

INVESTITOR: Grad Novalja
Trg Dr. Franje Tuđmana 1
53291 Novalja
OIB: 85290822507

PROJEKTANT: *Inženjer d.o.o.,*
Ulica grada Vukovara 224/IV,
10 000 Zagreb
OIB : 80309886310

ZOP : INK01P
TD : 01/2017-IP

GRAĐEVINA: POSLOVNA ZGRADA - *PODUZETNIČKI INKUBATOR*

LOKACIJA: kč.br. 1838/192, k.o. Novalja

IZVEDBENI PROJEKT ZA IZGRADNJU POSLOVNE ZGRADE (PODUZETNIČKI INKUBATOR)

MAPA 1 – ARHITEKTONSKI PROJEKT

Glavni projektant: Filip Pleše d.i.a.

Projektant : Filip Pleše d.i.a.

Zagreb, studeni 2017.

*Direktor:
Filip Pleše d.i.a.*

INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str. 2
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studeni 2017

POPIS MAPA IZVEDBENOG PROJEKTA:

MAPA 1 ARHITEKTONSKI IZVEDBENI PROJEKT

Izradio: *Inženjer d.o.o.*,
Ulica grada Vukovara 224/IV,
10 000 Zagreb
OIB : 80309886310
Glavni projektant: Filip Pleše d.i.a.
TD : 01/2017-IP

MAPA 2 GRAĐEVINSKI IZVEDBENI PROJEKT – NACRTI ARMATURE

Izradio: PROJEKTNA RADIONICA d.o.o.,
Selska 121 e, Zagreb
OIB: 92904844996
TD: 11/16
Projektant konstrukcije: Iva Lemac, d.i.g.

INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str. 3
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studeni 2017

POPIS MAPA IZVEDBENOG PROJEKTA str. 2

SADRŽAJ MAPE 1- ARHITEKTONSKI PROJEKT str. 3

A.OPĆI DIO str. 5

- Rješenje o registriranoj djelatnosti str. 6
- Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih arhitekata str. 7

B.TEHNIČKI DIO str. 11

ARHITEKTONSKI IZVEDBENI PROJEKT

1.	Situacija	mj 1: 250,	list IZV-1
2.	Tlocrt temelja	mj 1: 50,	list IZV-2
3.	Tlocrt prizemlja	mj 1: 50,	list IZV-3
4.	Tlocrt 1.kata	mj 1: 50,	list IZV-4
5.	Tlocrt krova	mj 1: 50,	list IZV-5
6.	Presjeci A-A i C-C	mj 1: 50,	list IZV-6
7.	Presjek B-B	mj 1: 50,	list IZV-7
8.	Sjeverozapadno i jugoistočno pročelje	mj 1: 50,	list IZV-8
9.	Jugozapadno i sjeveroistočno pročelje	mj 1: 50,	list IZV-9

PLAN OPLATE

1.	Plan oplate, pozicija 000, temelji	mj 1: 50,	list O-1
2.	Plan oplate, pozicija 100, strop prizemlja	mj 1: 50,	list O-2
3.	Plan oplate, pozicija 200, strop 1.kata	mj 1: 50,	list O-3

PROJEKT UREĐENJA OKOLIŠA

Tekstualni dio			str.H-3
Situacija		mj 1: 250,	list HO-1
Plan sadnje			list HO-2

INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str. 4
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studenj 2017

A.OPĆI DIO

REPUBLIKA HRVATSKA
JAVNI BILJEŽNIK
Glibota Milan
Zagreb, Trnjanska 23

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

MBS:

080069803

OIB:

80309886310

TVRTKA:

- 1 INŽENJER društvo s ograničenom odgovornošću za projektiranje
- 1 INŽENJER d.o.o.

SJEDIŠTE/ADRESA:

- 6 Zagreb (Grad Zagreb)
Ulica grada Vukovara 224/IV

PRAVNI OBLIK:

- 1 društvo s ograničenom odgovornošću

PREDMET POSLOVANJA:

- 1 70 - Poslovanje nekretninama
- 1 74.13 - Istraživanje tržišta i ispit. javnog mnijenja
- 1 * - Građenje, projektiranje i nadzor nad građenjem
- 1 * - Pripremanje hrane i pružanje usluga prehrane, pripremanje i usluživanje pića i napitaka i pružanje usluga smještaja
- 3 * - računovodstveni i knjigovodstveni poslovi
- 3 * - kupnja i prodaja robe
- 3 * - trgovinsko posredovanje na domaćem i inozemnom tržištu

OSNIVAČI/ČLANOVI DRUŠTVA:

- 5 Snježana Nikolić-Pleše, OIB: 74133581283
Zagreb, Palinovečka 19 E
- 1 - jedini osnivač d.o.o.

OSOBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:

- 7 Filip Pleše, OIB: 86980165260
Zagreb, Palinovečka 47
- 7 - direktor
- 7 - zastupa društvo pojedinačno i samostalno, postao direktor dana 10.10.2013. godine
- 7 Snježana Nikolić-Pleše, OIB: 74133581283
Zagreb, Palinovečka 19 E
- 7 - prokurist

TEMELJNI KAPITAL:

- 3 27.000,00 kuna

PRAVNI ODNOSI:

Otisnuto: 2014-07-15 10:10:21
Podaci od: 2014-07-15 02:17:12

D004
Stranica: 1 od 3

REPUBLIKA HRVATSKA
JAVNI BILJEŽNIK
Glibota Milan
Zagreb, Trnjanska 23

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

PRAVNI ODNOSI:

Pravni oblik:

- 3 Odlukom članova društva o dopuni djelatnosti i povećanju temeljnog kapitala od 26.11.2004. godine izmijenjene odredbe o djelatnosti društva (čl. 4) te odredba o temeljnom kapitalu (čl. 5). Dodana je nova djelatnost, a djelatnost trgovine usklađena je s posebnim zakonom. Sukladno donesenim odlukama Izjava o usklađenju društva od 20.11.1995. godine, zamijenjena je u cijelosti novim tekstom Izjave - pročišćeni tekst. Pročišćeni tekst dostavljen u zbirku isprava.

Osnivački akt:

- 1 Akt o osnivanju d.o.o. od 10. svibnja 1993. godine usklađen sa ZTD-om 20. studenog 1995. godine i sastavljen u obliku Izjave.
- 2 Odlukom člana Društva od 10.prosinca 1997.god. izmjenjen je čl.5. Izjave o usklađenju sa ZTD-om, (odredbe o povećanju temeljnog kapitala).
- 4 Odlukom skupštine društva od 11.11.2009.godine, izmijenjena je odredba o sjedištu društva, (čl. 6), o upravi društva (čl. 18), unesena odredba o dodjeli prokure (čl. 21). Sukladno tome, Izjava od 26.11.2004.godine u cijelosti je zamijenjena novim tekstom Izjave, kojom se pobliže uređuje sadržaj odnosa u društvu sukladno čl. 387. i 388. ZTD. Pročišćeni tekst Izjave, uz potvrdu javnog bilježnika po čl. 456. ZTD dostavljen sudu i odložen u zbirku isprava.

Promjene temeljnog kapitala:

- 2 Odlukom člana Društva od 10.prosinca 1997.god. povećava se temeljni kapital sa 8,00 Kn za 18.092,00 Kn na 18.100,00 Kn.
- 3 Odlukom članova društva od 26.11.2004. godine temeljni kapital društva povećan je sa iznosa od 18.100,00 kn za iznos od 8.900,00 kn na iznos od 27.000,00 kn uplatom u novcu, a povećanjem postojećeg temeljnog uloga u novcu.

OSTALI PODACI:

- 1 Subjekt je upisan kod Trgovačkog suda u Zagrebu pod reg. uloškom br. 1-39747.

FINANCIJSKA IZVJEŠĆA:

	Predano	God.	Za razdoblje	Vrsta izvještaja
eu	13.06.14	2013	01.01.13 - 31.12.13	GFI-POD izvještaj

Upise u glavnu knjigu proveli su:

RBU Tt	Datum	Naziv suda
0001 Tt-95/6103-2	22.11.1996	Trgovački sud u Zagrebu
0002 Tt-97/5853-4	09.01.2004	Trgovački sud u Zagrebu
0003 Tt-04/11810-2	28.12.2004	Trgovački sud u Zagrebu
0004 Tt-09/12739-4	30.11.2009	Trgovački sud u Zagrebu
0005 Tt-11/996-2	08.02.2011	Trgovački sud u Zagrebu

REPUBLIKA HRVATSKA
JAVNI BILJEŽNIK
Glibota Milan
Zagreb, Trnjanska 23

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

Upise u glavnu knjigu proveli su:

RBU Tt	Datum	Naziv suda
0006 Tt-11/6767-2	16.05.2011	Trgovački sud u Zagrebu
0007 Tt-13/23562-2	17.10.2013	Trgovački sud u Zagrebu
eu /	30.03.2009	elektronički upis
eu /	30.03.2010	elektronički upis
eu /	31.03.2011	elektronički upis
eu /	30.06.2012	elektronički upis
eu /	27.03.2013	elektronički upis
eu /	13.06.2014	elektronički upis

Pristojba: _____

Nagrada: _____

JAVNI BILJEŽNIK
Glibota Milan
Zagreb, Trnjanska 23



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA

Klasa: UP/I-350-07/10-01/ 3587
Urbroj: 505-10-1
Zagreb, 08. ožujka 2010. godine

Na temelju članka 96.st.4. i članka 103.st.2. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji («Narodne novine» br. 152/08) te članka 8.st.1. Statuta Hrvatske komore arhitekata ("Narodne novine", br. 64/09), Odbor za upis Hrvatske komore arhitekata u sastavu Tomislav Ćurković, ovl.arh., predsjednik Hrvatske komore arhitekata i Željka Jurković, ovl.arh., Zoran Boševski, ovl.arh., Vladimir Kasun, ovl.arh. i Igor Rožić, ovl.arh., članovi Odbora za upis, rješavajući po Zahtjevu za upis FILIP PLEŠE, dipl.ing.arh., ZAGREB, PALINOVEČKA 47, donosi

RJEŠENJE

1. U **Imenik ovlaštenih arhitekata** upisuje se **FILIP PLEŠE**, dipl.ing.arh., ZAGREB, u stručni smjer za: **ovlašteni arhitekt** pod rednim brojem **3587**, s danom upisa **03.03.2010.** godine.
2. Upisom u **Imenik ovlaštenih arhitekata**, FILIP PLEŠE, dipl.ing.arh., stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlašteni arhitekt**" i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 56., 58., 62., 63. i 64. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, te članka 24.st.1.alineja 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata, te ostala prava i dužnosti sukladno zakonu, aktima Komore, posebnim zakonima i propisima donesenim temeljem tih zakona.
3. Ovlašteni arhitekt poslove iz točke 2. izreke ovoga Rješenja dužan je obavljati stvarno i stalno, te sukladno temeljnim načelima i pravilima struke koje treba poštivati ovlašteni arhitekt.
4. Ovlaštenom arhitektu Hrvatska komora arhitekata izdaje "**arhitektonsku iskaznicu**" i "**pečat**", koji su trajno vlasništvo Komore.
5. Ovlašteni arhitekt dobiva putem Hrvatske komore arhitekata Potvrdu o polici osiguranja od profesionalne odgovornosti kod odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja se svake godine. Premija osiguranja plaća se sa članarinom, odnosno uračunava se u iznos članarine.
6. Ovlašteni arhitekt dužan je plaćati Hrvatskoj komori arhitekata članarinu i ostala davanja koja utvrde tijela Komore, osim u slučaju mirovanja članstva i privremenog prekida obavljanja strukovne djelatnosti, a pri prestanku članstva podmiriti sve dospjele financijske obveze prema Komori.

Obrazloženje

FILIP PLEŠE, dipl.ing.arh., podnio je dana 02.03.2010. godine zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata.

Odbor za upis Hrvatske komore arhitekata proveo je na sjednici održanoj 03.03.2010. godine postupak razmatranja dostavljenog potpunog zahtjeva imenovanog, te je temeljem članka 96.st.4. i članka 103.st.2. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, te članka 8.st.1.Statuta Hrvatske komore arhitekata donio rješenje kojim se zahtjev usvaja.

Ovlašteni arhitekt stekao je pravo na uporabu strukovnog naziva «ovlašteni arhitekt», te pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članaka 56., 58., 62., 63. i 64. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, te članka 24.st.1.alineja 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata, te ostala prava i dužnosti sukladno zakonu, aktima Komore, posebnim zakonima i propisima donesenim temeljem tih zakona, upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata, i to pravo mu traje dok traje polica osiguranja od profesionalne odgovornosti, odnosno do izricanja stegovne kazne iz članka 120.st.1.alineja 2. i 3. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, u vezi sa člankom 74.st.1. Statuta Hrvatske komore arhitekata.

Ovlašteni arhitekt, osim u slučaju mirovanja članstva, dobiva putem Hrvatske komore arhitekata Potvrdu o polici osiguranja od profesionalne odgovornosti kod odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja se svake godine, sukladno članku 10.st.2.Statuta Hrvatske komore arhitekata. Premija osiguranja plaća se sa članarinom, odnosno uračunava se u članarinu, sukladno članku 10.st.3. Statuta Hrvatske komore arhitekata.

Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata imenovani je stekao pravo na "pečat" i "arhitektonsku iskaznicu" koje mu izdaje Hrvatska komora arhitekata, a koji su trajno vlasništvo Komore temeljem članka 9. st.1 Statuta Hrvatske komore arhitekata.

Sva prethodno navedena prava obvezuju ovlaštenog arhitekata na redovno i uredno plaćanje članarine u skladu s člankom 27. Statuta Hrvatske komore arhitekata.

Ovlašteni arhitekt dužan je obavljati poslove projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja samostalno u vlastitom uredu, zajedničkom uredu, projektantskom društvu ili drugoj pravnoj osobi registriranoj za tu djelatnost temeljem članka 19.st.1. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji.

Ovlašteni arhitekt dužan je u obavljanju poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja poštivati odredbe Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, Zakona o prostornom uređenju i gradnji i posebnih zakona, te osigurati da obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora bude u skladu s načelima i pravilima struke, koja treba poštivati ovlašteni arhitekt.

Na temelju svega prethodno navedenog, riješeno je kao u izreci ovoga Rješenja.

Pouka o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja žalba nije dopuštena, ali se može pokrenuti upravni spor podnošenjem tužbe Upravnom sudu Republike Hrvatske, u roku od 30 dana od primitka ovog Rješenja.



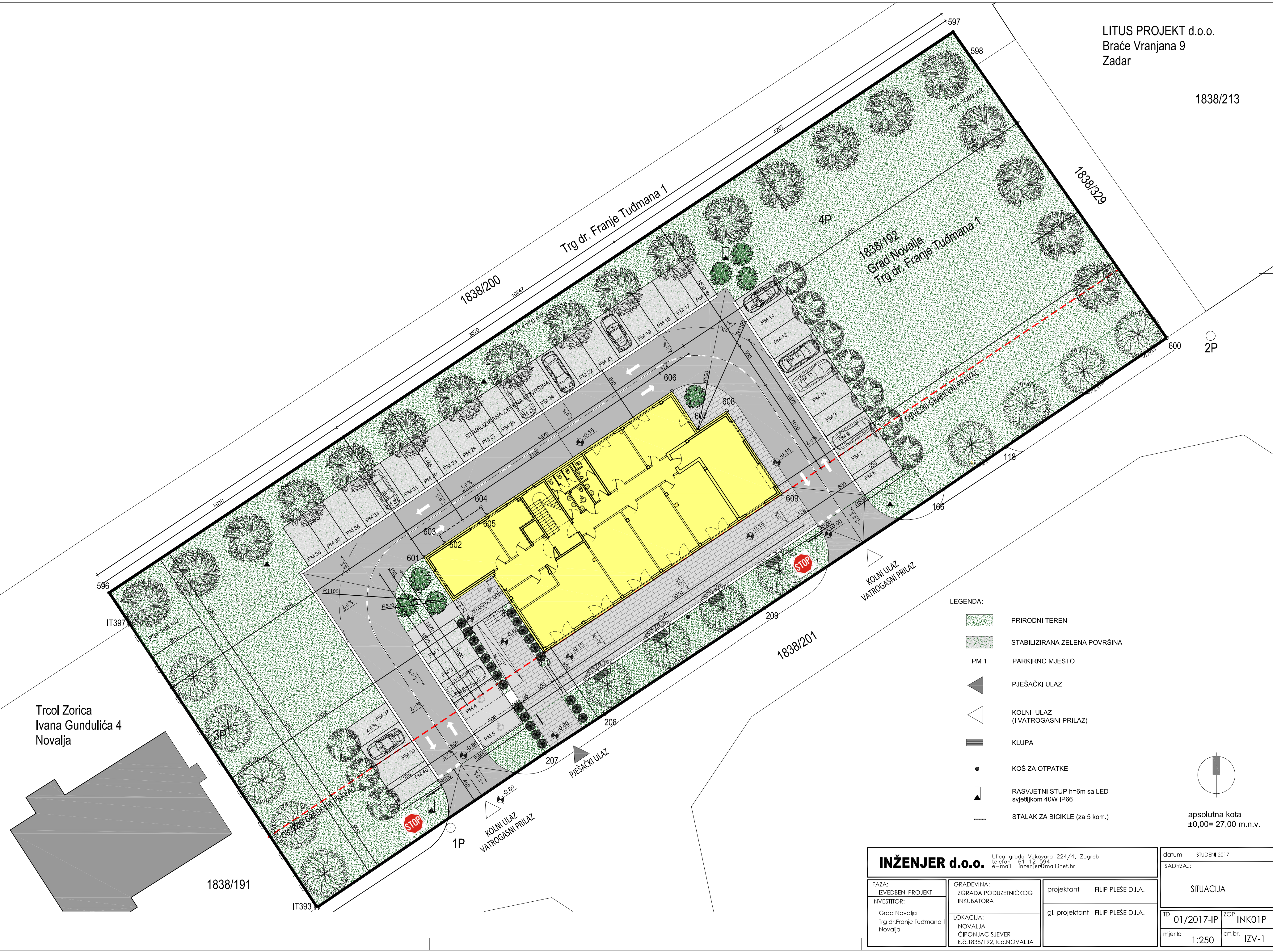
Predsjednik Hrvatske komore arhitekata
TOMISLAV ČURKOVIĆ, ovl.arh.

Dostaviti:

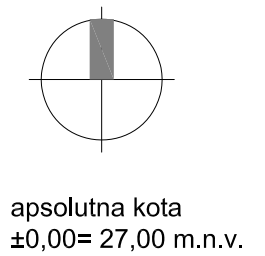
1. FILIP PLEŠE, 10000 ZAGREB, PALINOVEČKA 47
2. U Zbirku isprava Komore
3. Pismohrana Komore

INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str. 10
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studen 2017

B.TEHNIČKI DIO



- LEGENDA:
- PRIRODNI TEREN
 - STABILIZIRANA ZELENA POVRŠINA
 - PARKIRNO MJESTO
 - PJEŠAČKI ULAZ
 - KOLNI ULAZ (I VATROGASNI PRILAZ)
 - KLUPA
 - KOŠ ZA OTPATKE
 - RASVJETNI STUP h=6m sa LED svjetiljkom 40W IP66
 - STALAK ZA BICIKLE (za 5 kom.)



INŽENJER d.o.o. Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb telefon: 61 12 524 e-mail: inzenjer@mail.inet.hr		datum: STUDENI 2017	
		SADRŽAJ:	
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT		projektant: FILIP PLEŠE D.I.A.	
INVESTITOR: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja		gl. projektant: FILIP PLEŠE D.I.A.	
GRADEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA		SITUACIJA	
LOKACIJA: NOVALJA, ČIPONJAC SJEVER, k.č. 1838/192, k.o. NOVALJA		TD: 01/2017-IP	ZOP: INK01P
		mjerilo: 1:250	crt.br.: IZV-1

Trg Zorica
 Ivana Gundulića 4
 Novalja

1838/191

IT393

IT397

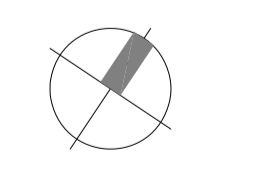
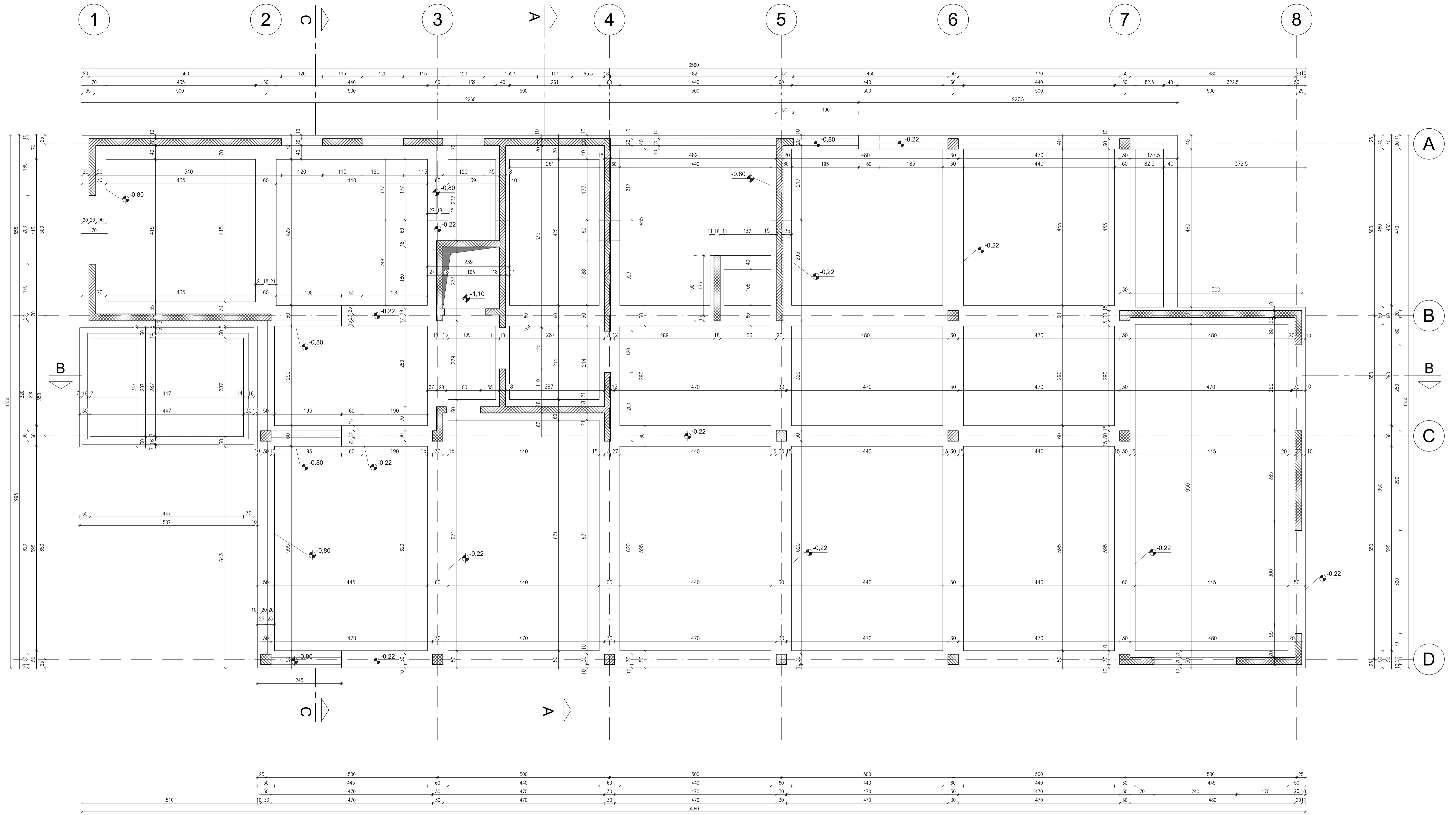
1P

1838/201

1838/200

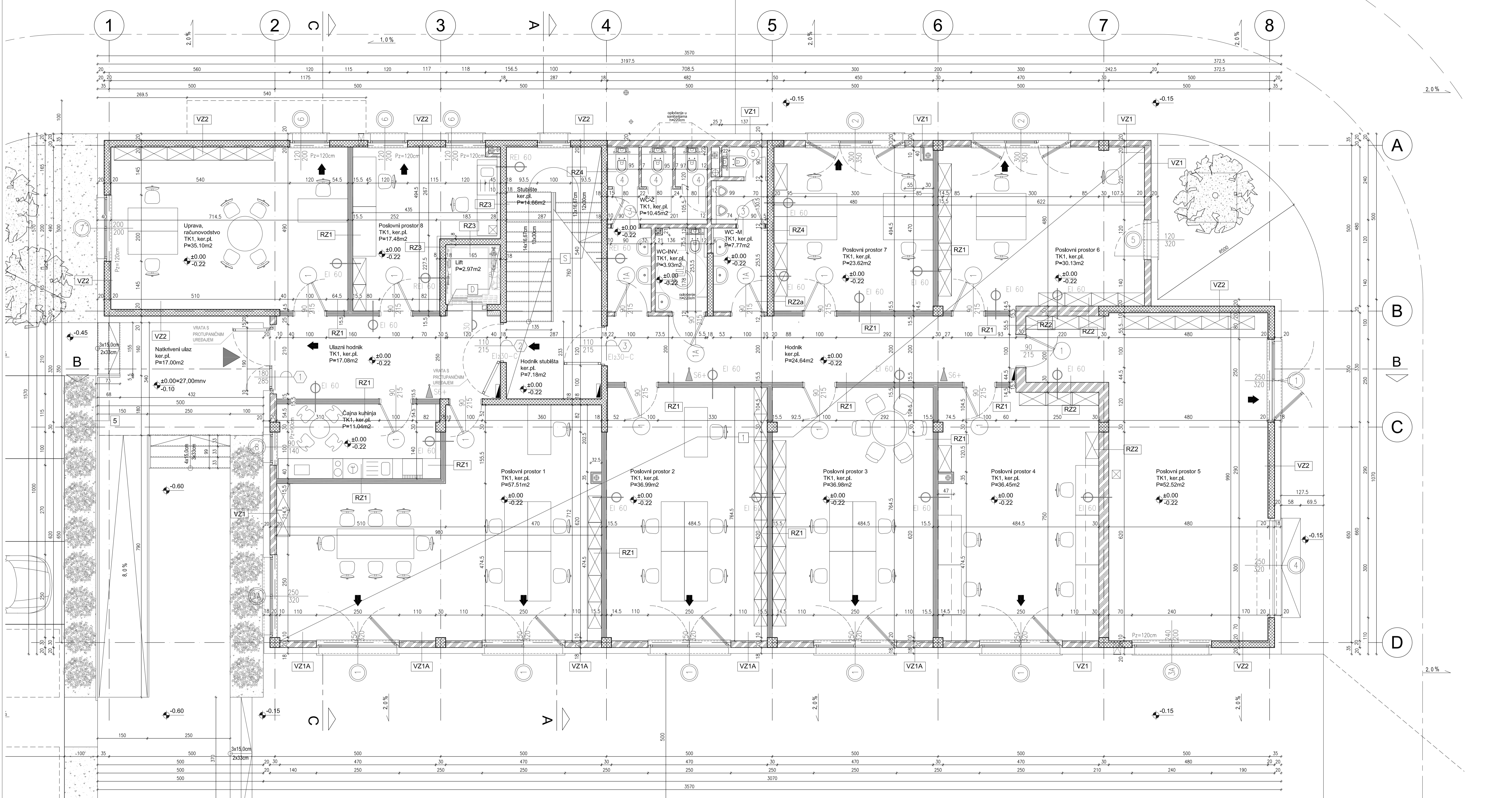
1838/192
 Grad Novalja
 Trg dr. Franje Tuđmana 1

1838/329



apsolutna kota
±0,00= 27,00 m.n.v.
-0,22= 26,78 m.n.v.

INŽENJER d.o.o. Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb telefon: 61 12 594 e-mail: inzenjer@mail.net.hr		datum: STUDEN 2017	
FAZA: IZVEŠNI PROJEKT INVESTITOR: Grad Novača Trg dr. Franje Tuđmana Novača		SADRŽAJ: TLOCRT TEMELJA	
GRADEVINA: ZGRADA PODUZEĆNOG INKUBATORA		projektant: FILIP PLEŠE D.I.A.	
LOKACIJA: NOVAČKA CIPRIJANAC SJEVER k.č. 1838/192, k.o. NOVAČKA		gl. projektant: FILIP PLEŠE D.I.A.	
ID: 01/2017-IP		ZUP: INK01P	
mjerilo: 1:50		crt.br.: IZV-2	



PRIZEMLJE - POSLOVNI PROSTORI		
OZNAKA	NAZIV PROSTORA	POVRŠINA (m ²)
1	Poslovni prostor 1	57,51
2	Poslovni prostor 2	36,99
3	Poslovni prostor 3	36,98
4	Poslovni prostor 4	36,45
5	Poslovni prostor 5	52,52
6	Poslovni prostor 6	30,13
7	Poslovni prostor 7	23,62
8	Poslovni prostor 8	17,48
UKUPNA NETO KORISNA POVRŠINA		291,89

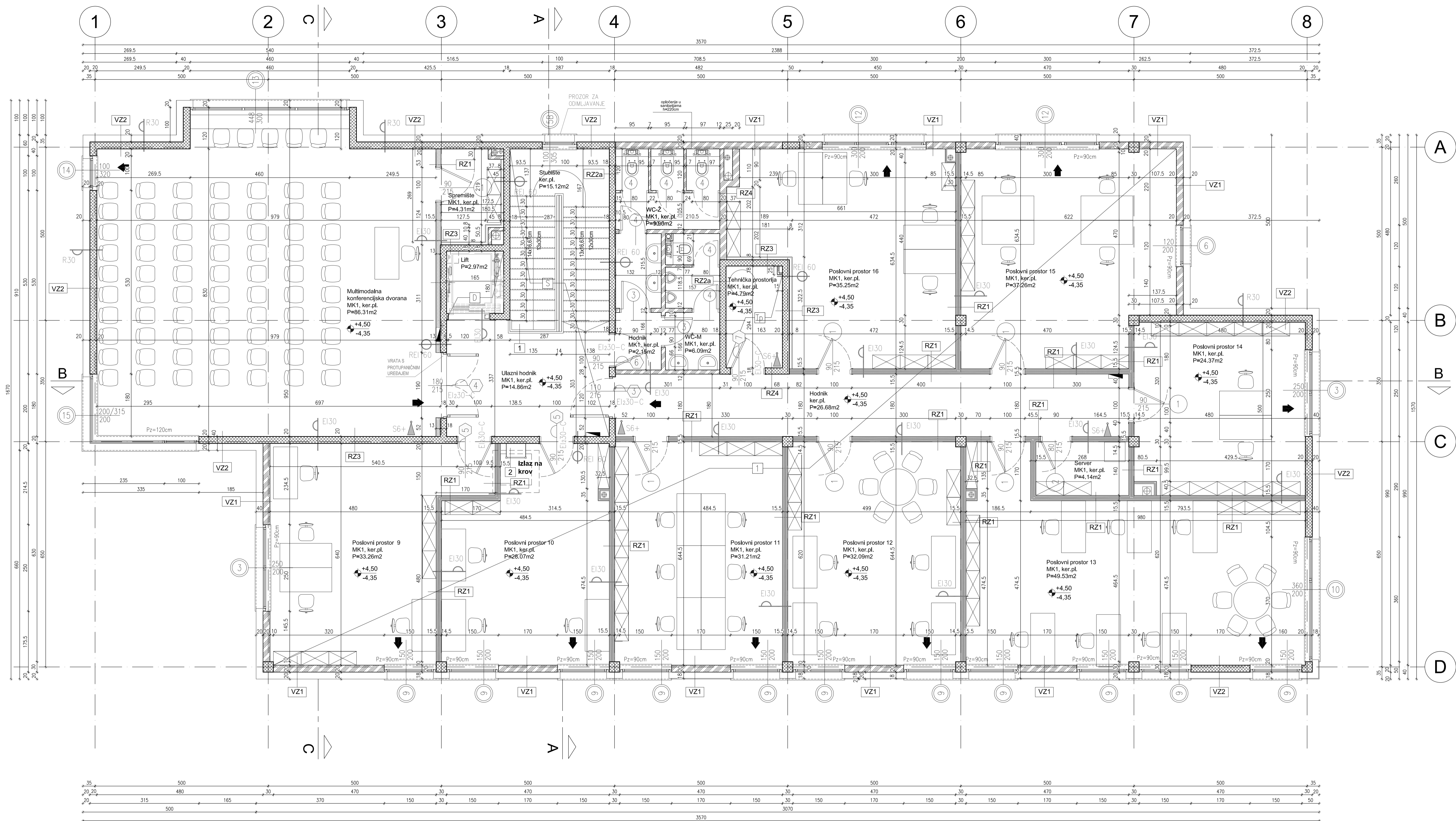
PRIZEMLJE - ZAJEDNIČKI PROSTORI		
OZNAKA	NAZIV PROSTORA	POVRŠINA (m ²)
9	Uprava, računovodstvo	35,10
10	Cajna kuhinja	11,04
11	Ulazni hodnik	17,08
12	Stubište	14,68
13	Hodnik stubišta	7,16
14	Hodnik	24,64
15	WC, ženski	10,45
16	WC, muški	7,77
18	WC, inv.	3,93
UKUPNA NETO KORISNA POVRŠINA		131,86

PRIZEMLJE, SVEUKUPNO		
NAZIV PROSTORA	POVRŠINA (m ²)	
PRIZEMLJE - POSLOVNI PROSTORI		293,07
PRIZEMLJE - ZAJEDNIČKI PROSTORI		131,73
PRIZEMLJE - UKUPNA NETO KORISNA POVRŠINA		424,80

LEGENDA:

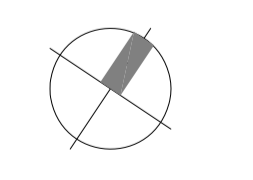
- 1 svjetla širina unutarnja stolarija
- 2 svjetla širina vanjska stolarija
- 3 građevinska širina građevinska visina
- 4 svjetla širina unutarnja Al. stolarija
- 5 svjetla širina vanjska Al. stolarija
- 6 EI 30-C
- 7 EI 30-C
- 8 Vrata kroz jedan sat moraju zadovoljiti toplinsku izolaciju i cjelovitost, samozatvarajuća
- 9 Vrata kroz pola sata moraju zadovoljiti toplinsku izolaciju i cjelovitost, samozatvarajuća
- 10 Konstrukcija kroz jedan sat mora zadovoljiti nosivost
- 11 Konstrukcija kroz jedan sat mora zadovoljiti nosivost, toplinsku izolaciju i cjelovitost
- 12 Konstrukcija kroz pola sata vremena mora zadovoljiti nosivost
- 13 Smjer evakuacije (na pročelju vodi do vrata ili prozora za spašavanje)
- 14 Požarni sektor
- 15 Vatrogasni aparat sa 12 JG
- 16 Hidrant
- 17 Pz=visina zidanog parapeta od gotovog poda
- 18 -vanjske prozorske ključice od lima d=0,7mm
- 19 -unutarne prozorske ključice od umjetnog, fino brušenog kamena
- 20 blok opeka
- 21 GK - suhomontažni zidovi obloženi gipskartonskim pločama
- 22 Gipsni Duoflex oblog od vodostopne gipskartonskih ploča
- 23 ventilacija
- 24 kanalizacija (prema projektu instalacija, ako nije drugačije opisano)

INŽENJER d.o.o. Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb telefon: 61 12 594 e-mail: inzenjer@inzenjer.hr		datum: STUDEN 2017 SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT INVESTITOR: Grad Novačica Trg dr. Franje Tuđmana Novačica	GRAĐEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA LOKACIJA: NOVAČICA CIPRIJANAC SIEVER k.c. 1838/192, k.o. NOVAČICA	projektant: FILIP PLEŠE D.J.A. gl. projektant: FILIP PLEŠE D.J.A. ID: 01/2017-IP mjerilo: 1:50
ZUP: INK01P crt.br.: IZV-3		apsolutna kota ±0,00= 27,00 m.n.v.



LEGENDA:

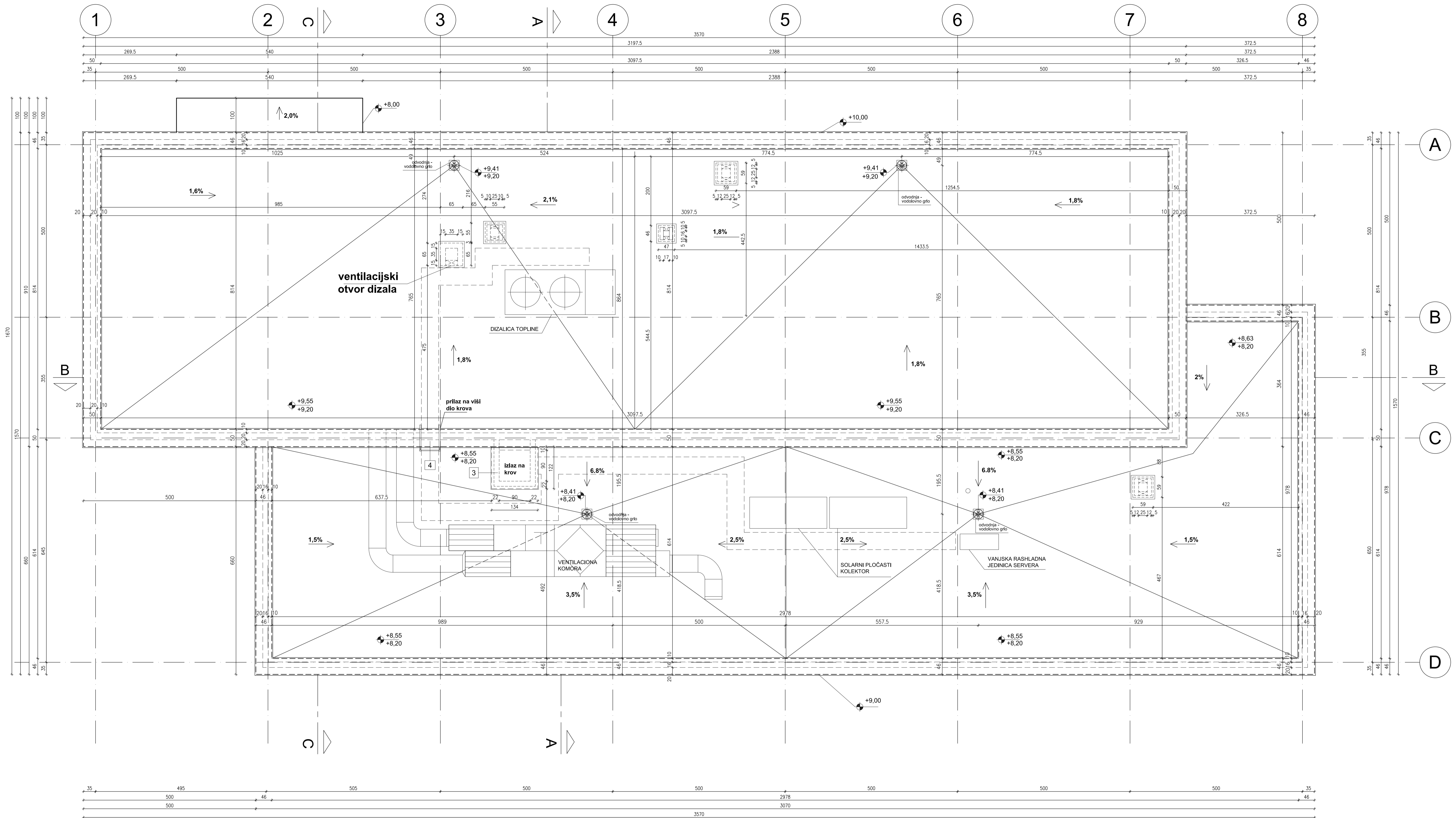
- 1 svjetla širina unutarnja stolarja
- 2 svjetla širina vanjska stolarja
- 3 gradivinska širina vanjska stolarja
- 4 gradivinska širina unutarnja Al. stolarja
- 5 protukopna vrata EI30-C ili EI30-C II
- 6 Vrata kroz jedan sat moraju zadovoljiti toplinsku izolaciju i cjelovitost, samozatvarajuća
- 7 Vrata kroz pola sata moraju zadovoljiti toplinsku izolaciju i cjelovitost, samozatvarajuća
- 8 konstrukcija kroz jedan sat mora zadovoljiti nosivost
- 9 konstrukcija kroz jedan sat mora zadovoljiti nosivost, toplinsku izolaciju i cjelovitost
- 10 konstrukcija kroz pola sata vremena mora zadovoljiti nosivost
- 11 Smjer evakuacije (na proleži vodi do vrata ili prozora za spašavanje)
- 12 Požarni sektor
- 13 Vatrogasni aparat sa 12 JG
- 14 Hidrant
- 15 Pz=visina zidanog parapeta od gotovog poda
- 16 -vanjske prozorske ključice od lima d=0,7mm -unutarne prozorske ključice od umjetnog, fibro brušenog kamena
- 17 blok opeka
- 18 GK -suhomontažni zidovi obloženi gipskartonskim pločama
- 19 Gebelit Duoflex oblog od vodootporni gipskartonskih ploča
- 20 ventilacija (prema projektu instalacija, ako nije drugačije opisano)



apsolutna kota
±0,00= 27,00 m.n.v.
+4,50= 31,50 m.n.v.

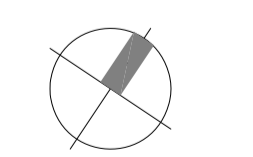
1.KAT - POSLOVNI PROSTORI			1.KAT - ZAJEDNIČKI PROSTORI			1.KAT, SVEUKUPNO		
OZNAKA	NAZIV PROSTORA	POVRŠINA (m²)	OZNAKA	NAZIV PROSTORA	POVRŠINA (m²)	NAZIV PROSTORA	POVRŠINA (m²)	POVRŠINA (m²)
1	Poslovni prostor 9	33,26	12	Ulazni hodnik	14,86	1.KAT - POSLOVNI PROSTORI	368,50	368,50
2	Poslovni prostor 10	28,07	13	Stubište	15,12	1.KAT - ZAJEDNIČKI PROSTORI	79,30	79,30
3	Poslovni prostor 11	31,21	14	Hodnik	26,68	1.KAT - UKUPNA NETO KORISNA POVRŠINA	447,80	447,80
4	Poslovni prostor 12	32,09	15	Hodnik sanitarja	2,15			
5	Poslovni prostor 13	49,53	16	WC, ženski	9,96			
6	Poslovni prostor 14	24,37	17	WC, muški	6,09			
7	Poslovni prostor 15	37,26	18	Tehnička prostorija	4,79			
8	Poslovni prostor 16	35,25		UKUPNA NETO KORISNA POVRŠINA	79,64			
9	Server	4,14						
10	Multimodalna konferencijska dvorana	86,31						
11	Spremište	4,31						
	UKUPNA NETO KORISNA POVRŠINA	365,79						

INŽENJER d.o.o.		Ilica, grad Zagreb, ul. Kneževa 224/4, Zagreb telefon: 01 12 594 e-mail: inzenjer@mail.net.hr		datum: STUDEN 2017	
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT	INVESTITOR: GRAĐEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA	projektant: FILIP PLEŠE D.J.A.	SADRŽAJ: TLOCRT I.KATA		
Grad: Novača	LOKACIJA: NOVAČKA CIPRIJANAC SJEVER k.o.NOVAČKA	gl. projektant: FILIP PLEŠE D.J.A.	ID: 01/2017-IP ZUP INK01P		
Trg dr.Franje Tuđmana Novača			mjerilo: 1:50 crt.br. IZV-4		



LEGENDA:

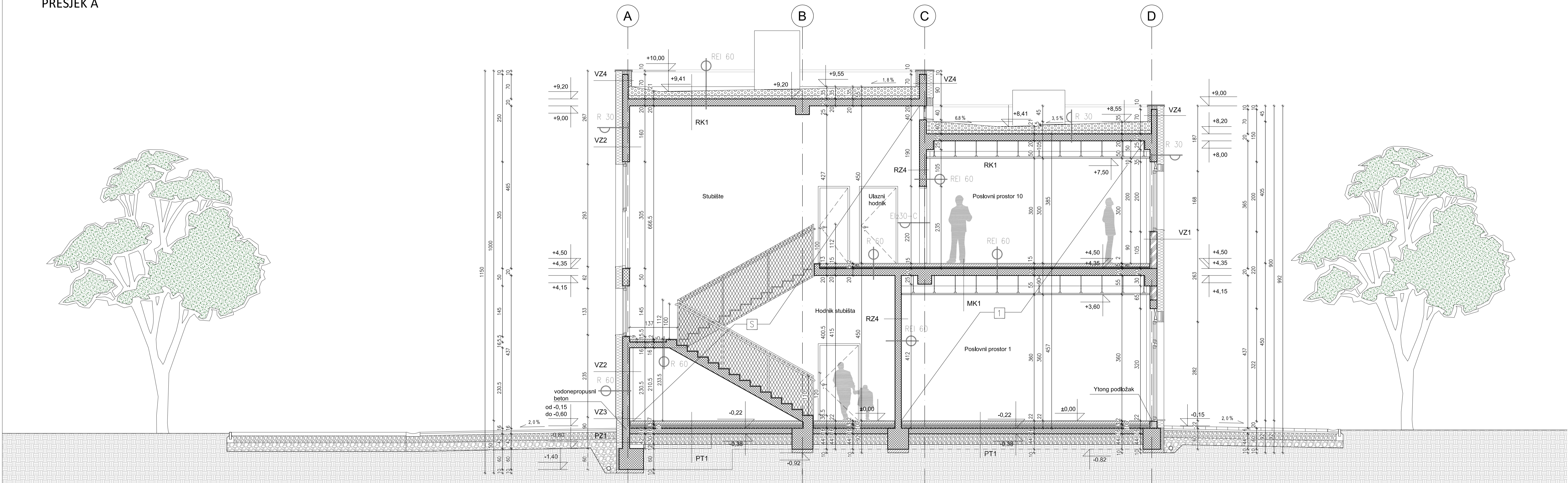
- otvor za ventilaciju i odstrane kanalizacije
visina otvora h=35cm, donji rub otvora na
visini h=40 cm od AB ploče
- odvodnja - vodolovno grlo



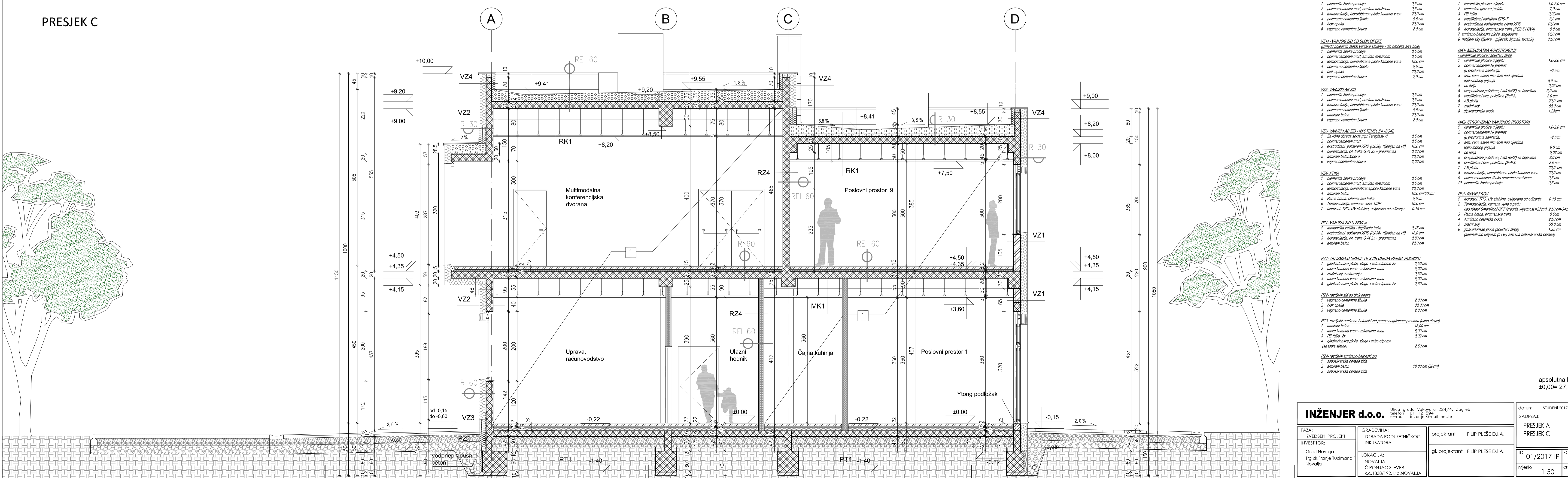
apsolutna kota
±0,00= 27,00 m.n.v.
+8,55= 35,55 m.n.v.
+9,55= 36,55 m.n.v.

INŽENJER d.o.o. Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb telefon 61 12 594 e-mail inzenjer@mail.net.hr		datum STUDEN 2017	
FAZA: DNEVNI PROJEKT		SADRŽAJ: TLOCRT KROVA	
INVESTITOR: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA		projektant FILIP PLEŠE D.I.A.	
Grad: Novača Trg dr. Franje Tuđmana Novača		gl. projektant FILIP PLEŠE D.I.A.	
LOKACIJA: NOVAČKA CIPRIJANAC SJEVER k.č. 1838/192, k.o. NOVAČKA		ID: 01/2017-IP ZUP INK01P	
		mjerilo: 1:50 crt.br. IZV-5	

PRESJEK A



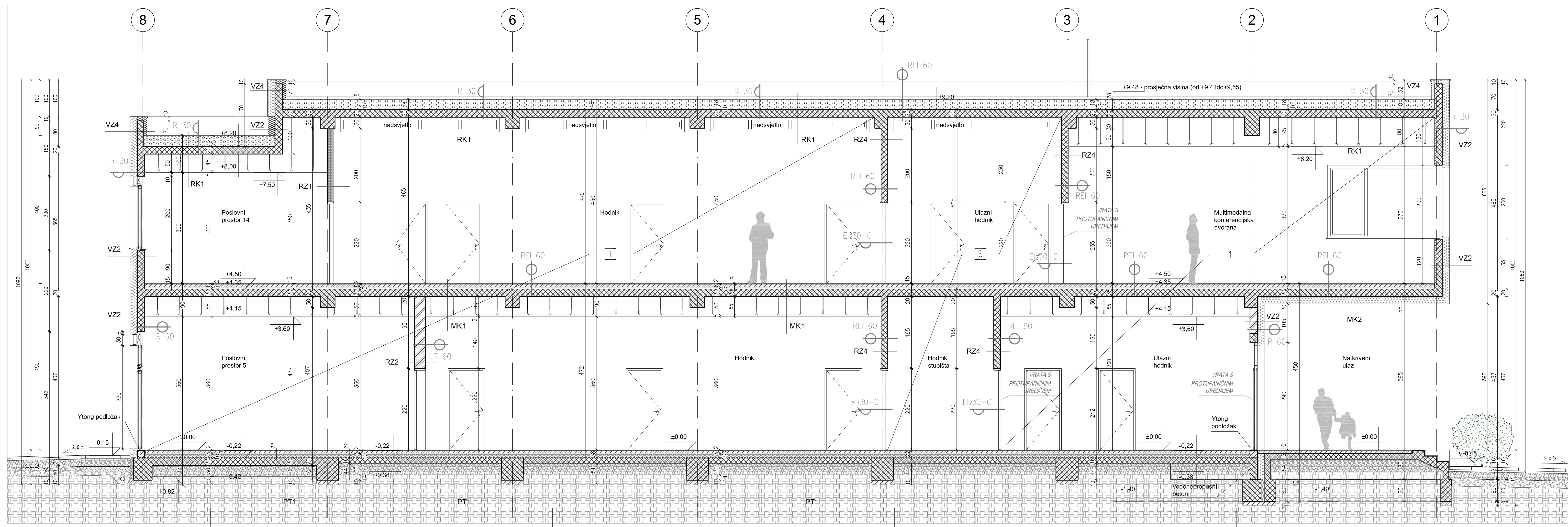
PRESJEK C



<p>VZ1 - VANJSKI ZID OD BLOK OPEKE 1. plemenita žbuka pročelje 0,5 cm 2. polimerarmirani most, armiran mrežicom 0,5 cm 3. termoizolacija, hidroizolirane ploče kamene vune 20,0 cm 4. podlaga cementno žeplo 0,5 cm 5. blok opeka 20,0 cm 6. vapneno cementna žbuka 2,0 cm</p>	<p>PT1 - POD NA TLU - ker. pl. 1. keramičke ploče u žeplo 1,0-2,0 cm 2. cementna glazura (estrih) 2,0 cm 3. PE folija 0,02 cm 4. elastičan podlagan EPS-F 3,0 cm 5. ekstrudirana polistirenska pena XPS 10,0 cm 6. hidroizolacija, bitumenska traka (PEF S i GV4) 0,8 cm 7. armirano-betonska ploča, zgornja 10,0 cm 8. nosivi estrih (beton, žbunak, žbunak, tucanac) 30,0 cm</p>
<p>VZ2 - VANJSKI ZID OD BLOK OPEKE (zidovi, pojedini stakli vjetroki stolarije - dio pročelja sive boje) 1. plemenita žbuka pročelje 0,5 cm 2. polimerarmirani most, armiran mrežicom 0,5 cm 3. termoizolacija, hidroizolirane ploče kamene vune 18,0 cm 4. podlaga cementno žeplo 0,5 cm 5. blok opeka 20,0 cm 6. vapneno cementna žbuka 2,0 cm</p>	<p>MK1 - MREŽKATA KONSTRUKCIJA - keramičke ploče i spuštivi estrih 1. keramičke ploče u žeplo 1,0-2,0 cm 2. polimerarmirani estrih premaz -2 mm 3. arm. arm. estrih (arm. razl. žbunak) 8,0 cm 4. pe folija 0,02 cm 5. elastičan aks. polistiren (EPS) 3,0 cm 6. AB ploča 20,0 cm 7. završni sloj 0,02 cm 8. gipskartonske ploče 1,20 cm</p>
<p>VZ3 - VANJSKI ZID 1. plemenita žbuka pročelje 0,5 cm 2. polimerarmirani most, armiran mrežicom 0,5 cm 3. termoizolacija, hidroizolirane ploče kamene vune 20,0 cm 4. podlaga cementno žeplo 0,5 cm 5. armiran beton 20,0 cm 6. vapneno cementna žbuka 2,0 cm</p>	<p>MK2 - STROP IZAD VANJSKOG PROSTORA 1. keramičke ploče u žeplo 1,0-2,0 cm 2. polimerarmirani estrih premaz -2 mm 3. arm. arm. estrih (arm. razl. žbunak) 8,0 cm 4. pe folija 0,02 cm 5. elastičan aks. polistiren (EPS) 3,0 cm 6. AB ploča 20,0 cm 7. završni sloj 0,02 cm 8. gipskartonske ploče 1,20 cm</p>
<p>VZ4 - VANJSKI ZID - NADTEMELJNI-SOKL 1. Završna obrada soka (ogr. Teraplast-V) 0,5 cm 2. polimerarmirani most 0,5 cm 3. ekstrudirani polistiren XPS (0,035) (čepljen na H) 18,0 cm 4. hidroizolacija, bit. traka GV4 2x + predrmaz 0,80 cm 5. armiran beton 20,0 cm 6. vapneno cementna žbuka 2,00 cm</p>	<p>MK3 - RAVNI KROV 1. hidroizol. TPV 0,15 cm, osiguranje od odzivanja 0,15 cm 2. termoizolacija, kamena vuna u padu 18,0 cm 3. keramičke ploče u žeplo 20,0 cm, 34cm 4. armirano-betonska ploča 0,5 cm 5. završni sloj 0,02 cm 6. gipskartonske ploče (spuštivi estrih) 1,25 cm (podeljeno umetno 15 i 6) završna soboslikarska obrada</p>
<p>VZ4 - ATIK 1. plemenita žbuka pročelje 0,5 cm 2. polimerarmirani most, armiran mrežicom 0,5 cm 3. termoizolacija, hidroizolirane ploče kamene vune 20,0 cm 4. armiran beton 18,0 cm (20cm) 5. Parna brana, bitumenska traka 0,5 cm 6. Termoizolacija kamena vuna DOP 10,0 cm 7. hidroizol. TPV, UV stabilna, osiguranje od odzivanja 0,15 cm</p>	<p>PT1 - VANJSKI ZID U ZEMLJI 1. mehanička zaštita - dipelirana traka 0,15 cm 2. ekstrudirani polistiren XPS (0,035) (čepljen na H) 18,0 cm 3. hidroizolacija, bit. traka GV4 2x + predrmaz 0,80 cm 4. armiran beton 20,0 cm</p>
<p>RZ4 - ZID OZBEVU UREDA TE SVIH UREDA PREMA HODNIKU 1. gipskartonske ploče, vlaga i vatrozdrorne žr. 2,50 cm 2. meka kamena vuna - mineralna vuna 5,00 cm 3. završni estrih u mirnojivju 0,50 cm 4. meka kamena vuna - mineralna vuna 5,00 cm 5. gipskartonske ploče, vlaga i vatrozdrorne žr. 2,50 cm</p>	<p>RZ1 - naplojni zid od blok opeka 1. vapneno cementna žbuka 2,00 cm 2. blok opeka 30,00 cm 3. vapneno cementna žbuka 2,00 cm</p>
<p>RZ2 - naplojni armirano-betonski zid prema nagibnom prostoru (okno dštal) 1. armiran beton 18,00 cm 2. meka kamena vuna - mineralna vuna 5,00 cm 3. PE folija 2x 0,02 cm 4. gipskartonske ploče, vlaga i vatrozdrorne (na obje strane) 2,50 cm</p>	<p>RZ3 - naplojni armirano-betonski zid prema nagibnom prostoru (okno dštal) 1. armiran beton 18,00 cm 2. meka kamena vuna - mineralna vuna 5,00 cm 3. PE folija 2x 0,02 cm 4. gipskartonske ploče, vlaga i vatrozdrorne (na obje strane) 2,50 cm</p>
<p>RZ4 - naplojni armirano-betonski zid 1. soboslikarska obrada zida 18,00 cm (20cm) 2. armiran beton 3. soboslikarska obrada zida</p>	<p>Ytong podložak 1. mehanička zaštita - dipelirana traka 0,15 cm 2. ekstrudirani polistiren XPS (0,035) (čepljen na H) 18,0 cm 3. hidroizolacija, bit. traka GV4 2x + predrmaz 0,80 cm 4. armiran beton 20,0 cm</p>

apsolutna kota ±0,00= 27,00 m.n.v.

<p>INŽENJER d.o.o. Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb telefon: 61 12 594 e-mail: inzenjer@gmail.com.hr</p>		<p>datum: STUDEN 2017 SADRŽAJ: PRESJEK A PRESJEK C</p>
<p>FAZA: IZVEŠNI PROJEKT INVESTITOR: Grad Novača Trg dr. Franje Tuđmana Novača</p>	<p>GRAĐEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA LOKACIJA: NOVAČA CIPRIJALAC SIEVER k.o. NOVAČA</p>	<p>projektant: FILIP PLEŠE D.J.A. gl. projektant: FILIP PLEŠE D.J.A.</p>
<p>01/2017-IP mjerilo: 1:50</p>	<p>ZIF: INKO1P crt.br.: IZV-6</p>	<p>apsolutna kota ±0,00= 27,00 m.n.v.</p>



VZ1- VANJSKI ZID OD BLOK OPEKE		
1	plemenita žbuka pročija	0,5 cm
2	polimercementni mort, armiran mrežicom	0,5 cm
3	termoizolacija, hidrofolirane ploče kamene vune	20,0 cm
4	polimerno cementno žepilo	0,5 cm
5	blok opeka	20,0 cm
6	vapneno cementna žbuka	2,0 cm

VZ2- VANJSKI ZID		
1	plemenita žbuka pročija	0,5 cm
2	polimercementni mort, armiran mrežicom	0,5 cm
3	termoizolacija, hidrofolirane ploče kamene vune	20,0 cm
4	polimerno cementno žepilo	0,5 cm
5	armirani beton	20,0 cm
6	vapneno cementna žbuka	2,0 cm

VZ3- VANJSKI ZID - NADTEMELJNI-SOKL		
1	Završna obrada sokla (npr. Teraplast-V)	0,5 cm
2	polimercementni mort	0,5 cm
3	ekstrudirani polistiren XPS (0,036) (lijepjen na Hf)	18,0 cm
4	hidroizolacija, bit. traka GV4 2x + prednamaz	0,80 cm
5	armirani betonopeka	20,0 cm
6	vapneno cementna žbuka	2,00 cm

VZ4- ATIKA		
1	plemenita žbuka pročija	0,5 cm
2	polimercementni mort, armiran mrežicom	0,5 cm
3	termoizolacija, hidrofolirane ploče kamene vune	20,0 cm
4	armirani beton	16,0 cm(20cm)
5	Parna brana, bitumenska traka	0,5cm
6	Termoizolacija, kamena vuna DDP	10,0 cm
7	hidroizol. TPO, UV stabilna, osigurana od odzivanja	0,15 cm

PZ1- VANJSKI ZID U ZEMLJI		
1	mehanička zaštita - špičasta traka	0,15 cm
2	ekstrudirani polistiren XPS (0,036) (lijepjen na Hf)	18,0 cm
3	hidroizolacija, bit. traka GV4 2x + prednamaz	0,80 cm
4	armirani beton	20,0 cm

RZ1- ZID IZMEDU UREDA TE SVIH UREDA PREMA HODNIKU		
1	gipskartonske ploče, vlaga i vatrootporna 2x	2,50 cm
2	mekla kamena vuna - mineralna vuna	5,00 cm
3	zračni slj u mirovanju	0,50 cm
4	mekla kamena vuna - mineralna vuna	5,00 cm
5	gipskartonske ploče, vlaga i vatrootporna 2x	2,50 cm

RZ2- razdjelni zid od blok opeke		
1	vapneno-cementna žbuka	2,00 cm
2	blok opeka	30,00 cm
3	vapneno-cementna žbuka	2,00 cm

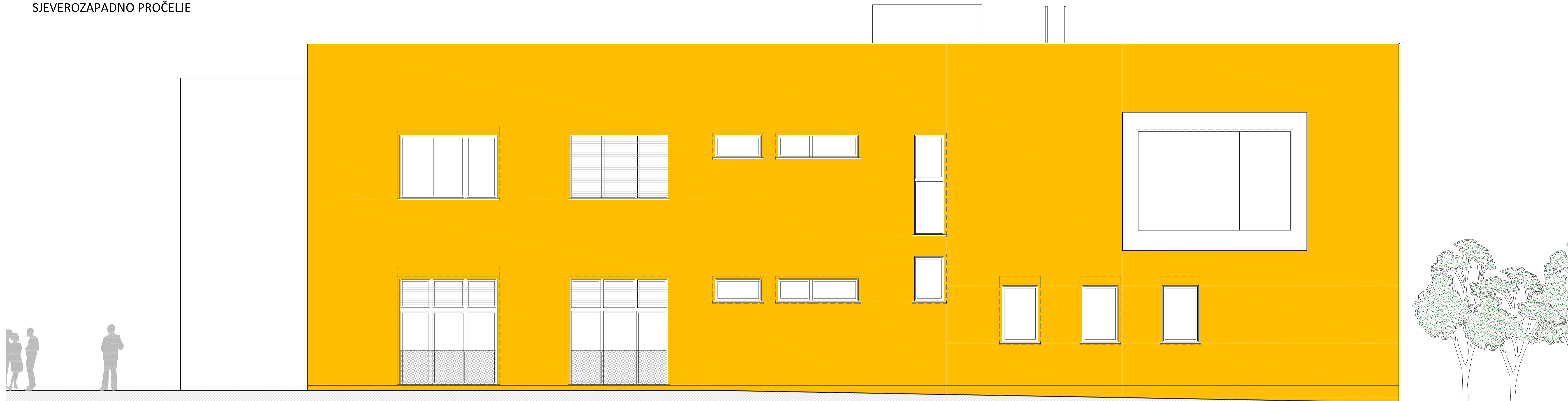
RZ3- razdjelni armirano-betonski zid prema negrijanom prostoru (okno dizala)		
1	armirani beton	18,00 cm
2	mekla kamena vuna - mineralna vuna	5,00 cm
3	PE folija, 2x	0,02 cm
4	gipskartonske ploče, vlaga i vatrootporna (sa tople strane)	2,50 cm

RZ4- razdjelni armirano-betonski zid		
1	šoboslikarska obrada zida	18,00 cm (20cm)
2	armirani beton	
3	šoboslikarska obrada zida	

apsolutna kota
±0,00= 27,00 m.n.v.

INŽENJER d.o.o. Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb telefon 61 12 594 e-mail inzenjer@mail.inet.hr		datum STUDENI 2017	
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT	INVESTITOR: Grad Novalja Trg dr.Franje Tuđmana 1 Novalja	GRAĐEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA	LOKACIJA: NOVALJA ČIPONJAC SJEVER k.č.1838/192, k.o.NOVALJA
projektant FILIP PLEŠE D.I.A.		gl. projektant FILIP PLEŠE D.I.A.	
SADRŽAJ: PRESJEK B		ID 01/2017-IP ZOP INK01P	
mjerilo 1:50		crt.br. IZV-7	

SJEVEROZAPADNO PROČELJE



JUGOISTOČNO PROČELJE



INŽENJER d.o.o.		Ulica grada Vukovara 224/A, Zagreb telefon 61 12 394 e-mail inzenjer@mail.net.hr		datum STUDIJA 2017	
FAZA: IZVEŠENI PROJEKT	INVESTITOR: Grad Novača Trg dr. Franje Tuđmana Novača	GRADEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA	LOKACIJA: NOVAČKA CIRKULAC SJEVER k.č. 1838/192, k.o. NOVAČKA	projektant FILIP PLEŠE D.I.A.	gl. projektant FILIP PLEŠE D.I.A.
				SADRŽAJ: SJEVEROZAPADNO I JUGOISTOČNO PROČELJE	
				ID 01/2017-IP ZUP INK01P	
				mjerilo 1:50 crt.br. IZV-8	

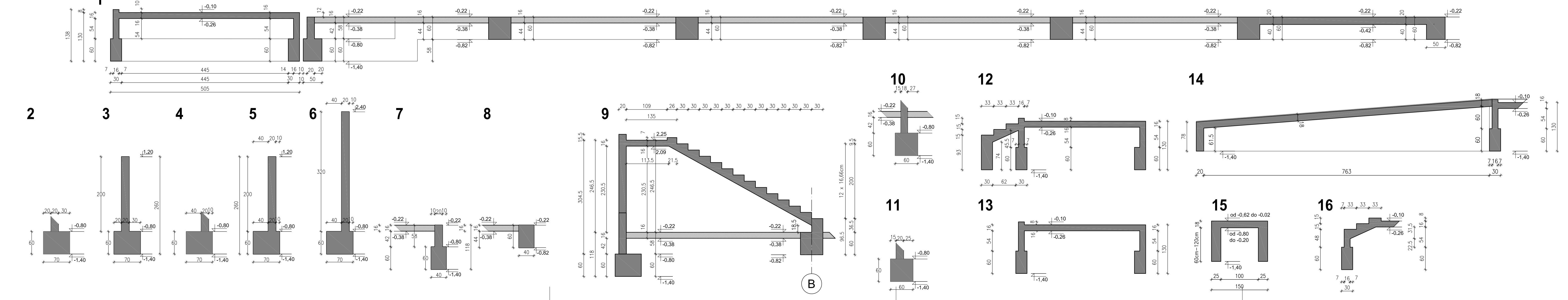
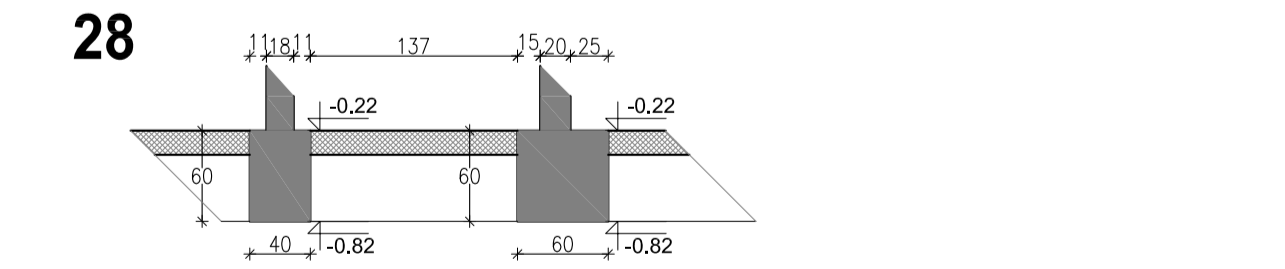
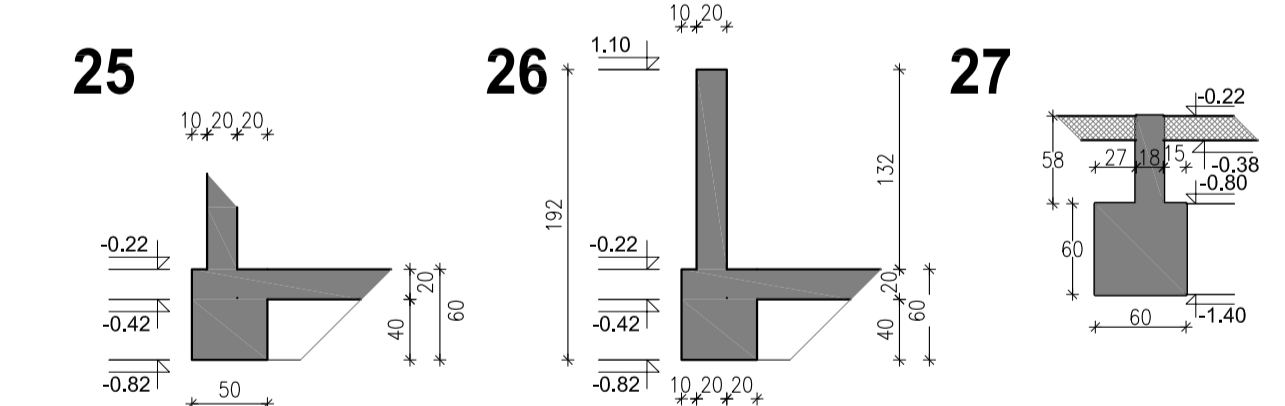
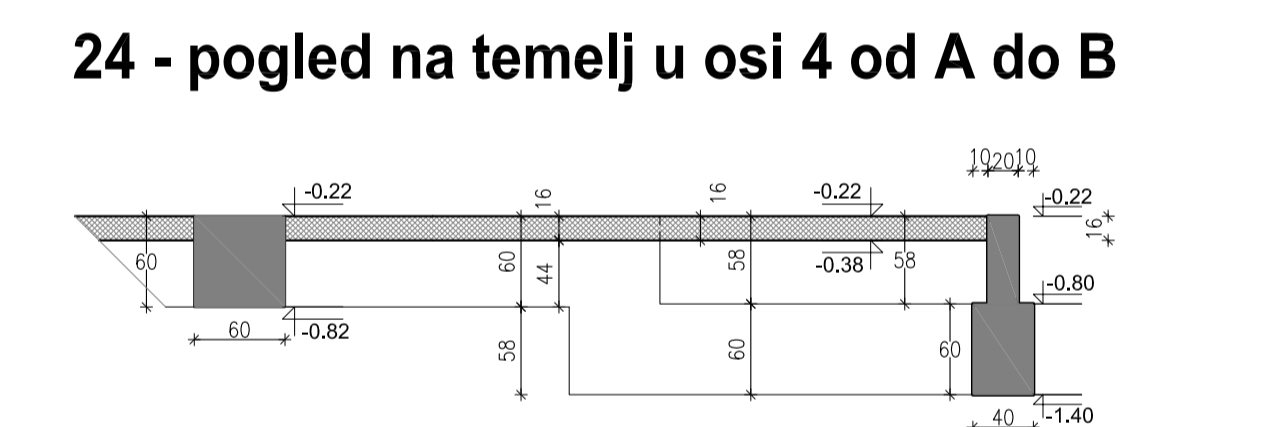
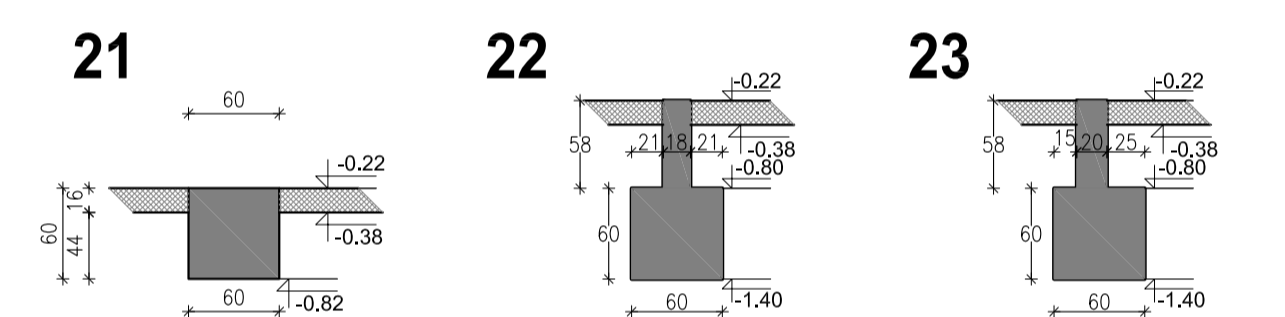
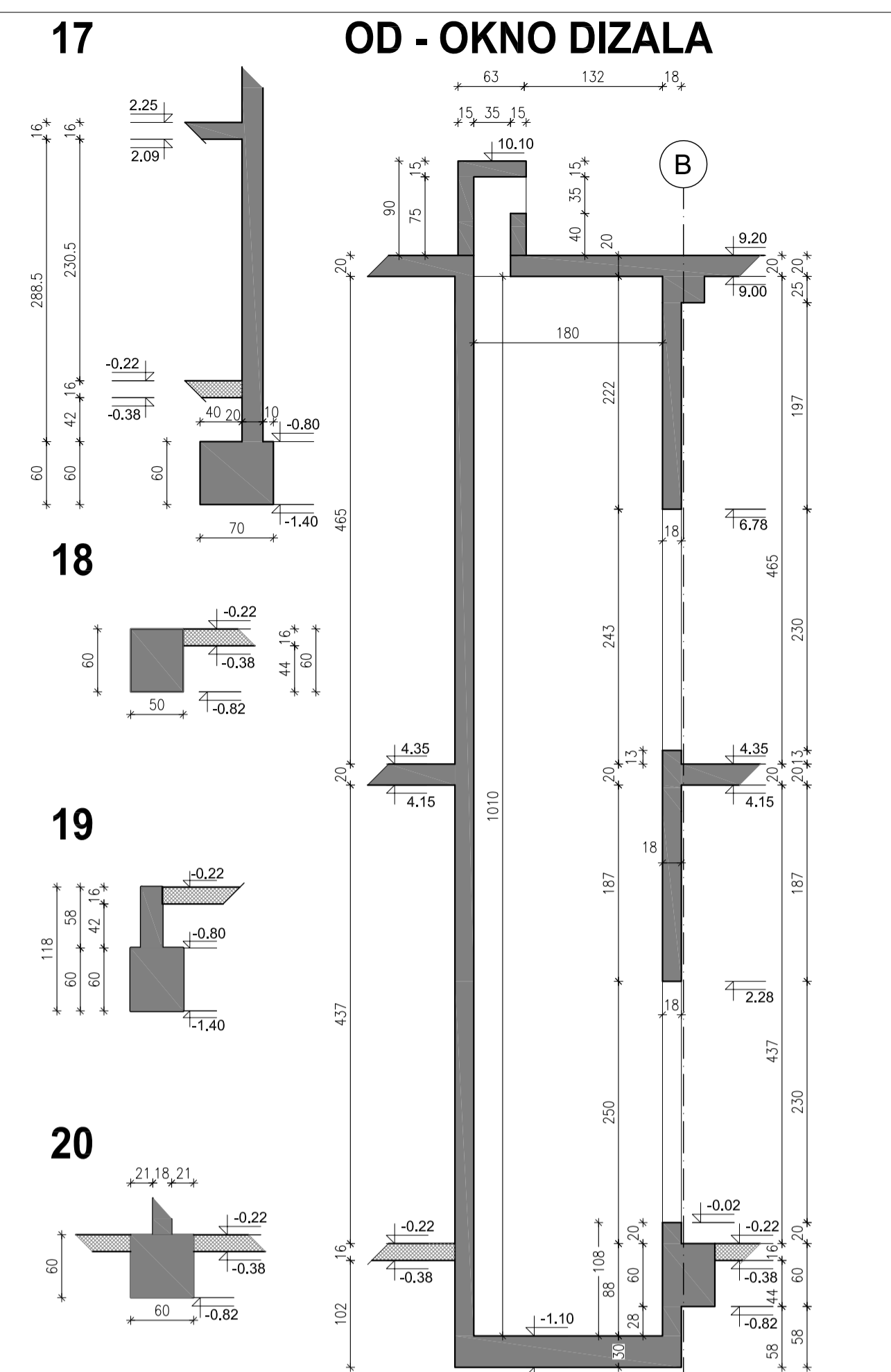
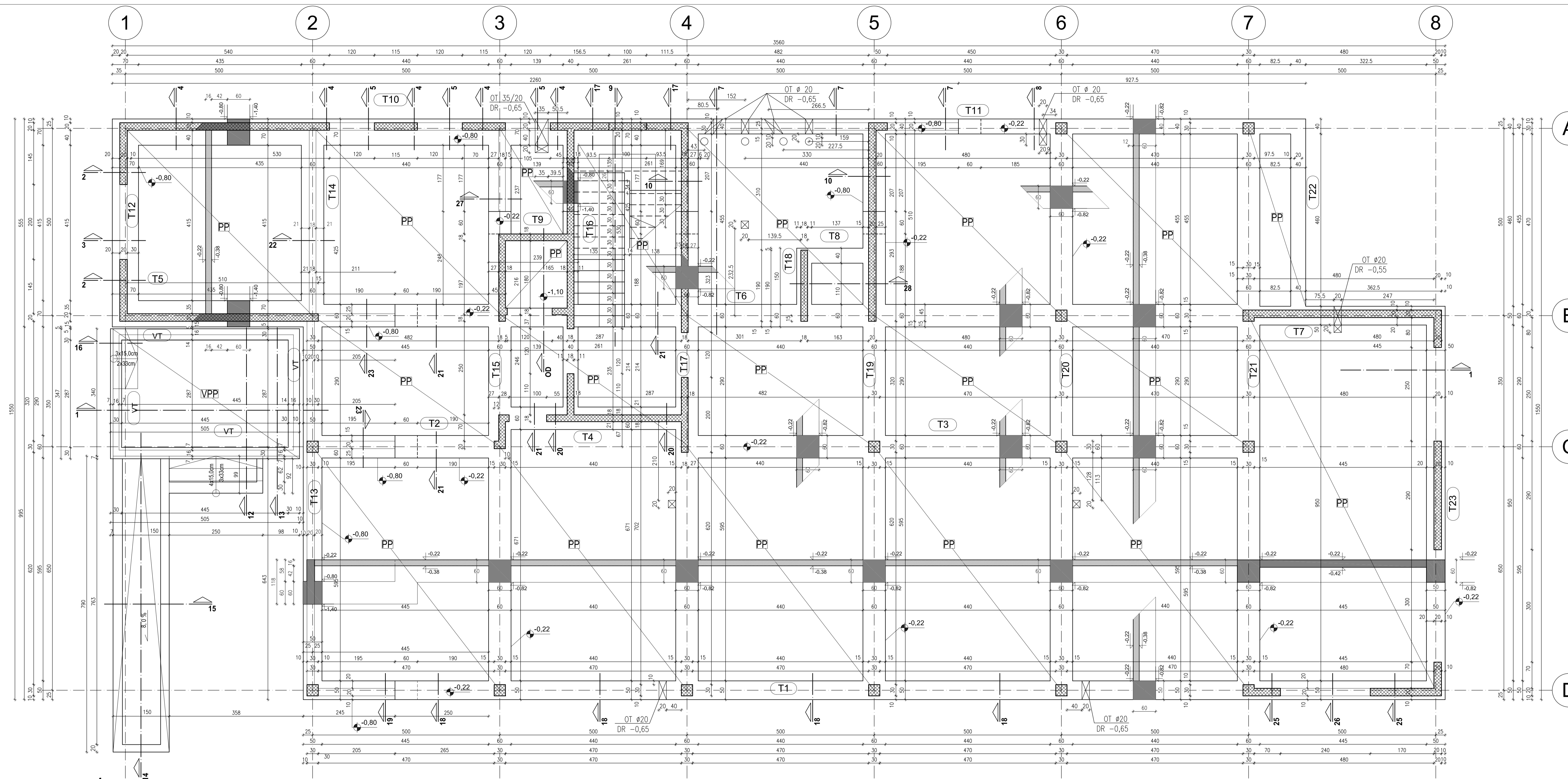
JUGOZAPADNO PROČELJE



SJEVEROISTOČNO PROČELJE



INŽENJER d.o.o. Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb telefon 61 12 594 e-mail inzenjer@mail.inet.hr		datum STUDENI 2017	
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT		SADRŽAJ: JUGOZAPADNO I SJEVEROISTOČNO PROČELJE	
INVESTITOR: Grad Novalja Trg dr. Franje Tuđmana Novalja	GRADEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA	projektant FILIP PLEŠE D.I.A.	gl. projektant FILIP PLEŠE D.I.A.
LOKACIJA: NOVALJA ČIPONJAC SJEVER k.č.1838/192. k.o.NOVALJA		TD 01/2017-IP	ZOP INK01P
		mjerilo 1:50	crt.br. IZV-9



NAPOMENE

- PREGRADNI (NEKOSIVI) ZIDovi SE IZVODE NAKON DOVRŠETKA ARMIRANOG BETONSKOG KONSTRUKCIJE
- TOČNIK IZ OŠTA I VIŠIČNI OŠTARI ZA PROLAZ INSTALACIJA VIDIŠTI I PROVJETRITI U PROJEKTIRANIM I EVENTUALNE PROMJENE DOGOVORITI

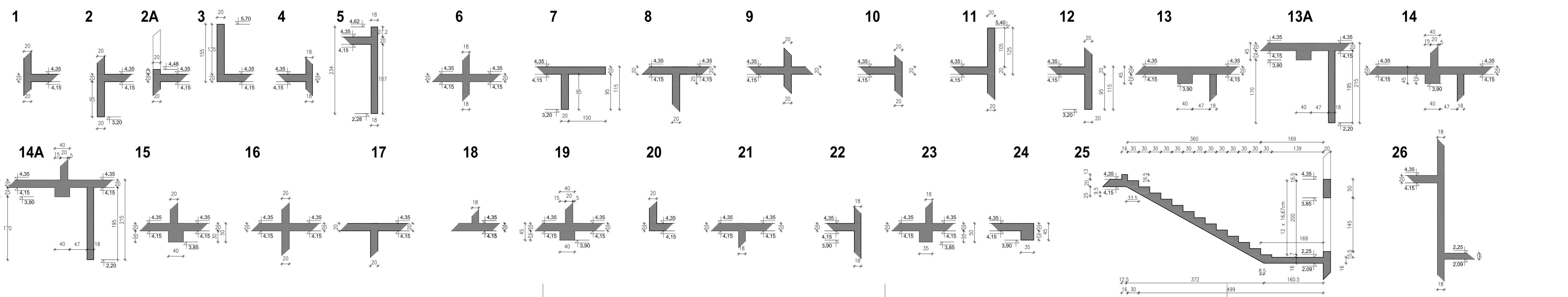
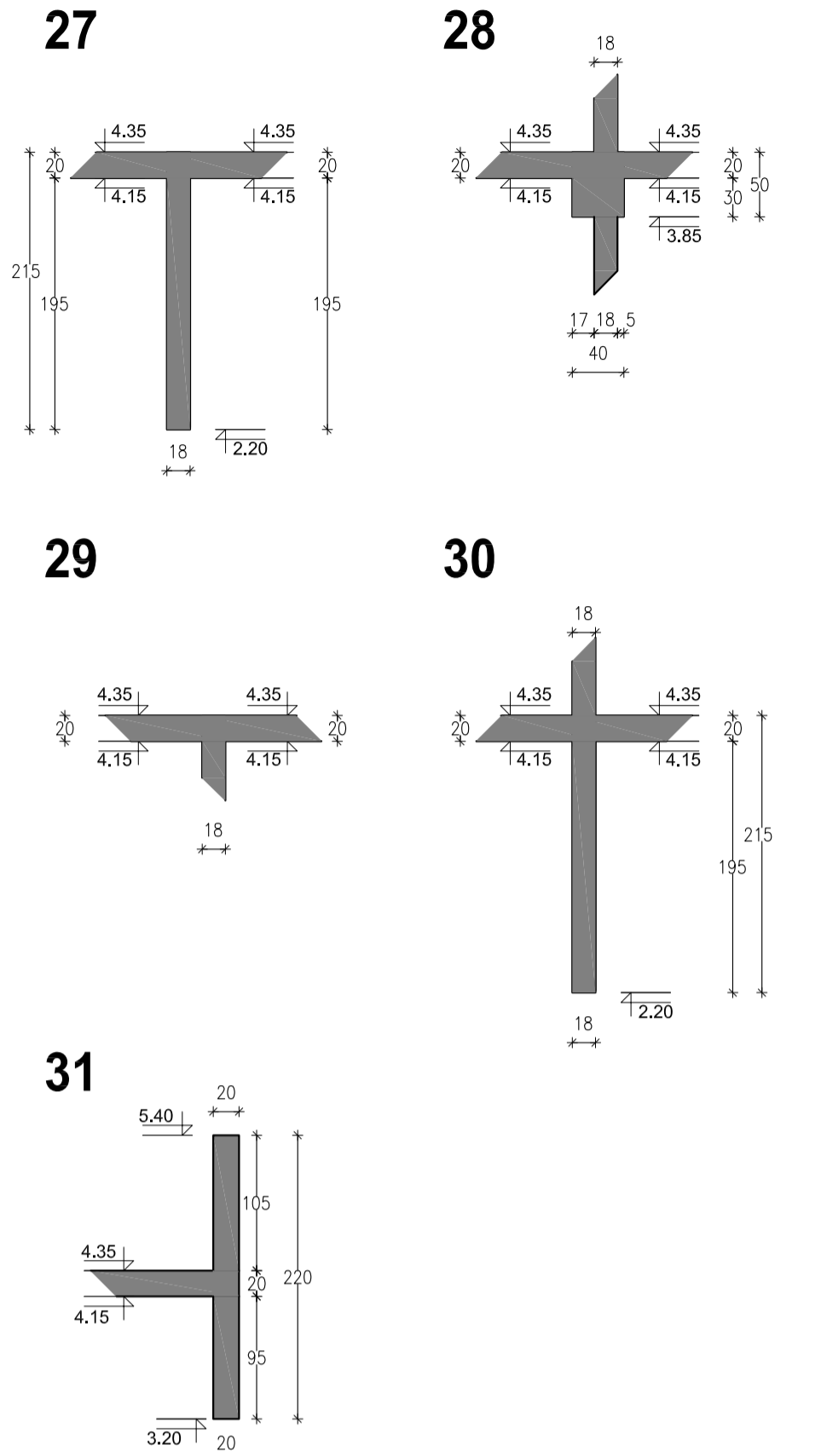
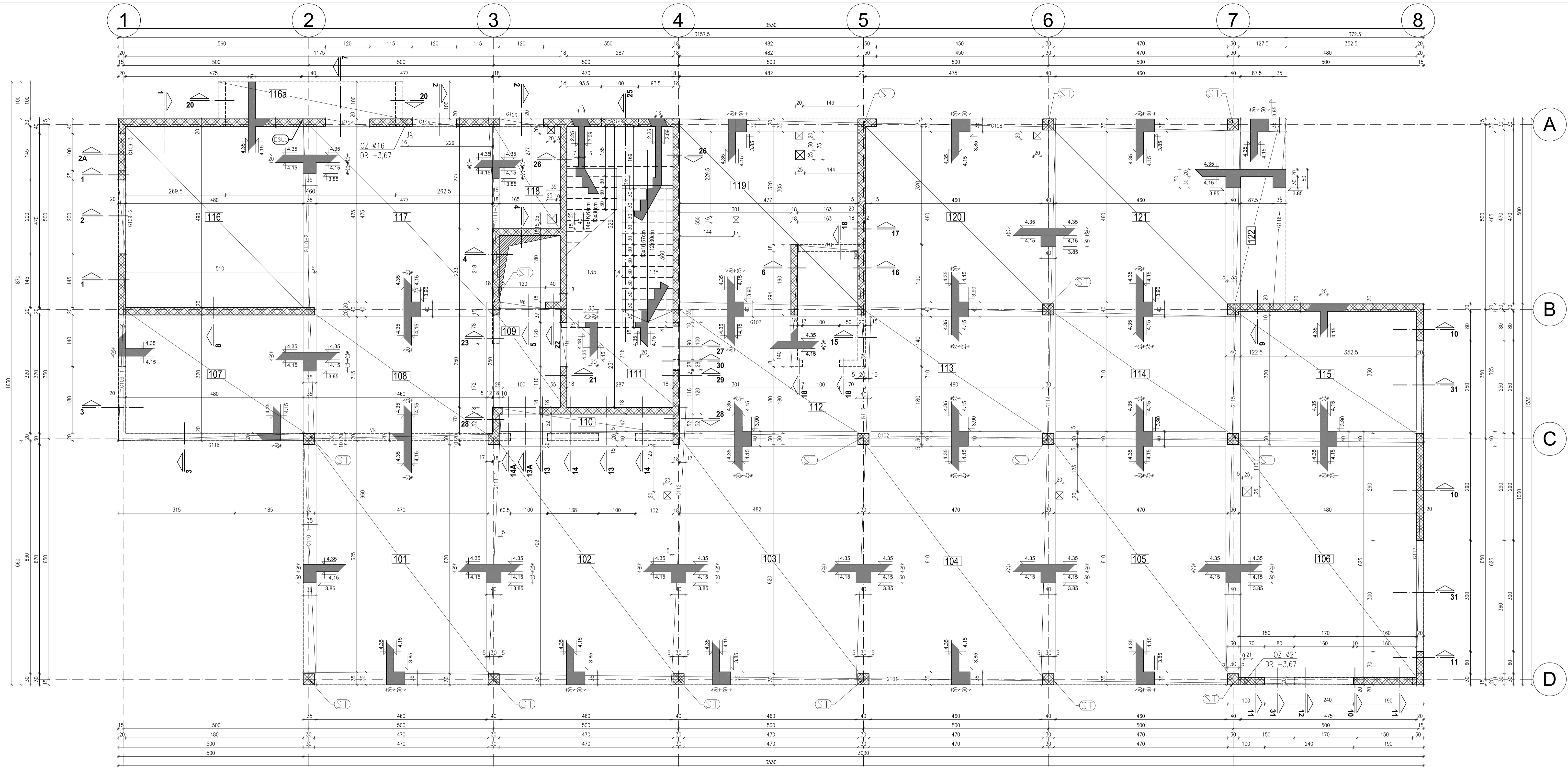
LEGENDA

- OP - OTVOR U PLOČI
- OT - OTVOR U ZIDU
- DR - VRSNIKA KOTIJA DOLIEG RUBA

apsolutna kota

±0.00 = 27.00 mrv
garinja kota temelja = -0.22

INŽENJER d.o.o.		Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb tel: 01 23 23 234 e-mail: inzenjer@inzenjer.hr		datum: STUDENI 2017	
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT	INVESTITOR: GRADNOVNA ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA	projektor: FILIP PLEŠE D.I.A.		PLAN OPLATE POZ. 000, TEMELJI	
Grad Novaja Trg dr. Franje Tuđmana Novaja		LOKACIJA: NOVALJA ČIČONIJAČ S. SEVER k.č. 1838/192, k.o. NOVALJA		gl. projektant: FILIP PLEŠE D.I.A.	
mjerilo: 1:50		crt. br.: O-1		ID: 01/2017-IP	

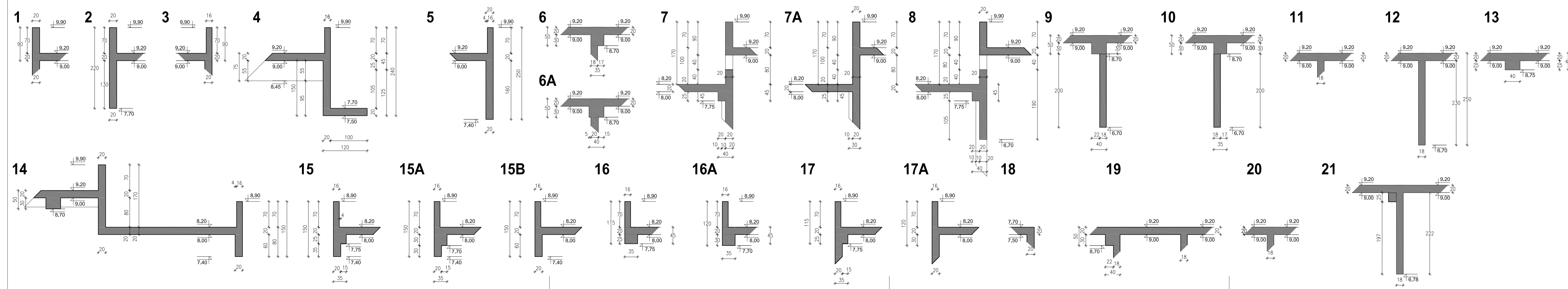
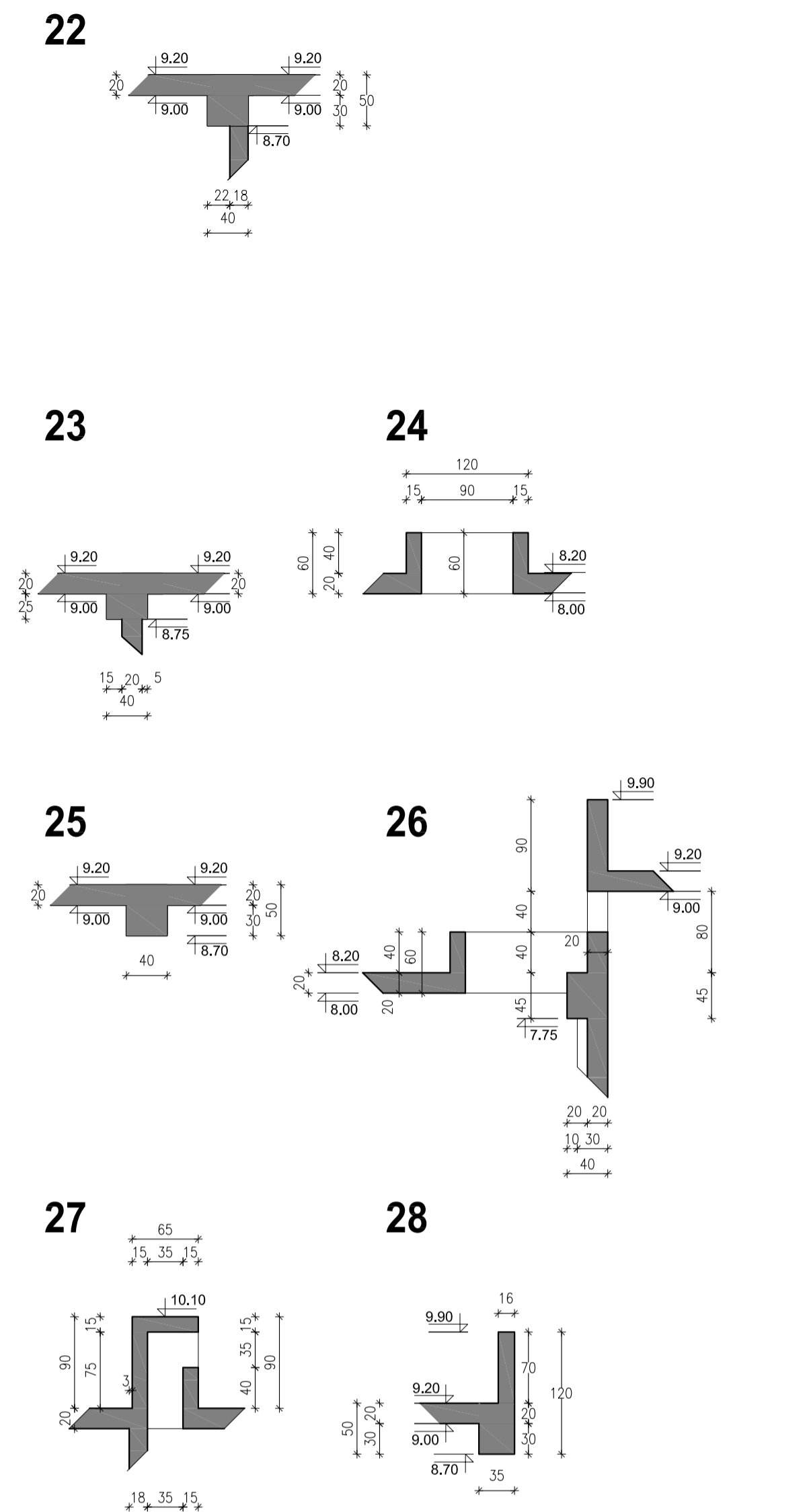
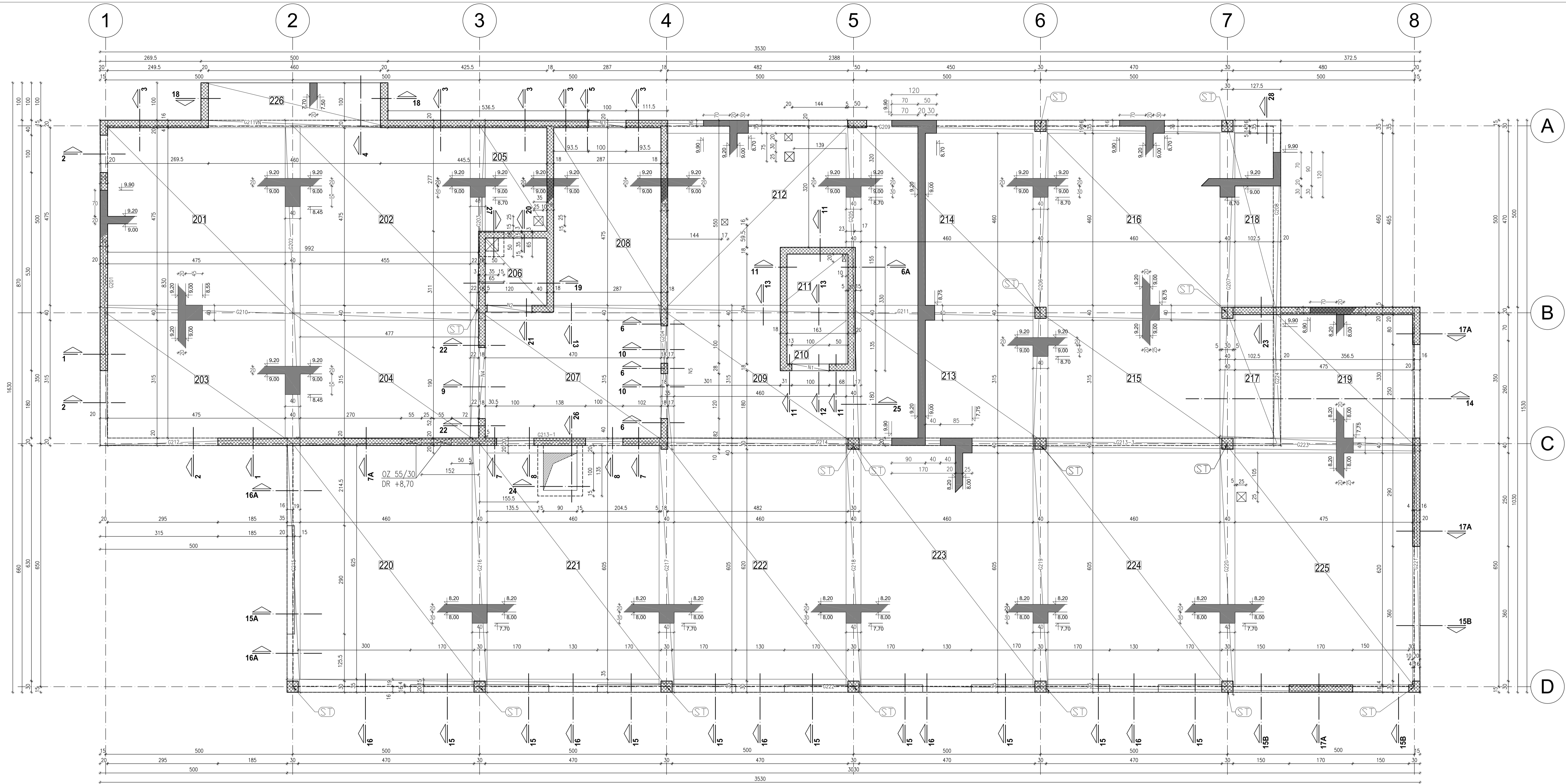


NAPOMENE
 PREGRAĐNI (NEKOSIVI) ZIDovi SE IZVODE NAKON DOVRŠETKA ARMIRANČEBIČNE KONSTRUKCIJE
 TOKOM FIZIČKI I VISUČKI OTVORA ZA PROLAZ INSTALACIJA VIDJETI I PROVJETRITI U PROJEKTIMA INSTALACIJA I EVENTUALNE PROMJENE DOGOVORITI S PROJEKTANTIMA

LEGENDA
 [Symbol] OP - OTVOR U PLOČI
 [Symbol] OZ - OTVOR U ZIDU
 [Symbol] gln - VRSNKA KOTA DOLJE RUKA

apsolutna kota
 ±0.00 = 27.00 mnm
 +4.35 = 31.35 mnm
 gornja kota ploče, stopa prizemlja = +4.35

INŽENJER d.o.o. Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb IIB-101500001-101500001-101500001 e-mail: inzenjer@imoi.net.hr		datum: STUDENI 2017	
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT INVESTITOR: Grad Novaja Titov trg, Franje Tuđmana Novaja	GRAĐEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA LOKACIJA: NOVALJA ČIFONJAC S. SEVER k.č. 1838/192, k.o. NOVALJA	projektant: FILIP PLEŠE D.I.A. gl. projektant: FILIP PLEŠE D.I.A.	PLAN OPLATE POZ 100, STROP PRIZEMLJA ID: 01/2017-IP mjerilo: 1:50
		EGP: INKO I.P.	cit. br.: O-2



NAPOMENE

- PREGRADNI (NEKOSIVI) ZIDOV I SE DUVODE NAKON DOVRŠETKA
- ARMIRANJE BETONSKIH KONSTRUKCIJE
- TOČAN PROJEKT I UVIJEK OPIŠITE ZA PROJEKAT INSTALACIJA VIDI TI I PROVJERITI U PROJEKTIMA INSTALACIJA I EVENTUALNE PROMJENE DOGOVORITI S PROJEKTANTIMA

LEGENDA

- OP - OTVOR U PLOČI
- OT - OTVOR U ZIDU
- OS - VRSNKA KOTA DOLJE

apsolutna kota

- ±0.00 = 27.00 mnm
- gornja kota niže ploče
- stropa I.kata = +8.20
- gornja kota više ploče
- stropa I.kata = +9.20

INŽENJER d.o.o.		Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb tel: 01 23 294 e-mail: inzenjer@mail.inet.hr		datum: STUDENI 2017	
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT	INVESTITOR: GRADONAČELNIŠTVO ZAPOSREDAVAČKI INKUBATORA	projektor: FILIP PLEŠE D.I.A.		TADRIJAZ: PLAN OPLATE	
Grad: Novačica Trg dr. Franje Tuđmana Novačica		LOKACIJA: NOVAČICA ČIPOVAČAC S.ŠEVER k.č. 1838/192, k.o. NOVAČICA		gl. projektant: FILIP PLEŠE D.I.A.	
mjerilo: 1:50	list: O-3	ID: 01/2017-IP		EOP: INK01P	

INVESTITOR: Grad Novalja
Trg Dr. Franje Tuđmana 1
53291 Novalja
OIB: 85290822507

PROJEKTANT: *Inženjer d.o.o.*,
Ulica grada Vukovara 224/IV,
10 000 Zagreb
OIB : 80309886310

ZOP : *INK01P*
TD : *01/2017-IP*

GRAĐEVINA: *POSLOVNA ZGRADA - PODUZETNIČKI INKUBATOR*

LOKACIJA: *kč.br. 1838/192, k.o. Novalja*

PROJEKT UREĐENJA OKOLIŠA

Glavni projektant: *Filip Pleše d.i.a.*

Projektant : *Filip Pleše d.i.a.*

Zagreb, studeni 2017.

Direktor:
Filip Pleše d.i.a.

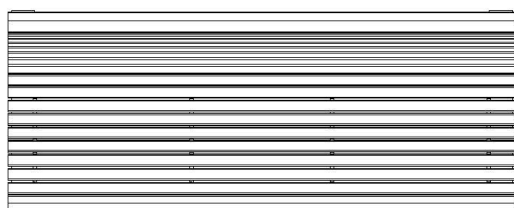
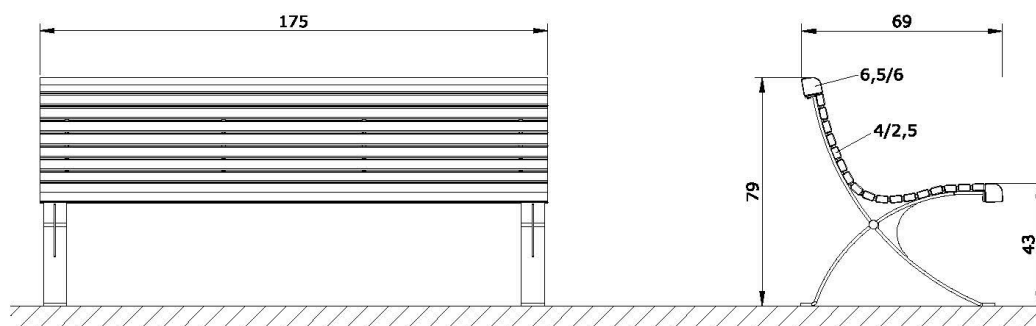
INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str.H-2
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studen 2017

SADRŽAJ:		str.H-2
Tekstualni dio		str.H-3
Situacija	mj 1: 250,	list HO-1
Plan sadnje		list HO-2

INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str.H-3
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studeni 2017

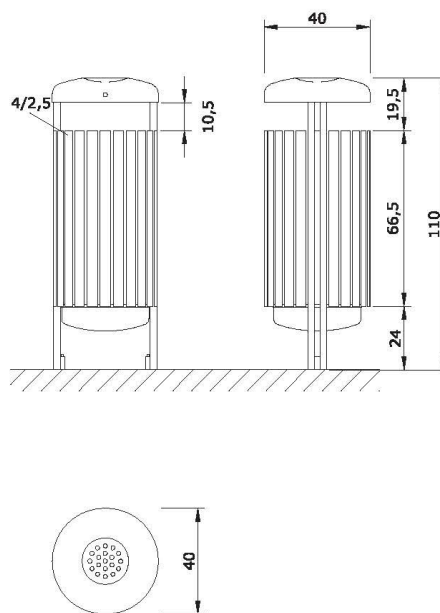
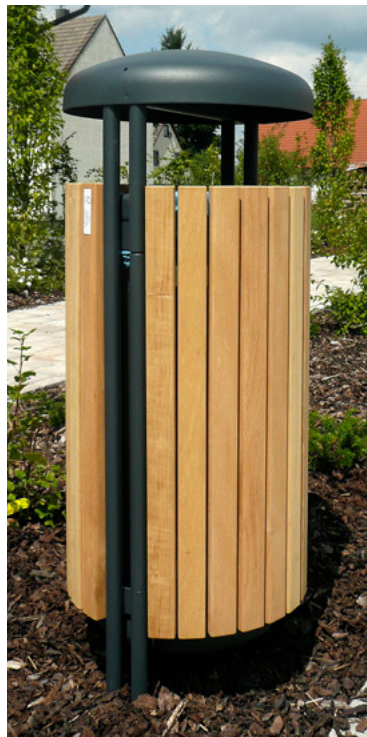
ODABRANA URBANA OPREMA

Klupa Palazzo Light, model 49, Euroform



INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str.H-4
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studeni 2017

Koš za otpatke Contour, model 276HA, Euroform



INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str.H-5
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studeni 2017

ODABRANE BILJNE VRSTE



A *Quercus ilex* (*hrast crnika*)

Hrast crnika ili česmina je zimzeleno stablo koje naraste između 10 i 20 metara visine tvoreći široku, okruglastu krošnju. Dobro podnosi sušu.

Listovi hrasta crnike su s gornje strane tamnozeleno boje, dok su s donje strane žućkasti, a na stablu se zadržavaju dvije godine.

Hrast crnika ima cvjetove koji cvatu u travnju i svibnju. Žirevi koji su jestivi dozrijevaju u rujnu i listopadu.



B *Celtis australis_Košćela*

Košćela je bjelogorično stablo koje može narasti 20-25 metara visine.

Lišće je jednostavno, izmjenično, oštro nazubljeno, 5 do 15 cm dužine i tamnosivo/zeleno tijekom sezone, blijedi do svijetložute boje prije nego što otpadne ujesen.

Cvjetovi su mali, zeleni, bez latica. Plodovi su male, tamnoljubičaste bobice (koštunice), 1 cm promjera, i vise u kratkim grozdovima.



C *Olea europaea var. sativa_Maslina*

Maslina je suptropska biljka koja razvija stablo koje je nepravilno, kvrgavo i razgranato.

Listovi su kožnati i ovalni. Boja listova na naličju je tamno zelene boje, dok je donja strana lista bijelkasto - srebrne boje. Kada je u cvatu, maslina razvija bijele cvjetove u grozdovima, a plod je ovalnog oblika tamnozeleno do crne boje.

INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str.H-6
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studeni 2017



D *Nerium oleander*_Oleander

Oleander je zimzelen grm koji naraste do 6 metara visine tvoreći uspravne, dugačke, tanke i glatke grane.

Listovi su izduženi, kožasti s izraženom središnjom žilom.

Cvjetovi su krupni, skupljeni u cvatovima na vrhu grana i ugodog su mirisa. Cvatu od lipnja do rujna.



E *Lavandula angustifolia*_Lavanda

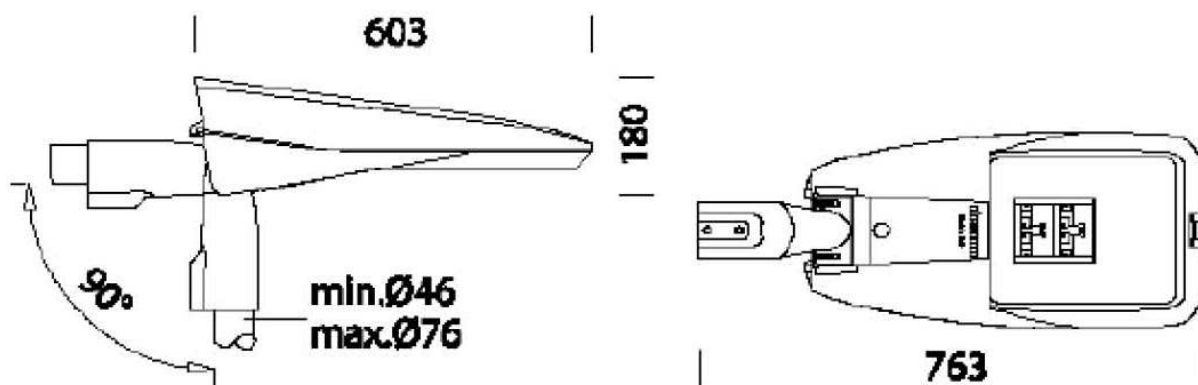
Lavanda je mediteranski trajni grm. Sadnice lavande kao i odrasle biljke trebaju otvoreni sunčani položaj. Ne vole sjenovita mjesta, pa neće dobro rasti u neposrednoj blizini većeg grma ili ispod drva.

Vrlo je otporna na hladnoću i sušu, a nije ni posebno zahtjevna prema vrsti tla. Važno je da je zemlja ocjedita i da nije kisela. Lavanda cvate dva puta godišnje .Prvi put bogatije krajem proljeća i početkom ljeta te drugi put, slabije, krajem jeseni.

INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str.H-7
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studen 2017

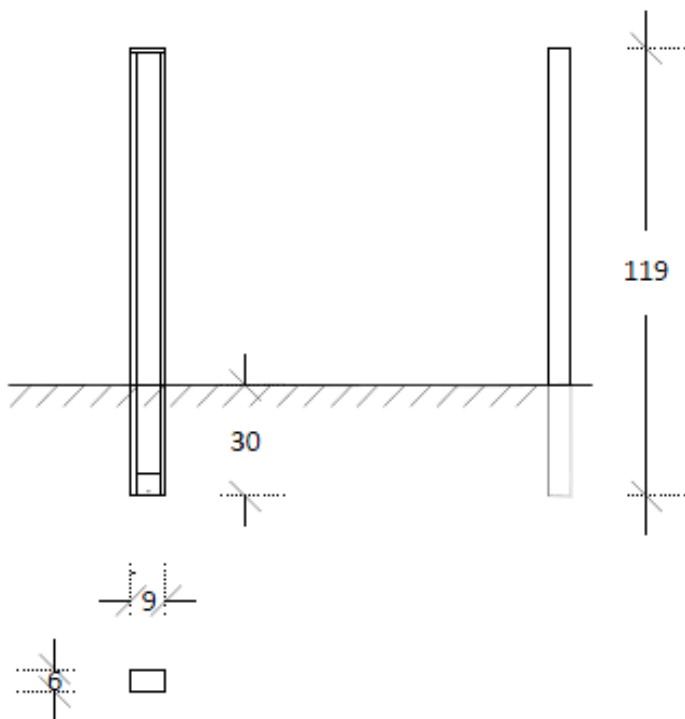
VANJSKA RASVJETA

Rasvjetni stup, Disano – Svjet.nadogr. 3291 Sella 1 STWB LED 39W 4000K CRI> 70IP66 IK09
grafitna + stup 6 m



INŽENJER d.o.o. Zagreb, Ul Grada Vukovara 224/IV		Investitor: Grad Novalja, Trg dr. Franje Tuđmana 1, Novalja	str.H-8
ZOP : INK01P	TD : 01/2017-IP	Građevina: POSLOVNA ZGRADA – PODUZETNIČKI INKUBATOR k.č.br. 1838/192, k.o.Novalja	studen 2017

STALAK ZA BICIKL



BILJNE VRSTE

A	Quercus ilex_hrast crnika	20 kom
B	Celtis australis_Košćela	13 kom
C	Olea europaea var. sativa_Maslina	10 kom
D	Nerium oleander_Oleander	7 kom
E	Lavandula angustifolia_Lavanda	22 kom

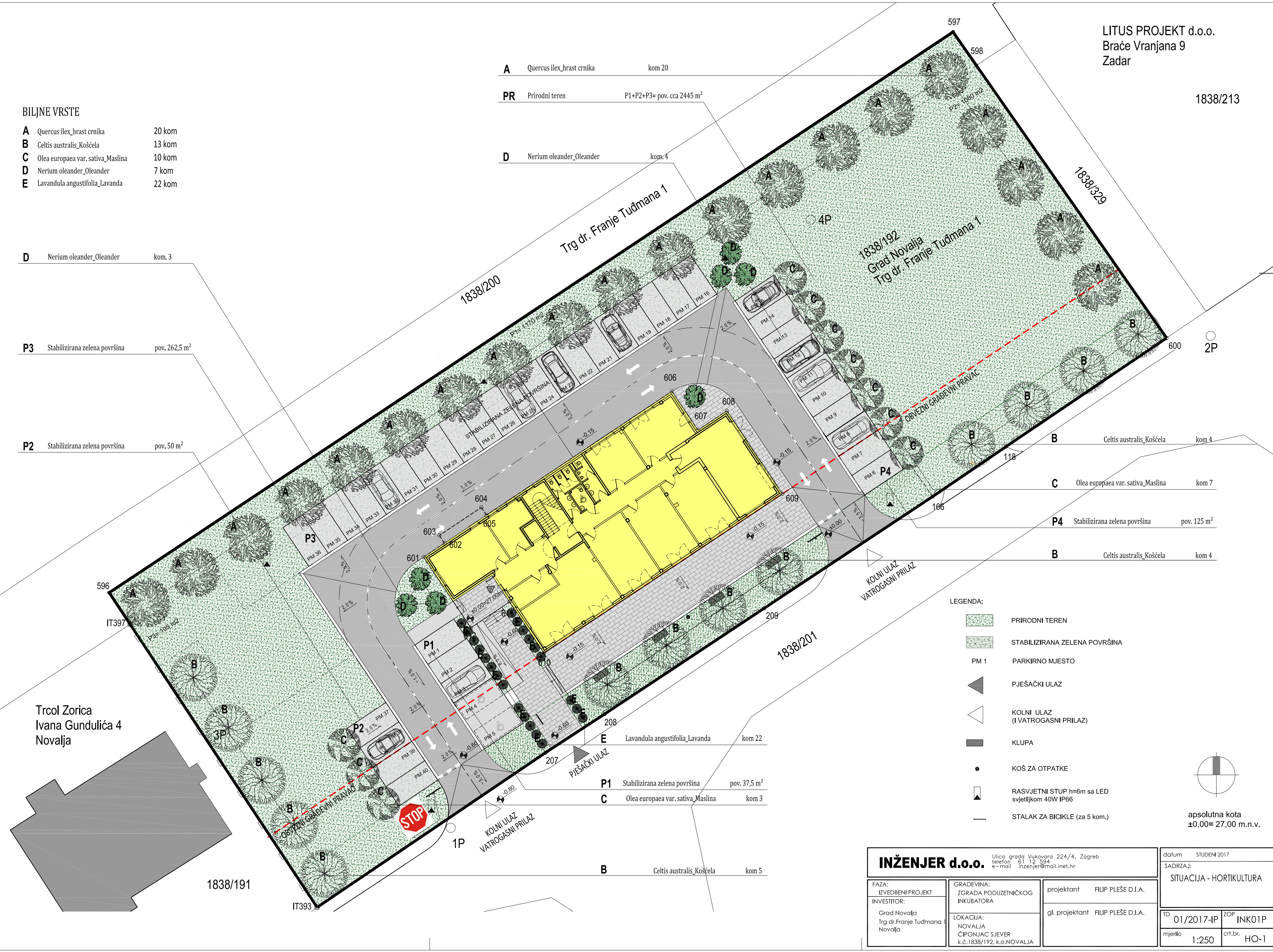
A	Quercus ilex_hrast crnika	kom 20
PR	Prirodni teren	P1+P2+P3= pov. cca 2445 m ²
D	Nerium oleander_Oleander	kom. 4

D	Nerium oleander_Oleander	kom. 3
---	--------------------------	--------

P3	Stabilizirana zelena površina	pov. 262,5 m ²
----	-------------------------------	---------------------------

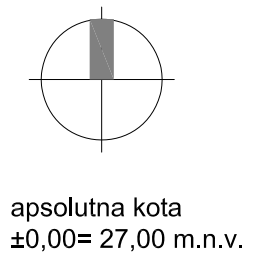
P2	Stabilizirana zelena površina	pov. 50 m ²
----	-------------------------------	------------------------

B	Celtis australis_Košćela	kom 4
C	Olea europaea var. sativa_Maslina	kom 7
P4	Stabilizirana zelena površina	pov. 125 m ²
B	Celtis australis_Košćela	kom 4



LEGENDA:

	PRIRODNI TEREN
	STABILIZIRANA ZELENA POVRŠINA
	PM 1 PARKIRNO MJESTO
	PJEŠAČKI ULAZ
	KOLNI ULAZ (I VATROGASNI PRILAZ)
	KLUPA
	KOŠ ZA OTPATKE
	RASVJETNI STUP h=6m sa LED svjetiljkom 40W IP66
	STALAK ZA BICIKLE (za 5 kom.)



Trg Zorica
Ivana Gundulića 4
Novalja

E	Lavandula angustifolia_Lavanda	kom 22
P1	Stabilizirana zelena površina	pov. 37,5 m ²
C	Olea europaea var. sativa_Maslina	kom 3
B	Celtis australis_Košćela	kom 5

INŽENJER d.o.o.		Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb telefon: 61 12 524 e-mail: inzenjer@mail.inet.hr		datum: STUDENI 2017	
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT		GRADEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA		SADRŽAJ: SITUACIJA - HORTIKULTURA	
INVESTITOR: Grad Novalja Trg dr. Franje Tuđmana 1 Novalja		projektnant: FILIP PLEŠE D.I.A. gl. projektnant: FILIP PLEŠE D.I.A.		TD: 01/2017-IP ZOP: INK01P	
LOKACIJA: NOVALJA ČIPONJAC SJEVER k.č. 1838/192, k.o. NOVALJA				mjerilo: 1:250 crt.br.: HO-1	

I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XIII,

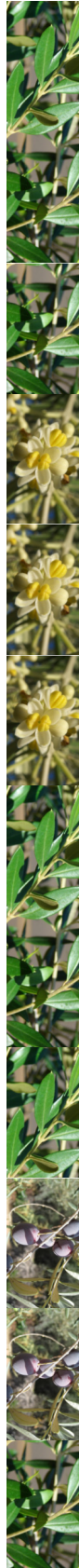
A Quercus ilex_hrast crnka



B Celtis australis_Košćela



C Olea europaea var. sativa_Maslina



D Nerium oleander_Oleander



D Lavandula angustifolia_Lavanda



INŽENJER d.o.o.		Ulica grada Vukovara 224/4, Zagreb telefon 61 12 594 e-mail inzenjer@mail.inet.hr		datum STUDENI 2017	
FAZA: IZVEDBENI PROJEKT		GRADEVINA: ZGRADA PODUZETNIČKOG INKUBATORA		SADRZAJ: Pregled biljnog materijala s kalendarom cvatnje	
INVESTITOR: Grad Novalja Trg dr.Franje Tuđmana 1 Novalja		LOKACIJA: NOVALJA ČIPONJAC SJEVER k.č.1838/192, k.o.NOVALJA		projektant FILIP PLEŠE D.I.A.	
				gl. projektant FILIP PLEŠE D.I.A.	
				TD 01/2017-IP	ZOP INK01P
				mjerilo	crt.br. HO-2