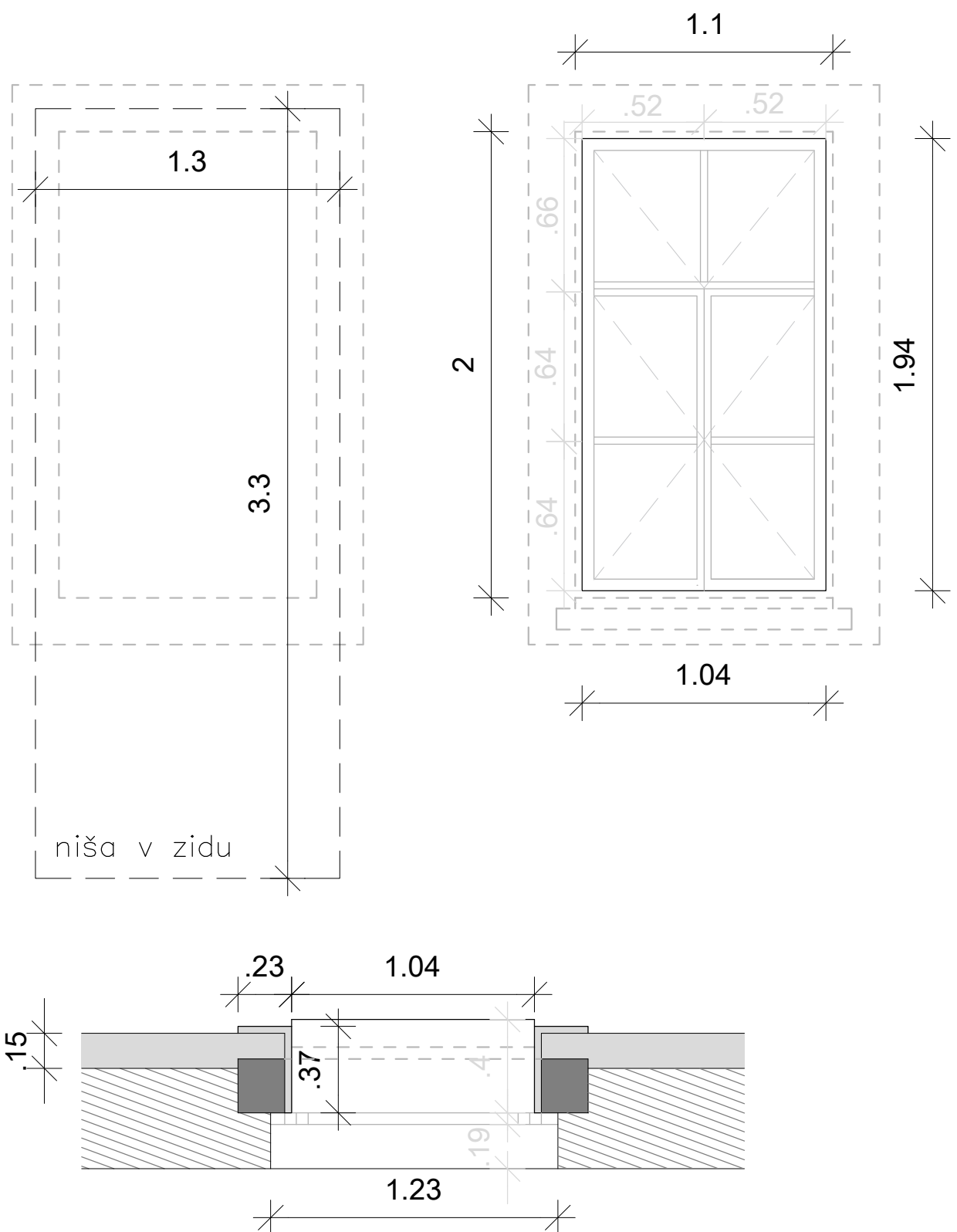


## F. DRUGE VSEBINE

### SHEME OKEN

Okna se izdelajo po vzoru obstoječih členjenih oken s tankimi prečkami. Okno s policami mora biti vgrajeno tako, da bo mogoče naknadno izvesti toplotnoizolacijski fasadni ovoj!

1	Oe-1	1:25
2	Oe-2	1:25
4	Oe-4	1:25
5	Oe-5	1:25
6	Oe-6	1:25
7	Oe-7	1:25
8	Oe-8	1:25

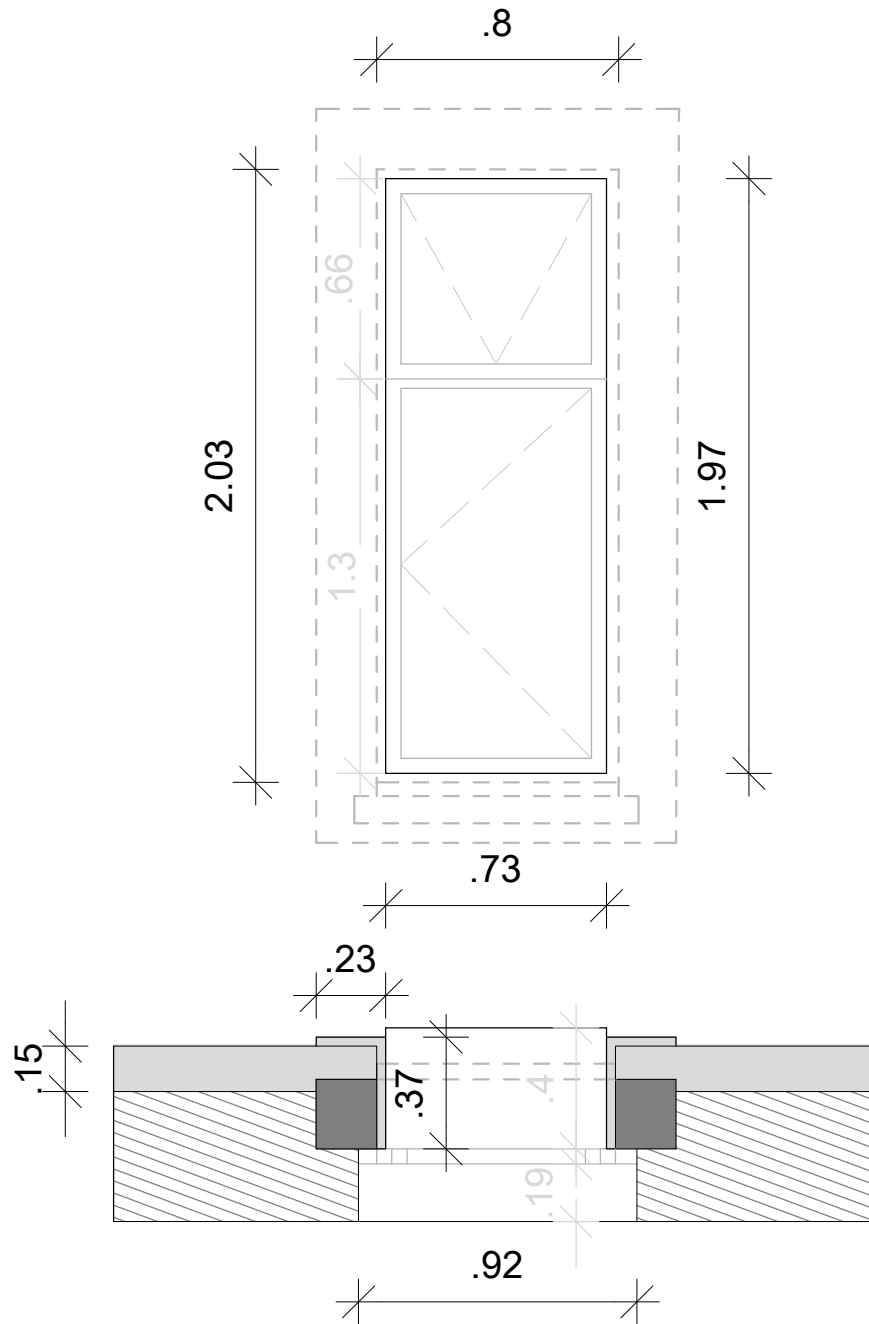


## Oe-1: okno

- TIP: dvokrilno, (deljeno s prečkami po vzoru obstoječega)
- MODULARNA MERA: 104/194 cm (obstoječa 110/200)
- količina: 24x pritličje, 26x prvo nadstropje
- OKENSKI OKVIR: kamnita erta oblečena v toplotno izolacijo  $d=3\text{cm}$  in zaključena s fasadnim finalnim slojem
- OKENSKA POLICA-ZUNANJA: ALU
- OKENSKA POLICA-NOTRANJA: ALU

– Opomba: mere je potrebno pred izdelavo preveriti na objektu!

Naslov risbe:	SHEMA OKEN	Št. projekta: 83/2024	Namen: PZI	Merilo: 1:25	Enote: METRI	List: 1	Datum: december 2024
---------------	------------	--------------------------	---------------	-----------------	-----------------	------------	-------------------------

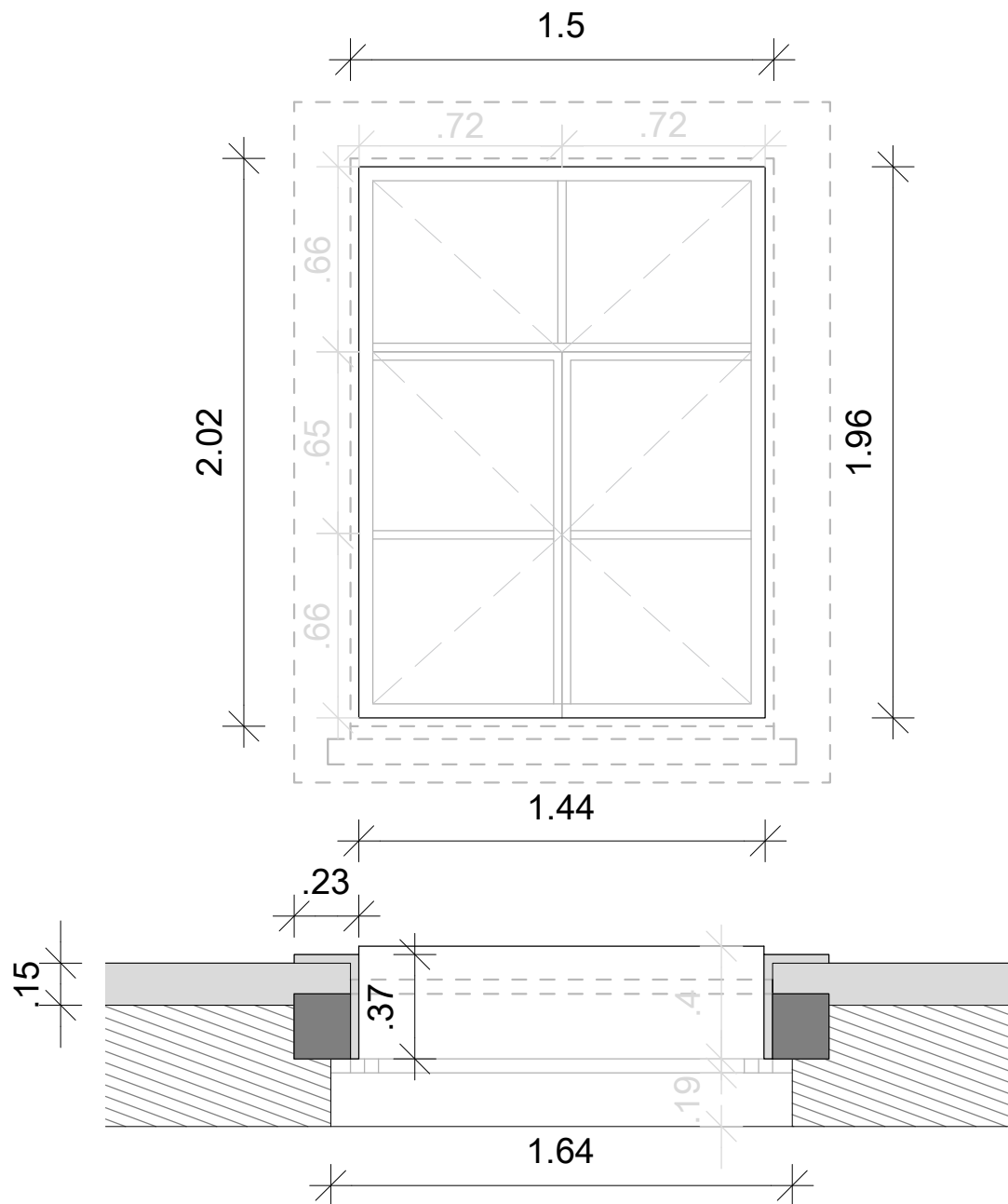


### Oe-2: okno

- TIP: dvokrilno, (deljeno s prečkami po vzoru obstoječega)
- MODULARNA MERA: 73/197 cm (obstoječa 80/203)
- količina: 7x pritličje, 7x prvo nadstropje
- OKENSKI OKVIR: kamnita erta oblečena v toplotno izolacijo  $d=3\text{cm}$  in zaključena s fasadnim finalnim slojem
- OKENSKA POLICA-ZUNANJA: ALU
- OKENSKA POLICA-NOTRANJA: ALU

– Opomba: mere je potrebno pred izdelavo preveriti na objektu!

Naslov risbe:	SHEMA OKEN	Št. projekta: 83/2024	Namen: PZI	Merilo: 1:25	Enote: METRI	List: 2	Datum: december 2024
---------------	------------	--------------------------	---------------	-----------------	-----------------	------------	-------------------------

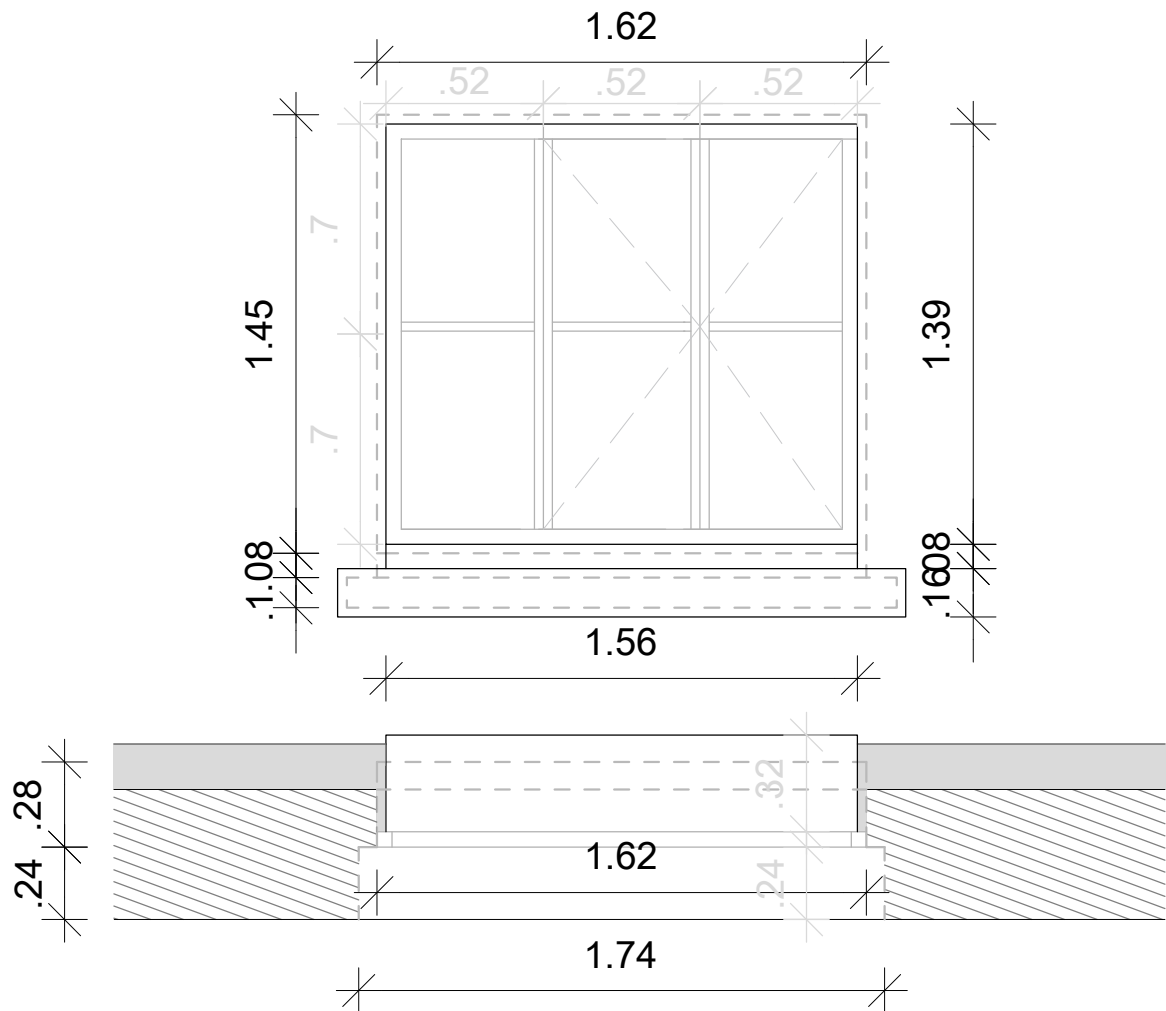


## Oe-4: okno

- TIP: dvokrilno, (deljeno s prečkami po vzoru obstoječega)
- MODULARNA MERA: 144/196 cm (obstoječa 150/202)
- količina: 2x prvo nadstropje
- OKENSKI OKVIR: kamnita erta oblečena v toplotno izolacijo d=3cm in zaključena s fasadnim finalnim slojem
- OKENSKA POLICA-ZUNANJA: ALU
- OKENSKA POLICA-NOTRANJA: ALU

– Opomba: mere je potrebno pred izdelavo preveriti na objektu!

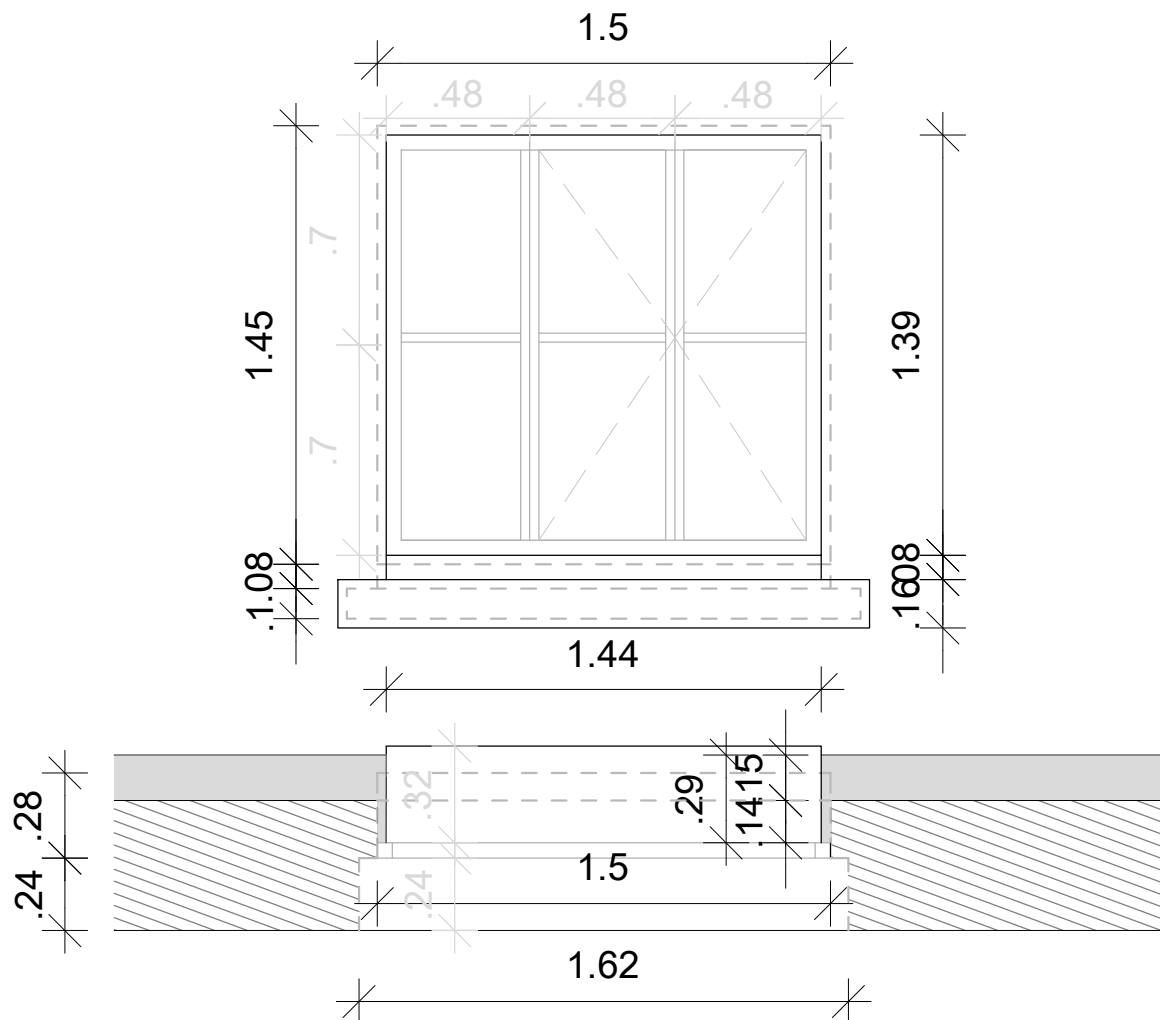
Naslov risbe:	SHEMA OKEN	Št. projekta: 83/2024	Namen: PZI	Merilo: 1:25	Enot: METRI	List: 4	Datum: december 2024
---------------	------------	--------------------------	---------------	-----------------	----------------	------------	-------------------------



#### Oe-5: okno

- TIP: dvokrilno, (deljeno s prečkami po vzoru obstoječega)
- MODULARNA MERA: 156/139 cm (obstoječa 162/145)
- količina: 24x drugo nadstropje
- OKENSKI OKVIR: oblečen v toplotno izolacijo  $d=3\text{cm}$  in zaključen s fasadnim finalnim slojem
- OKENSKA POLICA-ZUNANJA: ALU
- OKENSKA POLICA-NOTRANJA: ALU
- Opomba: mere je potrebno pred izdelavo preveriti na objektu!

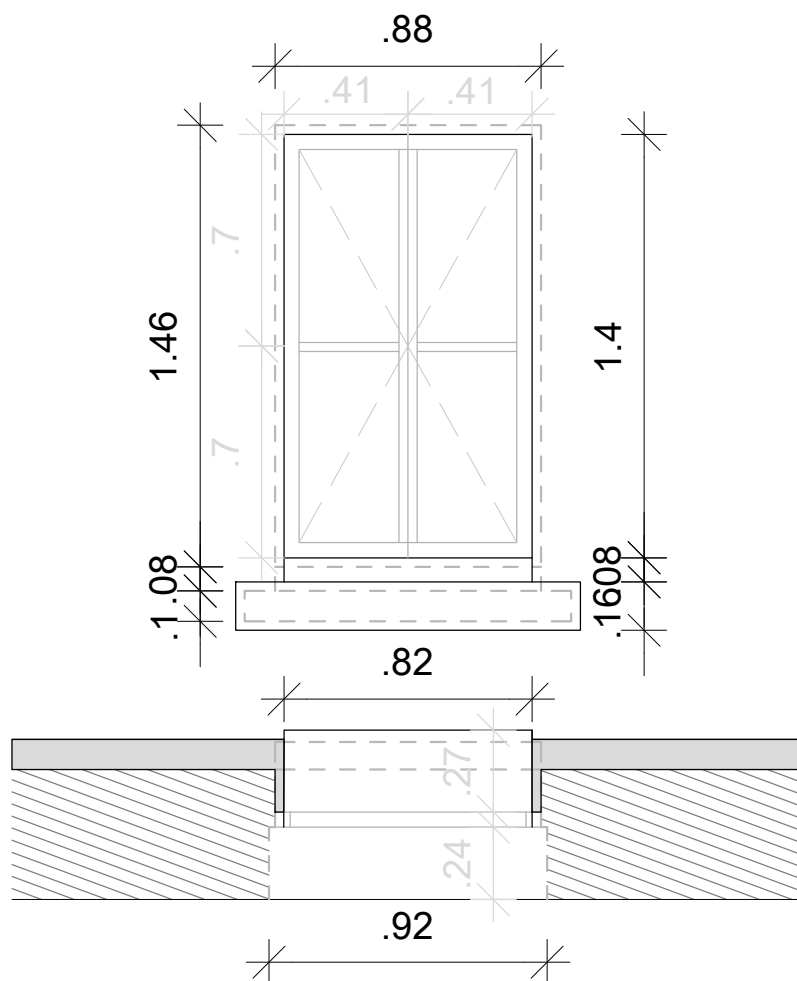
Naslov risbe:	SHEMA OKEN	Št. projekta: 83/2024	Namen: PZI	Merilo: 1:25	Enote: METRI	List: 5	Datum: december 2024
---------------	------------	--------------------------	---------------	-----------------	-----------------	------------	-------------------------



Oe-6: okno

- TIP: dvokrilno, (deljeno s prečkami po vzoru obstoječega)
- MODULARNA MERA: 144/139 cm (obstoječa 150/145)
- količina: 2x drugo nadstropje
- OKENSKI OKVIR: oblečen v toplotno izolacijo  $d=3\text{cm}$  in zaključen s fasadnim finalnim slojem
- OKENSKA POLICA-ZUNANJA: ALU
- OKENSKA POLICA-NOTRANJA: ALU
- Opomba: mere je potrebno pred izdelavo preveriti na objektu!

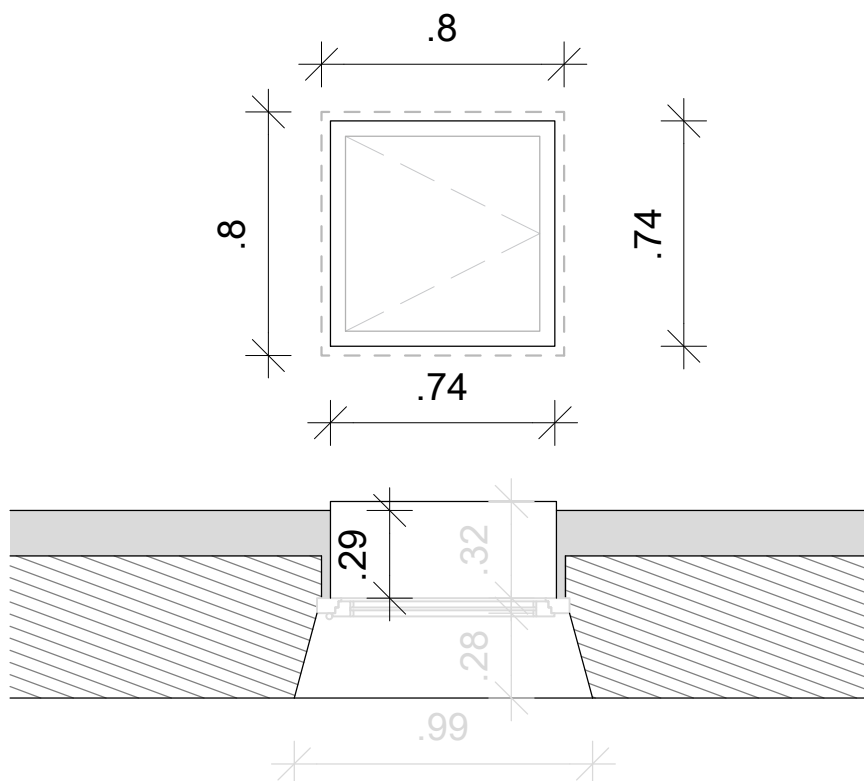
Naslov risbe:	SHEMA OKEN	Št. projekta: 83/2024	Namen: PZI	Merilo: 1:25	Enote: METRI	List: 6	Datum: december 2024
---------------	------------	--------------------------	---------------	-----------------	-----------------	------------	-------------------------



## Oe-7: okno

- TIP: dvokrilno, (deljeno s prečkami po vzoru obstoječega)
- MODULARNA MERA: 82/140 cm (obstoječa 88/146)
- količina: 6x drugo nadstropje
- OKENSKI OKVIR: oblečen v toplotno izolacijo d=3cm in zaključen s fasadnim finalnim slojem
- OKENSKA POLICA-ZUNANJA: ALU
- OKENSKA POLICA-NOTRANJA: ALU
- Opomba: mere je potrebno pred izdelavo preveriti na objektu!

Naslov risbe:	SHEMA OKEN	Št. projekta: 83/2024	Namen: PZI	Merilo: 1:25	Enote: METRI	List: 7	Datum: december 2024
---------------	------------	--------------------------	---------------	-----------------	-----------------	------------	-------------------------



#### Oe-8: okno

- TIP: enokrilno– MODULARNA MERA: 74/74 cm (obstoječa 80/80)
- količina: 2x drugo nadstropje
- OKENSKI OKVIR: oblečen v toplotno izolacijo  $d=3\text{cm}$  in zaključen s fasadnim finalnim slojem
- OKENSKA POLICA–ZUNANJA: ALU
- OKENSKA POLICA–NOTRANJA: ALU
- Opomba: mere je potrebno pred izdelavo preveriti na objektu!