




ArkkiDaM d.o.o.

za projektiranje i inženjering Osijek
HR-31000 OSIJEK, Gornjodravaska obala 86/3
OIB: 82891691704 ; MB 0193526
IBAN: HR62 2407 0001 1004 0496 1 : IBAN: HR28 2500 0091 1021 3567 2
e-mail: damir.sterijev@arkkidam.hr; VIP +385 91 1984988

1



Naziv i adresa investitora	CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU OIB 27772905220 HR-31000 OSIJEK, Dunavska 53
Naziv i adresa projektantskog ureda registriranog za poslove projektiranja koji je izradio projekt	ArkkiDaM d.o.o. za projektiranje i inženjering Osijek SJEDIŠTE: Gornjodravaska obala 86/3, HR-31000 OSIJEK URED: Dubrovačka 12/5, HR-31000 OSIJEK MB: 0193526, OIB: 82891691704
Naziv i namjena zgrade	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA
Lokacija zgrade	k.č.br. 2188/1 k.o. Josipovac HR-31220 VIŠNJEVAC, bana Josipa Jelačića 81
MAPA 1/2	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA – NACRTI
ZAJEDNIČKA OZNAKA PROJEKTA	15/2021-DS
BROJ PROJEKTA I MAPE	15/2021 A
Ime, potpis i pečat glavnog projektanta	 ovlašteni arhitekt: Damir Šterijev, dipl.ing.arh.
Ime, potpis i pečat ovlaštenog projektanta	 ovlašteni arhitekt: Damir Šterijev, dipl.ing.arh.
Ime i potpis projektanta suradnika Ime i potpis suradnika	Vedran Šterijev, dipl.ing.arh. Mario Molnar, ing.građ.
Ime, potpis i pečat odgovorne osobe u projektnom uredu	 direktor: Damir Šterijev, dipl.ing.arh.
Mjesto i datum izrade projekta	Osijek, 12/2021.

Investitor: **CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU – OIB 7772905220**

HR-31000 Osijek, Dunavska 53

ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA

MAPA 1. GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA > MAPA 1/2: NACRTI : RN 15/2021 A

SADRŽAJ MAPE 1.

MAPA 1 MAPA 1/1 MAPA 1/2 MAPA 1/3 MAPA 1/4	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA TEKSTUALNI DIO NACRTI ELABORAT RACIONALNE UPORABE ENERGIJE I TOPLINSKE ZAŠTITE I ELABORAT ZAŠTITE OD BUKE AIM	ArkkiDaM d.o.o. ovlašteni arhitekt Damir Šterijev, dipl.ing.arh. br. A 330
---	---	---

MAPA 1	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA – CJELOKUPNI SADRŽAJ
---------------	--

MAPA 1/1	A - OPĆI DIO
-----------------	---------------------

1	SVEOBUHVAJNI POPIS MAPA
2	IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA
3	RJEŠENJE O UPISU U IMENIK OVLAŠTENIH ARHITEKATA
4	RJEŠENJE O IMENOVANJU GLAVNOG PROJEKTANTA
5	RJEŠENJE O IMENOVANJU PROJEKTANTA - ARHITEKTURA
6	IZJAVA GLAVNOG PROJEKTANTA O MEĐUSOBNOJ USKLAĐENOSTI DIJELOVA GLAVNOG PROJEKTA
7	IZJAVA PROJEKTANTA O USKLAĐENOSTI GLAVNOG PROJEKTA S ODREDBAMA POSEBNIH ZAKONA I OSTALIH PROPISA
8	IZJAVA PROJEKTANTA DA JE GLAVNI PROJEKT IZRAĐEN U SKLADU S DOKUMENTIMA PROSTORNOG UREĐENJA
9	DOKAZ PRAVNOG INTERESA
10	KOPIJA KATASTARSKOG PLANA
11	LOKACIJSKA INFORMACIJA
12	OBAVIJEST O UTVRĐENIM POSEBNIM UVJETIMA I UVJETIMA PRIKLJUČENJA
13	POSEBNI UVJETI I UVJETI PRIKLJUČENJA
14	PRIKAZ MJERA ZAŠTITE OD POŽARA
15	IZJAVA – ZAŠTITA OD POŽARA

MAPA 1/1	B - TEHNIČKI DIO
-----------------	-------------------------

1	ZAJEDNIČKI TEHNIČKI OPIS
2	TEHNIČKI OPIS
3	PROGRAM KONTROLE I OSIGURANJA KAKVOĆE
4	PODACI ZA IZRAČUN KOMUNALNOG I VODNOG DOPRINOSA
5	ELEMENTI ISKOLČENJA
6	PROJEKTIRANI VIJEK UPORABE I UVJETI ODRŽAVANJA PROJEKTIRANOG DIJELA GRAĐEVINE

MAPA 1/1	C - TROŠKOVNIK
-----------------	-----------------------

1	SVEOBUHVAJNA REKAPITULACIJA (INVESTICIJSKA VRIJEDNOST)
---	--

MAPA 1/2	D - NACRTI I MJERILO
-----------------	-----------------------------

1	SITUACIJA POSTOJEĆE STANJE	M 1:500
2	SITUACIJA NOVO STANJE	
3	TLOSTANJE	M 1:100
4	TLOSTANJE PRIZEMLJA	M 1:100
5	TLOSTANJE 1. KATA	M 1:100
6	TLOSTANJE 2. KATA	M 1:100
7	POGLED NA KROV	M 1:100
8	PRESJEK 1:1	M 1:100
9	PRESJEK 2:2	M 1:100
10	PROČELJE SJEVER - ULAZNO	M 1:100
11	PROČELJE JUG - DVORIŠTE	M 1:100
12	PROČELJE ISTOK	M 1:100
13	PROČELJE ZAPAD	M 1:100

MAPA 1/2	E - SCHEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE
-----------------	---

MAPA 1/2	F - SCHEMA UNUTARNJE STOLARIJE
-----------------	---------------------------------------

MAPA 1/3	G - ELABORAT RACIONALNE UPORABE ENERGIJE
-----------------	---

MAPA 1/3	H – ELABORAT ZAŠTITE OD BUKE
-----------------	-------------------------------------

MAPA 1/4	F - AIM
-----------------	----------------



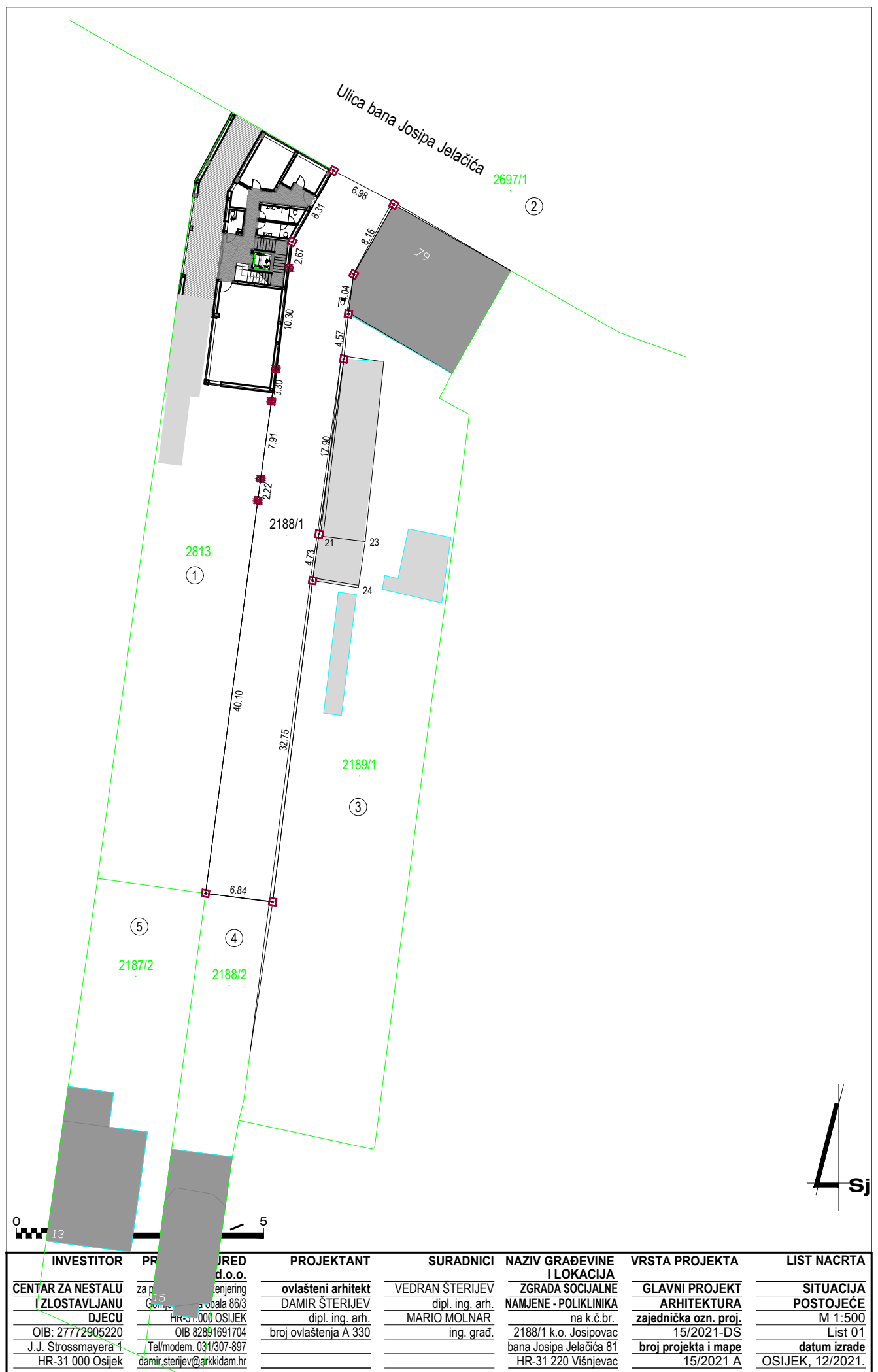
MAPA 1/2	D - NACRTI I MJERILO	
1	SITUACIJA POSTOJEĆE STANJE	M 1:500
2	SITUACIJA NOVO STANJE	M 1:500
3	TŁORIS TEMELJA	M 1:100
4	TŁORIS PRIZEMLJA	M 1:100
5	TŁORIS 1. KATA	M 1:100
6	TŁORIS 2. KATA	M 1:100
7	POGLED NA KROV	M 1:100
8	PRESJEK 1:1	M 1:100
9	PRESJEK 2:2	M 1:100
10	PROČELJE SJEVER - ULAZNO	M 1:100
11	PROČELJE JUG - DVORIŠTE	M 1:100
12	PROČELJE ISTOK	M 1:100
13	PROČELJE ZAPAD	M 1:100
MAPA 1/2	SCHEME ALUMINIJSKE BRAVARIJE	
MAPA 1/2	SCHEME UNUTARNJE STOLARIJE	

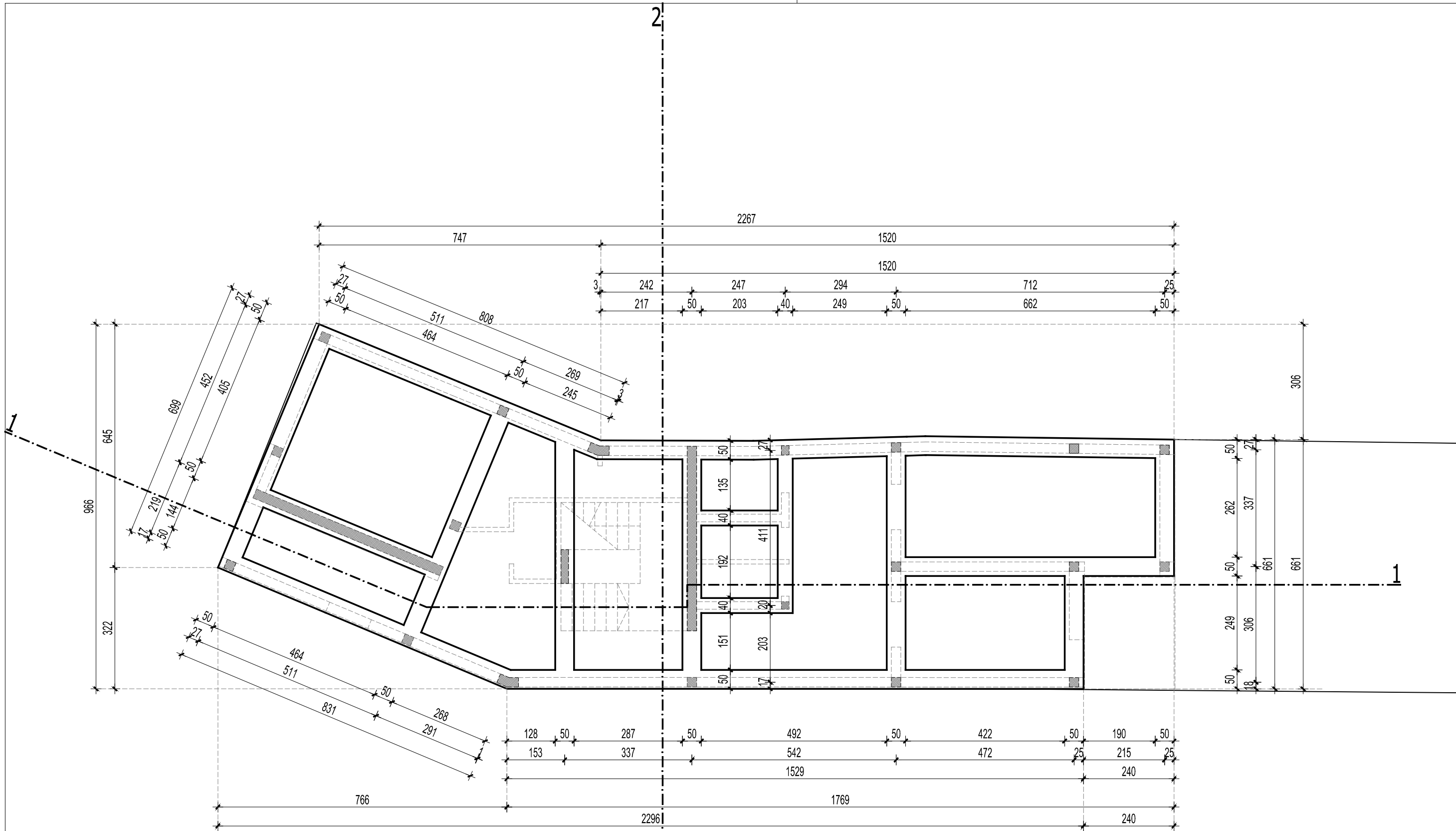
Ime, potpis i pečat projektanta

ovlašteni arhitekt: **Damir Šterijev, dipl. ing. arh. br A 330**

MJESTO I DATUM:

OSIJEK, 12/2021.

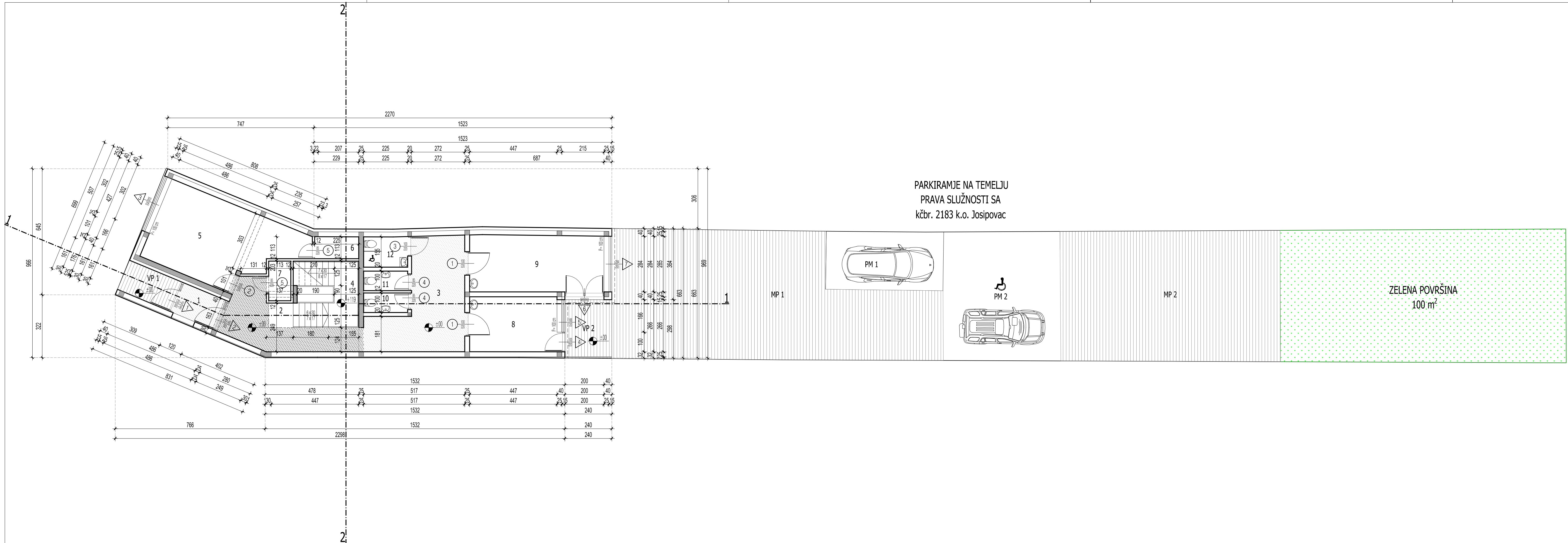




89.32 = +/- 0,0



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU	ArkkiDaM d.o.o. za projektiranje i inženjering	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA	TLORIS
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	TEMELJA
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	M 1:100
HR-31 000 Osijek	Tel/modem. 031/307-897	broj ovlaštenja A 330	ing. grad.	bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	damir.sterijev@arkkidam.hr			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.



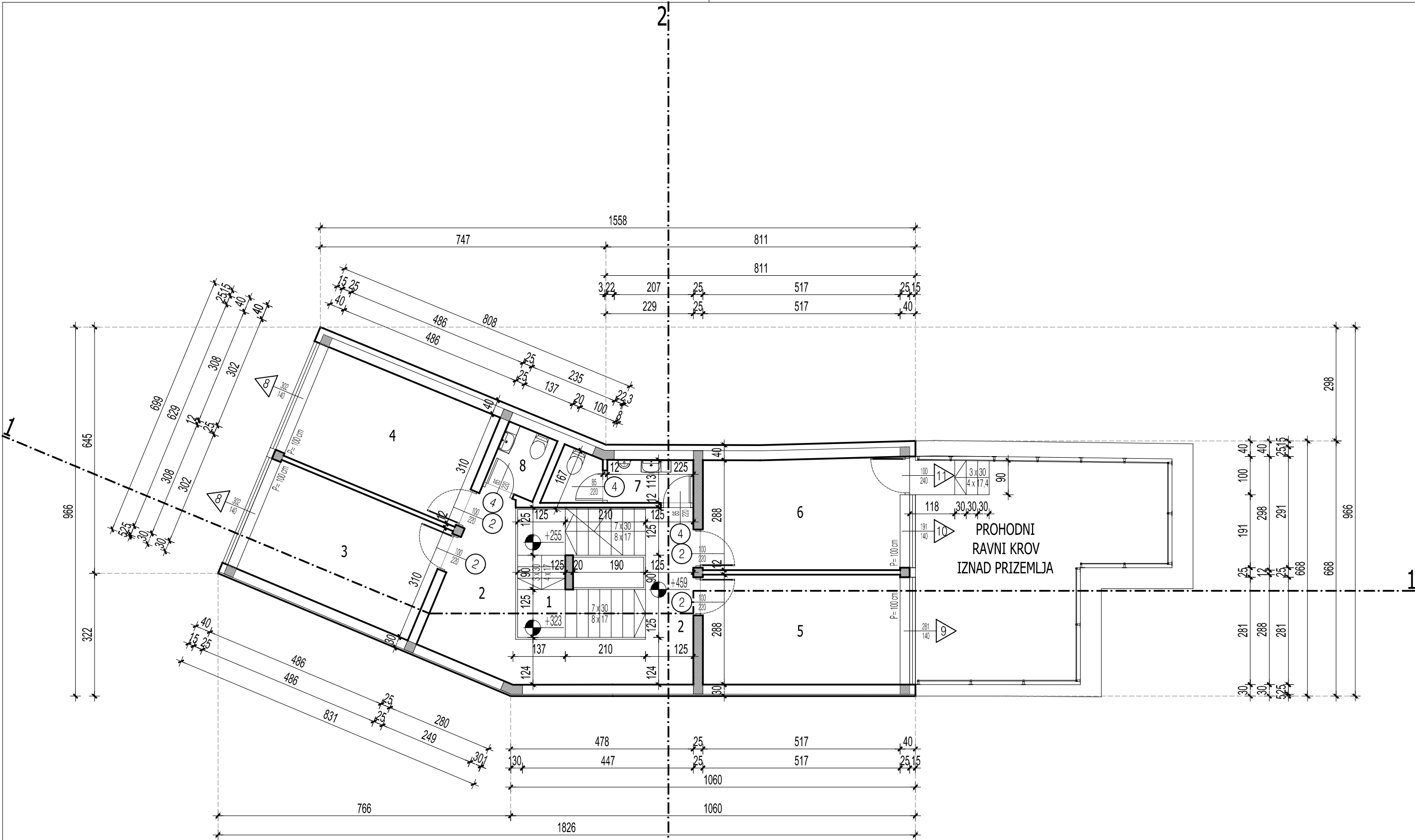
PARKIRAMJE NA TEMELJU
PRAVA SLUŽNOSTI SA
kčbr. 2183 k.o. Josipovac

PRIZEMLJE				
1	UNUTARNJI PROSTORI			
OZNAKA	OPIS		P = m²	koef.
1	VJETROBRAN		4,24	1,00
2	ULAZNI HALL		15,07	1,00
3	ČEKAONICA		21,22	1,00
4	STUBIŠTE		10,27	1,00
5	RADNI TERAPEUT		27,49	1,00
6	SPREMIŠTE 1		2,61	1,00
7	ČAJNA KUHINJA		2,38	1,00
8	ORDINACIJA PEDIJATRA		12,95	1,00
9	MEDICINSKA SESTRA		20,09	1,00
10	WC Ž		2,28	1,00
11	WC M		2,28	1,00
12	INVALIDSKI WC		3,64	1,00
PRIZEMLJE: UNUTARNJI PROSTORI UKUPNO =			124,52	
2	VANSKE POVRŠINE			
OZNAKA	OPIS		P = m²	koef.
VP 1	NATKRIVENI ULAZ		4,71	
VP 2	DVORIŠNA TERASA		7,00	
MP 1	MANIPULATIVNA POVRŠINA 1		94,03	
PM 1	PARKIRALIŠNO MJESTO		17,88	
PM 2	INVALIDSKO PARKIRALIŠNO MJESTO		39,50	
MP 2	MANIPULATIVNA POVRŠINA 2		75,01	
ZP	ZELENA POVRŠINA		100,00	
PRIZEMLJE: VANSKE POVRŠINE UKUPNO =			338,13	

89.32 = +/- 0,0



INVESTITOR	PROJEKTI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NEŠTALU I ZLOSTAVLIJANU	ArkiDaM d.o.o.	ovlašten arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA	TLORIS
DJEČU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	2188/1 k.o. Josipovac	zajednička ozn. proj.	PRIZEMLJE
OIB: 27772605220	HR-31 000 Osijek	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	15/2021-BS	broj projekta i mape	M 1:100
J.J. Strossmayera 1	Tel:modem. 031307-897	broj ovlaštenja A 330	ing. grad.	15/2021-BS	datum izrade	List 04
HR-31 000 Osijek	damir.sterijev@arkidam.hr			15/2021 A		OSJEK, 12/2021.

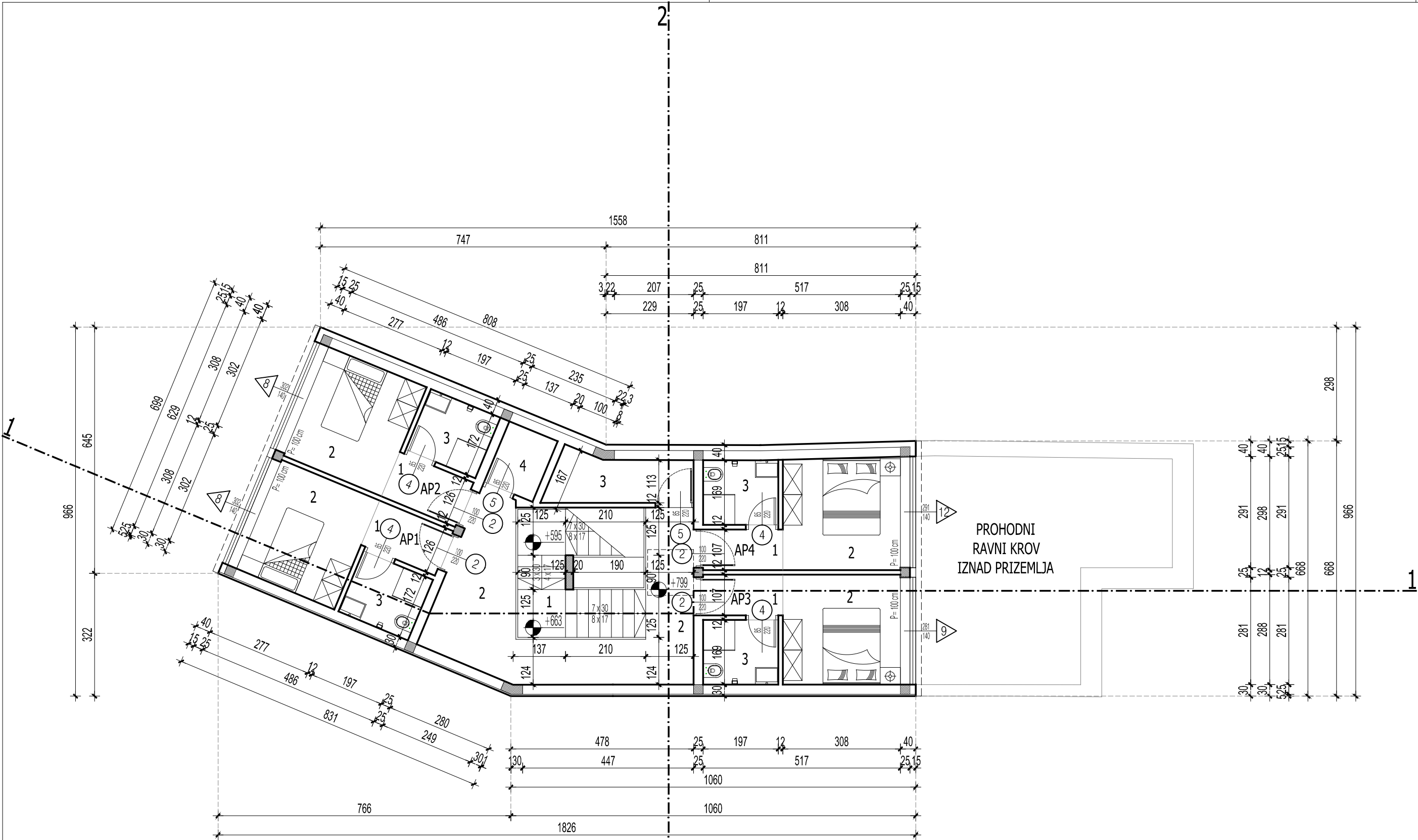


1. KAT					
1	UNUTARNJI PROSTORI				
OZNAKA	OPIS		P = m²	koef.	P = m²
1	STUBIŠTE		7,81	1,00	7,81
2	HALL		19,49	1,00	19,49
3	SOBA PSIHOLOGA		15,10	1,00	15,10
4	SOBA PSIHIJATRA		15,09	1,00	15,09
5	URED VODITELJA		14,94	1,00	14,94
6	ADMINISTRACIJA		15,10	1,00	15,10
7	WC M		4,44	1,00	4,44
8	WC Ž		2,35	1,00	2,35
1. KAT: UNUTARNJI PROSTORI UKUPNO =					94,32

89.32 = +/- 0,0



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU OIB: 27772905220 J.J. Strossmayera 1 HR-31 000 Osijek	ArkkiDaM d.o.o. za projektiranje i inženjering Gornjodravska obala 86/3 HR-31 000 OSIJEK OIB 82891691704 Tel/modem. 031/307-897 damir.sterijev@arkkidam.hr	ovlašteni arhitekt DAMIR ŠTERIJEV dipl. ing. arh. broj ovlaštenja A 330	VEDRAN ŠTERIJEV dipl. ing. arh. MARIO MOLNAR ing. građ.	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA na k.č.br. 2188/1 k.o. Josipovac bana Josipa Jelačića 81 HR-31 220 Višnjevac	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA zajednička ozn. proj. 15/2021-DS broj projekta i mape 15/2021 A	TLORIS 1. KATA M 1:100 List 05 datum izrade OSIJEK, 12/2021.

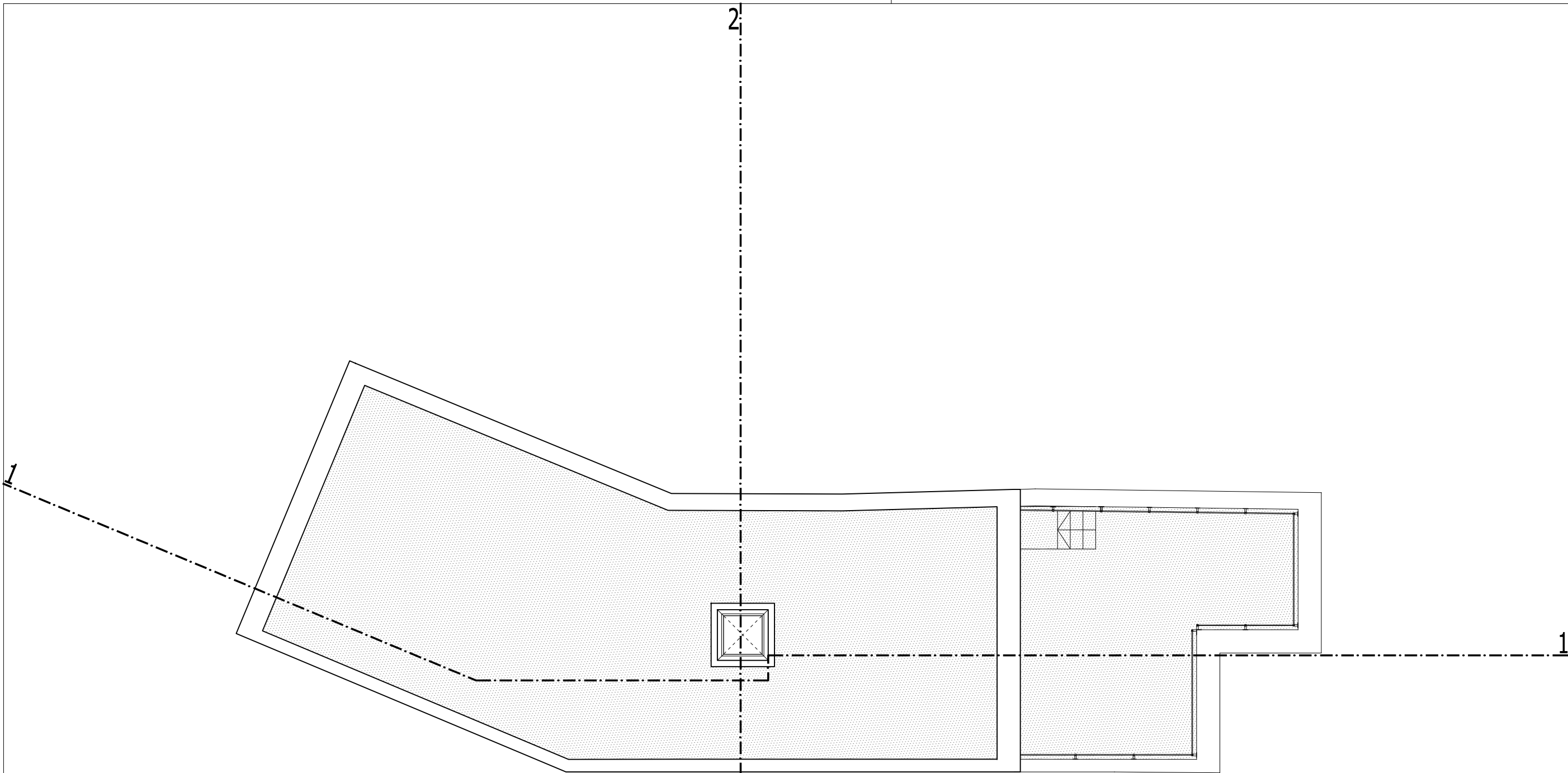


2. KAT					
1	UNUTARNJI PROSTORI				
OZNAKA	OPIS	P = m²	P = m²	koef.	P = m²
1	STUBIŠTE		9,50	1,00	9,50
2	HALL		19,52	1,00	19,52
3	SPREMIŠTE 1		4,49	1,00	4,49
4	SPREMIŠTE 2		2,35	1,00	2,35
AP 1	APARTMAN 1	Σ =	14,73	1,00	14,73
	1 ULAZ	2,78			
	2 SOBA	8,57			
	3 KUPAONICA	3,38			
AP 2	APARTMAN 2	Σ =	14,72	1,00	14,72
	1 ULAZ	2,78			
	2 SOBA	8,56			
	3 KUPAONICA	3,38			
AP 3	APARTMAN 3	Σ =	14,58	1,00	14,58
	1 ULAZ	2,38			
	2 SOBA	8,86			
	3 KUPAONICA	3,34			
AP 4	APARTMAN 4	Σ =	14,72	1,00	14,72
	1 ULAZ	2,38			
	2 SOBA	9,01			
	3 KUPAONICA	3,33			
2. KAT: UNUTARNJI PROSTORI UKUPNO =					94,61

89.32 = +/- 0,0



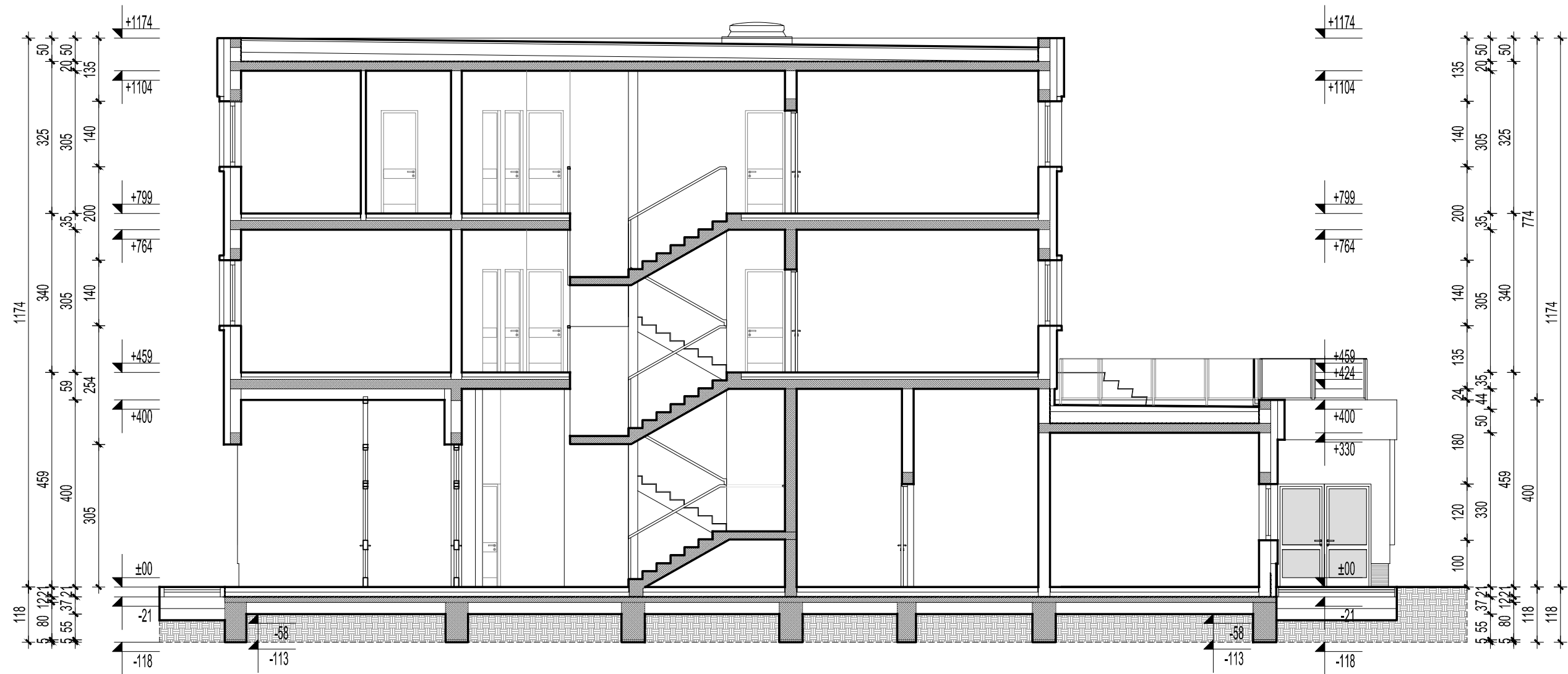
INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU OIB: 27772905220 J.J. Strossmayera 1 HR-31 000 Osijek	ArkkiDaM d.o.o. za projektiranje i inženjering Gornjodravska obala 86/3 HR-31 000 OSIJEK OIB 82891691704 Tel/modem. 031/307-897 damir.sterijev@arkkidam.hr	ovlašteni arhitekt DAMIR ŠTERIJEV dipl. ing. arh. broj ovlaštenja A 330	VEDRAN ŠTERIJEV dipl. ing. arh. MARIO MOLNAR ing. građ.	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA na k.č.br. 2188/1 k.o. Josipovac bana Josipa Jelačića 81 HR-31 220 Višnjevac	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA zajednička ozn. proj. 15/2021-DS broj projekta i mape 15/2021 A	TLORIS 2. KATA M 1:100 List 06 datum izrade OSIJEK, 12/2021.



89.32 = +/- 0,0



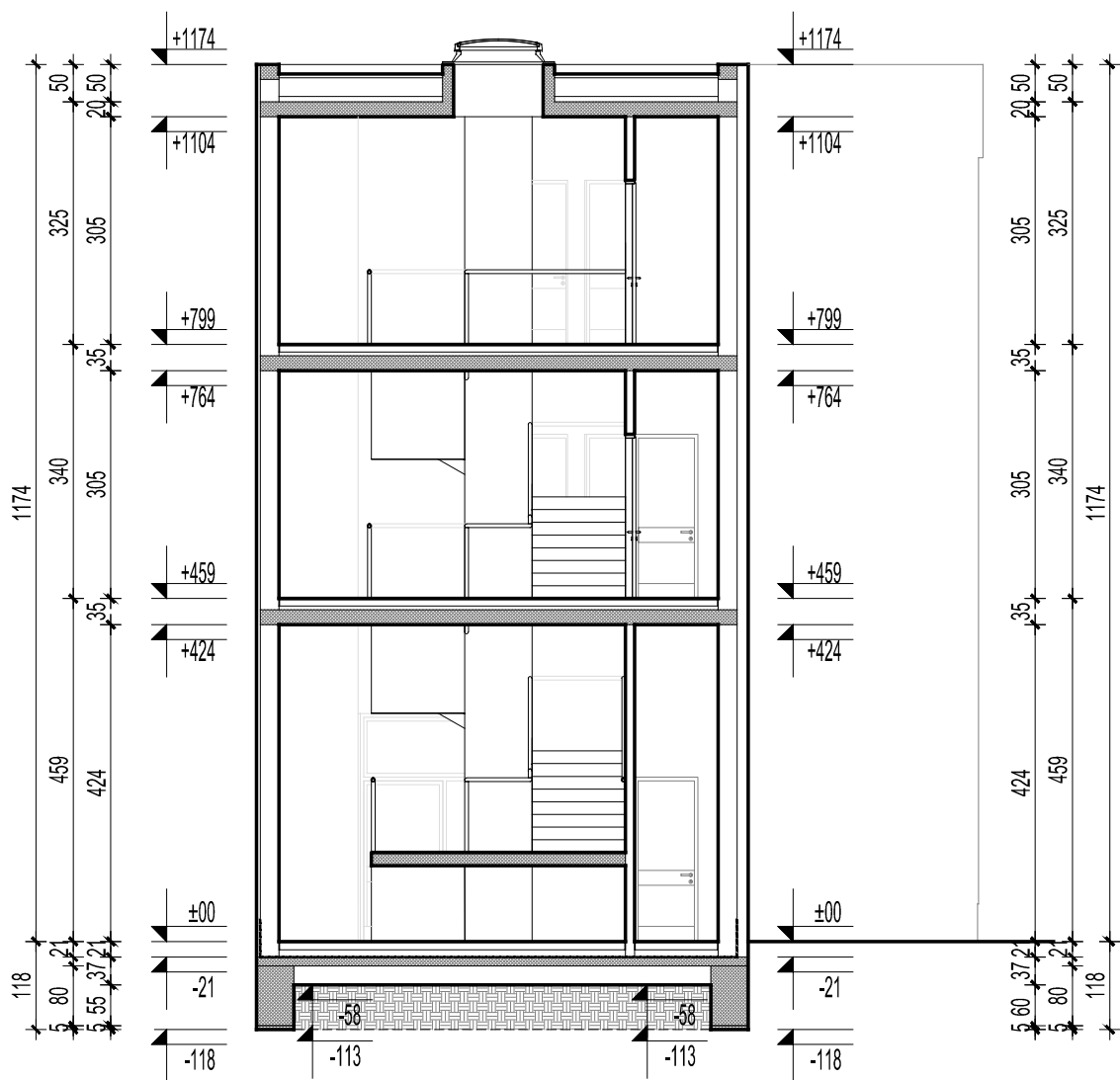
INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA	TLORIS
OIB: 27772905220	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	M 1:100
J.J. Strossmayera 1	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 07
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					



89.32 = +/- 0,0



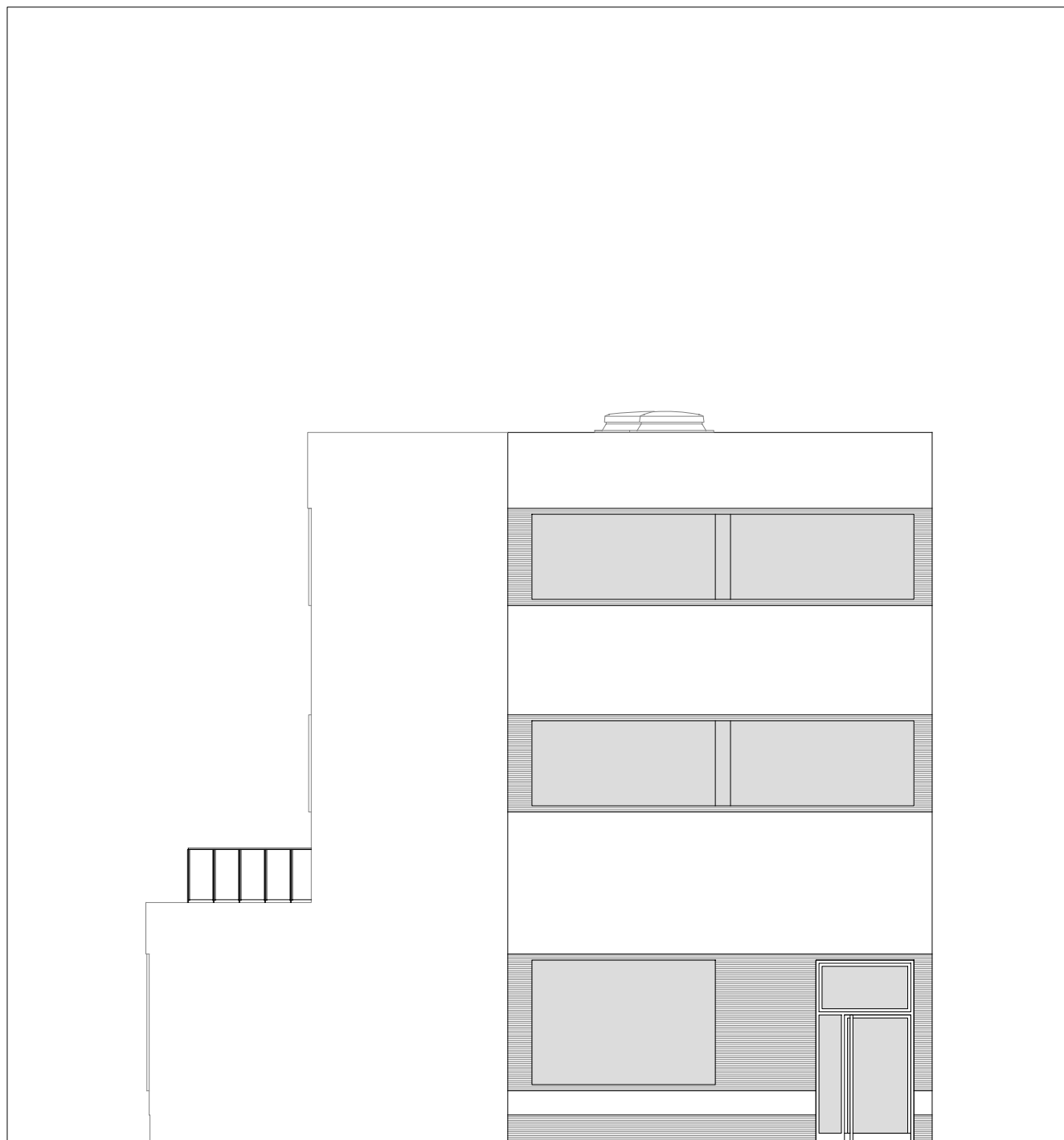
INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA	PRESJEK
OIB: 27772905220	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	1-1
J.J. Strossmayera 1	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	M 1:100
HR-31 000 Osijek	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					



89.32 = +/- 0,0



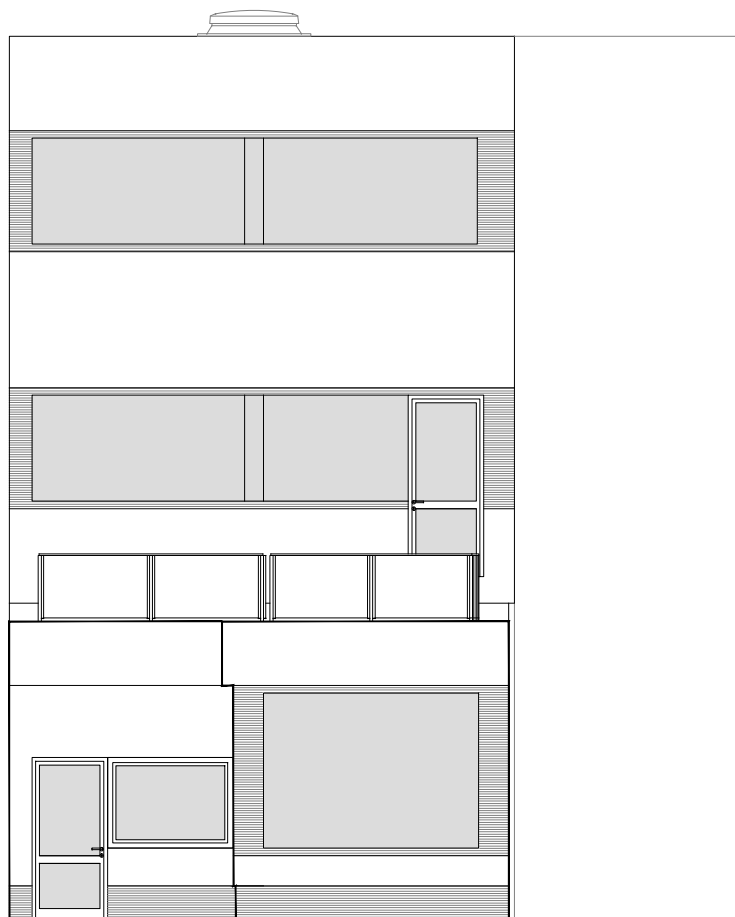
INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU OIB: 27772905220 J.J. Strossmayera 1 HR-31 000 Osijek	ArkkiDaM d.o.o. za projektiranje i inženjering Gornjodravska obala 86/3 HR-31.000 OSIJEK OIB 82891691704 Tel/modem. 031/307-897 damir.sterijev@arkkidam.hr	ovlašteni arhitekt DAMIR ŠTERIJEV dipl. ing. arh. broj ovlaštenja A 330	VEDRAN ŠTERIJEV dipl. ing. arh. MARIO MOLNAR ing. građ.	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA na k.č.br. 2188/1 k.o. Josipovac bana Josipa Jelačića 81 HR-31 220 Višnjevac	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA zajednička ozn. proj. 15/2021-DS broj projekta i mape 15/2021 A	PRESJEK 2-2 M 1:100 List 09 datum izrade OSIJEK, 12/2021.



89.32 = +/- 0,0



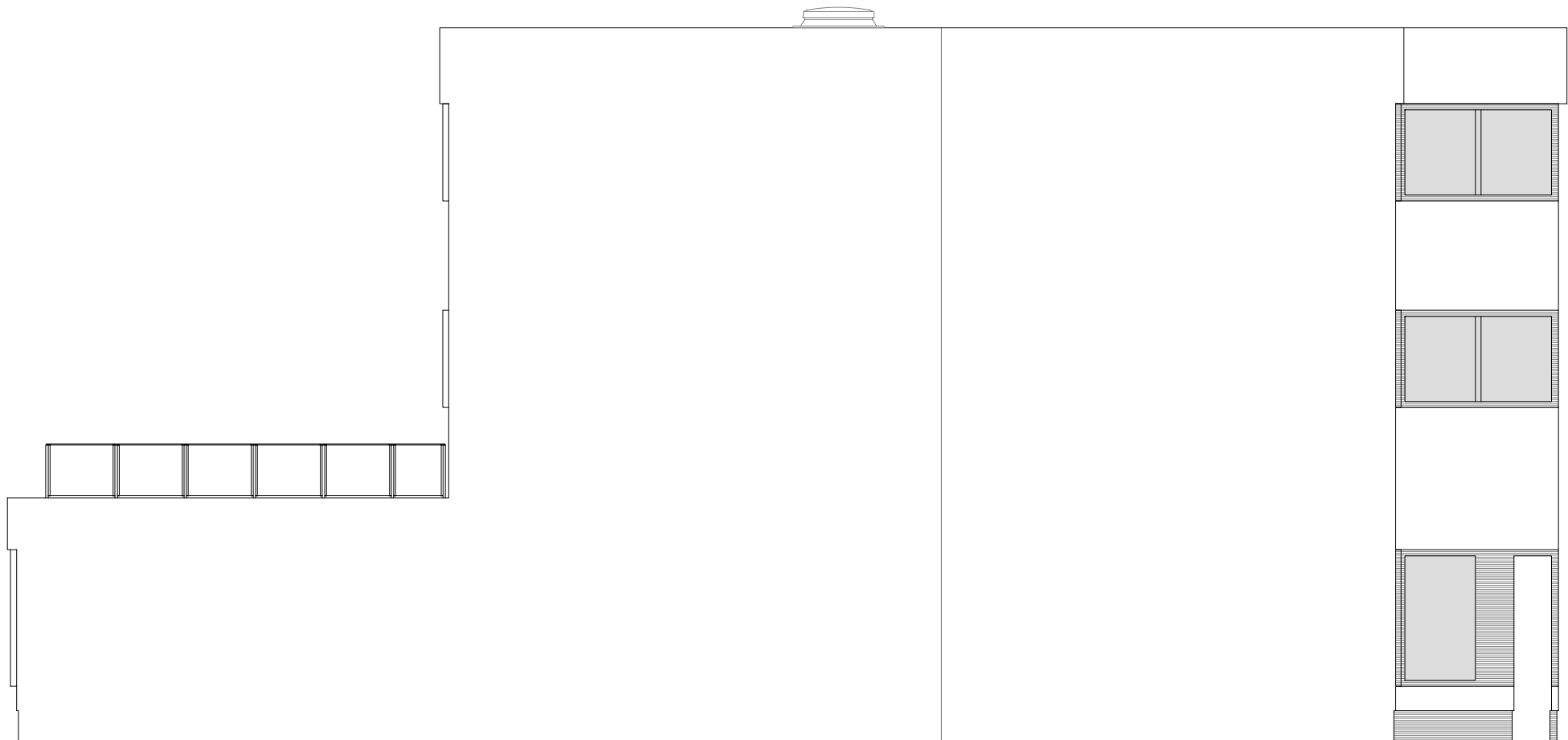
INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU	ArkkiDaM d.o.o. za projektiranje i inženjering Gornjodravska obala 86/3 HR-31.000 OSIJEK	ovlašteni arhitekt DAMIR ŠTERIJEV dipl. ing. arh. broj ovlaštenja A 330	VEDRAN ŠTERIJEV dipl. ing. arh. MARIO MOLNAR ing. građ.	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA na k.č.br. 2188/1 k.o. Josipovac bana Josipa Jelačića 81 HR-31 220 Višnjevac	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA zajednička ozn. proj. 15/2021-DS broj projekta i mape 15/2021 A	PROČELJE SJEVER M 1:100 List 10 datum izrade OSIJEK, 12/2021.
OIB: 27772905220 J.J. Strossmayera 1 HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704 Tel/modem. 031/307-897 damir.sterjev@arkkidam.hr					



89.32 = +/- 0,0



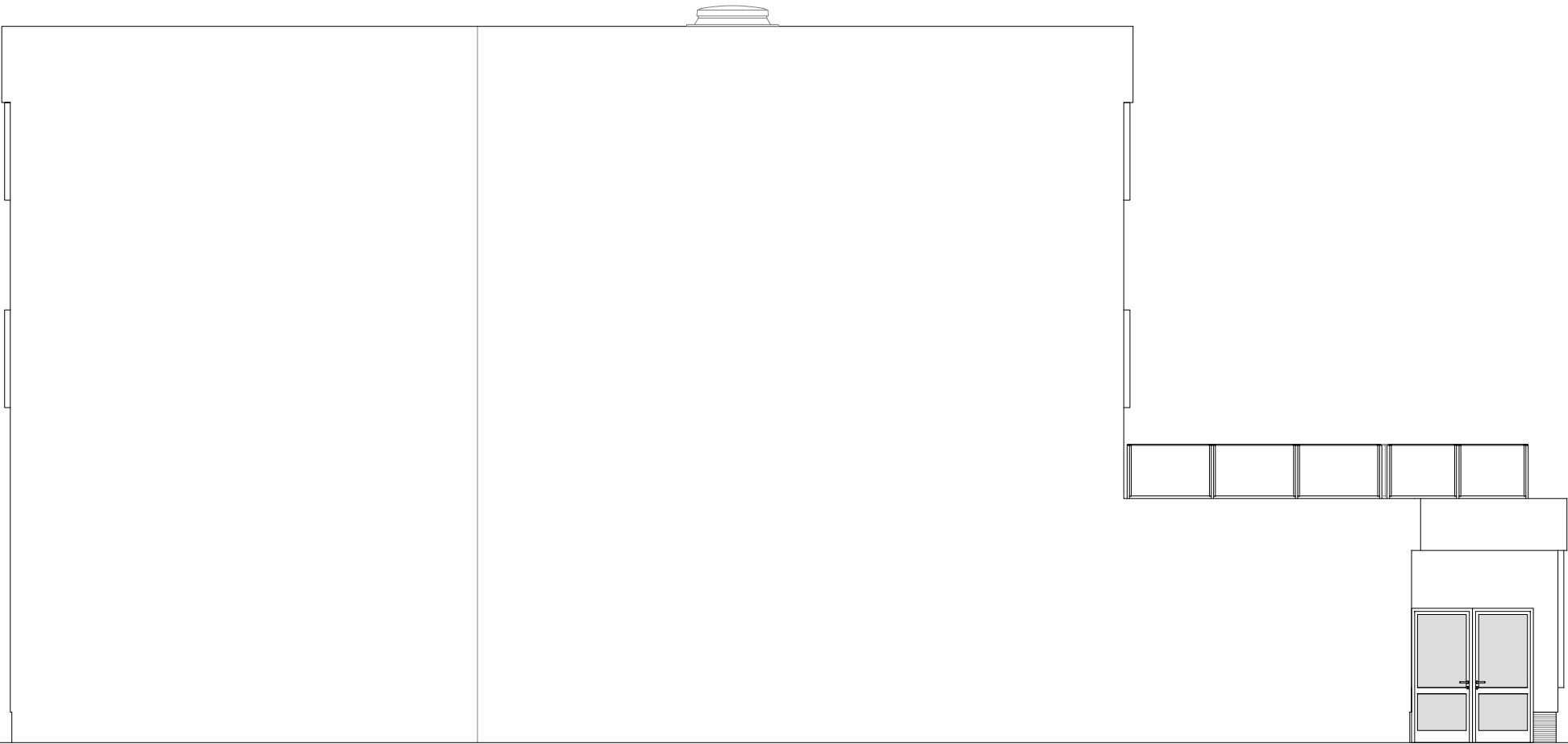
INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJEČU	ArkkiDaM d.o.o. za projektiranje i inženjering Gornjodravska obala 86/3 HR-31.000 OSIJEK	ovlašteni arhitekt DAMIR ŠTERIJEV dipl. ing. arh. broj ovlaštenja A 330	VEDRAN ŠTERIJEV dipl. ing. arh. MARIO MOLNAR ing. građ.	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA na k.č.br. 2188/1 k.o. Josipovac bana Josipa Jelačića 81 HR-31 220 Višnjevac	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA zajednička ozn. proj. 15/2021-DS broj projekta i mape 15/2021 A	PROČELJE JUG M 1:100 List 11 datum izrade OSIJEK, 12/2021.
OIB: 27772905220 J.J. Strossmayera 1 HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704 Tel/modem. 031/307-897 damir.sterjev@arkkidam.hr					



89.32 = +/- 0,0



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJEČU	ArkkiDaM d.o.o. za projektiranje i inženjering Gornjodravska obala 86/3 HR-31.000 OSIJEK OIB: 27772905220	ovlašteni arhitekt DAMIR ŠTERIJEV dipl. ing. arh.	VEDRAN ŠTERIJEV dipl. ing. arh. MARIO MOLNAR ing. građ.	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA na k.č.br. 2188/1 k.o. Josipovac bana Josipa Jelačića 81 HR-31 220 Višnjevac	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA zajednička ozn. proj. 15/2021-DS broj projekta i mape 15/2021 A	PROČELJE ISTOK M 1:100 List 12 datum izrade OSIJEK, 12/2021.
J.J. Strossmayera 1 HR-31 000 Osijek	Tel/modem. 031/307-897 damir.sterjev@arkkidam.hr	broj ovlaštenja A 330				



89.32 = +/- 0,0



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJEČU	ArkkiDaM d.o.o. za projektiranje i inženjering Gornjodravska obala 86/3 HR-31.000 OSIJEK OIB: 27772905220	ovlašteni arhitekt DAMIR ŠTERIJEV dipl. ing. arh.	VEDRAN ŠTERIJEV dipl. ing. arh. MARIO MOLNAR ing. građ.	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA na k.č.br. 2188/1 k.o. Josipovac bana Josipa Jelačića 81 HR-31 220 Višnjevac	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA zajednička ozn. proj. 15/2021-DS broj projekta i mape 15/2021 A	PROČELJE ZAPAD M 1:100 List 13 datum izrade OSIJEK, 12/2021.
J.J. Strossmayera 1 HR-31 000 Osijek	Tel/modem. 031/307-897 damir.sterijev@arkkidam.hr	broj ovlaštenja A 330				

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 1

ULAZNA OSTAKLJENA DVODJELNA STIJENA S JEDNOKRILNIM ZAOKRETNIM VRATIMA I DVODJELNIM NADSVJETLOM

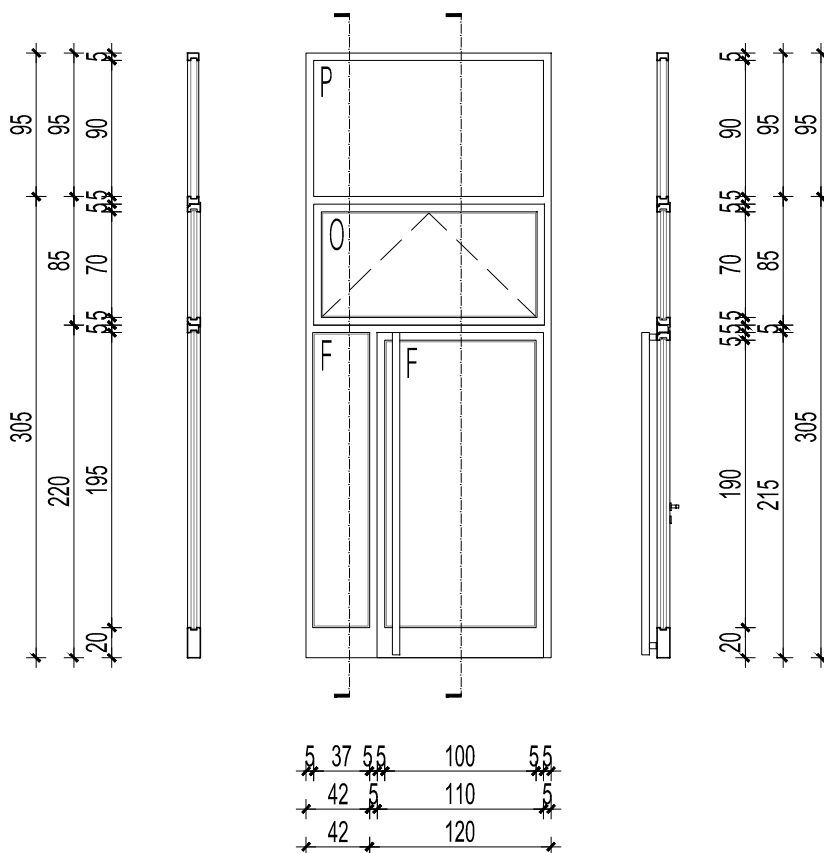
PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 120+42/305+95 cm KOLIČINA kom. 1 = 1D RAL U boji po izboru projektanta. OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim sigurnosnim IZO staklom: 8 mm (kaljeno) LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Ispuna nadsvjetla dekorativnim aluminijskim panelom s prekidom toplinskog mosta. Vrata sadrže po krilu 2x3D podesiva panta, inox rukohvat po cijeloj visini vratnog krila s vanjske strane, kvaku s unutarnje strane sa štitnicima koji imaju odvojenu rozetu, mehanički sustav zaključavanja bravom opremljenom cilindrom visoke sigurnosti s ključevima, hidraulični zatvarač s kočnicom za zaustavljanje u otvorenom položaju (HRN EN 1154), te s donje strane krila brtvenu četkicu. Potrebni ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 1
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 01
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 2

ULAZNA OSTAKLJENA DVODJELNA STIJENA S JEDNOKRILNIM ZAOKRETNIM VRATIMA I NADSVJETLOM

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 120+43/305 cm KOLIČINA kom. 1 = 1D RAL U boji po izboru projektanta.
OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim sigurnosnim IZO staklom: 8 mm (kaljeno) LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Vrata sadrže po krilu 2x3D podesiva panta, inox rukohvat po cijeloj visini vratnog krila s vanjske strane, kvaku s unutarnje strane sa štitnicima koji imaju odvojenu rozetu, mehanički sustav zaključavanja bravom opremljenom cilindrom visoke sigurnosti s ključevima, hidraulični zatvarač s kočnicom za zaustavljanje u otvorenom položaju (HRN EN 1154), te s donje strane krila brtvenu četkicu.

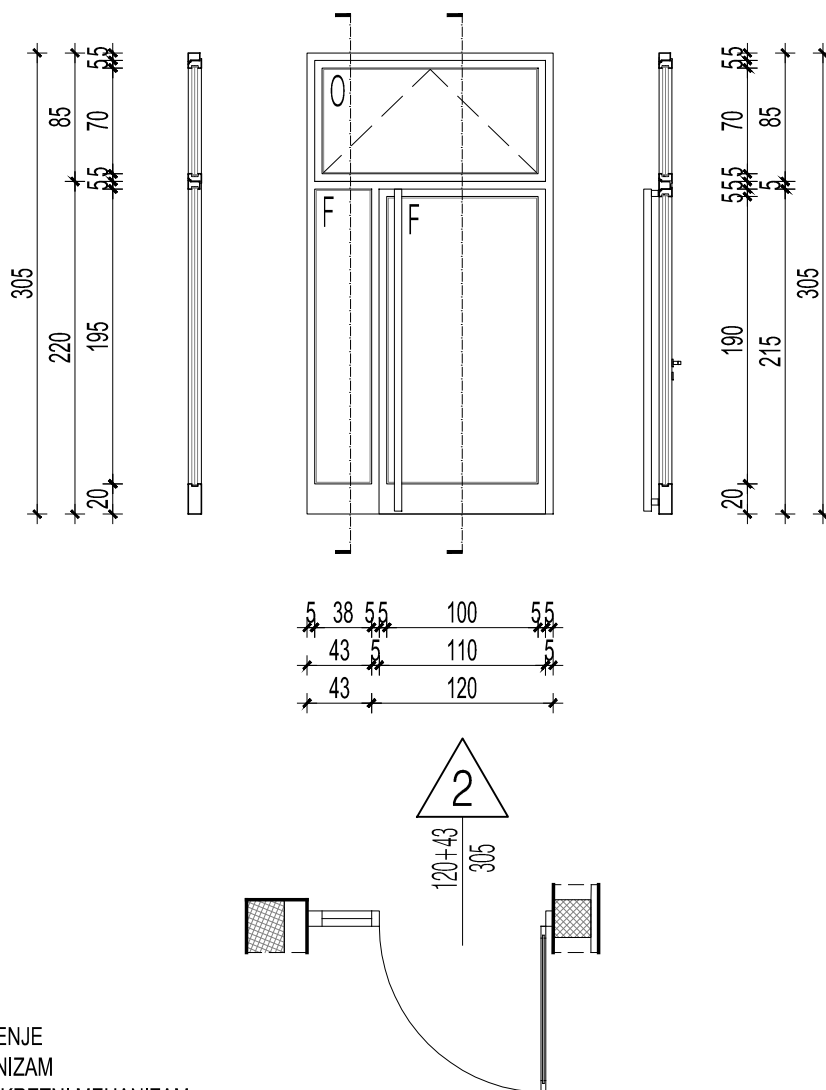
Potrebni ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjernicama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !

IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 2
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 02
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 3

DVOKRILNI OTKLOPNO - ZAKRETNI PROZOR

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 302/205 cm KOLIČINA kom. 1 RAL U boji po izboru projektanta.

OPIS POZICIJE

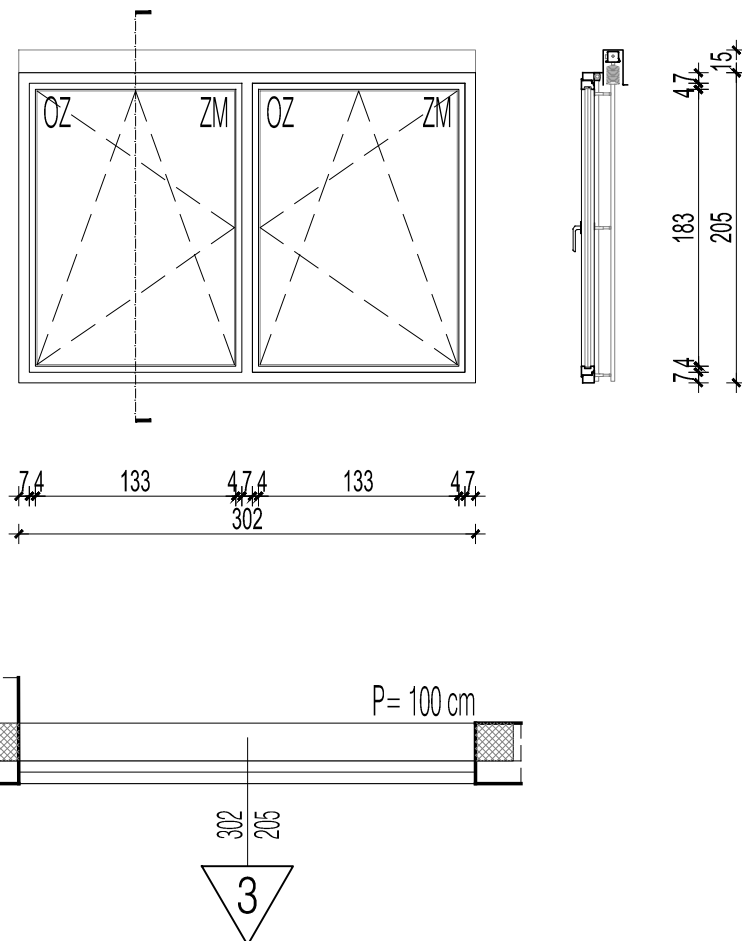
Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Bravarija se isporučuje s kompletno potrebnim okovom, ovisno o načinu otvaranja i upravljanja prema opisu u troškovničkoj stavci. Zaštitu od sunca izvesti vanjskim aluminijskim žaluzinama sa zaobljenim lamelama širine 80mm na elektromotorni pogon, pokretanje tipkalom. Vanjska zaštita od insekata rolo poteznim zaštitnim mrežama sa zasebnim mehanizmom i vodicama između alu žaluzina i stakla. Potrebni opšav, okapnice, ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !

IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE

O - OTKLOPNI MEHANIZAM

OZ - OTKLOPNO-ZAKRETNI MEHANIZAM

P - PANEL ISPUNA

ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNJI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 3
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 03
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterjev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 4

ULAZNA OSTAKLJENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNNA VRATA

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 100/220 cm KOLIČINA kom. 1 = 1D RAL U boji po izboru projektanta.

OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Vrata sadrže po krilu 2x3D podesiva panta, kvaku s vanjske i unutarnje strane sa štitnicima koji imaju odvojenu rozetu, mehanički sustav zaključavanja bravom opremljenom cilindrom visoke sigurnosti s ključevima, donji profil krila prilagođen da brtvi na prag za otvaranje prema van EPDM brtvom. Prag je aluminijski, s prekidom toplinskog mosta, ukupne visine $< 20 \text{ mm}$.

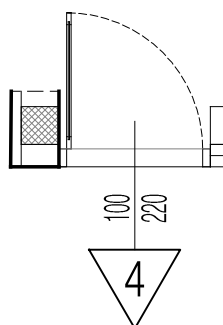
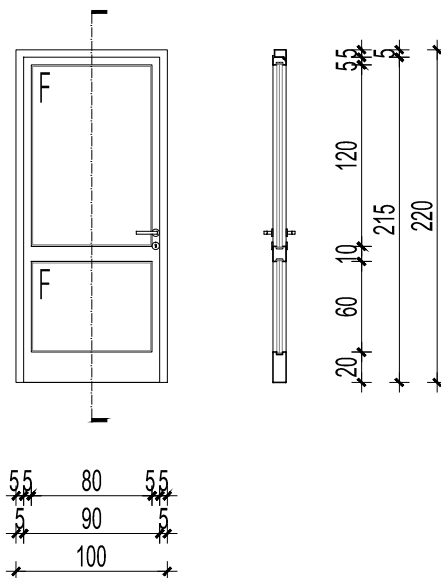
Potrebni ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !

IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNII URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE BRAVARIJE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	na k.č.br.	ARHITEKTURA	POZ 4
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	2188/1 k.o. Josipovac	zajednička ozn. proj.	M 1:50
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	bana Josipa Jelačića 81	15/2021-DS	List 04
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			HR-31 220 Višnjevac	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897				15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 5

JEDNOKRILNI OTKLOPNI PROZOR

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 166/120 cm KOLIČINA kom. 1 RAL U boji po izboru projektanta.

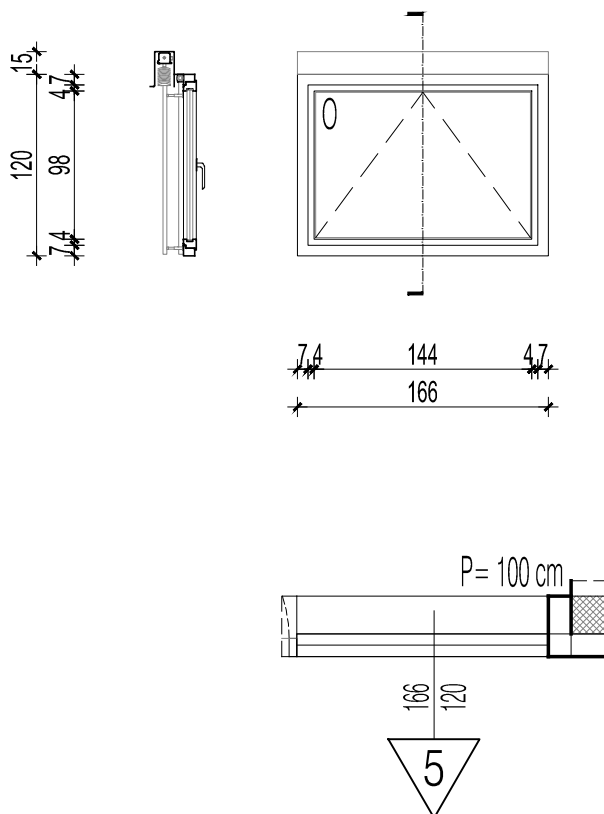
OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijaskih profila (kvaliteta aluminijaskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Bravarija se isporučuje s kompletno potrebnim okovom, ovisno o načinu otvaranja i upravljanja prema opisu u troškovničkoj stavci. Zaštitu od sunca izvesti vanjskom aluminijaskom žaluzinom sa zaobljenim lamelama širine 80mm na elektromotorni pogon, pokretanje tipkalom. Vanjska zaštita od insekata rolo poteznom zaštitnom mrežom sa zasebnim mehanizmom i vodicama između alu žaluzina i stakla. Potrebni opšav, okapnice, ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 5
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 05
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 6

ULAZNA OSTAKLJENA DVOKRILNA ZAOKRETNNA VRATA

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 200/220 cm KOLIČINA kom. 1 RAL U boji po izboru projektanta.

OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Vrata sadrže po krilu 2x3D podesiva panta, kvaku s vanjske i unutarnje strane sa štitnicima koji imaju odvojenu rozetu, mehanički sustav zaključavanja bravom opremljenom cilindrom visoke sigurnosti s ključevima, donji profil krila prilagođen da brtvi na prag za otvaranje prema van EPDM brtvom. Prag je aluminijski, s prekidom toplinskog mosta, ukupne visine $< 20 \text{ mm}$.

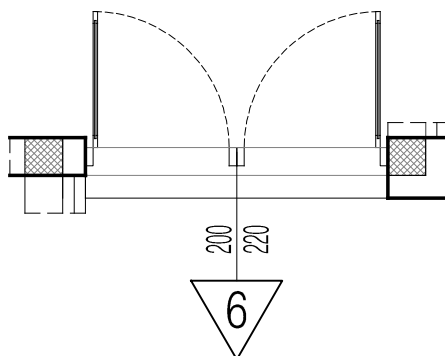
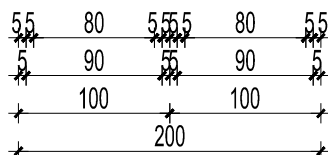
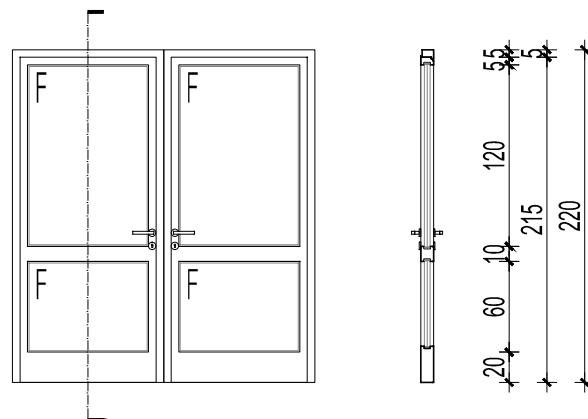
Potrebni ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !

IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU DJECU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA	GLAVNI PROJEKT	HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	na k.č.br.	ARHITEKTURA	POZ 6
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	2188/1 k.o. Josipovac	zajednička ozn. proj.	M 1:50
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	bana Josipa Jelačića 81	15/2021-DS	List 06
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	broj projekta i mape	datum izrade
	damir.sterijev@arkkidam.hr				15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 7

DVOKRILNI OTKLOPNO - ZAKRETNI PROZOR

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 284/205 cm KOLIČINA kom. 1 RAL U boji po izboru projektanta.

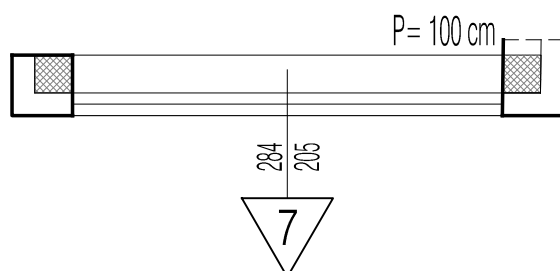
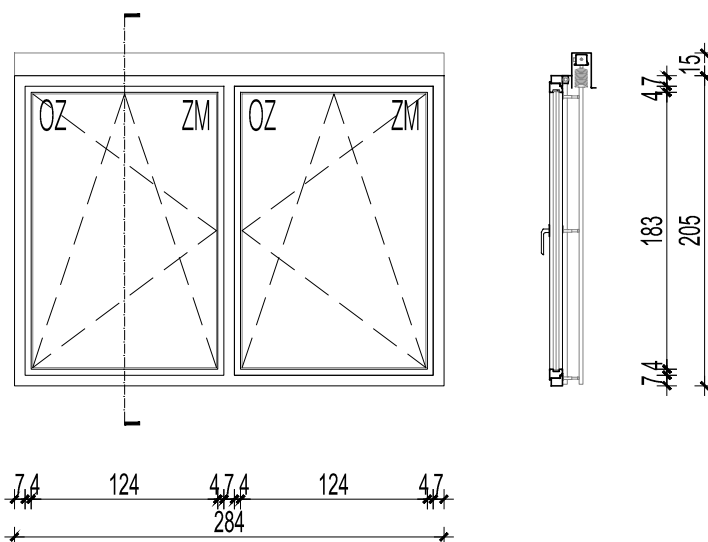
OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Bravarija se isporučuje s kompletno potrebnim okovom, ovisno o načinu otvaranja i upravljanja prema opisu u troškovničkoj stavci. Zaštitu od sunca izvesti vanjskim aluminijskim žaluzinama sa zaobljenim lamelama širine 80mm na elektromotorni pogon, pokretanje tipkalom. Vanjska zaštita od insekata rolo poteznim zaštitnim mrežama sa zasebnim mehanizmom i vodicama između alu žaluzina i stakla. Potrebni opšav, okapnice, ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 7
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 07
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 8

DVOKRILNI OTKLOPNO - ZAKRETNI PROZOR

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 302/140 cm KOLIČINA kom. 4 RAL U boji po izboru projektanta.

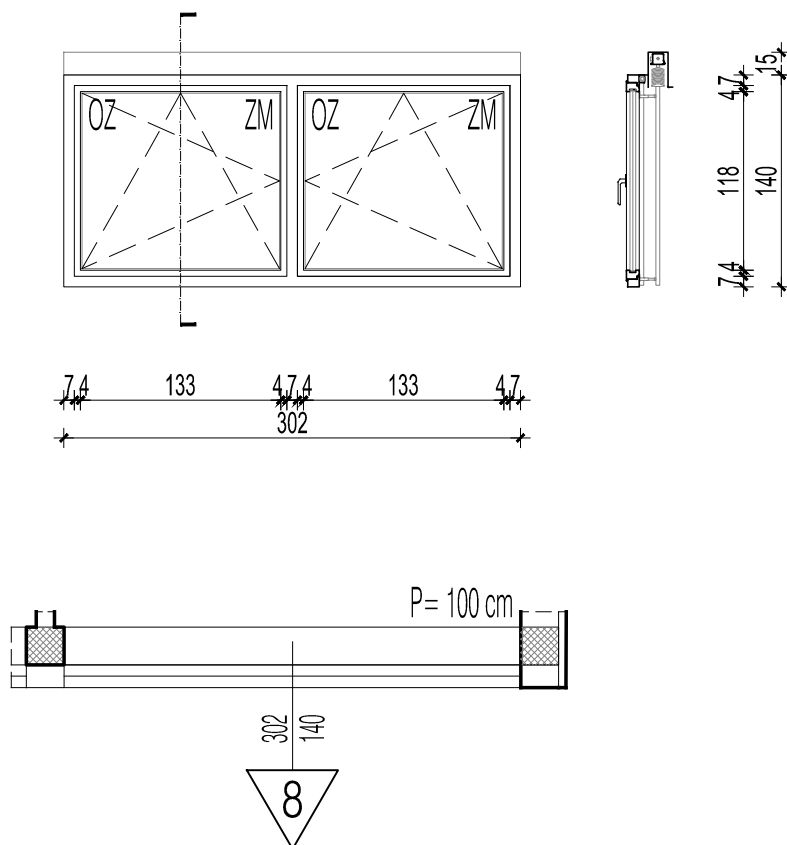
OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Bravarija se isporučuje s kompletno potrebnim okovom, ovisno o načinu otvaranja i upravljanja prema opisu u troškovničkoj stavci. Zaštitu od sunca izvesti vanjskim aluminijskim žaluzinama sa zaobljenim lamelama širine 80mm na elektromotorni pogon, pokretanje tipkalom. Vanjska zaštita od insekata rolo poteznim zaštitnim mrežama sa zasebnim mehanizmom i vodicama između alu žaluzina i stakla. Potrebni opšav, okapnice, ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 8
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 08
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 9

DVOKRILNI OTKLOPNO - ZAKRETNI PROZOR

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 281/140 cm **KOLIČINA** kom. 2 **RAL** U boji po izboru projektanta.

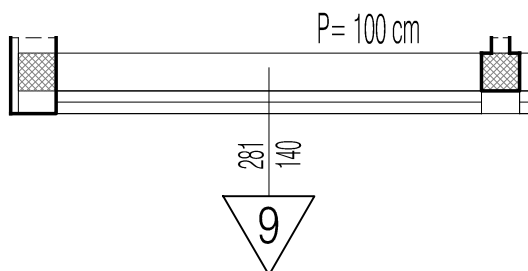
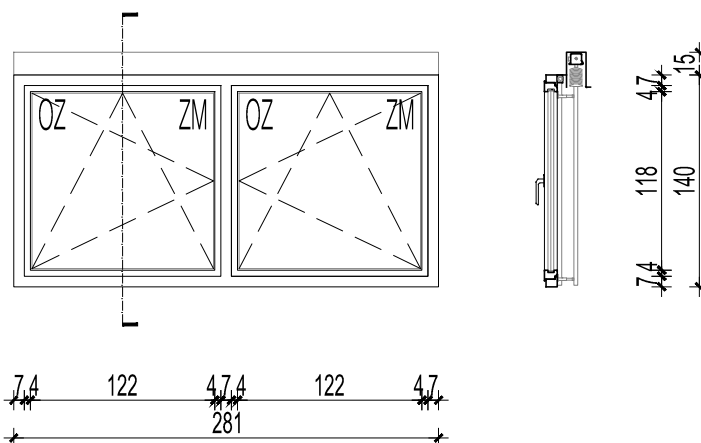
OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Bravarija se isporučuje s kompletno potrebnim okovom, ovisno o načinu otvaranja i upravljanja prema opisu u troškovničkoj stavci. Zaštitu od sunca izvesti vanjskim aluminijskim žaluzinama sa zaobljenim lamelama širine 80mm na elektromotorni pogon, pokretanje tipkalom. Vanjska zaštita od insekata rolo poteznim zaštitnim mrežama sa zasebnim mehanizmom i vodicama između alu žaluzina i stakla. Potrebni opšav, okapnice, ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 9
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 09
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterjev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 10

DVOKRILNI OTKLOPNO - ZAKRETNI PROZOR

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 191/140 cm **KOLIČINA** kom. 1 **RAL** U boji po izboru projektanta.

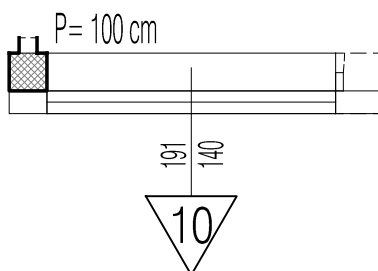
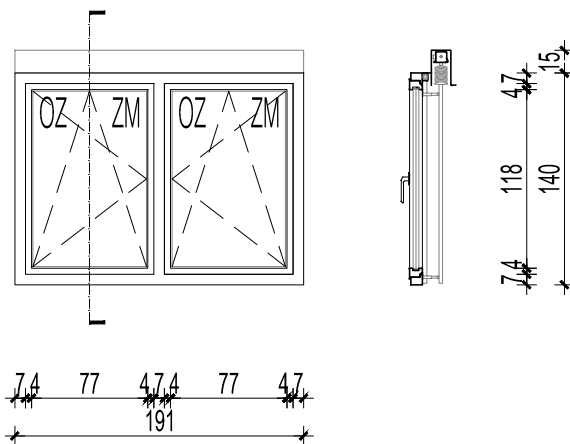
OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Bravarija se isporučuje s kompletno potrebnim okovom, ovisno o načinu otvaranja i upravljanja prema opisu u troškovničkoj stavci. Zaštitu od sunca izvesti vanjskim aluminijskim žaluzinama sa zaobljenim lamelama širine 80mm na elektromotorni pogon, pokretanje tipkalom. Vanjska zaštita od insekata rolo poteznim zaštitnim mrežama sa zasebnim mehanizmom i vodicama između alu žaluzina i stakla. Potrebni opšav, okapnice, ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 10
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 10
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 11

ULAZNA OSTAKLJENA JEDNOKRILNA ZAOKRETNNA VRATA

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 100/240 cm KOLIČINA kom. 1 = 1L RAL U boji po izboru projektanta.

OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Vrata sadrže po krilu 2x3D podesiva panta, kvaku s vanjske i unutarnje strane sa štitnicima koji imaju odvojenu rozetu, mehanički sustav zaključavanja bravom opremljenom cilindrom visoke sigurnosti s ključevima, donji profil krila prilagođen da brtvi na prag za otvaranje prema van EPDM brtvom. Prag je aluminijski, s prekidom toplinskog mosta, ukupne visine < 20 mm. Zaštitu od sunca izvesti vanjskom aluminijskom žaluzinom sa zaobljenim lamelama širine 80mm na elektromotorni pogon, pokretanje tipkalom.

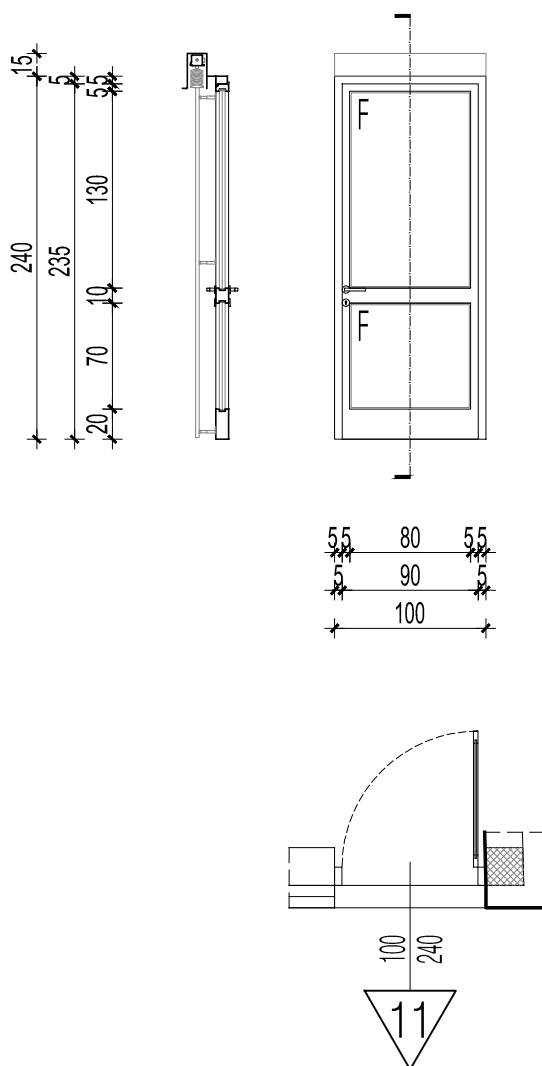
Potrebni ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojinim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !

IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE

O - OTKLOPNI MEHANIZAM

OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM

P - PANEL ISPUNA

ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEMA ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 11
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 11
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

Poz 12

DVOKRILNI OTKLOPNO - ZAOKRETNI PROZOR

PROIZVODNE DIMENZIJE POZICIJE širina (š)/visina (h) 291/140 cm KOLIČINA kom. 1 RAL U boji po izboru projektanta.

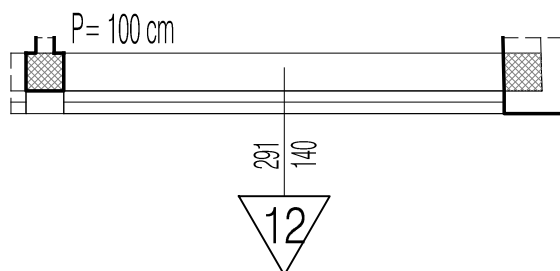
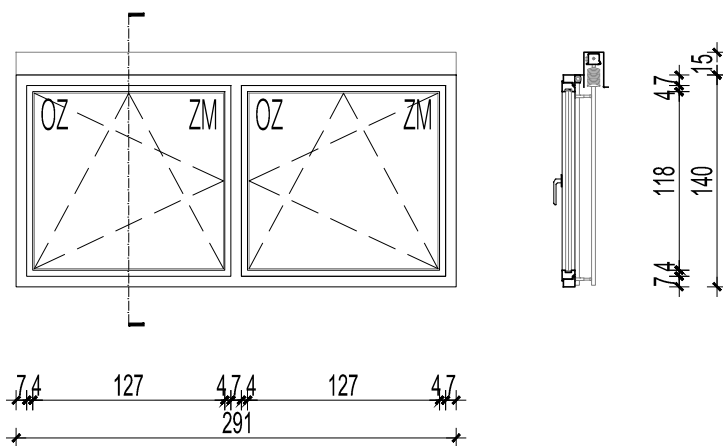
OPIS POZICIJE

Izrada, dobava i ugradnja stavke vanjske bravarije u sistemu aluminijskih profila (kvaliteta aluminijskih profila je HRN EN 573: EN AW 6060 T66.) s prekidom toplinskog mosta i koeficijentom prolaza topline svih stavki zajedno minimalno $U_w \leq 1.00 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tražena razina zaštite od buke ugrađenih elemenata iznosi $R_w = 35\text{dB}$. Ostakljenje troslojnim IZO staklom: 4 mm LowE - 16 mm Ar 90% - 4 mm - 16 mm Ar 90% - 4 mm LowE. Bravarija se isporučuje s kompletno potrebnim okovom, ovisno o načinu otvaranja i upravljanja prema opisu u troškovničkoj stavci. Zaštitu od sunca izvesti vanjskim aluminijskim žaluzinama sa zaobljenim lamelama širine 80mm na elektromotorni pogon, pokretanje tipkalom. Vanjska zaštita od insekata rolo poteznim zaštitnim mrežama sa zasebnim mehanizmom i vodicama između alu žaluzina i stakla. Potrebni opšav, okapnice, ugradbeni materijal, elemente ugradnje i sidrenja, te potrebnu skelu za montažu i plastifikaciju prema izboru projektanta uključiti u cijenu.

Ugradnja prema RAL smjericama, s parnim branama i vodonepropusnim spojnim elementima, bez toplinskih mostova.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	HEME ALUMINIJSKE
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	BRAVARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 12
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 12
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

INVESTITOR	PROJEKTNI URED ArkkiDaM d.o.o.	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA SHEME ALUMINIJSKE
CENTAR ZA NESTALU IZLOSTAVLJANU	za projektiranje i inženjering Gornjodravsko obala 86/3	ovlašteni arhitekt DAMIR ŠTERIJEV	VEDRAN ŠTERIJEV dipl. ing. arh.	ZGRADA SOCIJALNE NAMJENE - POLIKLINIKA	GLAVNI PROJEKT ARHITEKTURA	BRAVARIJSKE POZ 13
DJECU	HR-31.000 OSIJEK	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	M 1:50
OIB: 27772905220	OIB 82891691704	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 13
J.J. Strossmayera 1	Tel/modem. 031/307-897			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
HR-31 000 Osijek	damir.sterijev@arkkidam.hr			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.

SHEMA STOLARIJE

Poz 1

UNUTARNJA PUNA JEDNOKRILNA ZAOKRETNNA VRATA S BRAVOM (3 KLJUČA)

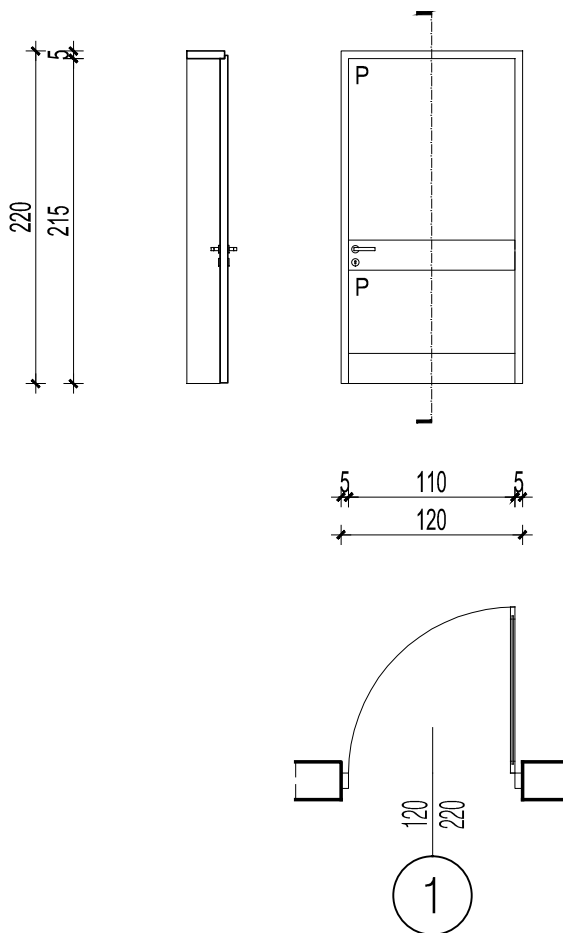
VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA širina (š)/visina (h) 120/220 cm KOLIČINA kom. 2 = 1L + 1D RAL U boji po izboru projektanta.

OPIS POZICIJE

Dovratnik i okvir vratnog krila unutarnje stolarije izrađeni su od MDF-a, a ispunjena vratnog krila je od papirnog saća, obložena MDF pločama. Dovratnik je montažni s obostranim lajsnama. Sve bojano visokokvalitetnim polyuretanskim premazom. Vrata su okovana skrivenim spojnicama na tri mjesta, s bravom i tri ključa, te kompletom kvaka sa štitnicima koji imaju odvojenu rozetu za elzet ključ. Vrata imaju gumenu brtvu između krila i dovratnika. Jediničnom cijenom obuhvaćen je sav potreban rad i materijal za ugradnju, uključivo brtvljenje spoja stolarije i zida trajno elastičnim kitom.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	SCHEME
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	STOLARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 1
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 01
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

SHEMA STOLARIJE

Poz 2

UNUTARNJA PUNA JEDNOKRILNA ZAOKRETNNA VRATA S BRAVOM (3 KLJUČA)

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA širina (š)/visina (h) 100/220 cm KOLIČINA kom. 9 = 4L + 5D RAL U boji po izboru projektanta.

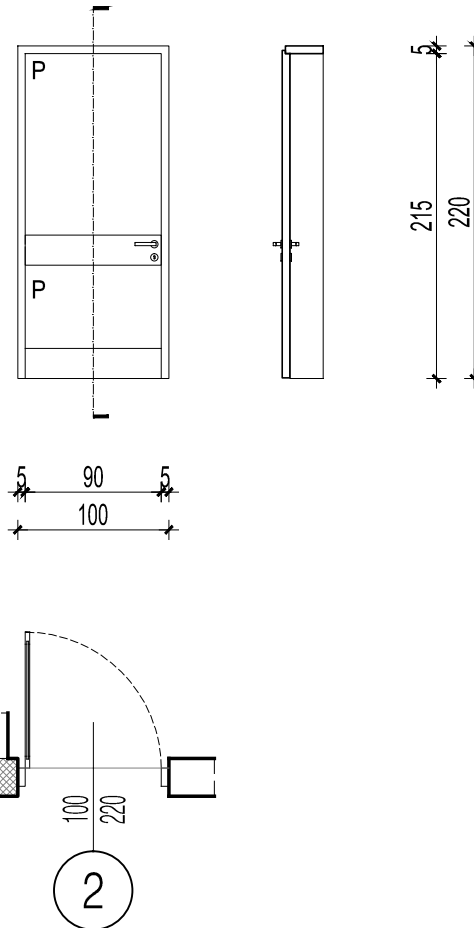
OPIS POZICIJE

Dovratnik i okvir vratnog krila unutarnje stolarije izrađeni su od MDF-a, a ispunjena vratnog krila je od papirnog saća, obložena MDF pločama. Dovratnik je montažni s obostranim lajsnama. Sve bojano visokokvalitetnim polyuretanskim premazom. Vrata su okovana skrivenim spojnicama na tri mjesta, s bravom i tri ključa, te kompletom kvaka sa štitnicima koji imaju odvojenu rozetu za elzet ključ. Vrata imaju gumenu brtvu između krila i dovratnika.

Jediničnom cijenom obuhvaćen je sav potreban rad i materijal za ugradnju, uključivo brtvljenje spoja stolarije i zida trajno elastičnim kitom.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	SCHEME
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	STOLARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 2
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 02
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

SHEMA STOLARIJE

Poz 3

UNUTARNJA PUNA JEDNOKRILNA ZAOKRETNA VRATA INVALIDSKOG WC-a S BRAVOM

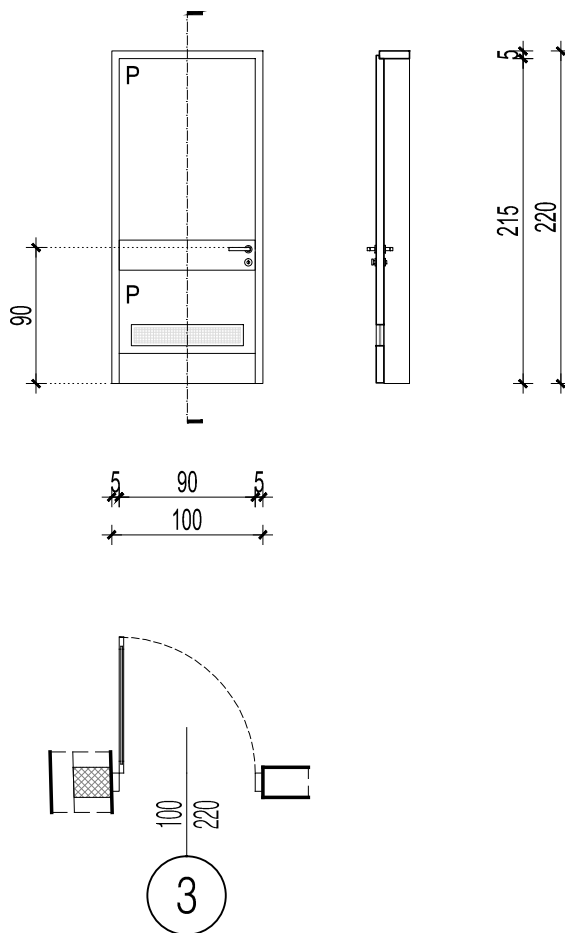
VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA širina (š)/visina (h) 100/220 cm KOLIČINA kom. 1 = 1D RAL U boji po izboru projektanta.

OPIS POZICIJE

Dovratnik i okvir vratnog krila unutarnje stolarije izrađeni su od MDF-a, a ispunjena vratnog krila je od papirnog saća, obložena MDF pločama. Dovratnik je montažni s obostranim lajsnama. Sve bojana visokokvalitetnim polyuretanskim premazom. Vrata su okovana skrivenim spojnicama na tri mjesta, s kompletom kvaka sa štitnicima koji imaju odvojene rozete i tipskim okovom za zaključavanje - bravicom s oznakom zatvoreno/otvoreno. Vrata imaju ugrađen mehanizam za otvaranje izvana u slučaju poziva u pomoć, te aluminijsku ventilacijsku rešetku u donjem dijelu vratnog krila i gumenu brtvu između krila i dovratnika. Jediničnom cijenom obuhvaćen je sav potreban rad i materijal za ugradnju, uključivo brtvljenje spoja stolarije i zida trajno elastičnim kitom.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE



INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	SCHEME
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	STOLARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 3
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 03
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

SHEMA STOLARIJE

Poz 4

UNUTARNJA PUNA JEDNOKRILNA ZAOKRETNNA VRATA S BRAVOM

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA širina (š)/visina (h) 85/220 cm KOLIČINA kom. 9 = 4L + 5D RAL U boji po izboru projektanta.

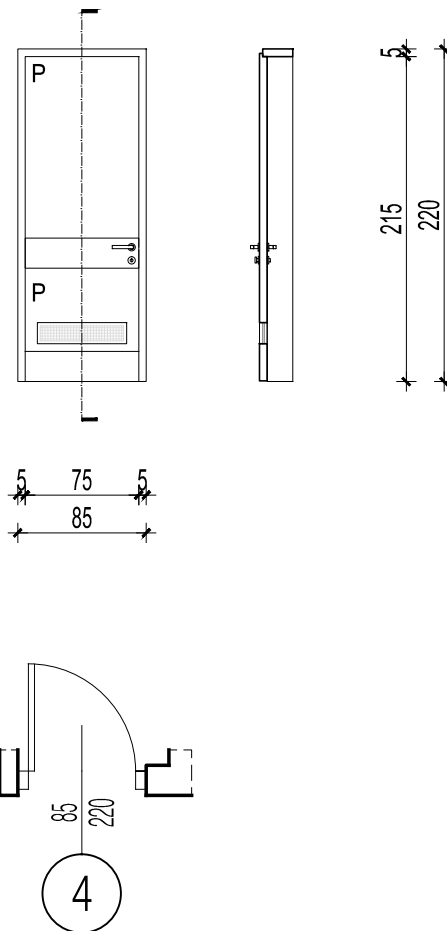
OPIS POZICIJE

Dovratnik i okvir vratnog krila unutarnje stolarije izrađeni su od MDF-a, a ispunjena vratnog krila je od papirnog saća, obložena MDF pločama. Dovratnik je montažni s obostranim lajsnama. Sve bojano visokokvalitetnim polyuretanskim premazom. Vrata su okovana skrivenim spojnicama na tri mjesta, s kompletom kvaka sa štitnicima koji imaju odvojene rozete i tipskim okovom za zaključavanje - bravicom s oznakom zatvoreno/otvoreno. Vrata imaju aluminijsku ventilacijsku rešetku u donjem dijelu vratnog krila i gumenu brtvu između krila i dovratnika.

Jediničnom cijenom obuhvaćen je sav potreban rad i materijal za ugradnju, uključivo brtvljenje spoja stolarije i zida trajno elastičnim kitom.

NAPOMENA:

ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !
IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !



F - FIKSNO OSTAKLJENJE
O - OTKLOPNI MEHANIZAM
OZ - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM
P - PANEL ISPUNA
ZM - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE

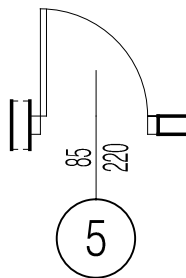
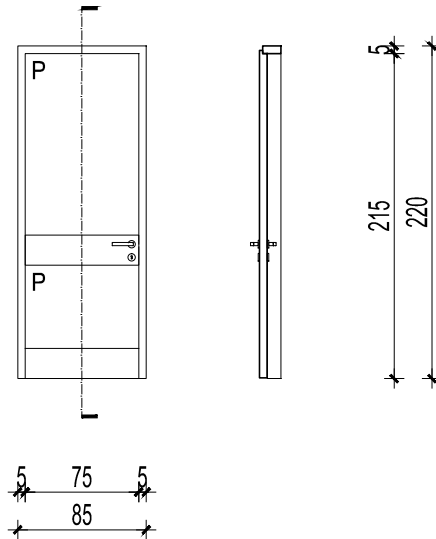


INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	SCHEME
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	STOLARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 4
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 04
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					

SHEMA STOLARIJE**Poz 5****UNUTARNJA PUNA JEDNOKRILNA ZAOKRETNNA VRATA S BRAVOM (3 KLJUČA)****VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA** širina (š)/visina (h) 85/220 cm **KOLIČINA** kom. 4 = 2L + 2D **RAL** U boji po izboru projektanta.**OPIS POZICIJE**

Dovratnik i okvir vratnog krila unutarnje stolarije izrađeni su od MDF-a, a ispuna vratnog krila je od papirnog saća, obložena MDF pločama. Dovratnik je montažni s obostranim lajsnama. Sve bojano visokokvalitetnim polyuretanskim premazom. Vrata su okovana skrivenim spojnicama na tri mjesta, s bravom i tri ključa, te kompletom kvaka sa štitnicima koji imaju odvojenu rozetu za elzet ključ. Vrata imaju gumenu brtvu između krila i dovratnika.

Jediničnom cijenom obuhvaćen je sav potreban rad i materijal za ugradnju, uključivo brtvljenje spoja stolarije i zida trajno elastičnim kitom.

NAPOMENA:**ZA SVE POZICIJE STOLARIJE I BRAVARIJJE TOČNU VELIČINU OTVORA I BROJ KOMADA PROVJERTITI NA GRAĐEVINI !****IZVEDBENE SCHEME DOSTAVITI PROJEKTANTU NA SUGLASNOST !****F** - FIKSNO OSTAKLJENJE**O** - OTKLOPNI MEHANIZAM**OZ** - OTKLOPNO-ZAOKRETNI MEHANIZAM**P** - PANEL ISPUNA**ZM** - ZAŠTITNA MREŽA ZA INSEKTE

INVESTITOR	PROJEKTNI URED	PROJEKTANT	SURADNICI	NAZIV GRAĐEVINE I LOKACIJA	VRSTA PROJEKTA	LIST NACRTA
CENTAR ZA NESTALU I ZLOSTAVLJANU	ArkkiDaM d.o.o.	ovlašteni arhitekt	VEDRAN ŠTERIJEV	ZGRADA SOCIJALNE	GLAVNI PROJEKT	SCHEME
DJECU	za projektiranje i inženjering	DAMIR ŠTERIJEV	dipl. ing. arh.	NAMJENE - POLIKLINIKA	ARHITEKTURA	STOLARIJE
OIB: 27772905220	Gornjodravsko obala 86/3	dipl. ing. arh.	MARIO MOLNAR	na k.č.br.	zajednička ozn. proj.	POZ 5
J.J. Strossmayera 1	HR-31.000 OSIJEK	broj ovlaštenja A 330	ing. građ.	2188/1 k.o. Josipovac	15/2021-DS	List 05
HR-31 000 Osijek	OIB 82891691704			bana Josipa Jelačića 81	broj projekta i mape	datum izrade
	Tel/modem. 031/307-897			HR-31 220 Višnjevac	15/2021 A	OSIJEK, 12/2021.
	damir.sterijev@arkkidam.hr					