraj: lepilo in mrežica, slikopleskarska obdelava

Sencila: /

Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: O19
--	---	---	---	--------------------------------------



1-DELNO OKNO

Višina parapeta: 92 cm

Okvir: PVC okvir, v beli barvi po izboru projektanta, vgradnja po sistemu RAL. Novo okno je vgrajeno na enako mesto kot odstranjeno, vgradnja 3 cm razširitvenega profila in 3 cm XPS po obodu.

Zasteklitev: termoizolacijsko (troslojna zasteklitev), vključno z mat nalepko, skupna toplotna prehodnost okna $U_w < 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali boljša

Odpiranje: 1x dvoosno odpiranje

Pololive: po izboru projektanta


Zunanje police: ALU polica v barvi po izboru projektanta, razvite širine cca. 30 cm

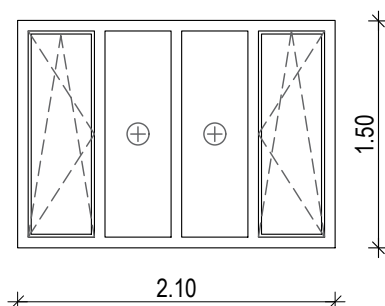
Notranje police: PVC polica v barvi po izboru projektanta

Špaleta znotraj: lepilo in mrežica, slikopleskarska obdelava

Sencila: /

Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: O20
--	---	---	---	--------------------------------------



1-DELNO OKNO

Višina parapeta: 92 cm

Okvir: PVC okvir, v beli barvi po izboru projektanta, vgradnja po sistemu RAL. Novo okno je vgrajeno na enako mesto kot odstranjeno, vgradnja 3 cm razširitvenega profila in 3 cm XPS po obodu.

Zasteklitev: termoizolacijsko (troslojna zasteklitev), vključno z mat nalepko, skupna toplotna prehodnost okna $U_w < 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali boljša

Odpiranje: 2x dvoosno odpiranje, 2 x fiksno odpiranje

Pololive: po izboru projektanta


Zunanje police: ALU polica v barvi po izboru projektanta, razvite širine cca. 30 cm

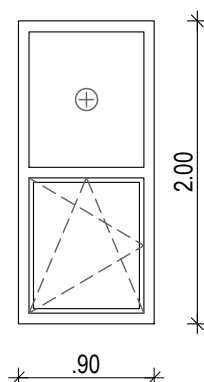
Notranje police: PVC polica v barvi po izboru projektanta

Špaleta znotraj: lepilo in mrežica, slikopleskarska obdelava

Senčila: /

Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: O21
---	---	---	---	--------------------------------------

**2-DELNO OKNO**

Višina parapeta: 92 cm

Okvir: PVC okvir, v beli barvi po izboru projektanta, vgradnja po sistemu RAL.. Novo okno je vgrajeno na enako mesto kot odstranjeno, vgradnja 3 cm razširitvenega profila in 3 cm XPS po obodu.

Zasteklitev: termoizolacijsko (troslojna zasteklitev), vključno z mat nalepko, skupna toplotna prehodnost okna $U_w < 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali boljša

Odpiranje: 1x dvoosno odpiranje, 1 x fiksno odpiranje

Pololive: po izboru projektanta


Zunanje police: ALU polica v barvi po izboru projektanta, razvite širine cca. 30 cm

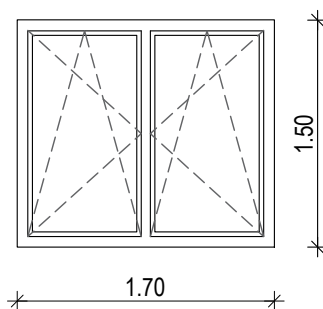
Notranje police: PVC polica v barvi po izboru projektanta


Špaleta znotraj: lepilo in mrežica, slikopleskarska obdelava

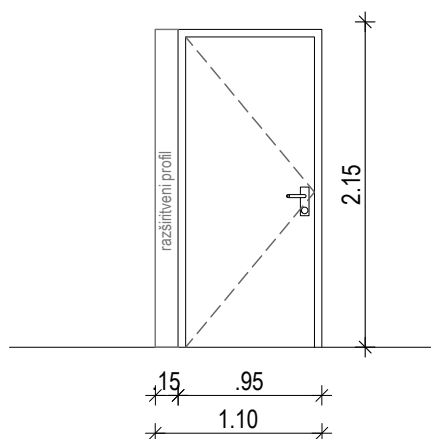
Sencila: /

Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: O30
--	---	---	---	--------------------------------------

**2-DELNO OKNO**Višina parapeta: 92 cmOkvir: PVC okvir, v beli barvi po izboru projektanta, vgradnja po sistemu RAL. Novo okno je vgrajeno na enako mesto kot odstranjeno, vgradnja 3 cm razširitvenega profila in 3 cm XPS po obodu.Zasteklitev: termoizolacijsko (troslojna zasteklitev), vključno z mat nalepko, skupna toplotna prehodnost okna $U_w < 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali boljšaOdpiranje: 2x dvoosno odpiranjePololive: po izboru projektantaZunanje police: ALU polica v barvi po izboru projektanta, razvite širine cca. 30 cmNotranje police: PVC polica v barvi po izboru projektantaŠpaleta znotraj: lepilo in mrežica, slikopleskarska obdelavaSencila: /*Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!*

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: O31
---	---	--	--	--



ZUNANJA VHODNA ENOKRILNA VRATA

Prag: nizek alu prag 2 cm

Odpiranje: enokrila vrata s stranskim razširjenim profilom


Okvir: PVC okvir v beli barvi, vgradnja po metodi RAL. Barvo in izgled potrdi projektant!

Vratno krilo: PVC polno krilo, gumijasto tesnilo, v beli barvi. Barvo in izgled potrdi projektant! Toplotna prehodnost vrat mora ustrezati $U_d < 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Ključke in ključavnice: inox kljuka z deljenim ščitom, matiran izgled, cilindrična ključavnica s sistemskim ključem. Kljuko potrdi projektant!

Okovje: nerjaveče inox, matiran izgled, 4x nasadilo na vratno krilo

Vse mere je pred samo izdelavo potrebno preveriti na gradbišču! Čiščenje izdelkov po končani montaži!

projektant:  Uniprojekt d.o.o. Savinjska cesta 117 3313 Polzela tel.: 041 630 570 fax: 03 705 04 37 e-mail: info@uniprojekt.si	objekt: ENERGETSKA SANACIJA CIK TREBNJE vsebina načrta: SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA	št. načrta: UP-017/2019-A vodja projekta: Tanja Kolšek, u.d.i.a.	faza: PZI datum: .oktober 2019	merilo: 1:50 št. lista: VV1
--	---	---	---	--------------------------------------