

SPECIFIKACIJA STAVBNEGA POHIŠTVA

Stavbno pohištvo je skladno s celotno projektno dokumentacijo, grafičnimi shemami, detajli in sledečimi zahtevami:

V popisu so predpisane zahtevane lastnosti. Dobavljena okna morajo ustrezati vsem zahtevanim in zakonsko predpisanim karakteristikam.

SPLOŠNO

Dobava in montaža oken, vrat, sten iz kovinskih (poc.ali Al) profilov s prekinjenim topl.mostom, prašno barvanih po RAL (določi projektant in investitor), vogali profilov zaobljeni v radiju.

Profil iz sistemskega programa splošno priznanega proizvajalca, z Euro vodilom za okovje (kot npr. Schüco AWS 65, Schüco ADS 65 HD); Dobava s sitri (kovinskim okvirjem) za vgradnjo.

Visoko toplotno izoliran sistem za fiksne zasteklitve, okna in vrata, z Eurovodilom za okovje.

Z večpreklatnim sredinskim tesnilom in poglobljenimi steklitvenimi tesnili katera preprečujejo kroženje zraka iz hladne na toplo površino profila. V področju prekinjenega toplotnega mosta je vstavljen dodatni izolativni material.

Spoji so na stikih opremljeni še s posebnimi tesnilnimi elementi oz. z ustreznim kotnikom. Zatesnitev T-spojev se izvede s sistemskimi tesnilnimi blazinicami in trajno elastičnim tesnilnim materialom v področju stičnih tesnilnih elementov labirintne oblike.

Vgradni stiki prekrti s pokrivnimi pravokotnimi letvicami iz enakega materiala, kot okna.

Sistemi spodnji profil za priklop zunanje in notranje police brez toplotnih mostov.

Špaleta okna in vrat obdelana z XPS oblogo 2cm.

Debelina zasteklitve mora ustrezati velikosti zastekljenih polj, ki ga predpiše dobavitelj stekla!

Barva profilov in polnil po izboru projektanta.

Zahteve po standardih:

Uf: <1,30

Ug: <1,10 - dvoslojno TI steklo

g: <0,50

Protihrupna zaščita: raz.:3

Protivlomni razred po ENV 1630: RC2

Zrakotesnost po EN 12207: raz.: 4

Vodotesnost po EN 12208: raz.: 7A

Odp.na ud.veter EN 12210: raz.C5/B5

Mehanske lastnosti po EN 13115: raz.4

Mehanska trajnost po EN 12400: razr.3

Zaključki na gradbene elemente morajo biti izvedeni po RAL smernicah montaže:

- znotraj paronepropustni,
- zunaj paropropustni, vodotesni
- toplotna izolacija

OKOVJE

- material: ALU
- odmični tečaji
- kljuka: ALU pololiva, pri vseh zunanjih oknih kljuka s ključavnicami.
- varnostno okovje: razred upornosti RC2 po DIN V ENV 1627/2011

ZUNANJA OKNA

Profil, stekla in okovje po splošnih zahtevah v uvodu.

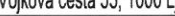
POLICA

- notranja polica: PVC polica
 - zunanja polica: pocinkana in barvana ALU pločevina, barva po RAL, po izbiri arhitekta
 - na zunanji strani odkap,
- stranska zaključka s PVC zaključnima odkapnima letvicama.

SENČILA

- Zunanja: dobava in vgradnja zunanjih podometnih ALU lamelnih žaluzij z zunanjimi ALU vodili ("krpanke", d=80mm), z ALU škaflo integrirano pod fasadno oblogo
- Notranja (oznaka "NS"): Alu konstrukcija senčila z navojno cevjo z ohišjem, z vertikalnimi vodili in vpeto tkanino, pogon na elektro motor karakteristik IP 44, 16rpm, 105W/230V s pripadajočim kablom in komplet konektorjem.
- kjer je navedeno "el", električni pogon senčil, ostalo ročno, zunanja senčila elektro motor karakteristik IP 54, 26rpm, 135W/230V s pripadajočim kablom in komplet konektorjem (moški in ženski del s sponko).

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME				
projektant:	 <small>izdelava in izpolnjevanje inženjske, arhitektonske in inženjerske službe</small>		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227					
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.						
vrsta načrta:		datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE		dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	01	0

ZUNANJA VRATA

Profili, stekla in okovje po splošnih zahtevah v uvodu, dodatne zahteve za vrata:

- tečaji uležajeni,
- najmanj trije tečaji po višini vrat
- zaskočno zapiralo (valjček),
- v dvokrilnih vratih pasivno krilo z "patent" zasunom (zg.+sp.)

Samozapirala, skladno z navodili investitorja.

Vsa krilna vrata imajo na vratnem krilu pritrjen zaustavljalec vrat v odprtem položaju.

Za vsa vrata velja da so opremljena z ključavnico s cilindričnim vložkom po sistemu "enotnega ključa" (sistem odpiranja - več.nivojev določi investitor). Kjer je navedeno "KP" so vgrajeni električni prijemniki.

KP - Prehod, kjer je kontrola pristopa izvedena v nasprotni smeri kot evakuacija.

Električni prijemnik z napetostjo 12VDC z zaščitno diodo, opremljen z mikro stikalom za signalizacijo odprtosti vrat. Odpiranje vrat s prisotnostjo napetosti, brez možnosti mehanske deblokade prijemnika. (Open when power is applied) Prijemnik mora biti prilagojen in usklajen s tipom vrat (dimenzije, potrebe po nastavitvah, vlomna sila skladna z veljavnimi varnostnimi standardi.) V podboju mora biti rešena možnost naknadnega vstopa kabla do prijemnika.

Opomba: Prijemnik mora biti prilagojen požarni odpornosti vrat!

Proizvajalec Eff-Eff(Assa Abloy) alternativa MACO.

Kjer je navedeno "PA":

Vrata opremljena z antipanik kljuko po SIST EN179, razen, kjer je posebej navedeno, da so opremljena z antipanik drogom SIST EN1125.

Dvokrilna vrata morajo imeti koordinator zapiranja skladen z EN1158.

Navedene so gradbene odprtine vrat.

POŽARNA VRATA

Opis: Vrata po izvedbi proizvajalca, suhomontažni kvalitetni kovinskimi okvirji, krila polna pož.odporna kovinska ali lesena, 2 varnostna zatiča po krilu, barvna obdelava po RAL lestvici (v barvnih odtenkih), po izbiri projektanta in investitorja;

Oprema: kljuka kovinska, cilindr.ključavnica, (pri dvokrilnih na enem krilu "patent" zasun), ekspazijska tesnila v pripiri, samozapiralo ali vzmetni tečaj.

Dobava skupaj z garancijo (certifikatom) za predpisano požarno odpornost in dimotesnost. Skupaj s poročilom o požarnovarstvenem pregledu vgrajenih vrat.

Za vsa vrata velja da so opremljena z ključavnico s cilindričnim vložkom po sistemu "enotnega ključa" (sistem odpiranja - več.nivojev določi investitor) ali električno ključavnico.

Vrata opremljena z antipanik kljuko po SIST EN179, razen, kjer je posebej navedeno, da so opremljena z antipanik drogom SIST EN1125.

Dvokrilna vrata morajo imeti koordinator zapiranja skladen z EN1158.

Električni sistem za varovanje zasilnih in panik izhodov, skladno s smernico SZPV 411.

Obvezno barvana s požarnodpornim barvnim premazom.

Navedene so zidarske mere vrat.

Montaža skupaj z vsemi potrebnimi in ustreznimi kitanji.

Kjer je navedena minimalna prehodna širina, je zidarsko mero vrat potrebno prilagoditi glede na vrata izbranega dobavitelja v celoti po opisu zgoraj.

Na vratih in steklenih stenah predvideti potisk stekel po vzorcu, ki ga določi investitor.

NOTRANJA VRATA

Krilo lamelne (sendvič) konstrukcije, (ultrapas, iverokal jedro) robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.

Okovje tipsko: tečaji uležajeni, ALU kljuka zaobljenih oblik, rozete ločene za kljuko in ključavnico - okrogle.

Cilindrična ključavnica.

Podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat in omogoča vgradnjo vratnega krila brez brazde.


Za vsa vrata velja da so opremljena z ključavnico s cilindričnim vložkom po sistemu "enotnega ključa" (sistem odpiranja - več.nivojev določi investitor) ali električno ključavnico.

Zvočna izolativnost 32dB.

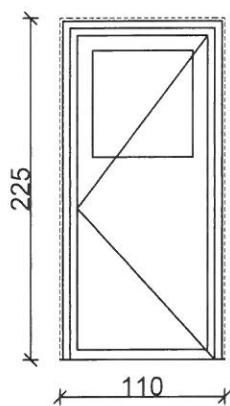
Upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla.

Podboj: kovinski

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

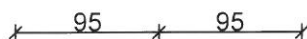
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME			
projektant:	 <div><small>izdeluje in izpolnjuje projektne, izvedbene in izvedbene dokumente</small></div>		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227				
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.					
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	02	0

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!!



ZV1 zidarska mera: 110/225cm
svetla mera odprtine vrat: 95 /210cm
komadov: 2, D: 2kom

- zunanja enokrilna ALU vrata, tipizirani Alu profili priznanega proizvajalca
- krilo delno zastekljeno
- odpiranje po shemi; vrata vgrajena v opečni steni deb. 25 cm, odprtina obložena z 2cm XPS.
- specifikacije po splošnem opisu
- vrata v RAL montaži, potrebna zagotovitev zrakotesnosti stavbe.
- toplotna izolativnost UD = 0,8 W/(m2K)
- vrata brez praga
- talni odbojniki za vrata, okrogli RF/Alu sive barve
- kljuka SIST EN 179
- samozapiralo




ZV2 zidarska mera: 190/225cm
svetla mera odprtine vrat: 180 /210cm
komadov: 1

- zunanja dvokrilna ALU vrata, tipizirani Alu profili priznanega proizvajalca
- krila zastekljena, varnostno lepljeno steklo, razširjen spodnji profil
- odpiranje po shemi; vrata vgrajena v opečni steni deb. 25 cm, odprtina obložena z 2cm XPS.
- specifikacije po splošnem opisu
- vrata v RAL montaži, potrebna zagotovitev zrakotesnosti stavbe.
- toplotna izolativnost UD = 0,8 W/(m2K)
- vrata brez praga
- talni odbojniki za vrata, okrogli RF/Alu sive barve
- kljuka SIST EN 179
- samozapiralo

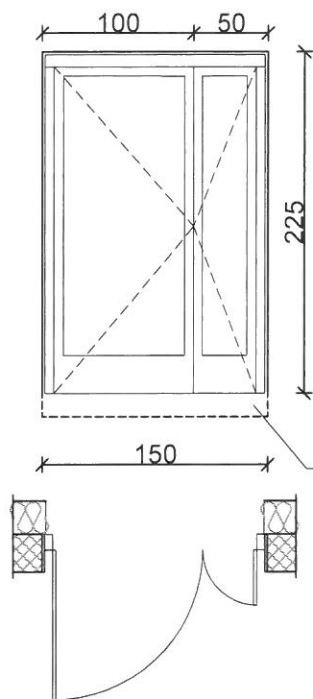
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

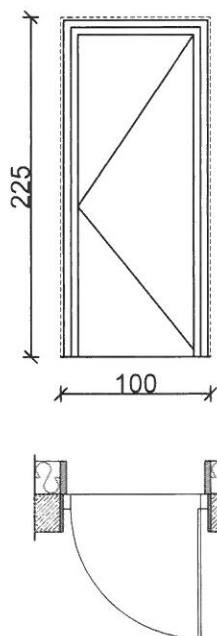
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME				
projektant:	 <small>Arhitekturni biro, ustanovljen 1992, 1. januarja 2000</small> <small>Črna ulica 20a-10 1000 Ljubljana</small>		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227					
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.						
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:	
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	03	0	

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!



ZV3 zidarska mera: 150/240.5cm
svetla mera odprtine vrat: 130 /210cm
komadov: 1

- zunanja dvokrilna ALU vrata, tipizirani Alu profili priznanega proizvajalca
- krila zastekljena, varnostno lepljeno steklo, razširjen spodnji profil
- odpiranje po shemi; vrata vgrajena v zidani steni deb. 30 cm, odprtina obložena z 2cm XPS.
- specifikacije po splošnem opisu
- vrata v RAL montaži, potrebna zagotovitev zrakotesnosti stavbe.
- toplotna izolativnost UD = 0,8 W/(m2K)
- vrata brez praga
- talni odbojniki za vrata, okrogli RF/Alu sive barve
- samozapiralo




ZV4 EI30C zidarska mera: 110/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 2, D: 1kom, L: 1kom

- zunanja enokrilna požarno odporna vrata EI30C, tipizirani Alu profili priznanega proizvajalca
- krilo polno požarnoodporno EI30
- odpiranje po shemi; vrata vgrajena v 1x opečni steni deb. 30 cm, 1x v AB zid deb. 30 cm, odprtina obložena z 2cm XPS.
- specifikacije po splošnem opisu
- vrata v RAL montaži, potrebna zagotovitev zrakotesnosti stavbe.
- toplotna izolativnost UD = 0,8 W/(m2K)
- vrata brez praga
- talni odbojniki za vrata, okrogli RF/Alu sive barve
- kljuka SIST EN 179
- samozapiralo

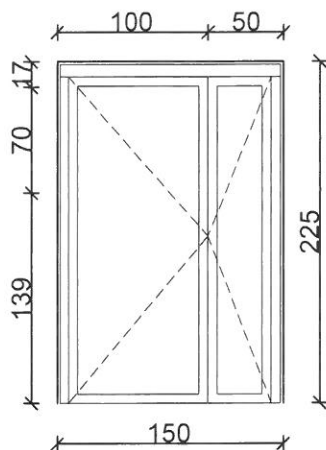
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME
projektant:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227	
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI
				vrsta nač.:	št. risbe:
				1	150
				št. lista:	04
				sprem.:	0

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!!




ZV5 zidarska mera: 150/225cm
svetla mera odprtine vrat: 130 /210cm
komadov: 1

- zunanja dvokrilna ALU vrata, tipizirani Alu profili priznanega proizvajalca
- krilo zastekljeno
- odpiranje po shemi; vrata vgrajena v AB steni deb. 30 cm, odprtina obložena z 2cm XPS.
- specifikacije po splošnem opisu
- vrata v RAL montaži, potrebna zagotovitev zrakotesnosti stavbe.
- toplotna izolativnost UD = 0,8 W/(m2K)
- vrata brez praga
- talni odbojniki za vrata, okrogli RF/Alu sive barve
- samozapiralo

OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME
projektant:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227	
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaža:	št. projekta:	vrsta proj.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI
					vrsta nač.:
					1
					št. risbe:
					150
					št. lista:
					05
					sprem.:
					0

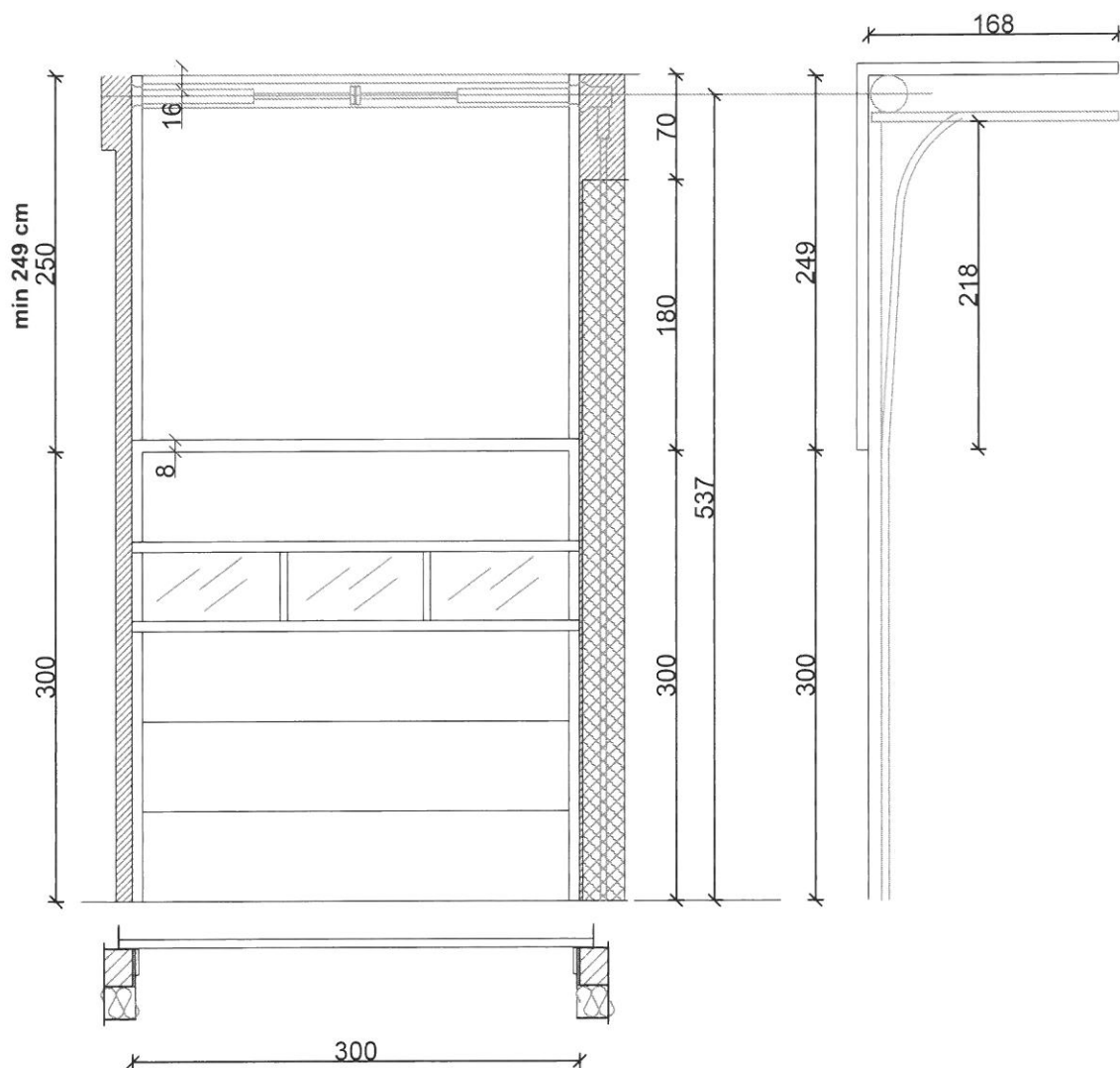
1

2

3

A4

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!




GS1 zidarska mera: 300/300cm
komadov: 4

- zunanja dvizna sekijska vrata, dvig vertikalno ob steni ali pod strop.
- sekcije iz jekl. pločevine barvane po RAL, z vmesnim toplotno izol. polnilom(PU), tesnenje sekcij in celotnih vrat z EPDM tesnili.
- vodila vrat vertikalno ob steni ali zavijejo pod strop
- varovanje z blokado proti spustu
- vratno polnilo iz dvostenskih jeklenih lamel deb. 40 mm, z vtisnjeno horizontalno strukturo in s plastičnim premazom barvi
- Toplotna izolativnost vrat z zasteklitvijo: $U = 2,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ (EN ISO 12567-1)
- Okvir: stranska vodila z zaščito pred posegom z roko od strani.
- Povišana vodila - tip HF ali enakovredno
- Varovalo pred padcem vrat
- Kot npr. GUTTMAT, S-40 ali tehnično enakovredno

OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME				
projektant:	 <small>POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU</small>	OP: SP:	T. Božičnik, u.d.i.a. 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 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	06	0

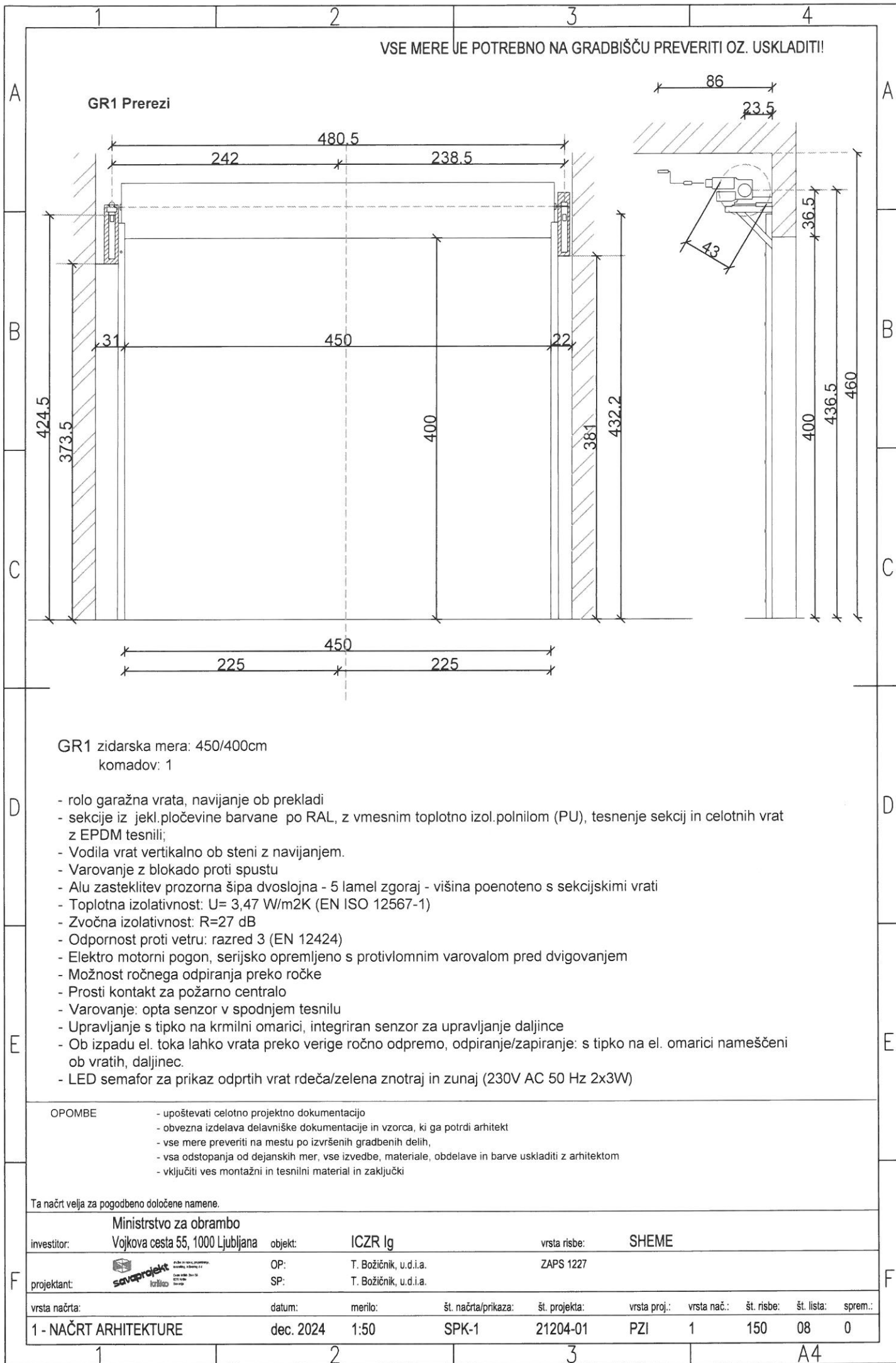
1

2

3

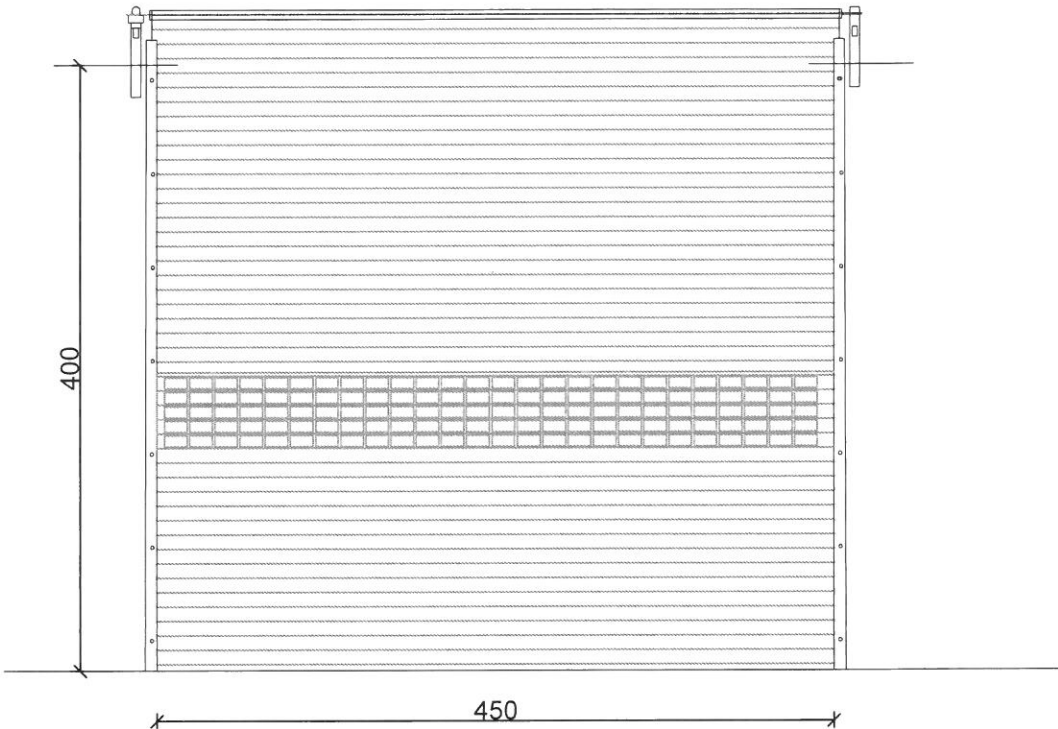
A4

1		2		3		4																																														
VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!!																																																				
A								A																																												
B								B																																												
C								C																																												
D	<p>GS2 zidarska mera: 345/430cm komadov: 6</p> <ul style="list-style-type: none"> - zunanja dvizna sekcijaska vrata, dvig vertikalno ob steni ali pod strop. - sekcije iz jekl. pločevine barvane po RAL, z vmesnim toplotno izol. polnilom(PU), tesnenje sekcij in celotnih vrat z EPDM tesnili. - vodila vrat vertikalno ob steni ali zavijejo pod strop. Odpiranje pod strop - prilagoditi na nosilce - varovanje z blokado proti spustu - vrtno polnilo iz dvostenskih jeklenih lamel deb. 40 mm, z vtisnjeno horizontalno strukturo in s plastičnim premazom barvi - Toplotna izolativnost vrat z zasteklitvijo: $U = 2,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ (EN ISO 12567-1) - Okvir: stranska vodila z zaščito pred posegom z roko od strani. - Povišana vodila - tip HF ali enakovredno - Varovalo pred padcem vrat - Kot npr. GUTTOMAT, S-40 ali tehnično enakovredno 							D																																												
E	<p>OPOMBE</p> <ul style="list-style-type: none"> - upoštevati celotno projektno dokumentacijo - obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt - vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih, - vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom - vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki 							E																																												
F	<p>Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.</p> <table border="1"> <tr> <td>investitor:</td> <td>Ministrstvo za obrambo</td> <td>objekt:</td> <td>ICZR Ig</td> <td>vrsta risbe:</td> <td colspan="3">SHEME</td> </tr> <tr> <td>projektant:</td> <td>Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana</td> <td>OP:</td> <td>T. Božičnik, u.d.i.a.</td> <td>ZAPS 1227</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>SP:</td> <td>T. Božičnik, u.d.i.a.</td> <td></td> <td colspan="3"></td> </tr> </table> <table border="1"> <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 - NAČRT ARHITEKTURE</td> <td>dec. 2024</td> <td>1:50</td> <td>SPK-1</td> <td>21204-01</td> <td>PZI</td> <td>1</td> <td>150</td> <td>07</td> <td>0</td> </tr> </table>							investitor:	Ministrstvo za obrambo	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME			projektant:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227						SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.					vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:	1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	07	0	F
investitor:	Ministrstvo za obrambo	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME																																															
projektant:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227																																																
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.																																																	
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:																																											
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	07	0																																											
1		2		3		A4																																														



VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!


GR1 Pogled



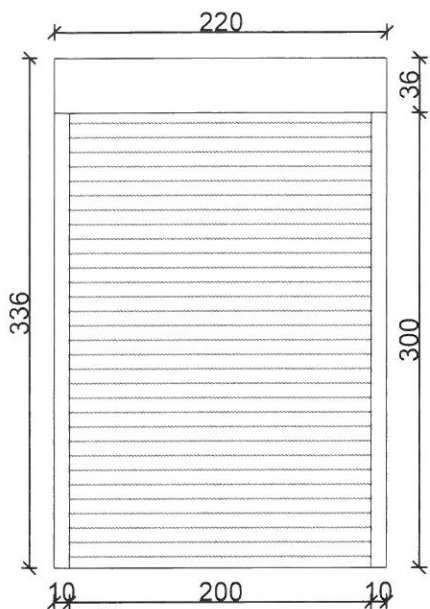
GR1 zidarska mera: 450/400cm

- OPOMBE
- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
 - obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
 - vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
 - vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
 - vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

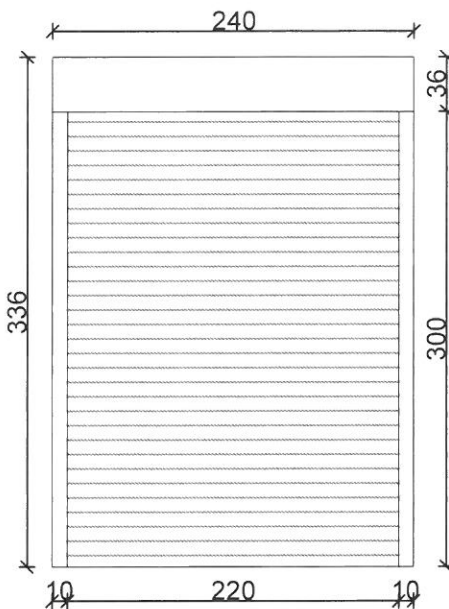
Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

Ministrstvo za obrambo									
investitor:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME				
projektant:	 savoprojekt <small>IZOLACIJSKI POSREDOVATELJI IZ OBLASTI POSREDOVANJE POSREDOVANJE POSREDOVANJE</small>	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227					
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.						
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	09	0

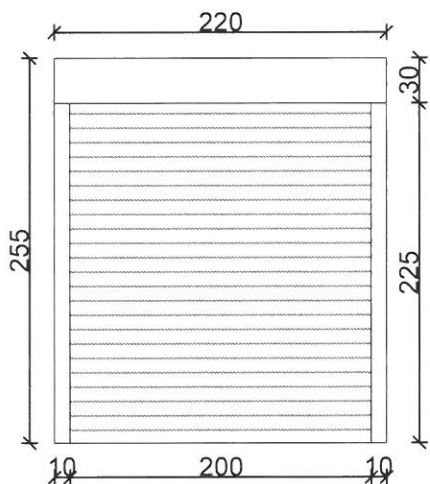
VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!



NR1 zidarska mera: 200/300cm



NR2 zidarska mera: 220/300cm



NR3 zidarska mera: 200/225cm


NR1 zidarska mera: 200/300cm, kom. 1
NR2 zidarska mera: 220/300cm, kom. 2
NR3 zidarska mera: 200/225cm, kom. 2

- rolo garažna notranja vrata, navijanje ob prekladi
- sekcije iz alu.pločevine barvane po RAL, z vmesnim toplotno izol.polnilom (PU), tesnenje sekcij in celotnih vrat z EPDM tesnili;
- Vodila vrat vertikalno ob steni z navijanjem.
- Varovanje z blokado proti spustu
- Vratno polnilo iz alu lamel
- Okvir: stranski montažni prostor - 100x34 mm - kot npr. tip GL 177 ali enakovredno
- Navijalna kaseta roloja zgoraj - 300x360 mm
- Elektro motorni pogon tip. kot npr. SP2/SP3 z elektroniko SOMMER ali enakovredno
- Možnost ročno odpiranje prek vzvoda
- Ročka za odpiranje v sili
- Upravljanje s tipko na krmilni omarici in daljincem
- Ob izpadu el. toka lahko vrata preko vzvoda ročno odpremo, odpiranje/zapiranje: s tipko na el. omarici nameščeni ob vratih, daljinec.

OPOMBE

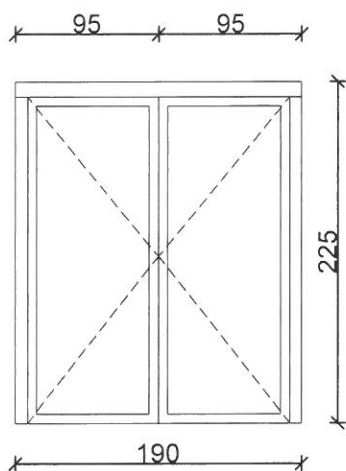
- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME
projektant:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227	
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI
				vrsta nač.:	št. risbe:
				1	150
				št. lista:	0

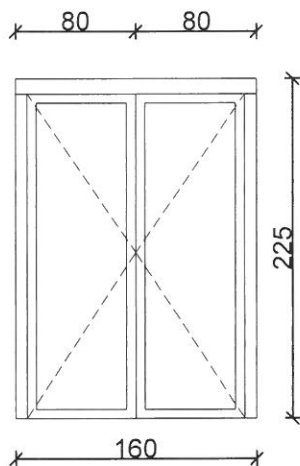
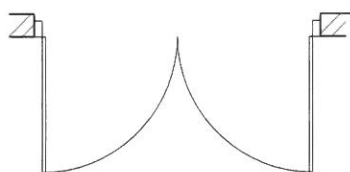
A4

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!!



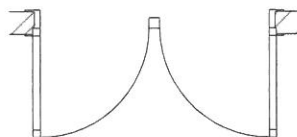
NV1 zidarska mera: 190/225cm
svetla mera odprtine vrat: 180 /210cm
komadov: 2

- notranja dvokrilna vrata, v Alu okvirju,
- vrata vgrajena v MK steno deb. 10 cm
specifikacije po splošnem opisu
- odpiranje po shemi,
- zasteklitev: varnostno lepljeno steklo s povečano zvočno izolativnostjo,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuke, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaeto vrat, omogoča vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno



NV2 zidarska mera: 160/225cm
svetla mera odprtine vrat: 145 /210cm
komadov: 4


- 1 kom vrata vgrajena v MK steno, deb 15 cm, 3 kom v zidano debeline 25 cm
- notranja dvokrilna Alu vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuke, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaeto vrat, omogoča vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno



OPOMBE

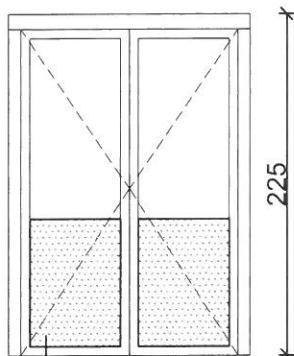
- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

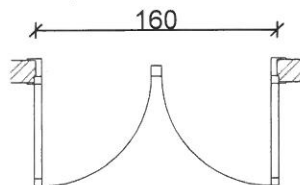
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME				
projektant:	 arhitekti, inženjerji, izvajalci d.o.o.		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227					
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.						
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:	
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	11	0	

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!!

80 80

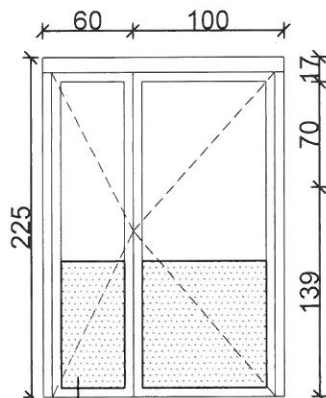


zaščita vrat:
plošča iz nerjavečega jekla

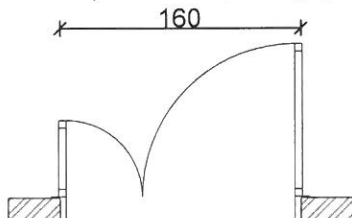


NV2*EI30C zidarska mera: 160/225cm
svetla mera odprtine vrat: 145 /210cm
komadov: 1

- notranja dvokrilna požarnoodporna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v zidano steno, deb 25 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnike za vrata vijačene v tla ali steno



zaščita vrat:
plošča iz nerjavečega jekla




NV3 zidarska mera: 160/225cm
svetla mera odprtine vrat: 145 /210cm
komadov: 1, vrata vgrajena v MK steno, deb 15 cm
NV3* zidarska mera: 160/225cm
svetla mera odprtine vrat: 145 /210cm
komadov: 1, vrata vgrajena v AB steno, deb 25 cm

- notranja dvokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnike za vrata vijačene v tla ali steno

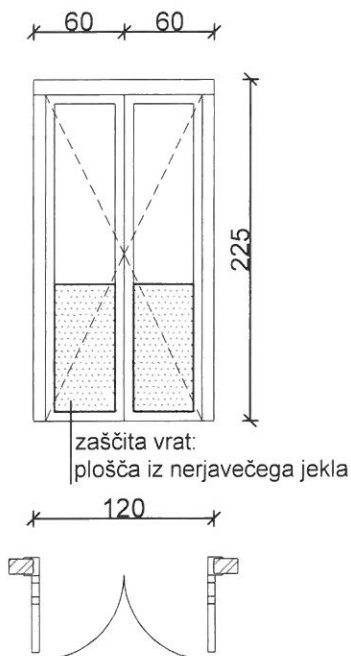
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

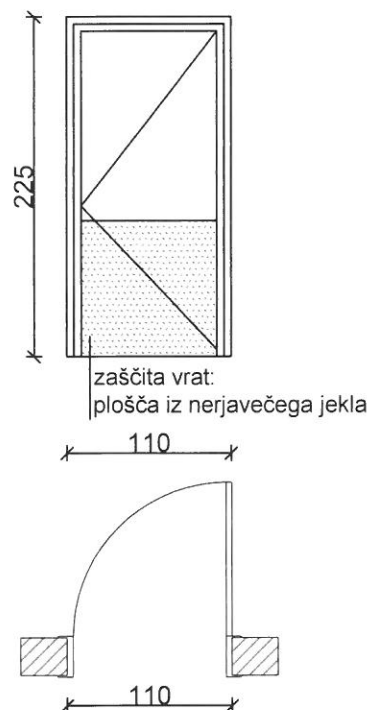
Ministrstvo za obrambo										
investitor:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME				
projektant:		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227						
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.							
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.	
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	12	0	

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBISČU PREVERITI OZ. USKLADITI!



NV4 zidarska mera: 120/225cm
svetla mera odprtine vrat: 110 /210cm
komadov: 1

- notranja dvokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v MK steno, deb 10 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno




NV5 EI30C zidarska mera: 110/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 3, D: 2kom, L: 1kom

- notranja enokrilna požarnoodporna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v zidano steno, deb 25 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno

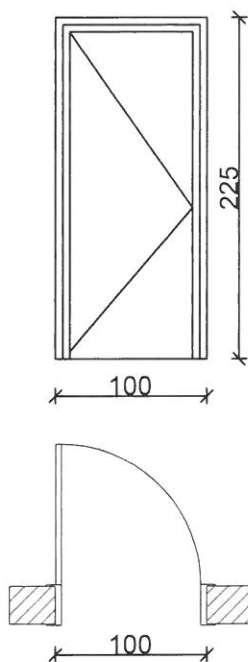
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

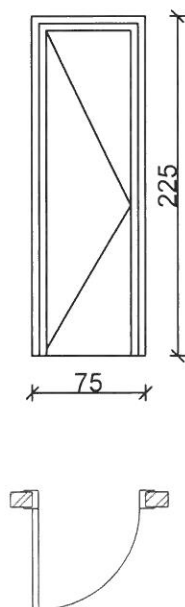
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME				
projektant:	 <small>POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU</small>									

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!



NV6 zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 1

- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v zidano steno, deb 25 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno




NV7 zidarska mera: 75/225cm
svetla mera odprtine vrat: 68 /210cm
komadov: 2, D: 1kom., L: 1kom.

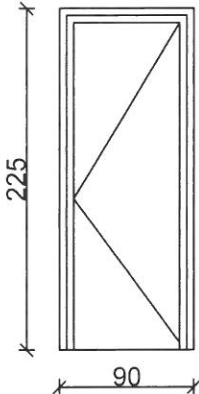
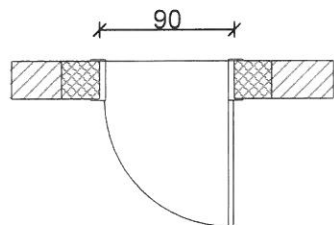
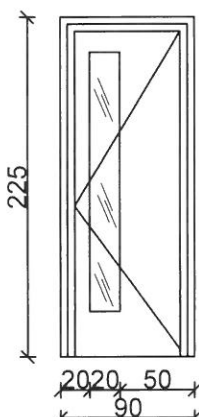
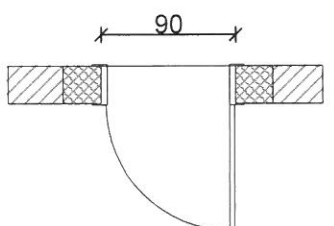

- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- vrata vgrajena v MK steno, deb 10 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno

OPOMBE

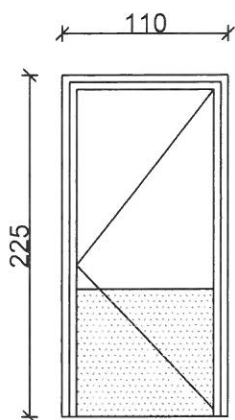
- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME			
projektant:	 <div><small>Arhitekturno inženjersko podjetje d.o.o.</small></div>		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227				
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.					
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prika:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	14	0

1	2	3	4																					
VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBISČU PREVERITI OZ. USKLADITI!																								
A				A																				
B		<p>NV8 EI30C zidarska mera: 90/225cm svetla mera odprtine vrat: 80 /210cm komadov: 1</p> <ul style="list-style-type: none">- notranja enokrilna požarnoodporna vrata- specifikacije po splošnem opisu- krilo Alu polno- vrata vgrajena v AB steno, deb 25 cm- odpiranje po shemi,- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuke, rozete ločene za kljuko in ključavnico- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaletu vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde- upoštevati talne odbojnikne za vrata vijačene v tla ali steno		B																				
				C																				
C				C																				
D		<p>NV9 EI30C zidarska mera: 90/225cm svetla mera odprtine vrat: 80 /210cm komadov: 1</p> <ul style="list-style-type: none">- notranja enokrilna požarnoodporna vrata- specifikacije po splošnem opisu- krilo delno zastekljeno, požarno odporno EI30- vrata vgrajena v AB steno, deb 25 cm- odpiranje po shemi,- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuke, rozete ločene za kljuko in ključavnico- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaletu vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde- upoštevati talne odbojnikne za vrata vijačene v tla ali steno		D																				
				E																				
E				E																				
<p>OPOMBE</p> <ul style="list-style-type: none">- upoštevati celotno projektno dokumentacijo- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki																								
Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.																								
F	<p>investitor: Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana</p> <p>objekt: ICZR Ig</p> <p>vrsta risbe: SHEME</p>																							
	<p>projektant:  OP: T. Božičnik, u.d.i.a. SP: T. Božičnik, u.d.i.a.</p> <p>ZAPS 1227</p>																							
<table><tr><td>vrsta načrta:</td><td>datum:</td><td>merilo:</td><td>št. načrta/prikaža:</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 - NAČRT ARHITEKTURE</td><td>dec. 2024</td><td>1:50</td><td>SPK-1</td><td>21204-01</td><td>PZI</td><td>1</td><td>150</td><td>15</td><td>0</td></tr></table>				vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaža:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:	1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	15	0	
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaža:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:															
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	15	0															
1	2	3	A4																					

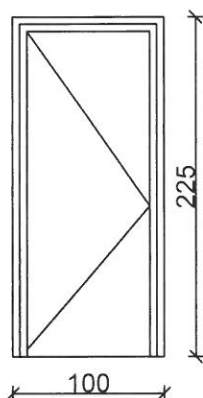
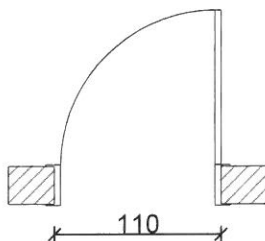
VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!



zaščita vrat:
plošča iz nerjavečega jekla

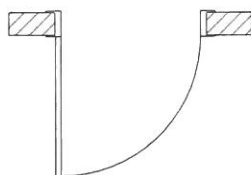
NV10 zidarska mera: 110/225cm
svetla mera odprtine vrat: 95 /210cm
komadov: 2L

- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v AB steno, deb 25 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omagača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno



NV11 zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov:2; 1D, 1L


- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v MK steno, deb 15 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omagača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno



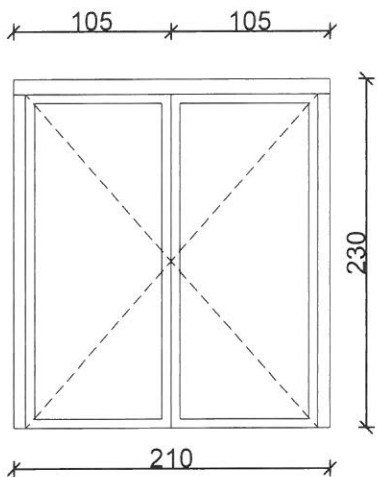
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

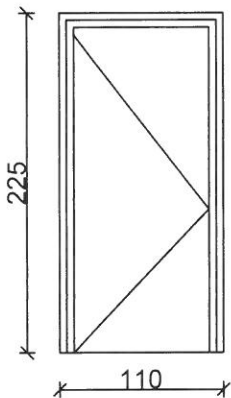
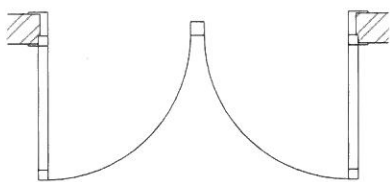
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME
projektant:	 savoprojekt arhitekturni biro Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227	
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		
vrsta načrta:	1 - NAČRT ARHITEKTURE	datum:	dec. 2024	merilo:	1:50
št. načrta/prikaza:	SPK-1	št. projekta:	21204-01	vrsta proj.:	PZI
vrsta nač.:	1	št. risbe:	150	št. lista:	16
sprem.:	0				

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!!



NV12*EI30C zidarska mera: 210/230cm
svetla mera odprtine vrat: 190 /220cm
komadov: 1

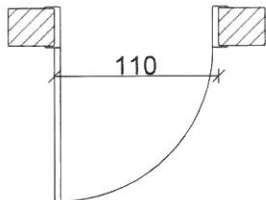
- notranja dvokrilna požarnoodporna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v MK steno, deb 20 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno



NV13 EI30C zidarska mera: 110/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 1

NV13* EI30C zidarska mera: 110/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 1 vrata z kontrolo pristopa


- notranja enokrilna požarnoodporna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v MK steno, deb 20 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno



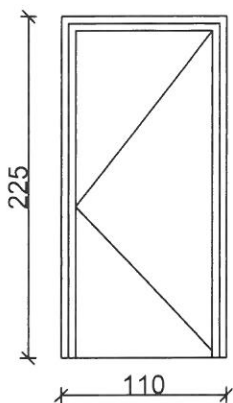
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

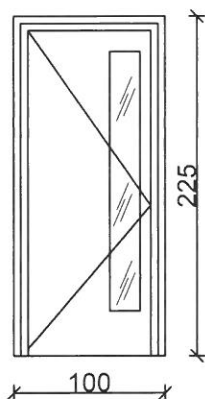
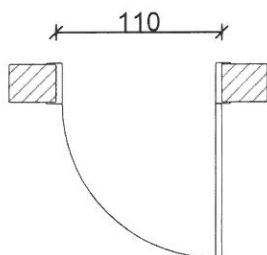
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig		vrsta risbe:	SHEME			
projektant:	 <small>IZVAJA SE VSI NAČRTI, PROJEKTI, IZVEDBA POSREDOVANJE V PROMETU IZVAJA SE VSI NAČRTI, PROJEKTI, IZVEDBA POSREDOVANJE V PROMETU</small>		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		ZAPS 1227				
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.						
vrsta načrta:		datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE		dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	17	0

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!!



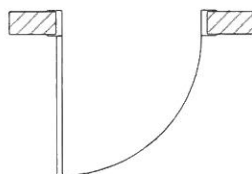
NV14 EI30C zidarska mera: 110/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 1

- notranja enokrilna požarnoodporna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v opečno steno, deb 30 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omagača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno
- kljuka SIST EN 179



NV15 zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 3, 2L. 1D


- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo delno zastekljeno, ostalo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- vrata vgrajena v opečno steno, deb 20 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omagača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno



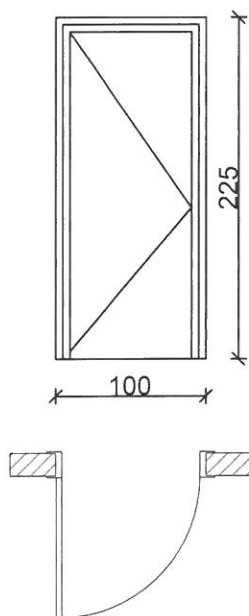
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

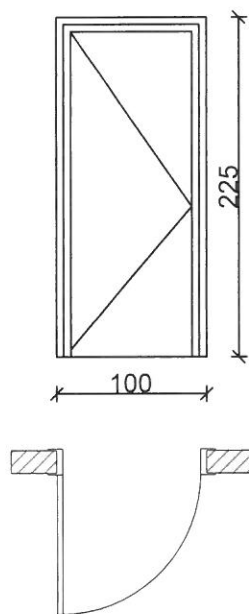
investitor:	Ministrstvo za obrambo	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME
projektant:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227	
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		
vrsta načrta:	1 - NAČRT ARHITEKTURE	datum:	dec. 2024	merilo:	1:50
		št. načrta/prikaza:	SPK-1	št. projekta:	21204-01
		vrsta proj.:	PZI	vrsta nač.:	1
		št. risbe:	150	št. lista:	18
				spremlj.	0

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!!



NV16 zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 6, 5L, 1D

- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- vrata vgrajena v zidano steno, deb 20 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečajji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno




NV17 zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 1

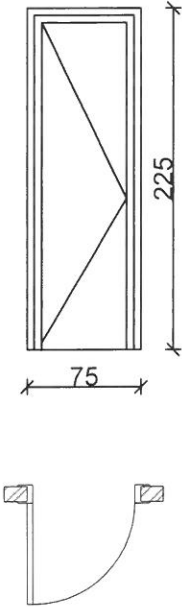



- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- vrata vgrajena v MK steno, deb 10 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečajji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno

OPOMBE

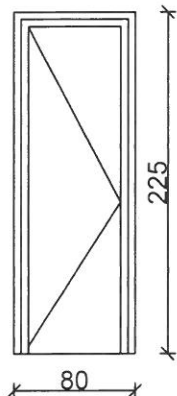
- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME
projektant:	 Savoprojekt Izbrani inženirski in arhitektonski biro Glasnik 1989, št. 10 1000 Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227	
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		
vrsta načrta:	1 - NAČRT ARHITEKTURE	datum:	dec. 2024	merilo:	1:50
		št. načrta/prikaza:	SPK-1	št. projekta:	21204-01
		vrsta proj.:	PZI	vrsta nač.:	1
		št. risbe:	150	št. lista:	19
		sprem.:	0		

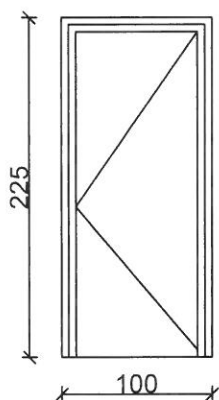
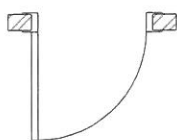
1	2	3	4																					
VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!																								
A				A																				
B		<p>NV19 zidarska mera: 75/225cm svetla mera odprtine vrat: 68 /210cm komadov: 2 ; 1L, 1D</p> <ul style="list-style-type: none">- notranja enokrilna vrata- specifikacije po splošnem opisu- krilo iz ultrapasa, z Iverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.- vrata vgrajena v MK steno, deb 10 cm- odpiranje po shemi,- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde- upoštevati talne odbojnike za vrata vijačene v tla ali steno		B																				
C				C																				
D				D																				
E				E																				
<p>OPOMBE</p> <ul style="list-style-type: none">- upoštevati celotno projektno dokumentacijo- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki <p>Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.</p>																								
F	<table><tr><td>investitor:</td><td>Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana</td><td>objekt:</td><td>ICZR Ig</td><td>vrsta risbe:</td><td>HEME</td></tr><tr><td>projektant:</td><td> <small>Arhitekturni inženiring inženiring, projektiranje I & II Gradnja vseh vrst objektov 1971-1980 Savoprojekt</small></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></td><td></td></tr></table>			investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME	projektant:	 <small>Arhitekturni inženiring inženiring, projektiranje I & II Gradnja vseh vrst objektov 1971-1980 Savoprojekt</small>	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227				SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.			F		
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME																			
projektant:	 <small>Arhitekturni inženiring inženiring, projektiranje I & II Gradnja vseh vrst objektov 1971-1980 Savoprojekt</small>	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227																				
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.																					
<table><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 - NAČRT ARHITEKTURE</td><td>dec. 2024</td><td>1:50</td><td>SPK-1</td><td>21204-01</td><td>PZI</td><td>1</td><td>150</td><td>20</td><td>0</td></tr></table>				vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:	1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	20	0	
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:															
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	20	0															
1	2	3	A4																					

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!!



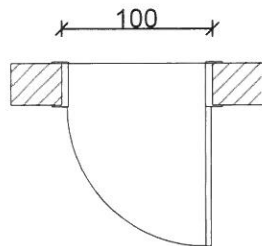
NV20 zidarska mera: 80/225cm
svetla mera odprtine vrat: 70 /210cm
komadov: 1

- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- vrata vgrajena v MK steno, deb 10 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno



NV21 EI30C zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 1


- notranja enokrilna požarnoodporna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v MK steno, deb 10 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno
- kljuka SIST EN 179



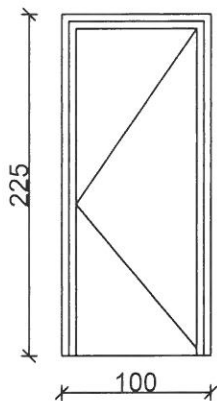
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

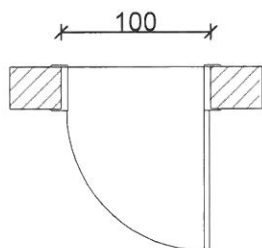
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME				
projektant:	 <small>POSREDOVANJE V PROMETU POSREDOVANJE V PROMETU</small>									

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!



NV22 EI30C zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 2; 1L, 1D

- notranja enokrilna požarnoodporna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo Alu polno
- vrata vgrajena v zidano steno, deb 20 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat,
- omagača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno
- kljuka SIST EN 179




NV23 zidarska mera: 105/225cm
svetla mera odprtine vrat: 80 /210cm
komadov: 1

- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- vrata vgrajena v MK steno, deb 10 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat,
- omagača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno

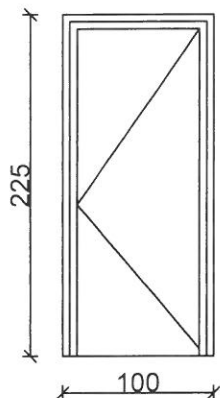
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

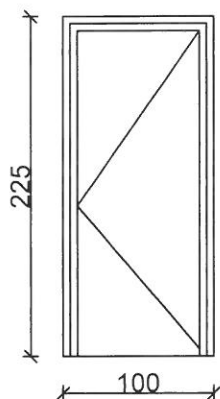
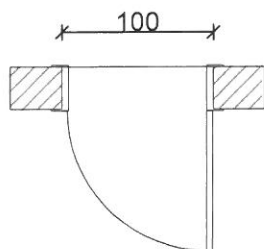
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME				
projektant:	 <small>avtor in izvajalec projektiranja, izvedbe, dokumentacije in nadzora</small> Savoprojekt Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227					
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.						
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	22	0

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!



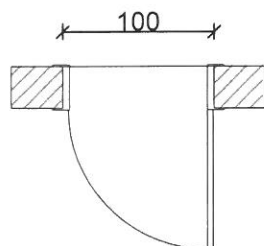
NV24 zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 1

- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuke, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno



NV25 zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 2D

- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- vrata vgrajena v zidano steno deb. 30 cm
- krilo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuke, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnik za vrata vijačene v tla ali steno



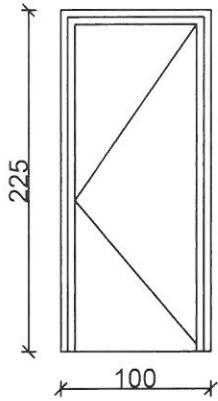
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

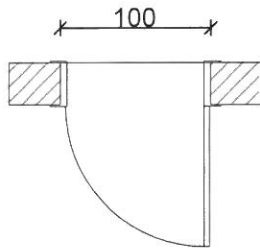
investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME					
projektant:	 <small>izdelava in izvedba projektne dokumentacije</small> savoprojekt <small>krilsko</small>		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227						
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.							
vrsta načrta:			datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE			dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	23	0

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!



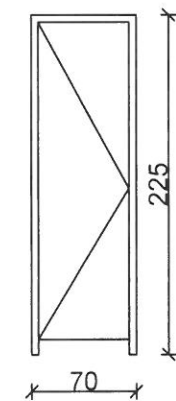
NV26 zidarska mera: 100/225cm
svetla mera odprtine vrat: 90 /210cm
komadov: 5, 2L, 3D

- notranja enokrilna vrata
- specifikacije po splošnem opisu
- vrata vgrajena v MK steno deb. 10 cm
- krilo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno



NV27 zidarska mera: 70/225cm
svetla mera odprtine vrat: 68 /210cm
komadov: 6 ; 4L, 2D


- notranja enokrilna vrata, porezana od spodaj
- specifikacije po splošnem opisu
- krilo iz ultrapasa, z lverokal jedrom, robovi zaobljeni in obloženi z ABS nalimki.
- vrata vgrajena v MK steno, deb 10 cm
- odpiranje po shemi,
- okovje: tečaji uležajeni, trojna nasadila, Alu kljuge, rozete ločene za kljuko in ključavnico
- podboji kovinski, dvodelni alu vratni okvir, ki objame špaleta vrat, omogača vgradnjo vratnega krila brez brazde
- upoštevati talne odbojnice za vrata vijačene v tla ali steno



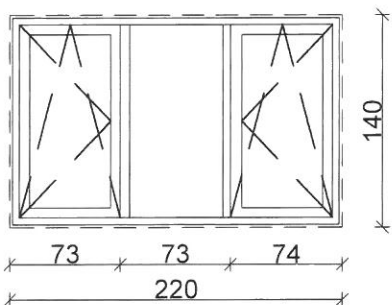
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME				
projektant:	 savoprojekt arhitekturni inženiring inženiring Graf. urad št. 10 1000 Ljubljana		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227					
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.						
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:	
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	24	0	

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!

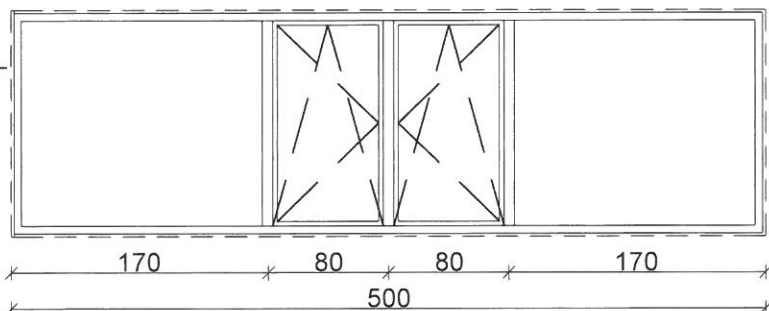
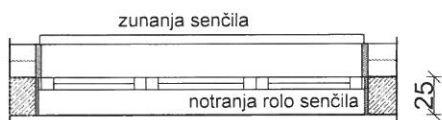


O1

zidarska mera: 220/ 140 cm

komadov: 1

- trodelno okno iz barvanih Alu profilov, vgrajeno v zidani steni 25 cm
- specifikacije po splošnem opisu
- odpiranje po shemi
- Alu okovje
- troslojna zasteklitev
- toplotna izolacija okna (Uw): $Uw \leq 0.81 \text{ W/m}^2\text{K}$, $Ug = 0,5$
- notranja polica: PVC
- zunanja polica: pocinkana in barvana ALU pločevina, barva po RAL
- na zunanji strani predvidena letvica za odkap.
- 1x zunanje žaluzije
- 1x notranji screen sistem ročno krmiljenje

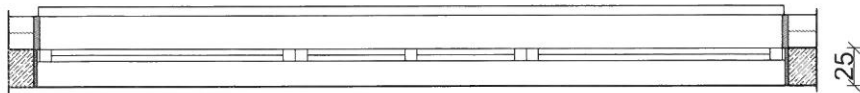


O2

zidarska mera: 500/ 150 cm

komadov: 2


- štiridelno okno iz barvanih Alu profilov, vgrajeno v zidani steni 25 cm
- specifikacije po splošnem opisu
- odpiranje po shemi
- Alu okovje
- troslojna zasteklitev
- toplotna izolacija okna (Uw): $Uw \leq 0.81 \text{ W/m}^2\text{K}$, $Ug = 0,5$
- notranja polica: PVC
- zunanja polica: pocinkana in barvana ALU pločevina, barva po RAL
- na zunanji strani predvidena letvica za odkap.
- Debelina zasteklitve mora ustrezati velikosti zastekljenih polj, ki ga predpiše dobavitelj stekla!



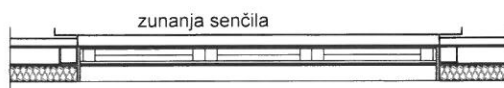
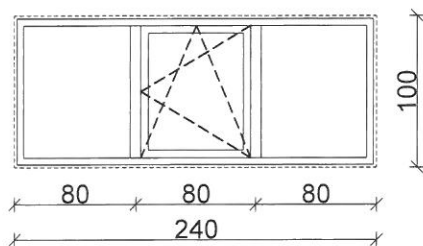
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana		objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	HEME				
projektant:	 <small>IZO IZO</small>		OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227					
			SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.						
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:	vrsta nač.:	št. risbe:	št. lista:	sprem.:	
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI	1	150	25	0	

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!

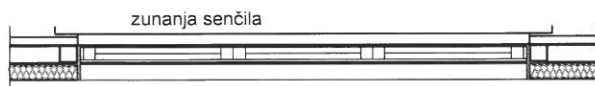
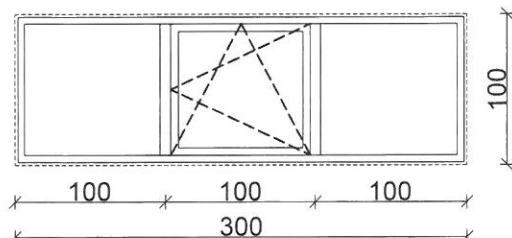


O3

zidarska mera: 240/ 100 cm

komadov: 2

- trodelno okno iz barvanih Alu profilov, vgrajeno med jeklenimi profili
- specifikacije po splošnem opisu
- odpiranje po shemi
- Alu okovje
- troslojna zasteklitev
- toplotna izolacija okna (U_w): $U_w \leq 0.81 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_g = 0,5$
- notranja polica: PVC
- zunanja polica: pocinkana in barvana ALU pločevina, barva po RAL
- na zunanji strani predvidena letvica za odkap.
- 1x zunanje žaluzije



O4

zidarska mera: 300/ 100 cm


komadov: 6

- trodelno okno iz barvanih Alu profilov, vgrajeno med jeklenimi profili
- specifikacije po splošnem opisu
- odpiranje po shemi
- Alu okovje
- troslojna zasteklitev
- toplotna izolacija okna (U_w): $U_w \leq 0.81 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_g = 0,5$
- notranja polica: PVC
- zunanja polica: pocinkana in barvana ALU pločevina, barva po RAL
- na zunanji strani predvidena letvica za odkap.
- 1x zunanje žaluzije

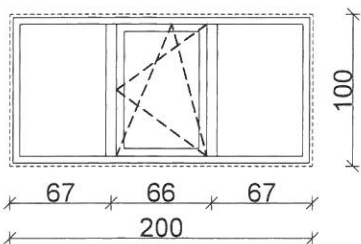
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME
projektant:	 <small>avtor in izvajalec projekta</small> savoprojekt	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227	
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		
vrsta načrta:	1 - NAČRT ARHITEKTURE	datum:	dec. 2024	merilo:	1:50
št. načrta/prikaza:	SPK-1	št. projekta:	21204-01	vrsta proj.:	PZI
vrsta nač.:	1	št. risbe:	150	št. lista:	26
spremlj.	0				

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!

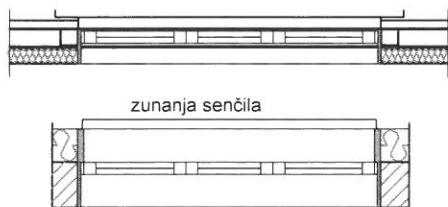


O5

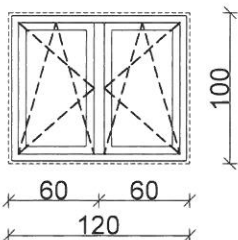
zidarska mera: 200/ 100 cm

komadov: 8

- trodelno okno iz barvanih Alu profilov, 4x okna vgrajena med jeklenimi profili, 4x okna vgrajena v AB 30 cm
- specifikacije po splošnem opisu
- odpiranje po shemi
- Alu okovje
- troslojna zasteklitev
- toplotna izolacija okna (Uw): $Uw \leq 0.81 \text{ W/m}^2\text{K}$, $Ug=0,5$
- notranja polica: PVC
- zunanja polica: pocinkana in barvana ALU pločevina, barva po RAL
- na zunanji strani predvidena letvica za odkap.
- 1x zunanje žaluzije



zunanja senčila

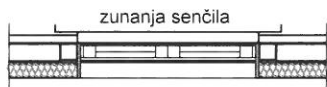


O6

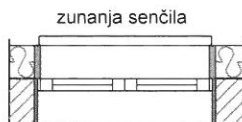
zidarska mera: 120/ 100 cm

komadov: 3

- dvodelno okno iz barvanih Alu profilov, 2x okna vgrajena med jeklenimi profili, 1x okna vgrajena v AB 30 cm
- specifikacije po splošnem opisu
- odpiranje po shemi
- Alu okovje
- troslojna zasteklitev
- toplotna izolacija okna (Uw): $Uw \leq 0.81 \text{ W/m}^2\text{K}$, $Ug=0,5$
- notranja polica: PVC
- zunanja polica: pocinkana in barvana ALU pločevina, barva po RAL
- na zunanji strani predvidena letvica za odkap.
- 1x zunanje žaluzije



zunanja senčila




zunanja senčila

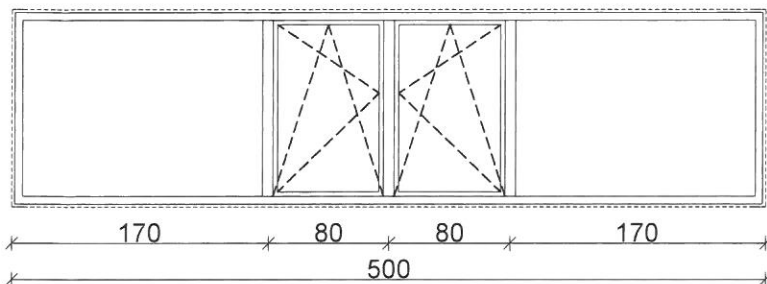
OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

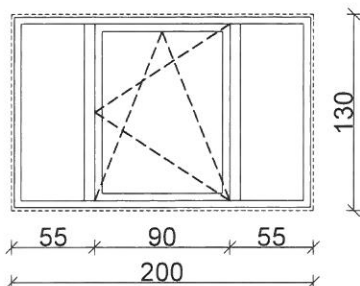
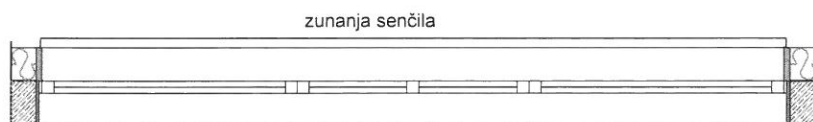
investitor:	Ministrstvo za obrambo	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME
projektant:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227	
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaža:	št. projekta:	vrsta proj.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI
				vrsta nač.:	št. risbe:
				1	150
				št. lista:	sprem.:
				27	0

VSE MERE JE POTREBNO NA GRADBIŠČU PREVERITI OZ. USKLADITI!



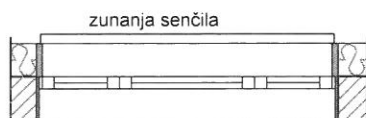
O9
zidarska mera: 500/ 130 cm
komadov: 2

- štiridelno okno iz barvanih Alu profilov, vgrajeno v zidani steni 30 cm
- specifikacije po splošnem opisu
- odpiranje po shemi
- Alu okovje
- troslojna zasteklitev
- toplotna izolacija okna (Uw): $Uw \leq 0.81$ W/m²K, Ug=0,5
- notranja polica: PVC
- zunanja polica: pocinkana in barvana ALU pločevina, barva po RAL
- na zunanji strani predvidena letvica za odkap.
- Debelina zasteklitve mora ustrezati velikosti zastekljenih polj, ki ga predpiše dobavitelj stekla!



O10
zidarska mera: 200/ 130 cm
komadov: 3


- trodelno okno iz barvanih Alu profilo, okna vgrajena v AB 30 cm
- specifikacije po splošnem opisu
- odpiranje po shemi
- Alu okovje
- troslojna zasteklitev
- toplotna izolacija okna (Uw): $Uw \leq 0.81$ W/m²K, Ug=0,5
- notranja polica: PVC
- zunanja polica: pocinkana in barvana ALU pločevina, barva po RAL
- na zunanji strani predvidena letvica za odkap.
- 1x zunanje žaluzije



OPOMBE

- upoštevati celotno projektno dokumentacijo
- obvezna izdelava delavniške dokumentacije in vzorca, ki ga potrdi arhitekt
- vse mere preveriti na mestu po izvršenih gradbenih delih,
- vsa odstopanja od dejanskih mer, vse izvedbe, materiale, obdelave in barve uskladiti z arhitektom
- vključiti ves montažni in tesnilni material in zaključki

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

investitor:	Ministrstvo za obrambo	objekt:	ICZR Ig	vrsta risbe:	SHEME
projektant:	Vojkova cesta 55, 1000 Ljubljana	OP:	T. Božičnik, u.d.i.a.	ZAPS 1227	
		SP:	T. Božičnik, u.d.i.a.		
vrsta načrta:	datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:	vrsta proj.:
1 - NAČRT ARHITEKTURE	dec. 2024	1:50	SPK-1	21204-01	PZI
				vrsta nač.:	št. risbe:
				1	150
				št. lista:	sprem.:
				29	0