

±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:

Analiza Vela Luka

Lokacija:

Vela Luka, Korčula

kčbr. 2428/977

K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:

Nenad Marinović

MARINOVIC GRUPA d.o.o.

OIB: 99331681641

1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro

R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:

Marko Gusić mag.ing.arch.

Matija Brnetić mag.ing.arch.

Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga

Naslovnica

Vrsta projekta

Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade

Lipanj 2024

Zagreb

Razina razrade

Idejni projekt

Br projekta List

A2403

01.1

S

0 |

Mjerilo



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga

Fotografije parcele

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

Razina razrade
Idejni projekt

Br projekta List
A2403 01.2

S

0

Mjerilo



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga

Fotografije parcele

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

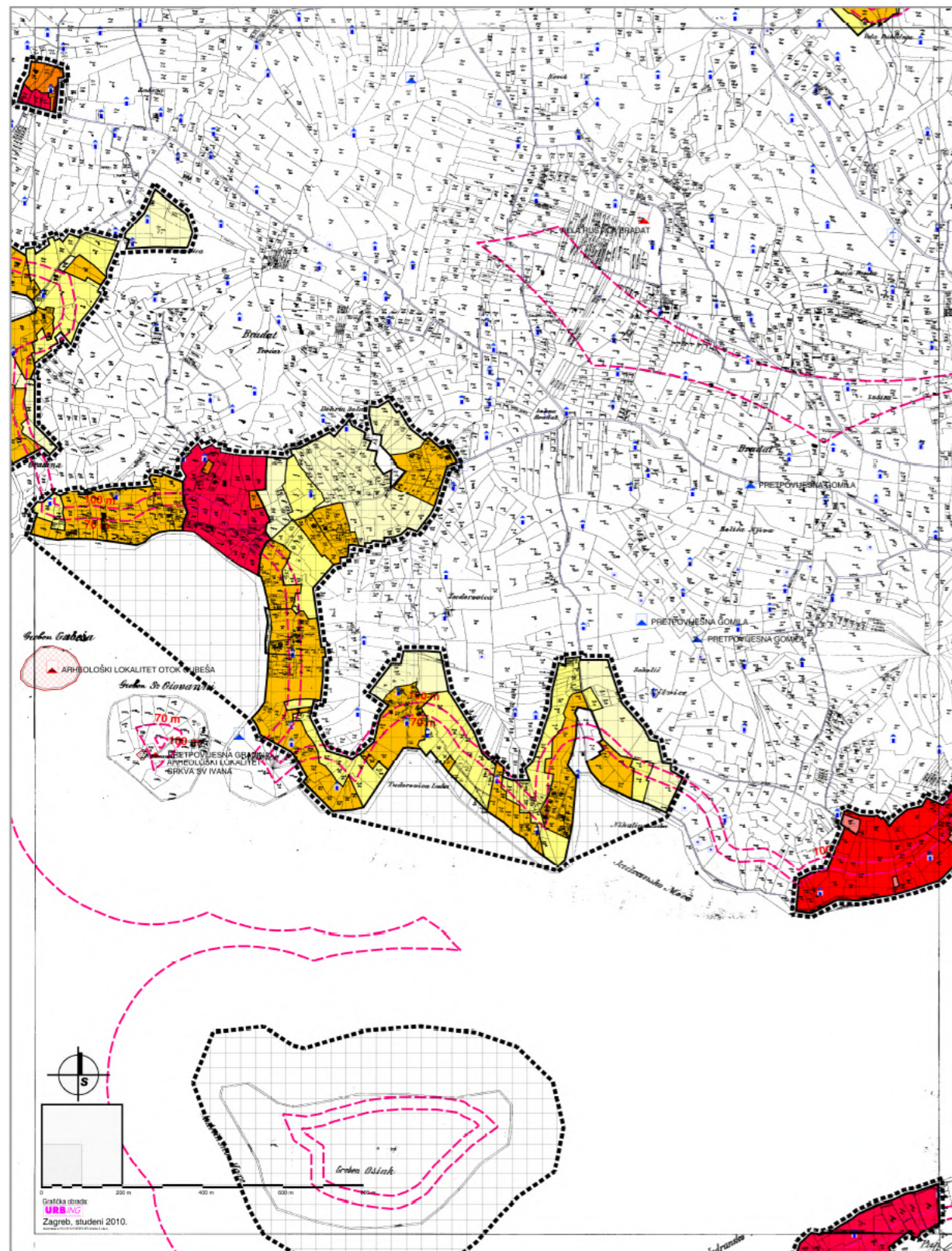
Razina razrade
Idejni projekt


Br projekta List
A2403 01.3

S

0 |

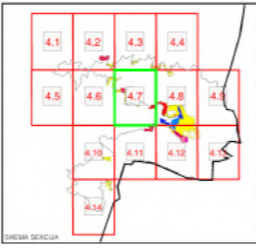
Mjerilo




 DUBROVAČKO - NERETVANSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VELA LUKA
PROSTORNI PLAN UREĐENJA
IZMJENE I DOPUNE
4.7
GRAĐEVINSKA PODRUČJA

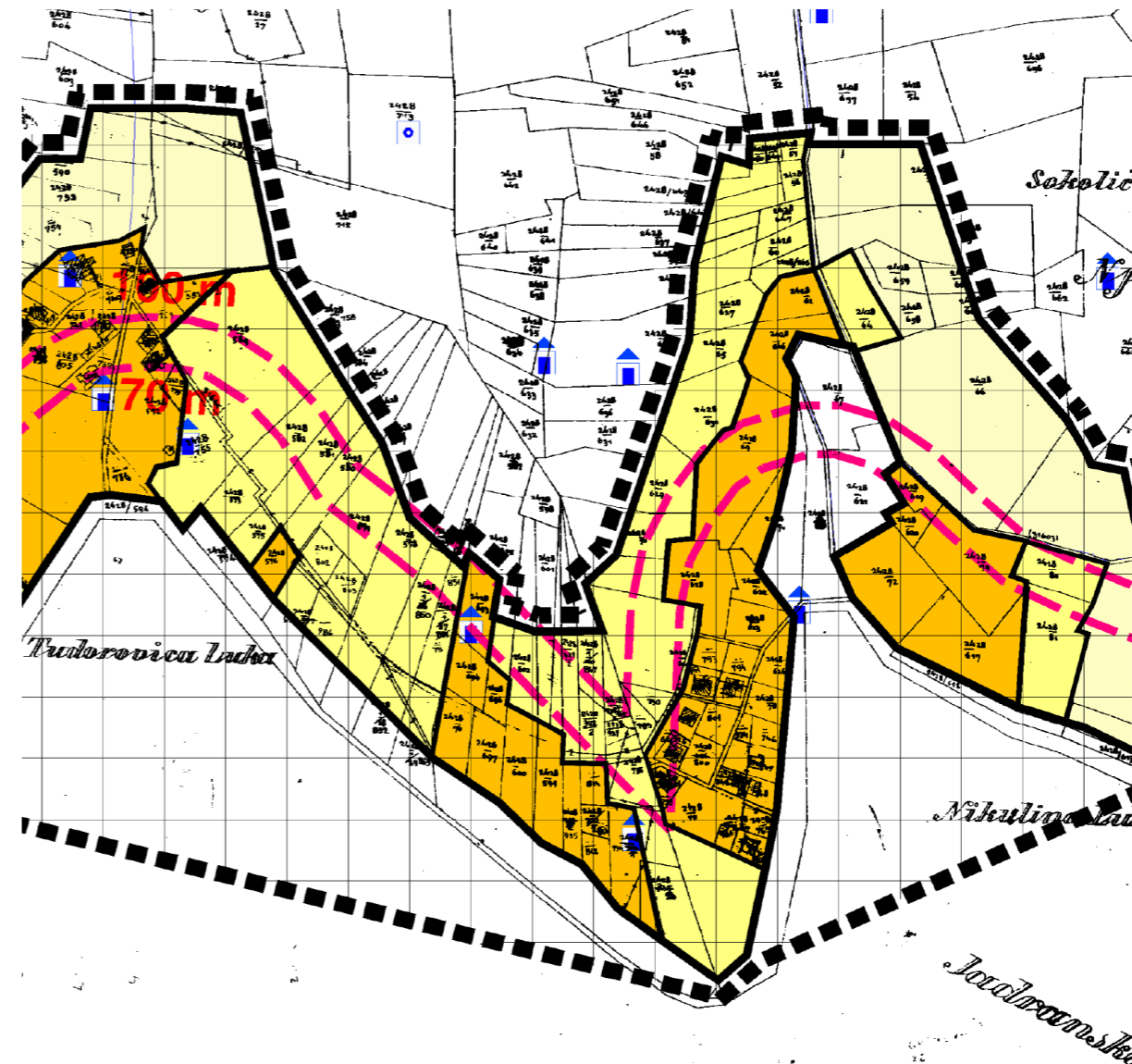
TUMAČ:

- OBUHVAT PROSTORNOG PLANA
- GRANICA ZAŠTIĆENOG OBALNOG PODRUČJA MORA
- GRANICA GRAĐEVINSKOG PODRUČJA
- GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA
- GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA
- UGOSTITELJSKO - TURISTIČKA NAMJENA
- GRAĐEVINSKO PODRUČJE IZDVOJENE NAMJENE
- UGOSTITELJSKO - TURISTIČKA NAMJENA
- GOSPODARSKA NAMJENA
- POVRŠNA UKLJUPANJE KOJE JE MOGUĆ BAVEŠTAJ LUKE NAUTIČKOG TURIZMA
- LIČNO PODRUČJE
- PODRUČJA POSEBNIH UVJETA KORIŠTENJA
- OBUHVAT OBEZBEŽNE IZHADE PROSTORNOG PLANA
- ARHEOLOŠKA BAŠTINA
- ZASTIČENO/REGISTRIRANO ILI PREVENTIVNO ZAŠTIĆENO KULTURNO DOBRO
- ARHEOLOŠKI POLEĐNAŠI LOKALITET - KOPNENI
- ARHEOLOŠKI ZONA
- EVIDENTIRANO DOBRO
- ARHEOLOŠKI POLEĐNAŠI LOKALITET - KOPNENI
- POVLIESNA GRAĐTELJSKA CIELINA
- EVIDENTIRANA GRAĐTELJSKA CIELINA
- POLUVRŠNA CIELINA
- POVLIESNI SKLOP I GRAĐEVINA
- ZASTIČENO/REGISTRIRANO ILI PREVENTIVNO ZAŠTIĆENO KULTURNO DOBRO
- GRAĐTELJSKI SKLOP
- LITELNA GRAĐEVINA
- SAKRALNA GRAĐEVINA
- TRJEKVA, KULA
- EVIDENTIRANO DOBRO
- PREMA POPISU U TEKSTUALNOM DIELU I DOKUMENTACIJE
- POLJSKI PUTEVI U KRAJOLJAZU (>150 M)
- PODRUČJA POSEBNIH OGRANIČENJA U KORIŠTENJU - KRAJOLJAZ
- STAMBENO - GOSPODARSKI KOMPLEKS U KRAJOLJAZU - STAN (1-4)
- GOSPODARSKA GRAĐEVINA - POLJSKA KUĆAKARUŠICE U KRAJOLJAZU (>1000)
- GOSPODARSKA GRAĐEVINA - GUSTINA U KRAJOLJAZU (>500)
- LOKVI U KRAJOLJAZU (>5)
- KAMENI KRIŽ U KRAJOLJAZU (>25)



VELA LUKA

DUBROVAČKO - NERETVANSKA ŽUPANIJA	
OPĆINA VELA LUKA	
PROSTORNI PLAN UREĐENJA OPĆINE VELA LUKA	
IZMJENE I DOPUNE - Konadni prijedlog	
GRAĐEVINSKA PODRUČJA	
4.7	1 : 5 000
Mjerna skala: 1:5000	Mjerna skala: 1:5000
Datum: 13.12.2019. do 08.12.2019.	Datum: 13.12.2019. do 08.12.2019.
Autor: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček	Autor: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček
Voditelj: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček	Voditelj: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček
Projektant: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček	Projektant: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček
Nadzornik: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček	Nadzornik: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček
Izdavač: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček	Izdavač: Marko Gusić, Matija Brnetić, Filip Ivaniček



TUMAČ:

- OBUHVAT PROSTORNOG PLANA
- GRANICA ZAŠTIĆENOG OBALNOG PODRUČJA MORA
- GRANICA GRAĐEVINSKOG PODRUČJA
- GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA
- GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA
- GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA

±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
 Analiza Vela Luka

Lokacija:
 Vela Luka, Korčula
 kčbr. 2428/977
 K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
 Nenad Marinović
 MARINOVIC GRUPA d.o.o.
 OIB: 99331681641
 1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
 R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
 Marko Gusić mag.ing.arch.
 Matija Brnetić mag.ing.arch.
 Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Izvodi iz plana

Vrsta projekta Arhitektonski projekt	Mjesto i datum izrade Lipanj 2024 Zagreb
Razina razrade Idejni projekt	Br projekta List A2403 01.4

SMJEŠTAJ GRAĐEVINA NA GRAĐEVNOJ ČESTICI
Članak 34.

Udaljenost između građevina na susjednim građevnim česticama mora biti najmanje jednaka visini više građevine, ali ne manja od 6,0 m.

Izuzetno, međusobna udaljenost građevina može biti najmanje 4,0 m ukoliko se radi o izgradnji građevina od vatrootpornog materijala.

OBLIKOVANJE I VELIČINA GRAĐEVINA
Članak 36.
Izmjene i dopune (2011.) članak 11.

„Potkrovljem se smatra dio građevine (prostor) koji se nalazi iznad zadnjeg kata i neposredno ispod kosog ili zaobljenog krova. Visina nadozida potkrovlja ne može iznositi više od **1.2 metara**.

Prozori potkrovlja mogu biti izvedeni u kosini krova ili kao krovna kućica s time da: ne prekidaju krovni vijenac, površine krova krovne kućice odnosno površine prozora iznose najviše 1/3 površine pripadajuće krovne plohe (strehe) uz najveću dužinu prozora/krovne kućice koja iznosi do 1/3 dužine pripadajućeg pročelja.

PRIKLJUČAK GRAĐEVNE ČESTICE NA JAVNU PROMETNU POVRŠINU I
KOMUNALNU INFRASTRUKTURU
Članak 42.
Izmjene i dopune (2011.) članak 14.

U članku 42. mijenja se 1. stavak na način da glasi:

„Građevna čestica **mora imati osigurani pristup na javnu prometnu površinu** najmanje širine 5,5 m, s iznimkom za građevne čestice stambene namjene gdje se dopušta **minimalna širina 3 m**. U izgrađenim dijelovima građevinskog područja naselja ako nije moguće drugačije može se zadržati širina postojećeg pristupa.“

OBLIK, VELIČINA I IZGRAĐENOST GRAĐEVNE ČESTICE
Članak 52.

Prikaz parametara za građevinska područja dijelova naselja Gradina, Tudorovica, Mikulina Luka, Poplat, Prapratna, Prihodnja, Stračinčica, Tankaraca, Triluke i Žukova za koje je propisana obvezna izrada UPU-a :

Način gradnje	Najmanje dimenzije građevne čestice		Najveći k_{IG}	Najveća površina građ. čestice (m ²)
	Širina (m)	Površina (m ²)		
OBITELJSKI				
- samostojeći (SS)	12	320	0,3	900

SMJEŠTAJ GRAĐEVINA NA GRAĐEVNOJ ČESTICI
Članak 53.

Na jednoj građevnoj čestici omogućuje se smještaj **jedne stambene građevine**, te uz nju **pomoćnih i gospodarskih građevina** koje s njom čine arhitektonsko-funkcionalnu cjelinu. Pomoćnim građevinama smatraju se garaže za osobna vozila, drvarnice, spremišta, nadstrešnice, kotlovnice za kruto i tekuće gorivo, podzemni i nadzemni spremnici goriva za grijanje i sl.

Udaljenost građevine od vanjskog regulacijskog pravca ne može biti manja od 5,0 m.

SMJEŠTAJ STAMBENIH GRAĐEVINA
Članak 51.
Izmjene i dopune (2011.) članak 18.

U članku 51. u 2. stavku riječ „dvije“ zamjenjuje se sa riječi „tri“.

Stambenim građevinama smatraju se: građevine individualne stambene izgradnje, višestambene i stambeno-poslovne građevine.

Pod individualnom stambenom izgradnjom podrazumijevaju se obiteljske građevine i to: jednoobiteljske građevine s najviše **dvije tri** odvojene stambene jedinice i višebiteljske građevine s najviše 4 odvojene stambene jedinice. Višestambenim građevinama smatraju se građevine stambeno-poslovne ili stambene namjene s više od 4 odvojene stambene jedinice. Mogućnost smještaja višestambenih građevina ograničava se na centralni dio građevinskog područja naselja Vela Luka.

OBLIKOVANJE I VELIČINA GRAĐEVINA
Članak 55.

Propisuju se slijedeće najveće dozvoljene etažne visine (E) stambenih građevina ovisno o smještaju i načinu gradnje uz mogućnost izvedbe podrumске etaže:

SMJEŠTAJ	NAČIN GRADNJE		
	JEDNO-OBITELJSKI	VIŠE-OBITELJSKI	VIŠE-STAMBENI
u dijelu građevinskog područja naselja Vela Luka za kojeg je propisana obvezna izrada UPU-a	Pr+1+Pk	Pr+2+Pk	Pr+2
u građevinskom području dijelova naselja Gradina, Tudorovica, Mikulina Luka, Poplat, Prapratna, Prihodnja, Stračinčica, Tankaraca, Triluke i Žukova za kojeg je propisana obvezna izrada UPU-a	Pr+1+Pk	-	-

Izmjene i dopune (2011.) članak 21.

„Propisuje se najveći dozvoljeni broj nadzemnih etaža (E) stambenih građevina ovisno o smještaju i načinu gradnje uz mogućnost izvedbe podrumске etaže (Po):

SMJEŠTAJ	NAČIN GRADNJE		
	JEDNO-OBITELJSKI	VIŠE-OBITELJSKI	VIŠE-STAMBENI

URB /AVG
14

PROSTORNI PLAN UREĐENJA OPĆINE VELA LUKA
Izmjene i dopune

u dijelu građevinskog područja naselja Vela Luka	3	3	3
u građevinskom području dijelova naselja Gradina, Tudorovica, Mikulina Luka, Poplat, Prapratna, Prihodnja, Stračinčica, Tankaraca, Triluke i Žukova	3	-	-
Najveća dopuštena visina	8.4 m	9.6 m	10 m

OBLIKOVANJE I VELIČINA GRAĐEVINA
Članak 57.

Izmjene i dopune (2011.) članak 22.

U članku 57. mijenja se dosadašnji 4. stavak na način da glasi:

„Krovišta osnovnih građevina se izvode kao **ravna ili kosa ili u kombinaciji** prethodna dva, u pravilu dvostrešna s nagibom do 30° i pokrovom u pravilu od kupa kanalica ili mediteran crijepa.“

UREĐENJE OGRADE I GRAĐEVNE ČESTICE
Članak 60.

Najveća visina potpornog zida ne može biti veća od 2,0 m. U slučaju da je potrebno izgraditi potporni zid veće visine, tada je isti potrebno izvesti u terasama, s horizontalnom udaljenošću zidova od min. 1,5 m, a terene svake terase potrebno je ozeleniti.

Najmanje **20% građevne čestice mora biti ozelenjeno**, a obveza hortikulturnog uređenja nalaže se za građevne čestice uz koridore glavne mjesne prometnice i obalne šetnice.

PROMETNA INFRASTRUKTURA
Članak 115.

Smještaj potrebnog broja parkirališnih ili garažnih mjesta potrebno je predvidjeti na pripadajućoj građevnoj čestici.

Iznimno, od prethodnog stavka kada na pripadajućoj građevnoj čestici nije moguće smjestiti parkirališno ili garažno mjesto, parkirališta i garaže mogu se uređivati i graditi i na drugoj građevnoj čestici kao skupni javni ili privatni parkirališno-garažni prostor za više građevina u susjedstvu, uz uvjet da su za isti napravljeni zemljani radovi prije izdavanja odobrenja za građenje.

SAŽETAK:

- minimalno 20% čestice ozelenjeno

- 3m udaljenost od javne površine
- 5m udaljenost od regulacijskog pravca

Potrebna površina građevne čestice:
- samostojeći objekt - min. 320m²
- min. širina čestice - 12m
- 6m udaljenost između susjednih zgrada
- pristup na javnu prometnu površinu širine min. 3m

Oblikovanje građevine:
- dvostrešni krov nagiba 30°
- kupa kanalica ili mediteran
- ravni krov

- Pr+1+Pk (0,-9 1.2m nadozid max. od kote gotovog poda)
- h_{max}=8.4m

- 1pm/stambena jedinica

- kig = 0,3

±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga

Relevantni uvjeti i zakoni

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

Razina razrade
Idejni projekt

Br projekta **List**
A2403 01.5

S 0

Mjerilo

C
P=650 m²

GBP = 141 m²
G - 9m²
P - 70m²
+1 - 62m²

kig= 0.28

B
P=430 m²

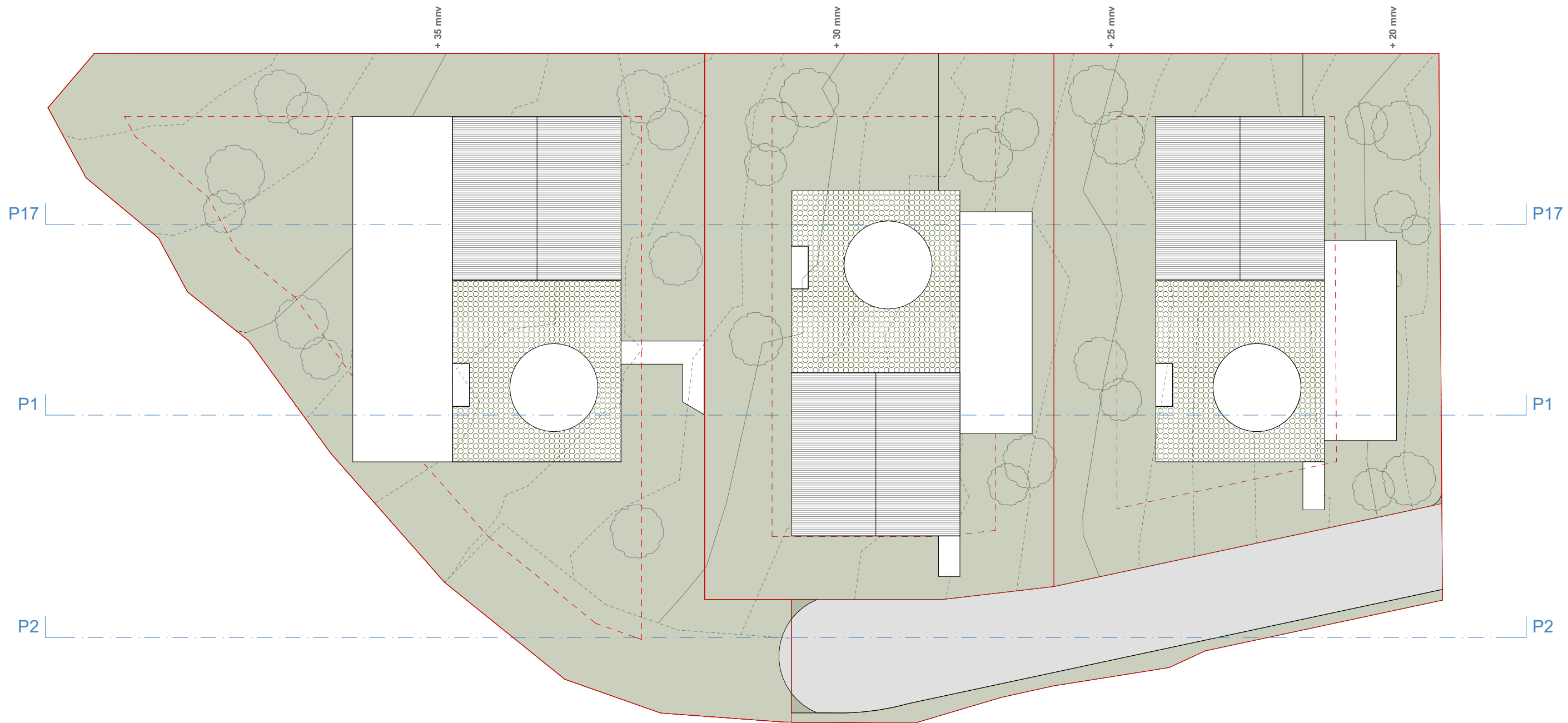
GBP = 146 m²
G - 14m²
P - 70m²
+1 - 62m²

kig= 0.39

A
P=430 m²

GBP = 132 m²
G - 20
P - 70m²
+1 - 62m²

kig= 0.39



±0.00= #XXX.XX mnn

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Situacija

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

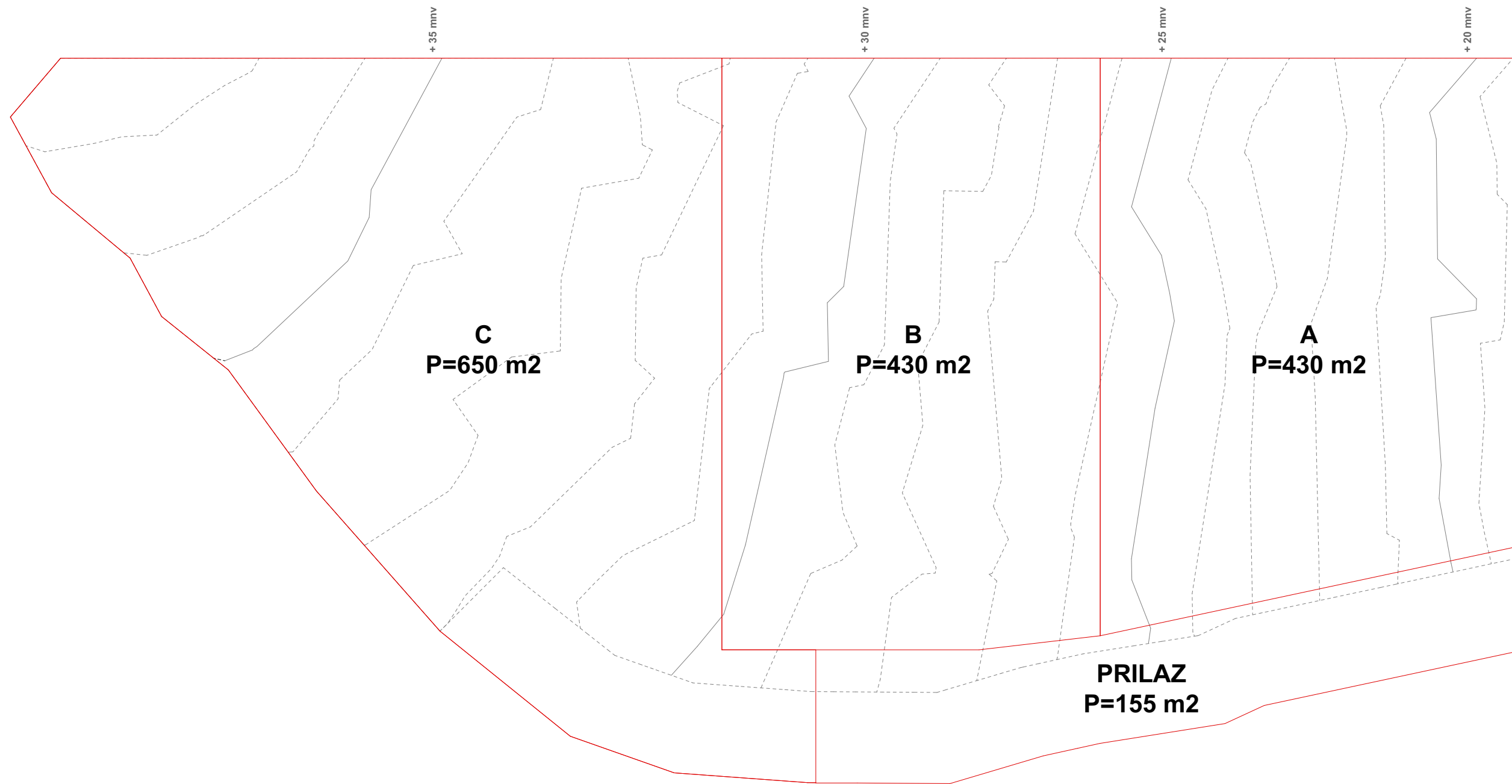
Razina razrade
Idejni projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

Br projekta List
A2403 01.6

S 0 |

Mjerilo 1:200



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga

Prijedlog parcelacije

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

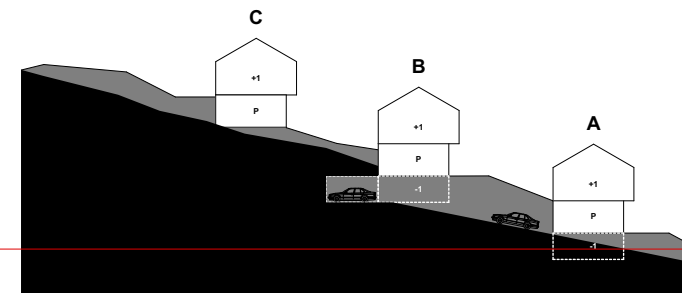
Razina razrade
Idejni projekt

Br projekta List
A2403 01.7

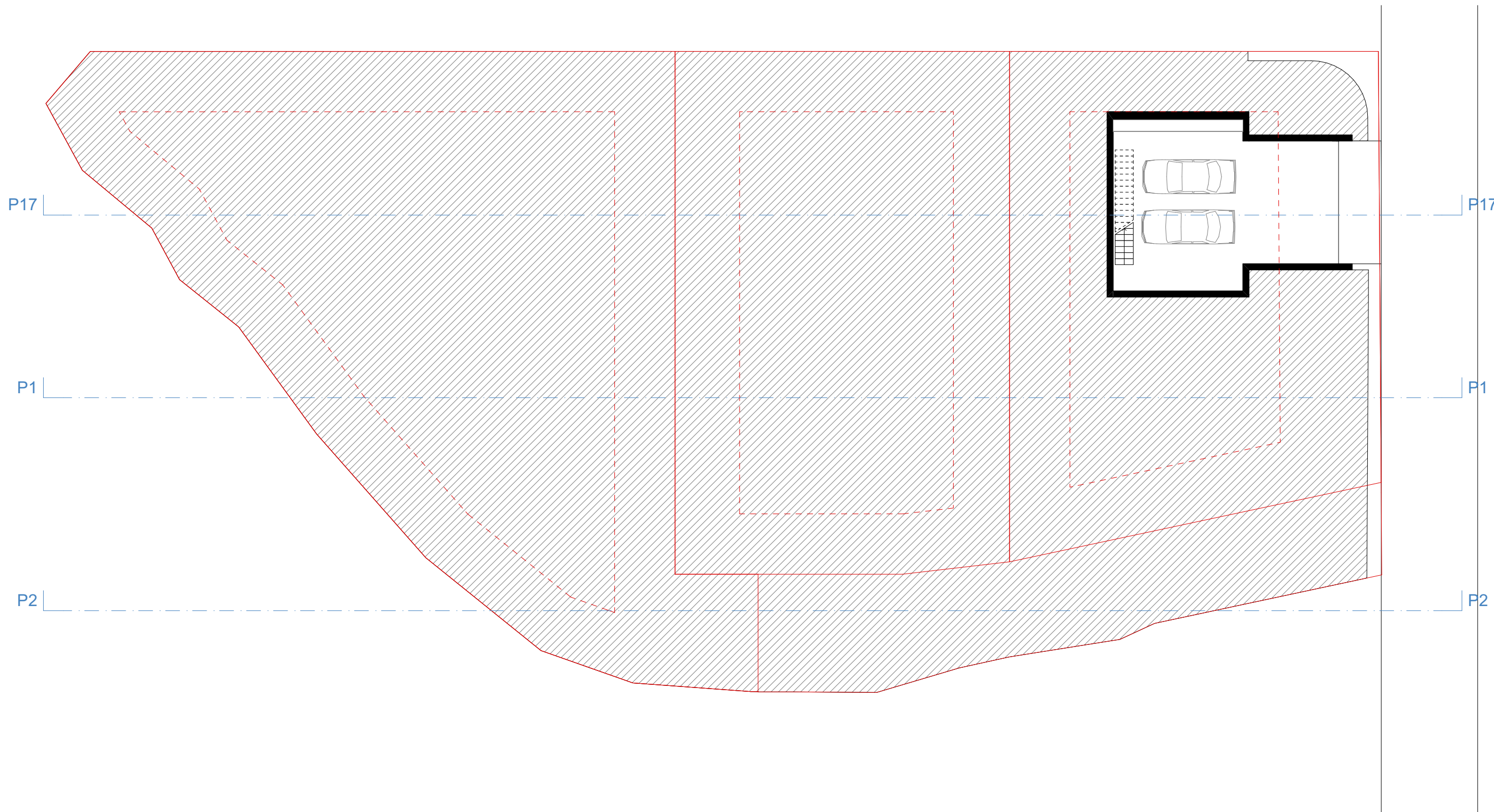
S

0 |

Mjerilo 1:200



A garaža -1



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Tlocrt

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Razina razrade
Idejni projekt

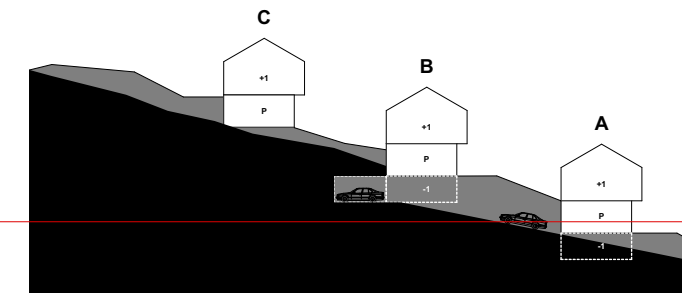
Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

Br projekta List
A2403 01.8

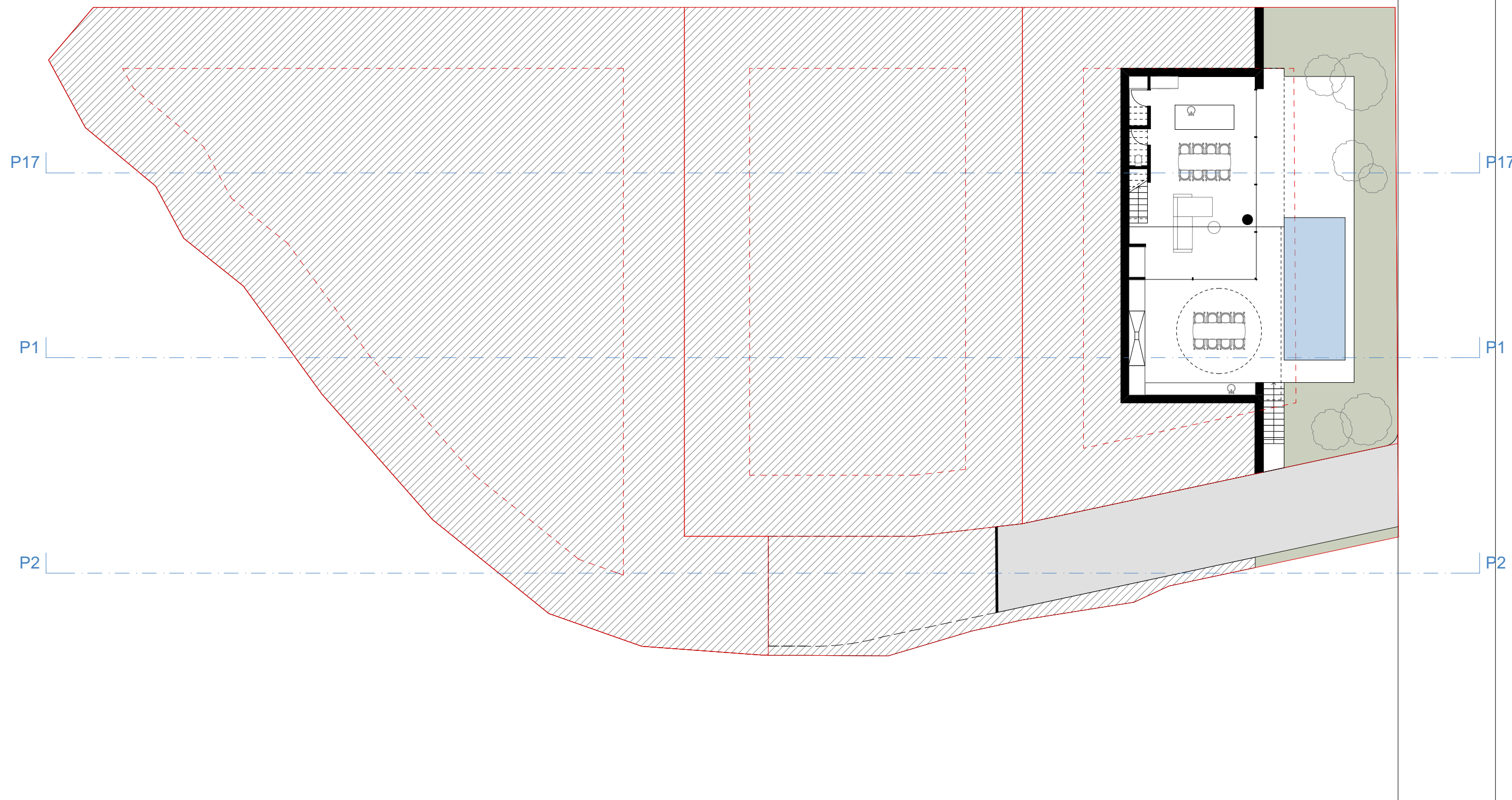
S

0

Mjerilo 1:750, 1:200



A prizemlje



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Tlocrt

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

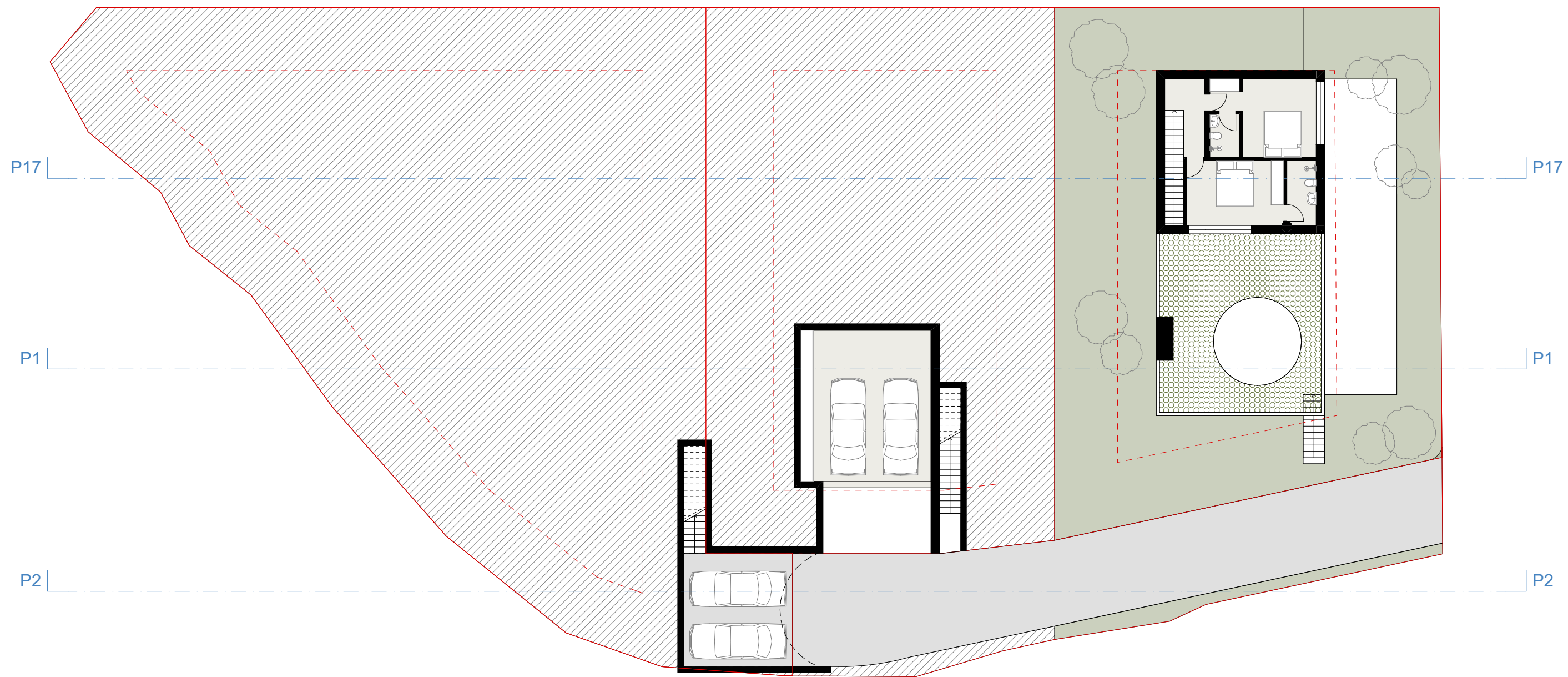
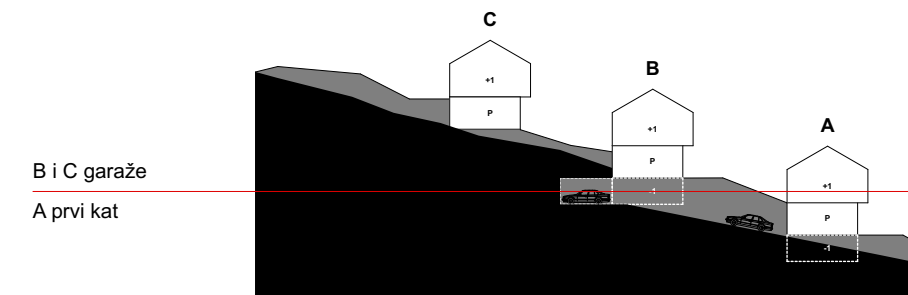
Razina razrade
Idejni projekt

Br projekta List
A2403 01.9

S

0

Mjerilo 1:200, 1:750



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Tlocrt

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

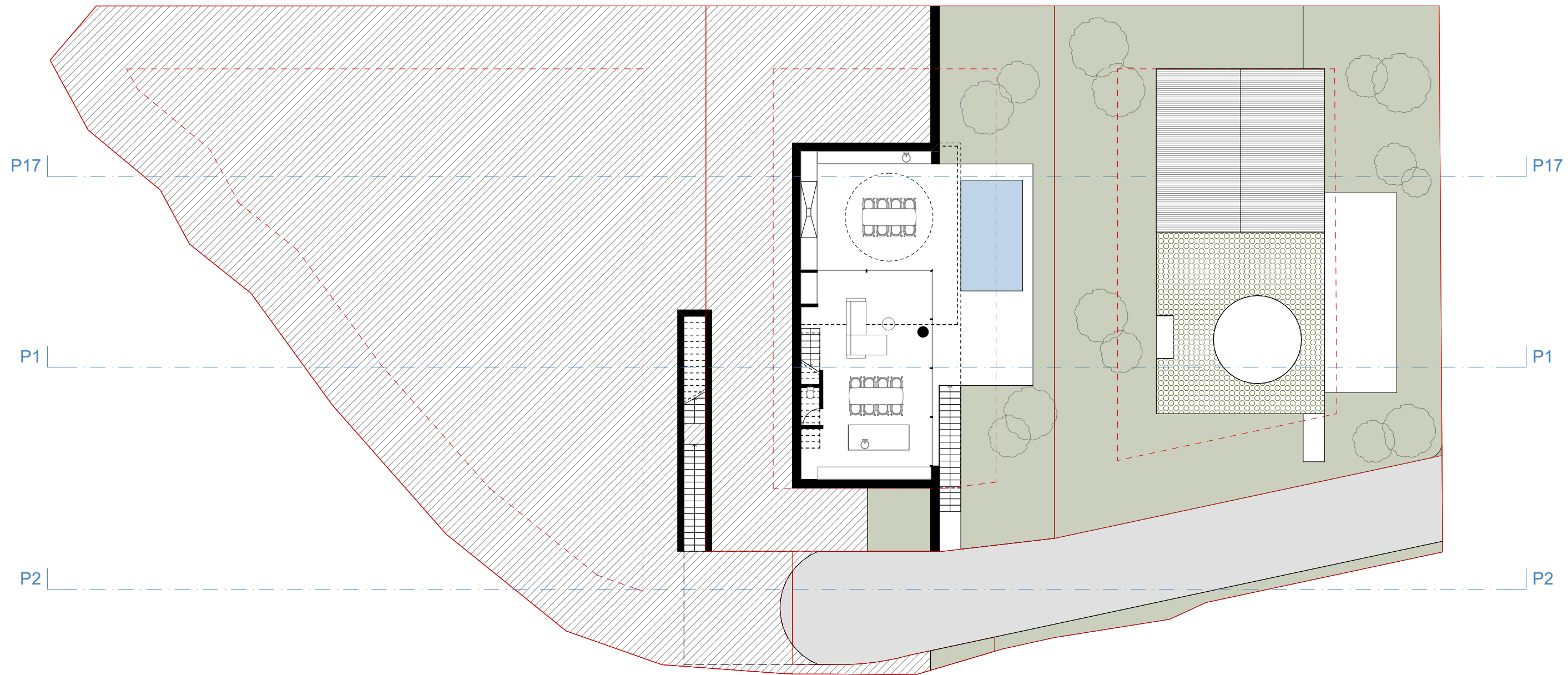
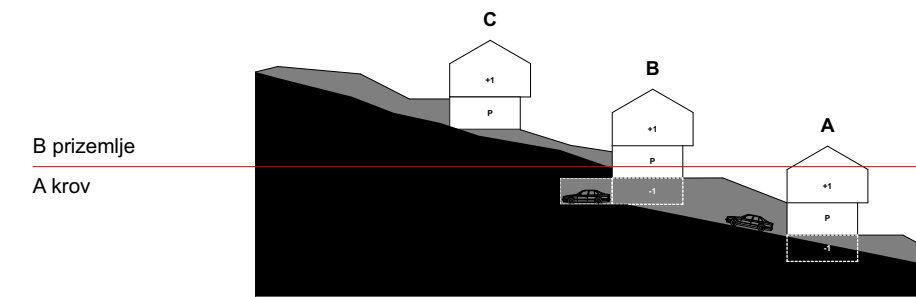
Razina razrade
Idejni projekt

Br projekta List
A2403 01.10

S

0

Mjerilo 1:750, 1:200



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Tlocrt

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

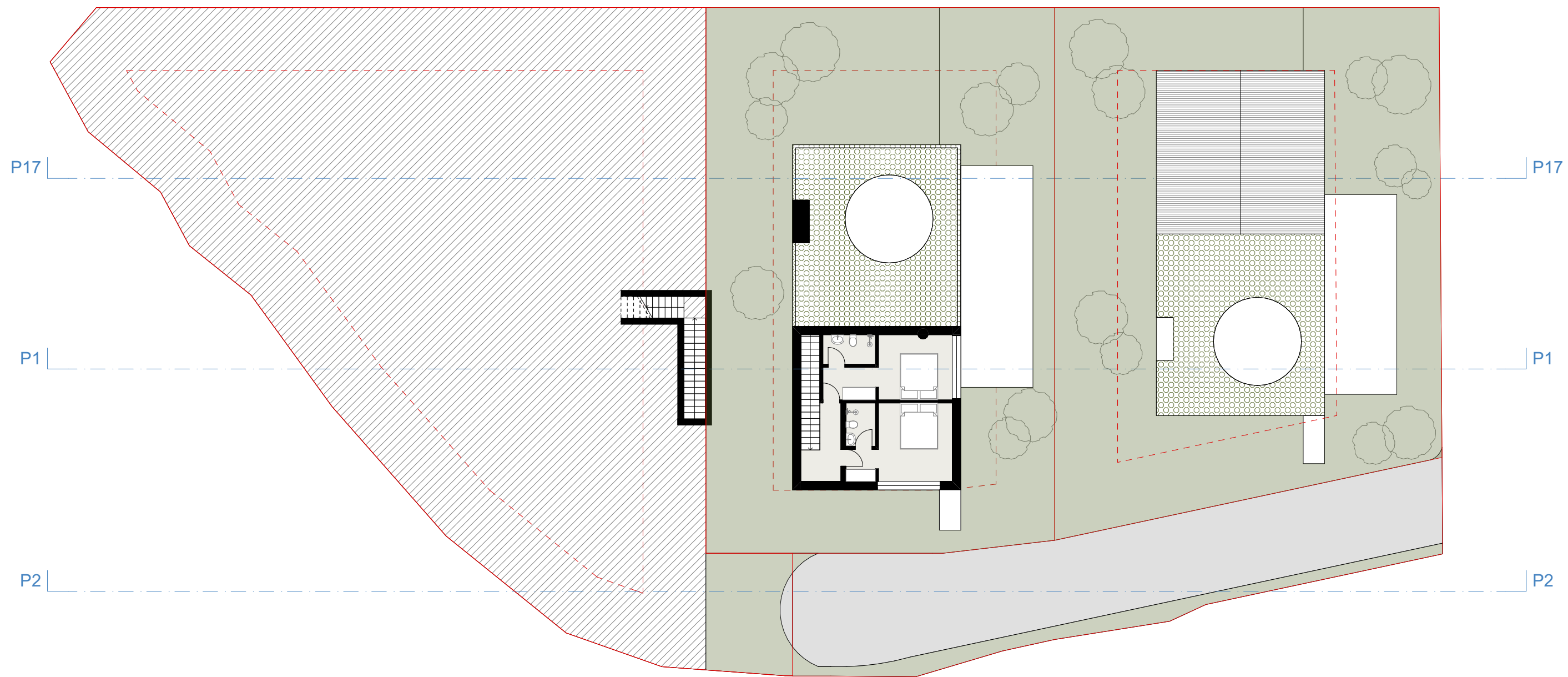
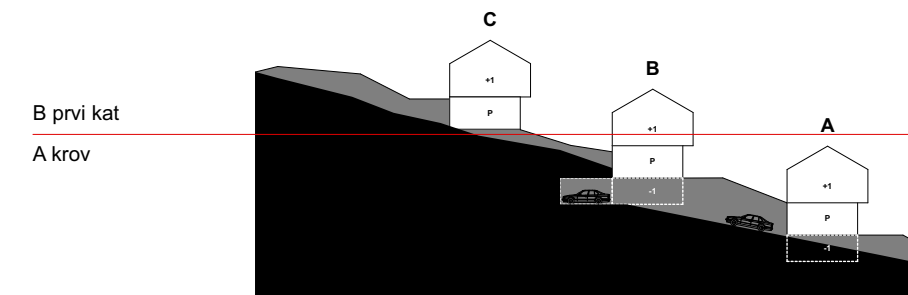
Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

Razina razrade
Idejni projekt

Br projekta List
A2403 01.11

S 0 |

Mjerilo 1:750, 1:200



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Tlocrt

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

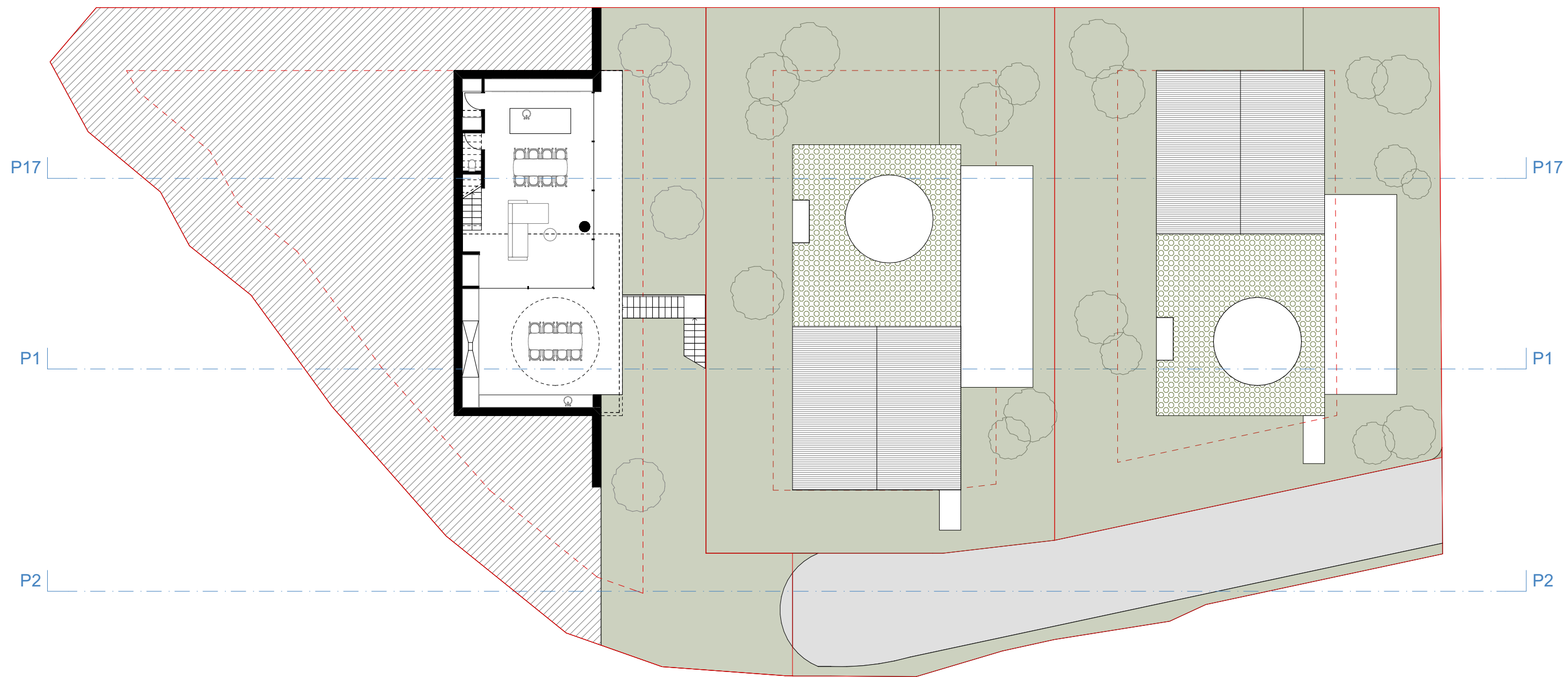
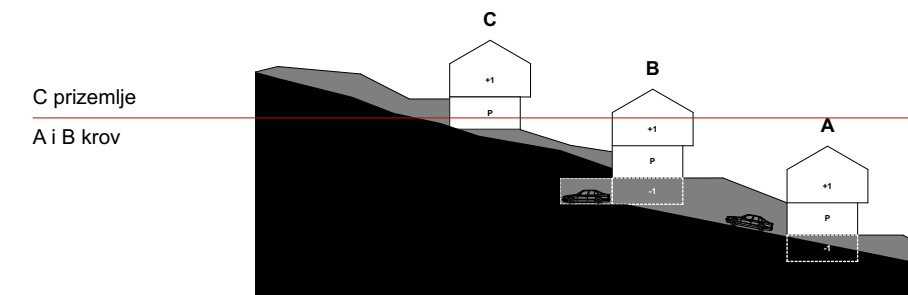
Razina razrade
Idejni projekt

Br projekta List
A2403 01.12

S

0 |

Mjerilo 1:750, 1:200



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Tlocrt

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

Razina razrade
Idejni projekt

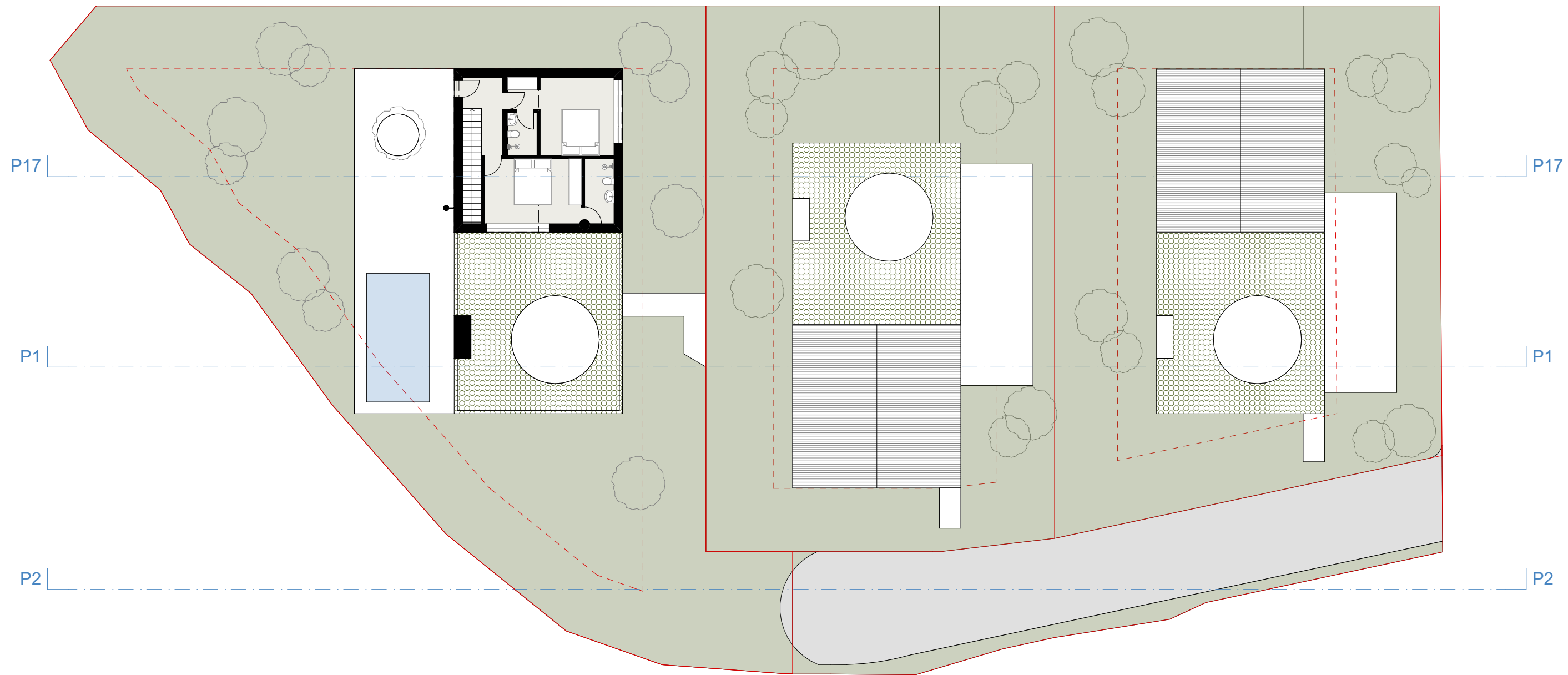
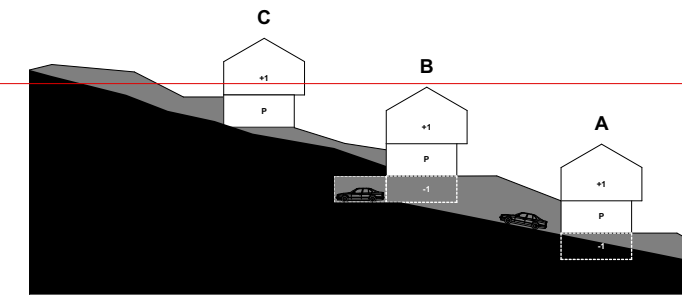
Br projekta List
A2403 01.13

S

0 |

Mjerilo 1:750, 1:200

C prvi kat
A i B krov



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Tlocrt

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Razina razrade
Idejni projekt

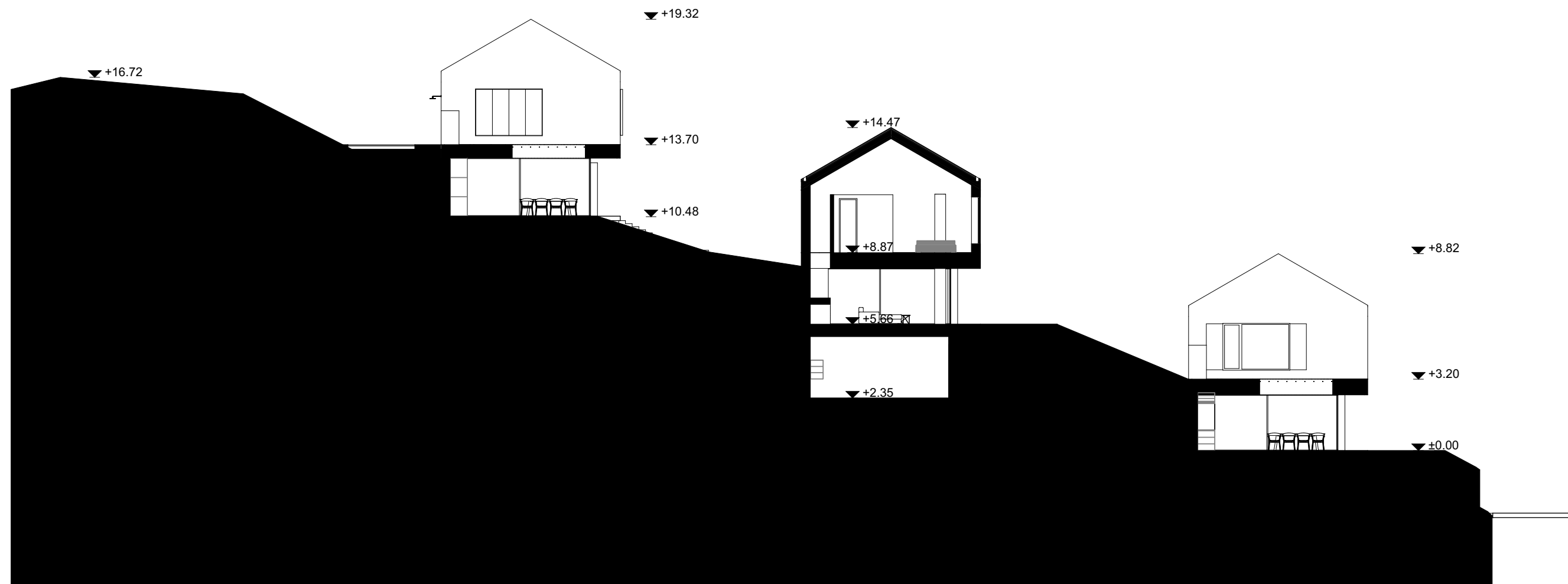
Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

Br projekta List
A2403 01.14

S

0

Mjerilo 1:750, 1:200



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Presjek 1-1

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

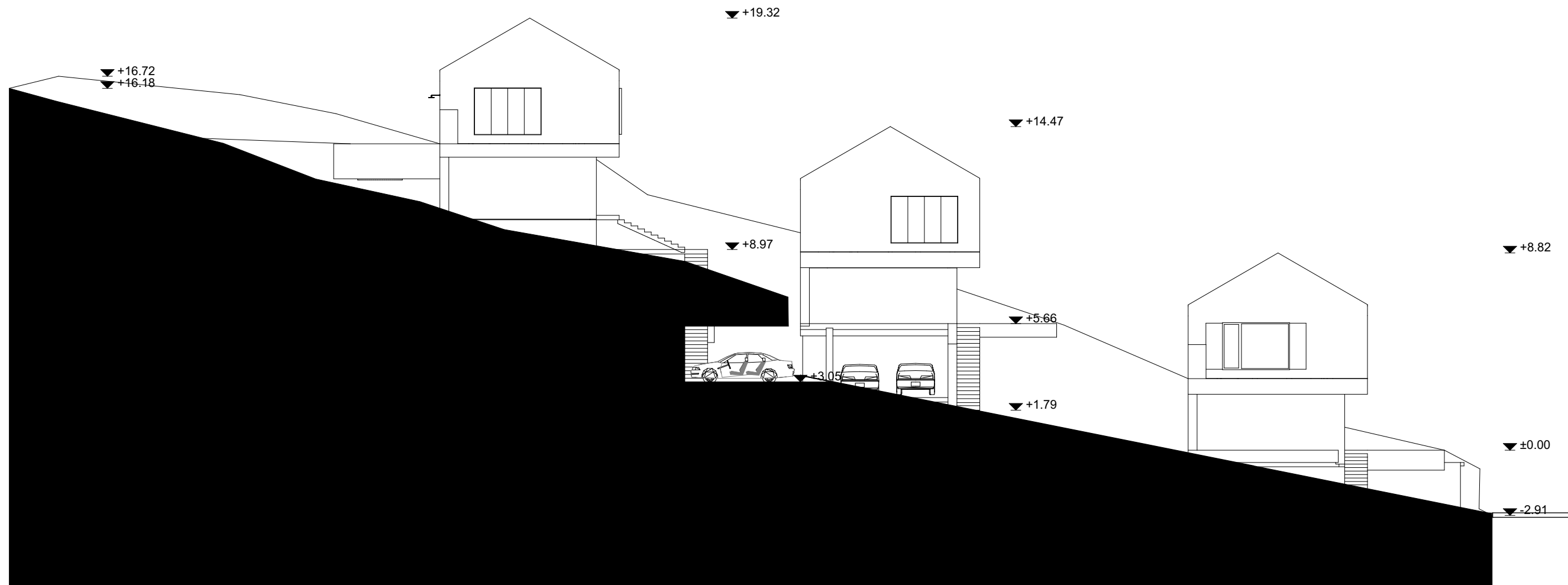
Razina razrade
Idejni projekt

Br projekta **List**
A2403 01.15

S

0

Mjerilo 1:200



±0.00= #XXX.XX mnv

Građevina:
Analiza Vela Luka

Lokacija:
Vela Luka, Korčula
kčbr. 2428/977
K.O. 314765 Vela Luka

Glavni projektant:
Nenad Marinović
MARINOVIC GRUPA d.o.o.
OIB: 99331681641
1. Ulica 42, 20271 Blato, Cro
R. Boškovića 13, 21000 Split, Cro

Suradnici:
Marko Gusić mag.ing.arch.
Matija Brnetić mag.ing.arch.
Filip Ivaniček mag.ing.arch.

Sadržaj priloga
Presjek 2-2

Vrsta projekta
Arhitektonski projekt

Mjesto i datum izrade
Lipanj 2024
Zagreb

Razina razrade
Idejni projekt

Br projekta List
A2403 01.16

S

0

Mjerilo 1:200

















POGLED IZ KUĆE A



POGLED IZ KUĆE B



POGLED IZ KUĆE C