



Crna Gora

Mali i Zi

OPŠTINA ULCINJ

KOMUNA E ULQINIT

Sekretarijat za prostorno planiranje i održivi razvoj

Sekretariati për planifikim hapsinor dhe zhvillim të qëndrueshëm

Br./ Nr.:05-4444/6-18

Ulcinj / Ulqin, 25.12. 2018. god.

Sinanović H. Tahir

ULCINJ

Pinješ, b.b.

Dostavljaju se urbanističko-tehnički uslovi broj 05-4444/6-18 od 25.12.2018. godine za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju objekta za individualno stanovanje na urbanističkoj parceli br.20 zona "A" u skladu sa smjernicama Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-Grad“ za lokalitet „Pinješ 2“ u Ulcinju, Opština Ulcinj

Sam. savjetnik I za urbanizam,
Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.

Dostavljeno:

1x Imenovanom

1x Urbanističko.građevinskoj inspekciji

1x U spise predmeta

1x Arhivi



V.D. SEKRETAR-a,
Mehmed Mila, spec.sci.arh.

URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

1	<p>Sekretariat za prostorno planiranje i održivi razvoj Sekretariati për planifikim hapsinor dhe zhvillim të qëndrueshëm</p> <p>Br./ Nr.:05-4444/6-18 Ulcinj / Ulqin, 25.12. 2018. god.</p>	<p>Crna Gora Mali i Zi OPŠTINA ULCINJ KOMUNA E ULQINIT</p>																
2	<p>Sekretariat za prostorno planiranje i održivi razvoj, na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ br.64/17 od 06.10.2017. god.), Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave („Sl.list CG“ br.68/17 od 20.10.2017. god.), Pravilnika o bližem sadržaju i formi planskih dokumenata (kriterijumima namjene površina) elementima urbanističke regulacije i jedinstvenim grafičkim simbolima i Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-Grad“ za lokalitet „Pinješ 2“ u Ulcinju, usvojen Odlukom SO Ulcinj br.02-91/3 od 19.01.2012. godine („Sl.listCG“ – opštinski propisi, br.08/2012), na zahtjev broj 05-4444/18 od 27.11.2018.godine Sinanović H. Tahir, izdaje:</p>																	
3	<p style="text-align: center;">URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije</p>																	
4	<p>za izgradnju objekata za individualno stanovanje na urbanističkoj parceli br.20 zona "A", koju čini katstarska parcela br.2950/2 KO Ulcinj, u zahvatu Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-Grad“ za lokalitet „Pinješ 2“ u Ulcinju.</p>																	
5	PODNOŠILAC ZAHTJEVA:	<i>Sinanović H. Tahir iz Ulcinja</i>																
6	<p style="text-align: center;">POSTOJEĆE STANJE</p> <p>Na grafičkom prilogu br.05 "Analiza postojeće stanja" prikazana je katastarska parcela br. 2950/2 KO Ulcinj kao površina na osnovu kojeg je formirana urbanistička parcela br.20 zona "A". Na katastarsku parcelu br. 2950/2 KO Ulcinj odnosno na urbanističkoj parceli br. 20 prikazan je izgrađeni objekat spratnosti P+1 (prizemlje i sprat).</p> <p>Analitički podaci postojećeg stanja objekta iz tektuanog dijela Izmjena i dopuna DUP-a „Ulcinj-Grad“ za lokalitet „Pinješ 2“;</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">zona</th><th style="text-align: right; padding: 2px;">A</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">broj objekta (urbanistička parcela), broj</td><td style="text-align: right; padding: 2px;">20</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">površina prizemlje (m2)</td><td style="text-align: right; padding: 2px;">110,00</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">bruto gradjevinska površina(m2)</td><td style="text-align: right; padding: 2px;">220,00</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">spratnost objekta</td><td style="text-align: right; padding: 2px;">P+1</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">broj stanova</td><td style="text-align: right; padding: 2px;">/</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">broj stanovnika</td><td style="text-align: right; padding: 2px;">/</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Namjena</td><td style="text-align: right; padding: 2px;">Stanovanje</td></tr> </tbody> </table>		zona	A	broj objekta (urbanistička parcela), broj	20	površina prizemlje (m2)	110,00	bruto gradjevinska površina(m2)	220,00	spratnost objekta	P+1	broj stanova	/	broj stanovnika	/	Namjena	Stanovanje
zona	A																	
broj objekta (urbanistička parcela), broj	20																	
površina prizemlje (m2)	110,00																	
bruto gradjevinska površina(m2)	220,00																	
spratnost objekta	P+1																	
broj stanova	/																	
broj stanovnika	/																	
Namjena	Stanovanje																	
7	<p style="text-align: center;">PLANIRANO STANJE</p>																	
7.1.	<p>Namjena parcele odnosno lokacije</p> <p>Namjena planiranog objekta na urbanističkoj parceli br.20 zona A: je površina za individualno stanovanje (porodično) - grafički prilog ovih uslova prikazan je na karti br.6 „Namjena površina“.</p> <p>Namena parcele definiše namenu i sadržaje koji se na urbanistickoj parceli mogu organizovati.</p>																	

7.2.	<p>Pravila parcelacije</p> <p>Parcelacija i regulacija: Grafičkim prilogom na karti br.7. „Parcelacija i UTU-i“, dati su elementi parcelacije i preparcelacije. Urbanistička parcella ima direktni pristup sa saobraćajnicom. Na grafičkom prilogu "Parcelacija i UTU" grafički su prikazane granice urbanističke parcele.</p> <p>Urbanistička parcele br.20 zona "A": Izmjenama i dopunama Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-Grad“ za lokalitet „Pinješ 2“ u Ulcinju, formirana je urbanistička parcella br. 20 zona "A" površine od 310,30 m² od katstarske parcele br. 2950/2 KO Ulcinj.</p> <p>Urbanistička parcella 20 zona A, definisana je koordinatnim tačkama, koje se čitaju u grafičkom prilogu ovih UTU na kartu br.8 "Koordinate urbanističkih parcella".</p> <p>Koordinatne tačke UP 20 zona A, su:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Br.</th> <th style="text-align: center;">X</th> <th style="text-align: center;">Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>966</td><td style="text-align: center;">6600612.26</td><td style="text-align: center;">4643078.71</td></tr> <tr><td>967</td><td style="text-align: center;">6600612.95</td><td style="text-align: center;">4643080.12</td></tr> <tr><td>968</td><td style="text-align: center;">6600612.67</td><td style="text-align: center;">4643092.90</td></tr> <tr><td>970</td><td style="text-align: center;">6600634.18</td><td style="text-align: center;">4643094.94</td></tr> <tr><td>1004</td><td style="text-align: center;">6600624.27</td><td style="text-align: center;">4643074.29</td></tr> <tr><td>1005</td><td style="text-align: center;">6600614.23</td><td style="text-align: center;">4643079.48</td></tr> <tr><td>1006</td><td style="text-align: center;">6600632.01</td><td style="text-align: center;">4643083.27</td></tr> <tr><td>1007</td><td style="text-align: center;">6600634.86</td><td style="text-align: center;">4643087.04</td></tr> </tbody> </table> <p>Članom 13 Pravilnika o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta ("Službeni list CG", br. 44/2018 od 14.07.2018. godine), propisano je da tehnička dokumentacija sadrži elaborat parcelacije po planskom dokumentu, kako bi se tačno utvrdila površina predmetne katastarske parcele koja formira urbanističku parcellu 20 zona A. Elaborat izrađuje ovlašćena geodetska organizacija i uvjeren od strane organa uprave nadležnog za poslove katastra.</p> <p>Prema Izmjenama i dopunama Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-Grad“ za lokalitet „Pinješ 2“, u okviru urbanističke parcella br. 12 u zoni A, planirano je izgradnja objekta sa sledećim parametrima:</p> <p>Zona A – Planski parametri za postojeće objekte:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="width: 60%;">Urbanistička parcella (broj)</td> <td style="width: 40%; text-align: right;">20</td> </tr> <tr> <td>Površina urbanističke parcella (m²)</td> <td style="text-align: right;">310,30</td> </tr> <tr> <td>max indeks zauzetosti</td> <td style="text-align: right;">0,40</td> </tr> <tr> <td>max zauzetost parcella pod objektom (površina gaba) (m²)</td> <td style="text-align: right;">124,12</td> </tr> <tr> <td>max indeks izgradjenosti</td> <td style="text-align: right;">1,20</td> </tr> <tr> <td>max bruto gradjevinska površina (m²)</td> <td style="text-align: right;">372,36</td> </tr> <tr> <td>max spratnost objekta</td> <td style="text-align: right;">P+1+Pk</td> </tr> <tr> <td>namjena</td> <td style="text-align: right;">stanovanje – poslovanje - turizam</td> </tr> </tbody> </table> <p>Gabariti objekata: Planirani gabariti objekata (u kom se nalaze i postojeći objekti) su prikazani na karti br.7. „Parcelacija i UTU“ u razmjeri 1/500.</p> <p>Max.bruto građevinska površina prizemlja je 124,12m² (indeks zauzeto. 0,40).</p> <p>Max.bruto građevinska površina objekta 372,36m² (indeks izgrađenos. 1,20).</p> <p>Spratnost planiranih objekata: max. spratnost objekata je; P+1+Pk (prizemlje, sprat i podkrovje), u grafičkom prilogu prikazana kroz plan regulacije, u grafičkom prilogu prikazana kroz plan regulacije.</p>	Br.	X	Y	966	6600612.26	4643078.71	967	6600612.95	4643080.12	968	6600612.67	4643092.90	970	6600634.18	4643094.94	1004	6600624.27	4643074.29	1005	6600614.23	4643079.48	1006	6600632.01	4643083.27	1007	6600634.86	4643087.04	Urbanistička parcella (broj)	20	Površina urbanističke parcella (m ²)	310,30	max indeks zauzetosti	0,40	max zauzetost parcella pod objektom (površina gaba) (m ²)	124,12	max indeks izgradjenosti	1,20	max bruto gradjevinska površina (m ²)	372,36	max spratnost objekta	P+1+Pk	namjena	stanovanje – poslovanje - turizam
Br.	X	Y																																										
966	6600612.26	4643078.71																																										
967	6600612.95	4643080.12																																										
968	6600612.67	4643092.90																																										
970	6600634.18	4643094.94																																										
1004	6600624.27	4643074.29																																										
1005	6600614.23	4643079.48																																										
1006	6600632.01	4643083.27																																										
1007	6600634.86	4643087.04																																										
Urbanistička parcella (broj)	20																																											
Površina urbanističke parcella (m ²)	310,30																																											
max indeks zauzetosti	0,40																																											
max zauzetost parcella pod objektom (površina gaba) (m ²)	124,12																																											
max indeks izgradjenosti	1,20																																											
max bruto gradjevinska površina (m ²)	372,36																																											
max spratnost objekta	P+1+Pk																																											
namjena	stanovanje – poslovanje - turizam																																											

Visina potkovlja može biti maksimalno do **1, 20 m** na mjestu gdje se građevinska linija potkovlja i spratova poklapaju.

Krov: Krov raditi kosi, dvovodni sa blagim nagibom ili projektovati ravan krov.

U slučaju da se projektant odluči za projektovanje ravnog krova, dozvoljava se da se umjesto potkovne etaže predviđi sprat.

USLOVI ZA IZGRADNJU OBJEKATA

- POSTOJEĆI STAMBENI OBJEKTI

U zoni Izmjena i dopuna DUP-a, po planiranim intervencijama predviđena je dogradnja i nadgradnja postojećih objekata uz ispunjavanje propisanih uslova.

Za urbanističku parcelu br.20 zona A određena je intervensije, **dogradnja i nadgradnja postojećeg objekta.**

Osnovni objekat na urbanističkoj parceli

Da bi se na pravilan način oblikovno i funkcionalno usaglasile intervensije na postojećem objektu potrebno je prilikom definisanja dogradnje ispuniti sljedeće uslove:

- Namjena objekta je za stanovanje sa mogućnošću korišćenja prizemlja za poslovanje i dijelova objekata za turizam.
- Pretvaranje suterenskih prostora u poslovni prostor moguće je izvršiti ukoliko visina tih prostora zadovoljava propisanu visinu za poslovne prostore, i ima obezbjeđen saobraćajni pristup.
- Povećanje vertikalnog gabarita moguće je do spratnosti date u grafičkom dijelu plana.

Dogradnja je moguća je uz prethodnu statičku analizu konstruktivnog sistema koja će usloviti primjenu konstruktivnog sistema i materijala koji treba da budu kvalitetni i u skladu sa ambijentom. Svi ovi elementi biće provjereni kroz izradu odgovarajuće tehničke dokumentacije.

Ukoliko je površina izvedenog horizontalnog gabarita i BGP objekta veća od date u tabelarnom prikazu, može se na osnovu Elaborata o etažnoj razradi objekta, poštujući smjernice plana izvršiti njihovo uklapanje.

Formiranje otvora na objektu prema susjednim parcelama moguće je pod uslovom da je udaljenost objekta od granice parcele minimum **2 m**. Izuzetno je moguće formiranje otvora na objektu u slučaju manjeg odstojanja od granice parcele uz prethodnu saglasnost susjeda.

Ukoliko je građevinska linija na odstojanju manjem od 2,0m od granice susjedne UP obavezno je u postupku izdavanja odobrenja za građenje pribaviti saglasnost susjeda.

Kotu prizemlja dogradnje vezati za kotu prizemlja postojećeg objekta.

Visina nadzitka potkovlja može biti maksimalno do **1, 20 m**

Krov raditi kosi, dvovodni sa blagim nagibom ili ravan.

U slučaju kada je postojeći objekat dotrajan, ili kada se Investitor odluči, objekat se može srušiti po prethodno pribavljenom odobrenju od nadležnog organa i na parceli sagraditi novi prema smjernicama ovih uslova za izgradnju novih objekata.

Za parcele na kojima se objekti ruše i grade novi poštovati indeks zauzetosti i izgrađenosti dat u tabeli. Ostali parametri su iz prethodnog teksta.

Preporuka: Izrada idejnog rješenja za objekat u cjelini. Idejnim rješenjem treba predvidjeti faze realizacije i parterno uređenje jedinstveno za parcelu.

Preporuke koje se tiču građevinskog materijala:

Amirano-betonske i čelične konstrukcije uz korektno projektovanje raspolažu dovoljnom čvrstoćom, žilavošću i krutošću tako da su poželjne za jače zemljotrese.

Zidane konstrukcije izvedene od zidarije, kamena ili teških blokova ne posjeduju žilavost srazmjeru njihovoj težini - tako da se ne preporučuju.

Treba dati prednost upotrebi duktilnih materijala.

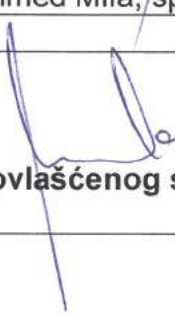
	<p>Preporuke koje se tiču konstruktivnog sistema:</p> <p>Na području koje pokriva DUP moguća je gradnja objekata različite spratnosti uz primjenu svih standardnih građevinskih materijala.</p> <p>Mogu biti zastupljeni najrazličitiji konstruktivni sistemi.</p> <p>Zidane konstrukcije ojačane horizontalnim i vertikalnim armirano-betonskim serklažima mogu se primjenjivati za objekte manjeg značaja i manje visine (do 2 sprata)</p> <p>Preporučuju se ramovske armirano-betonske konstrukcije kao i konstrukcije sa zidnim platnima.</p> <p>Obavezna primjena krutih međuspratnih konstrukcija sa dovoljnom krutošću u oba ortogonalna pravca.</p> <p>Temelje konstrukcije objekata projektovati tako da se za dejstvo osnovnog opterećenja izbjegnu diferencijalna slijeganja. Primjenu dva ili više načina temeljenja na istom objektu izbjegavati.</p>																																													
7.3.	<p>Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</p> <p>Regulacija i nivелација</p> <p>Regulaciona linija je prikazana u grafičkom prilogu, ista je definisana sa kordinatama tačaka.</p> <p>Koordinatne tačke regulacione linije, su:</p> <table> <thead> <tr> <th>Br.</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>966</td> <td>6600612.26</td> <td>4643078.71</td> </tr> <tr> <td>967</td> <td>6600612.95</td> <td>4643080.12</td> </tr> <tr> <td>970</td> <td>6600634.18</td> <td>4643094.94</td> </tr> <tr> <td>1004</td> <td>6600624.27</td> <td>4643074.29</td> </tr> <tr> <td>1005</td> <td>6600614.23</td> <td>4643079.48</td> </tr> </tbody> </table> <p>Građevinska linija dogradnje postojećeg objekta data je na grafičkom prilogu.</p> <p>Gradjevinske linije su prikazane u grafičkom prilogu, iste su definisane sa kordinatnim tačkama.</p> <p>Koordinatne tačake građevinske linije:</p> <table> <tbody> <tr> <td>GL825</td> <td>6600624.63</td> <td>4643092.04</td> </tr> <tr> <td>GL826</td> <td>6600616.91</td> <td>4643082.59</td> </tr> <tr> <td>GL827</td> <td>6600620.22</td> <td>4643079.88</td> </tr> <tr> <td>GL828</td> <td>6600621.75</td> <td>4643081.86</td> </tr> <tr> <td>GL829</td> <td>6600625.90</td> <td>4643078.49</td> </tr> <tr> <td>GL830</td> <td>6600631.87</td> <td>4643085.81</td> </tr> <tr> <td>GL831</td> <td>6600634.86</td> <td>4643087.04</td> </tr> <tr> <td>GL832</td> <td>6600629.40</td> <td>4643091.52</td> </tr> <tr> <td>GL833</td> <td>6600627.75</td> <td>4643089.50</td> </tr> </tbody> </table> <p>Izuzetno, građevinska linija ispod površine zemlje, ukoliko je prostor namijenjen za garažiranje, može biti maksimalno do 1,0 m od granice urbanističke parcele.</p> <p>Gradjevinske linije iznad zemlje koje utvrđuju gabarit za nadzemni dio izvedenih objekata iznad prizemlja, nisu date u grafičkom prilogu.</p> <p>Urbanističke parcele date u grafičkim prilozima mogu se udruživati ukoliko je to zahtjev investitora.</p>	Br.	X	Y	966	6600612.26	4643078.71	967	6600612.95	4643080.12	970	6600634.18	4643094.94	1004	6600624.27	4643074.29	1005	6600614.23	4643079.48	GL825	6600624.63	4643092.04	GL826	6600616.91	4643082.59	GL827	6600620.22	4643079.88	GL828	6600621.75	4643081.86	GL829	6600625.90	4643078.49	GL830	6600631.87	4643085.81	GL831	6600634.86	4643087.04	GL832	6600629.40	4643091.52	GL833	6600627.75	4643089.50
Br.	X	Y																																												
966	6600612.26	4643078.71																																												
967	6600612.95	4643080.12																																												
970	6600634.18	4643094.94																																												
1004	6600624.27	4643074.29																																												
1005	6600614.23	4643079.48																																												
GL825	6600624.63	4643092.04																																												
GL826	6600616.91	4643082.59																																												
GL827	6600620.22	4643079.88																																												
GL828	6600621.75	4643081.86																																												
GL829	6600625.90	4643078.49																																												
GL830	6600631.87	4643085.81																																												
GL831	6600634.86	4643087.04																																												
GL832	6600629.40	4643091.52																																												
GL833	6600627.75	4643089.50																																												

	<p>Napomena: Budući da se radi o prostoru sa velikim nagibom terena treba poštovati sljedeće smjernice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - U slučajevima kada urbanistička parcela ima kolski i pješački pristup na dvije strane (sa "gornje" i sa "donje" saobraćajnice) kotu prizemlja odnosno ulaz u objekat planirati na donjoj. - Ukoliko je kolski prilaz urbanističkoj parceli i ulaz u objekat na gornjoj koti, prizemnu etažu planirati na istoj a etaže na kosom terenu računati kao suterenske (broj suterenskih etaža zavisi od denivelacije terena).
8 .	<p align="center">PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</p> <p>Preporuke koje se tiču seizmičnosti zone:</p> <p>Za objekte individualnog stanovanja (porodični stambeni objekti) može se koristiti koeficijent seizmičnoisti $K_s = 0.10$.(IX stepeni MCS). Ukoliko se projektovanje vrši po Eurocodu 8, projektno ubrzanje je 0.30-0.34g.</p> <p>Za više-spratnica, objekte sa većim rasponima, objekte kolektivnog stanovanja, objekte javnog interesa i sl., projektne seizmičke parametre obavezno definisati inženjersko- seizmološkim elaboratima i geotehničkim istraživanjima lokacije gdje je predviđena gradnja.</p> <p>Proračun konstrukcije za seizmička dejstva vršiti prema važećim tehničkim propisima za gradnju u seizmičkim područjima. Preporučuje se i proračun na osnovu odredaba Eurocoda 8.</p> <p>Proračune raditi na IX stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Za potrebe proračuna koristiti podatke Hidrometeorološkog i seizmičkog zavoda o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije. Pri projektovanju objekata preporučuje se korišćenje propisa EUROCODES, naročito EUROCODE 8 – Projektni propis za zemljotresnu otpornost konstrukcija.</p>
9 .	<p align="center">USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</p> <p>Mjere zaštite životne sredine</p> <p>Prilikom izrade DUP-a vodilo se računa o sljedećim parametrima:</p> <ul style="list-style-type: none"> - postići optimalan odnos izgrađenih površina i slobodnog prostora; - dati prostorna rješenja koja u najvećoj mogućoj mjeri štite postojeće zelenilo. <p>Smjernice za preduzimanje mjera zaštite</p> <ul style="list-style-type: none"> - zaštiti vodu, zemljište i vazduh svakog zagađenja uvođenjem adekvatne infrastrukture; - isključiti sve aktivnosti koje mogu ugroziti životnu sredinu; - za sve objekte u zahvatu planskog dokumenta utvrditi obavezu izrade Procjene uticaja na životnu sredinu, shodno odredbama Zakona uticaja na životnu sredinu. <p>Zaštita od požara</p> <p>Preventivna mjera zaštite od požara je postavljanje objekata na što većem mogućem međusobnom rastojanju kako bi se sprečilo prenošenje požara.</p> <p>Takođe, je planiran i obezbijeđen prilaz vatrogasnih vozila svakom objektu.</p> <p>Svi objekti moraju biti pokriveni spoljnom hidrantskom mrežom regulisanom na nivou kompleksa u skladu sa Pravilnikom o tehničkim normativima za hidrantsku mrežu i gašenje požara (Sl.list SFRJ broj 30/91).</p> <p>Na nivou DUP-a rešenjem saobraćajnica ostvarena je dostupnost do svih mjesta moguće intervencije vatrogasaca.</p> <p>Tehničkom dokumentacijom predvidjeti uslove i mjere za zaštitu životne sredine u skladu sa odredbama Zakonom o procjeni uticaja na životnu sredinu ("Sl. list RCG", broj</p>

	80/05, 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16) i Zakonom za zaštitu prirode („Sl.list CG „, br. 54/16).
10 .	<p>USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE</p> <p>PEJZAŽNA ARHITEKTURA</p> <p>Zelenilo individualnih stambenih objekata</p> <p>Slobodne površine oko individualnih stambenih objekata urediti u duhu tradicionalne vrtne arhitekture Primorja. Prostor oplemeniti autohtonim i egzotičnim rastinjem, uvažavajući prirodno i kulturno nasljeđe u pogledu načina oblikovanja i izbora materijala uz istovremenu primjenu odgovarajućih savremenih pejzažno-arhitektonskih rješenja. Pored dekorativne i rekreativne funkcije, uređene zelene površine treba da omoguće formiranje "zelenih prodora" u izgrađenom tkivu i povezivanje sa okolnim zelenim površinama.</p> <p>Smjernice za uređenje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svaka parcela sa novoplaniranim objektima mora da sadrži min. 40% zelenih, nezastrihtih površina <ul style="list-style-type: none"> - maksimalno očuvati postojeće visoko zelenilo - prostor organizovati na principu dvije funkcionalne cjeline: prednji dio prema ulici (predvrt) i unutrašnji dio (vrt) - predvrt reprezentativno urediti kao dekorativnu površinu sa živom ogradom, soliternim stablima, parternim grupacijama žbunastih vrsta, cvjetnim gredicama, njegovanim travnjakom i zelenim fasadama (puzavice) - u vrtu planirati prostor za intimni odmor, igru djece, pergole sa dekorativnim puzavicama, odrine, zasade voćnih vrsta (masline, agrumi, nar, smokva) i manje gredice sa povrćem - fasada i terasa objekata ukrasiti pergolama sa dekorativnim puzavicama - preporučuje se izgradnja "zelenih krovova" - satelitske antene, rashladne uređaje i sl. zakloniti od pogleda adekvatnim pejzažnim rješenjem - rubne djelove parcele izolovati zasadima visokog rastinja od okolnih parcela - za ozelenjavanje koristiti autohtone biljne vrste i odomaćene egzote - očuvati prirodnu konfiguraciju terena, denivelaciju rješiti terasasto sa podzidama i stepenicama - podzide graditi od kamena u skladu sa tradicionalnim načinom obrade (suvozid ili sa upuštenim spojnicama) - zastrte površine (staze, stepenice, platoe, terase) projektovati u skladu sa principima arhitektonskog nasljeđa sa autentičnim (kamen) i tehnički prilagođenim modernim materijalima - ograde mogu biti od biljnog materijala (žive ograde) ili od čvrstog materijala (kamen, metal) u kombinaciji sa odgovarajućom vegetacijom kao što su puzavice i žbunaste vrste.
11 .	USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE
	/
12 .	USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM
	/
13 .	<p>USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJI POMOĆNIH OBJEKATA</p> <p>Prateći objekat na urbanističkoj parceli</p> <p>Prateći objekti mogu se rekonstruisati u postojećem horizontalnom i vertikalnom gabaritu bez mogućnosti nadgradnje i dogradnje.</p> <p>Za prateće objekte po zahtjevu Investitora može se odobriti korišćenje u poslovne svrhe.</p>

	Krov raditi kosi, dvovodni ili jednovodni ili projektovati ravan krov. Napomena: Prethodne smjernice za prateće objekte odnose se na objekte koji su knjiženi u katastarskom operatu. Površina pratećeg objekta zajedno sa površinom osnovnog objekta ne smije biti veća od maksimalne BGP date u tabeli.
14 .	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA /
15 .	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU /
16 .	MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA Za urbanističku parcelu ili više urbanističkih parcela: Kod urbanističkih parcela koje imaju više objekta nakon izdavanja UTU obavezno je priložiti idejno rješenje sa urbanističkom postavkom svih elemenata u okviru urbanističkih parcela, na osnovu koga se tačno određuju parametri i lokacija za izgradnju objekata, a na osnovu člana 53 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ br.64/17 od 06.10.2017. god.), Zakona o turizmu („Sl.list CG“ br.61/10 od 22.10.2010. god., br.40/11 od 08.08.2011. god., br.53/11 od 11.11.2011. god.,) i Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o turizmu („Sl.list CG“ br.31/14 od 24.07.2014. god.). Idejna rješenja su sastavni dio projektne dokumentacije. Na urbanističkim parcelama gdje je predviđen jedan objekat nema fazne izgradnje.
17 .	USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU
17.1.	Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu Način priključenja predmetnog objekta na elektrodistributivnu mrežu biće određen u „uslovima za izradu tehničke dokumentacije“ – koje investitor treba da dobije od Elektoprivrede Crne Gore A.D. Nikšić, FC Distribucija, Region 4 - Ulcinj. Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati sljedeće preporuke CEDIS-a: <ul style="list-style-type: none"> - Tehnička preporuka za priključenje potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (II dopunjeno izdanje), - Tehnička preporuka - Tipizacija mjernih mjesta, - Upustvo i tehnički uslovi za izbor i ugradnju ograničavača strujnog opterećenja, - Tehnička preporuka TP-1b - Distributivna transformatorska stanica DST-CEDIS 10/0,4 kV.
17.2.	Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu Uslove priključenja predmetnog objekta na gradsku hidrotehničku mrežu investitor će pribaviti od nadležnog JP „Vodovod i kanalizacija“ Ulcinj. Hidrotehničke instalacije projektovati prema važećim tehničkim propisima i standardima i na iste pribaviti saglasnost od nadležnog javnog preduzeća.
17.3.	Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu /
17.4.	Ostali infrastrukturni uslovi <u>Telekomunikaciona mreža:</u> Prilikom izrade tehničke dokumentacije za TK instalacije poštovati: <ul style="list-style-type: none"> - Zakon o elektronskim komunikacijama („Službeni list Crne Gore“, broj 40/13), - Pravilnik o širini zaštitnih zona i vrsti koridora u kojima nije dopušteno planiranje i gradnja drugih objekata („Službeni list Crne Gore“, broj 33/14), kojim se propisuju način i uslovi određivanja širine zaštitnih zona elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme i radio koridora u čijoj zoni nije dopušteno planiranje i gradnja drugi objekata;

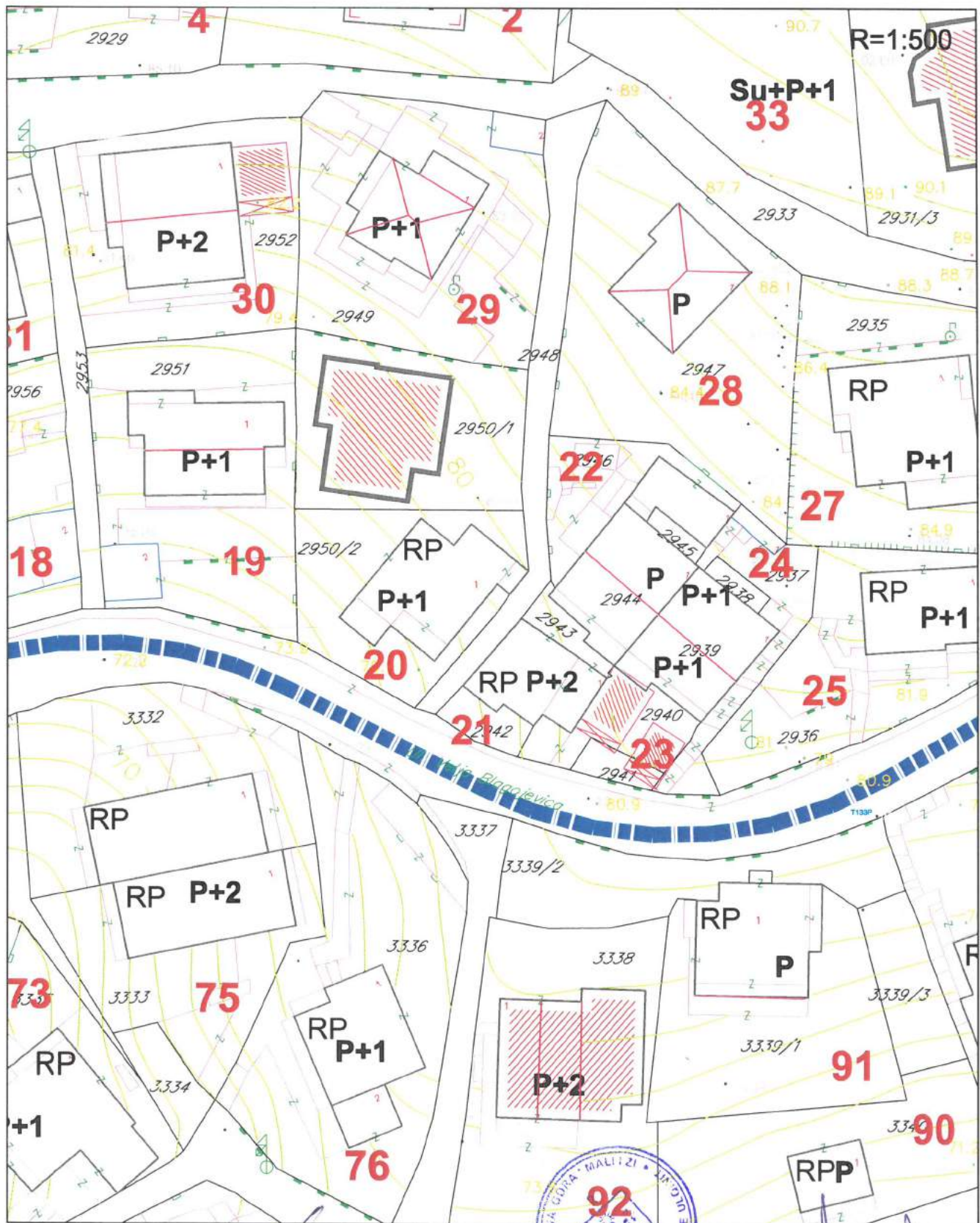
	<p>- Pravilnik o tehničkim i drugim uslovima za projektovanje, izgradnju i korišćenje elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme u objektima („Službeni list Crne Gore“, broj 41/15), kojim se propisuju tehnički i drugi uslovi za projektovanje, izgradnju i korišćenje elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme u poslovnim i stambenim objektima;</p> <p>- Pravilnik o uslovima za planiranje, izgradnju, održavanje i korišćenje pojedinih vrsta elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme („Službeni list Crne Gore“, broj 59/15), koji propisuje uslove za planiranje, izgradnju, održavanje i korišćenje pojedinih vrsta elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme u Crnoj Gori;</p> <p>- Pravilnik o zajedničkom korišćenju elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme („Službeni list Crne Gore“, broj 52/14), kojim se propisuju uslovi i način zajedničkog korišćenja elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme, kao i mjere za povećanje raspoloživosti slobodnih kapaciteta u toj infrastrukturi;</p>																						
18 .	POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA																						
	/																						
19 .	POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA																						
	/																						
20 .	ZA ZGRADE URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Oznaka urbanističke parcele</td><td style="text-align: right;">20 zona A</td></tr> <tr> <td>Površina urbanističke parcele</td><td style="text-align: right;">310,30</td></tr> <tr> <td>Maksimalni indeks zauzetosti</td><td style="text-align: right;">0,40</td></tr> <tr> <td>Max.površina prizemlja (m²)</td><td style="text-align: right;">124,12</td></tr> <tr> <td>Maksimalni indeks izgrađenosti</td><td style="text-align: right;">1,20</td></tr> <tr> <td>Bruto građevinska površina objekata (max BGP)</td><td style="text-align: right;">372,36</td></tr> <tr> <td>Namjena</td><td style="text-align: right;">Stanovanje - poslovanje - turizam</td></tr> <tr> <td>Maksimalna spratnost objekata</td><td style="text-align: right;">P+1+Pk</td></tr> <tr> <td>Maksimalna visinska kota objekta</td><td style="text-align: right;">/</td></tr> <tr> <td>Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila</td><td> Parkiranje treba riješiti u okviru urbanističke parcele uzimajući u obzir da za jednu stambenu jedinicu treba obezbijediti 1 parking mjesto po porodici i dodatni parking za svakih 6 ležajeva za izdavanje turistima, a za poslovanje 1 pm na (50-100) m² poslovnog prostora. Parkiranje može biti površinsko na parceli ili smješteno u suterenu ili prizemlju planiranih objekata. Garaže u suterenu treba povezati sa pristupnom saobraćajnicom izlazno – ulaznim rampama max nagiba 12%. Parkiranje u objektu može biti riješeno i na nekoj od etaža ili krovnoj površini, uzimajući u obzir niveletu pristupne saobraćajnice, kao i arhitektonsko-konstruktivno rješenje objekta. </td></tr> <tr> <td></td><td>Arhitektonske volumene objekata potrebno je pažljivo projektovati sa ciljem dobijanja homogene slike naselja i grada.</td></tr> </table>	Oznaka urbanističke parcele	20 zona A	Površina urbanističke parcele	310,30	Maksimalni indeks zauzetosti	0,40	Max.površina prizemlja (m ²)	124,12	Maksimalni indeks izgrađenosti	1,20	Bruto građevinska površina objekata (max BGP)	372,36	Namjena	Stanovanje - poslovanje - turizam	Maksimalna spratnost objekata	P+1+Pk	Maksimalna visinska kota objekta	/	Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	Parkiranje treba riješiti u okviru urbanističke parcele uzimajući u obzir da za jednu stambenu jedinicu treba obezbijediti 1 parking mjesto po porodici i dodatni parking za svakih 6 ležajeva za izdavanje turistima, a za poslovanje 1 pm na (50-100) m ² poslovnog prostora. Parkiranje može biti površinsko na parceli ili smješteno u suterenu ili prizemlju planiranih objekata. Garaže u suterenu treba povezati sa pristupnom saobraćajnicom izlazno – ulaznim rampama max nagiba 12%. Parkiranje u objektu može biti riješeno i na nekoj od etaža ili krovnoj površini, uzimajući u obzir niveletu pristupne saobraćajnice, kao i arhitektonsko-konstruktivno rješenje objekta.		Arhitektonske volumene objekata potrebno je pažljivo projektovati sa ciljem dobijanja homogene slike naselja i grada.
Oznaka urbanističke parcele	20 zona A																						
Površina urbanističke parcele	310,30																						
Maksimalni indeks zauzetosti	0,40																						
Max.površina prizemlja (m ²)	124,12																						
Maksimalni indeks izgrađenosti	1,20																						
Bruto građevinska površina objekata (max BGP)	372,36																						
Namjena	Stanovanje - poslovanje - turizam																						
Maksimalna spratnost objekata	P+1+Pk																						
Maksimalna visinska kota objekta	/																						
Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	Parkiranje treba riješiti u okviru urbanističke parcele uzimajući u obzir da za jednu stambenu jedinicu treba obezbijediti 1 parking mjesto po porodici i dodatni parking za svakih 6 ležajeva za izdavanje turistima, a za poslovanje 1 pm na (50-100) m ² poslovnog prostora. Parkiranje može biti površinsko na parceli ili smješteno u suterenu ili prizemlju planiranih objekata. Garaže u suterenu treba povezati sa pristupnom saobraćajnicom izlazno – ulaznim rampama max nagiba 12%. Parkiranje u objektu može biti riješeno i na nekoj od etaža ili krovnoj površini, uzimajući u obzir niveletu pristupne saobraćajnice, kao i arhitektonsko-konstruktivno rješenje objekta.																						
	Arhitektonske volumene objekata potrebno je pažljivo projektovati sa ciljem dobijanja homogene slike naselja i grada.																						

	<p>Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja</p>	<p>Visina objekta je data na grafičkim prilozima kao spratnost objekta uz pretpostavljen disciplinovan odnos korisnika, naročito kod novoplanirane gradnje, vodeći računa o susjednim objektima i opštoj slici naselja i grada.</p> <p>Fasada objekta kao i krovne pokrivače predviđeti od kvalitetnog i trajnog materijala i kvalitetno ugraditi.</p> <p>Za sve stambene i stambeno poslovne objekte se planiraju krovovi po izboru projektanta, a, u skladu sa postojecom arhitekturom i kulturnim nasledjem, sa mogućnoscu primenjivanja i ravnih krovova.</p> <p>Enterijeri poslovnih prostora moraju biti u odgovarajućem odnosu sa objektom u kome se nalaze. Izlozi treba da su u skladu sa susjednim izlozima i arhitekturom konkretnog objekta.</p> <p>Ograde oko stambenih objekata raditi od prirodnih materijala.</p> <p>Ozelenjavanje vršiti autohtonim vrstama u skladu sa preporukama u prilogu pejzažne arhitekture. Postojeće zelenilo na parcelama maksimalno sačuvati i oplemeniti.</p> <p>Svi priključci telefonske i električne mreže će se raditi podzemno.</p> <p>Sve priključke raditi prema UTU iz plana i uslovima priključenja dobijenim od nadležnih Javnih preduzeća.</p> <p>Svi objekti moraju biti izgradjeni prema važećim propisima za gradjenje u seizmičkim područjima.</p>
	<p>Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti</p>	<p>Mjere zaštite korišćenjem alternativnih izvora energije</p> <p>U cilju racionalizacije potrošnje energije i sve izraženijih zahtjeva za zaštitom čovjekove okoline predlažu se dvije osnovne mjere: štednja i korišćenje alternativnih izvora energije.</p> <p>Energetske potrebe u ovom području mogu se podmiriti iz nekonvencionalnih primarnih izvora, kao što su energija vode i energija direktnog sunčevog zračenja. Treba težiti da se primjenjuju one energetske transformacije gdje nema izgaranja ni proizvodnje ugljendioksida.</p>
21 .	<p>DOSTAVLJENO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podnosiocu zahtjeva, - Urbanističko-građevinskoj inspekciji - U spise predmeta i - Arhivi. 	
22 .	<p>OBRAĐIVAČ URBANISTIČO-TEHNIČKIH USLOVA:</p>	<p>Sam. savjetnik I za urbanizam, Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.  potpis</p>
23 .	<p>OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:</p>	<p>V.D. SEKRETAR-a, Mehmed Mila, spec.sci.arh.</p>
24		<p> potpis ovlašćenog službenog lica</p>

25	PRILOZI	
	<p>1. Grafički prilozi iz planskog dokumenta</p> <p>2. Tehnički uslovi u skladu sa posebnim propisom</p> <p>3. List nepokretnosti i kopija katastarskog plana</p>	<p>1. Sastavni dio urbanističko - tehničkih uslova su i grafički prilozi iz Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-Grad“ za lokalitet „Pinješ 2“ u Ulcinju u R=1/500.</p> <p>2. Sastavni dio urbanističko tehničkih uslova je rješenje saobraćajne saglasnosti (akt br.06-587/18 od 18.12.2018.godine), za izradu tehničke dokumentacije, dobijeno od strane Sekretarijata za komunalne djelatnosti i zaštitu ambijenta.</p> <p>2.1. Za dobijanje tehničkih uslova, s'hdno članu 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ br.64/17 od 06.10.2017.god.), nadležnim organima, dostavljeni su Nacrti Urbanističko-tehničkih uslova za izgradnju objekta za stanovanje na urbanističkoj parceli br. 20 zona A u zahvatu Detaljnog urbanističkog plana za lokalitet „Pinješ 2“, i to:</p> <ul style="list-style-type: none"> - JP "Vodovod i kanalizacija" – Ulcinj, dopis broj 05-4444/2-18 od 13.12.2018. godine (tehnički uslovi za vodovod i kanalizaciju), - Sekretarijata za komunalne djelatnosti i zaštitu ambijenta, dopis broj 05-4444/4-18 od 13.12.2018. godine (mišljenje o potrebi/nepotrebi procjene uticaja na životnu sredinu) i - Sekretarijatu za privredu i ekonomski razvoj, Opštine Ulcinj, dopis broj 05-4444/5-18 od 13.12.2018. godine (vodni uslovi).



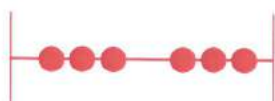
Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Pinješ 2" Karta br.5 postojeće stanje



Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.grad.

V.D.Sekretar,-a
Mehmed Mila spec.sei.arh.

Legenda



granica zahvata



postojeći objekat



postojeći pomoćni objekat



granica anketnih zona



oznaka anketnih zona



broj postojećeg objekta



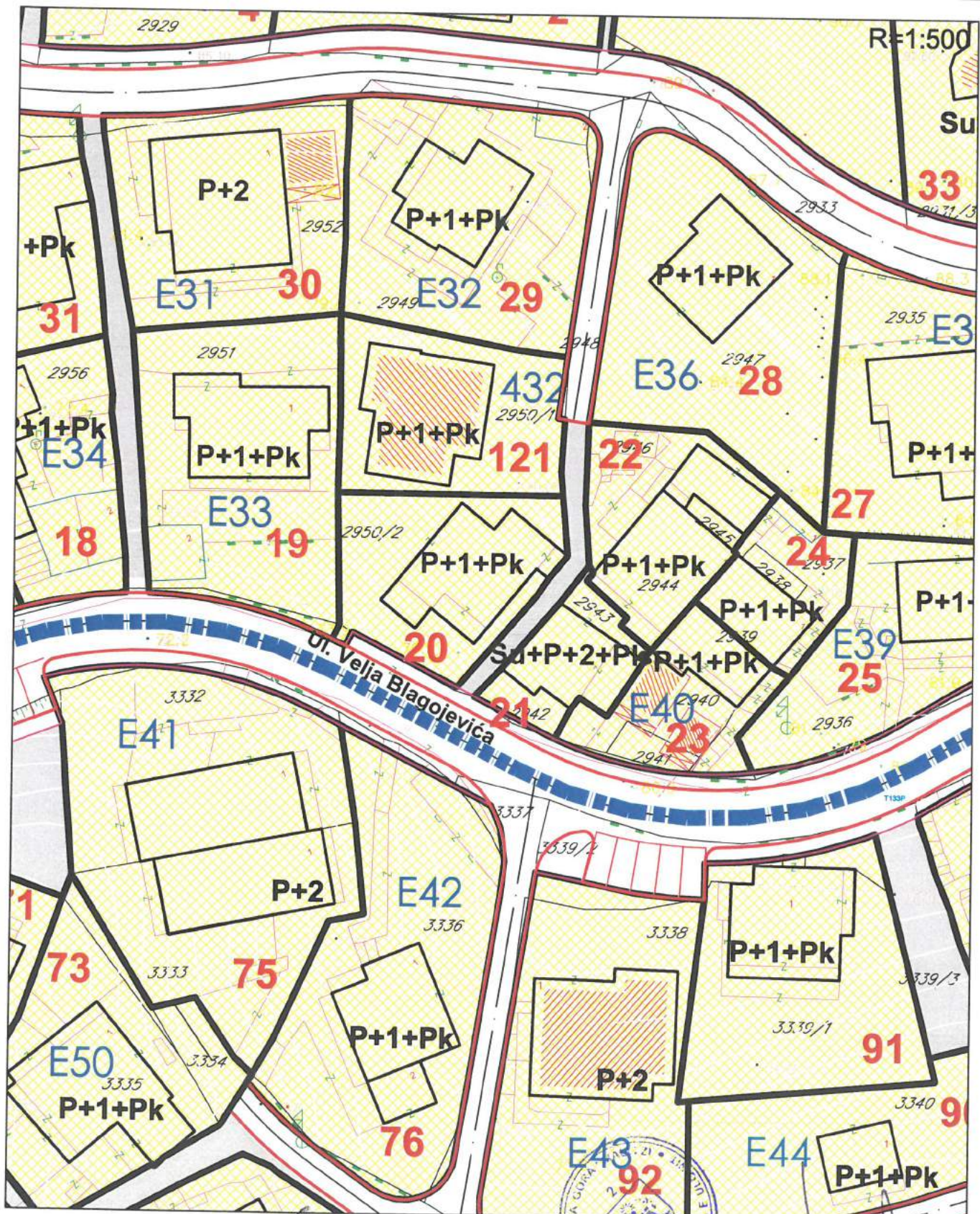
spratnost postojećeg objekta



ruši se



Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Pinješ 2"
Karta br.6 namjena površina



Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.grad.

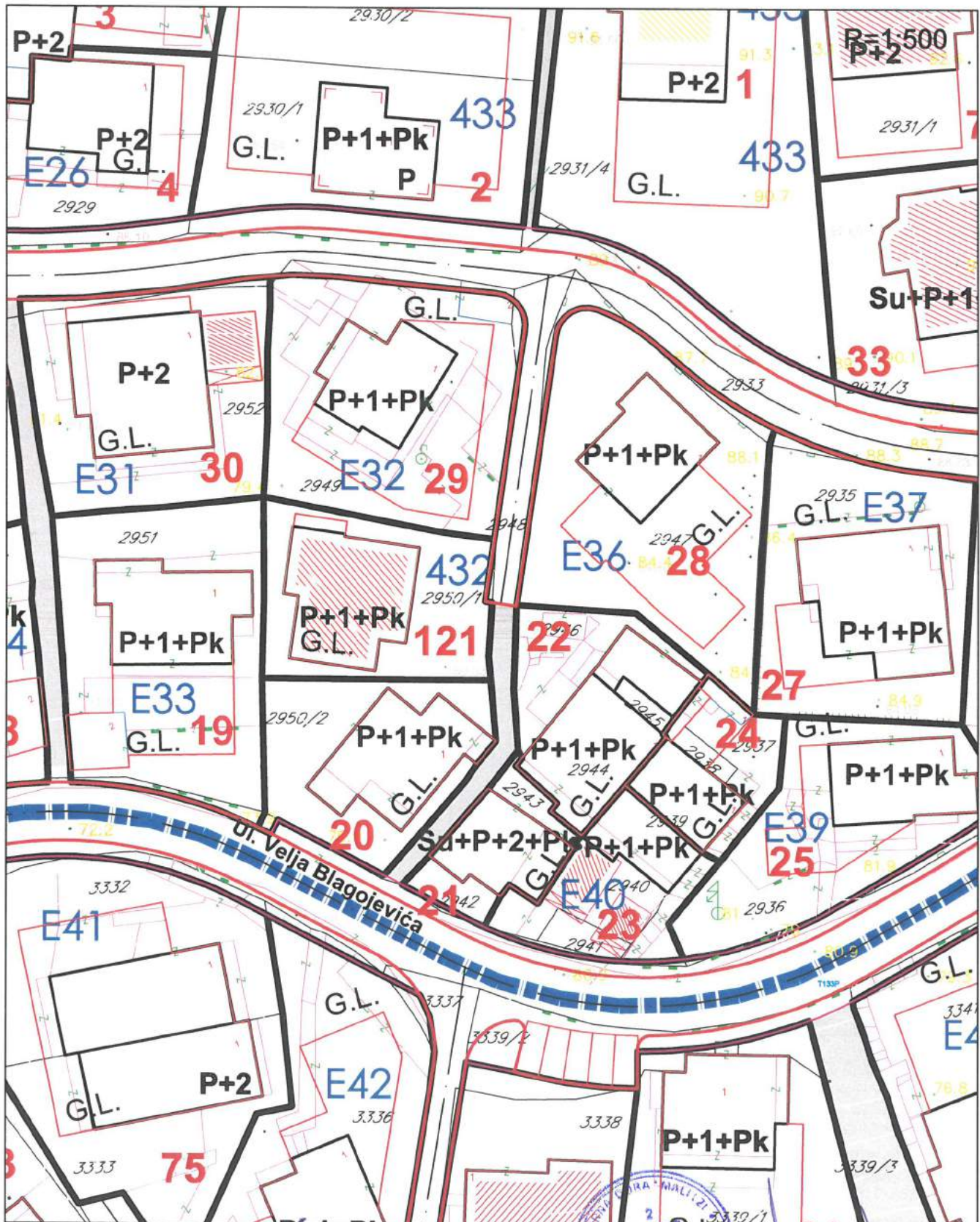
V.D. Sekretar, a
Mehmed Mila spec.sci.arh.

Legenda

- | ●●●● | granica zahvata
- | ······ | granica planske zone
- | A, B | oznaka planske zone
- | P+1 | planirana spratnost objekta
- | 1, 12 | broj urbanističke parcele sa postojećim objektom
- | 1, 12 | broj urbanističke parcele sa novoplaniranim objektom
- | E60, 523 | broj urbanističke parcele iz DUP-a "Ulcinj - grad"
 - površine za individualno stanovanje (porodično)
 - površine za kolektivno stanovanje (višeporodično)
- |  | površine za turizam
- |  | površine za školstvo i socijalnu zaštitu
- |  | površine za pejzažno uređenje
- |  | vjerski objekti
- |  | trafostanica
- |  | kolsko-pješačke površine
(javne površine, pristupne staze i platoi)



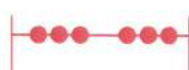
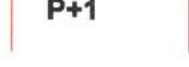
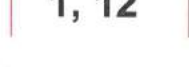
Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Pinješ 2"
Karta br.7 parcelacija i UTU

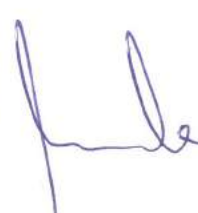


Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.grad.

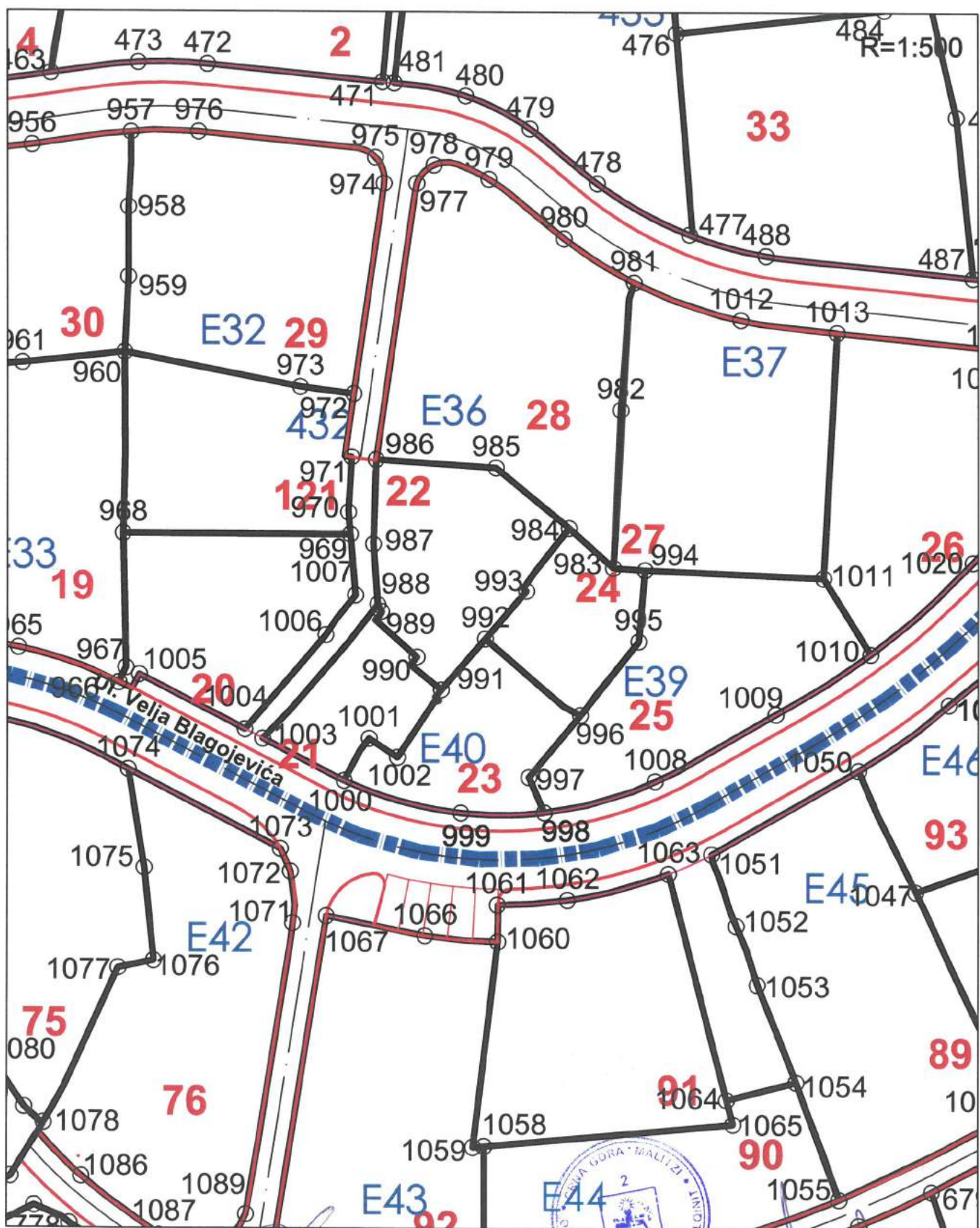
V.D.Sekretär, a
Mehmed Mila spec.sci.arh.

Legenda

-  granica zahvata
-  granica planske zone
-  postojeći objekat
-  postojeći pomoćni objekat
-  građevinska linija
-  planirana spratnost objekta
-  broj urbanističke parcele sa postojećim objektom
-  broj urbanističke parcele sa novoplaniranim objektom
-  broj urbanističke parcele iz DUP-a "Ulcinj - grad"
-  kolsko-pješačke površine
-  zelenilo



Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Pinješ 2" Karta br.8 koordinate urbanističkih parcela



Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.grad.



V.D Sekretar,-a
Mehmed Mila spec.sci.arh.

Legenda

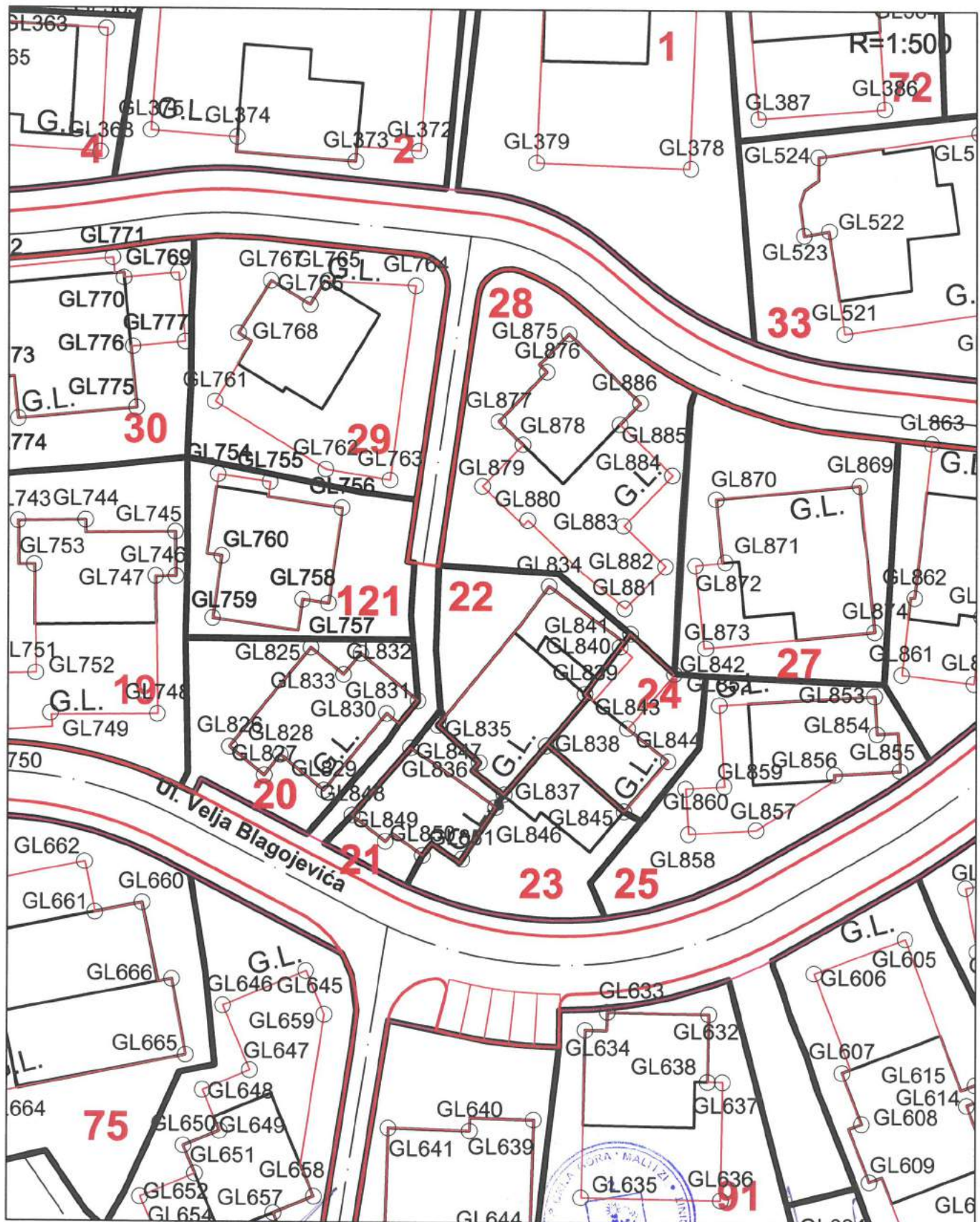
- granica zahvata
 - ██████████ granica planske zone
 - 1, 12** broj urbanističke parcele sa postojećim objektom
 - 1, 12** broj urbanističke parcele sa novoplaniranim objektom
 - E220, 660** broj urbanističke parcele iz DUP-a "Ulcinj - grad"

John



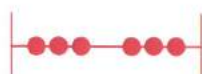
4

Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Pinješ 2"
Karta br.8a koordinate prelomnih tačaka gradjevinskih linija



V.D.Sekretar, a
Mehmed Mila spec.sci.arch.

Legenda



granica zahvata



postojeći objekat



postojeći pomoćni objekat



građevinska linija



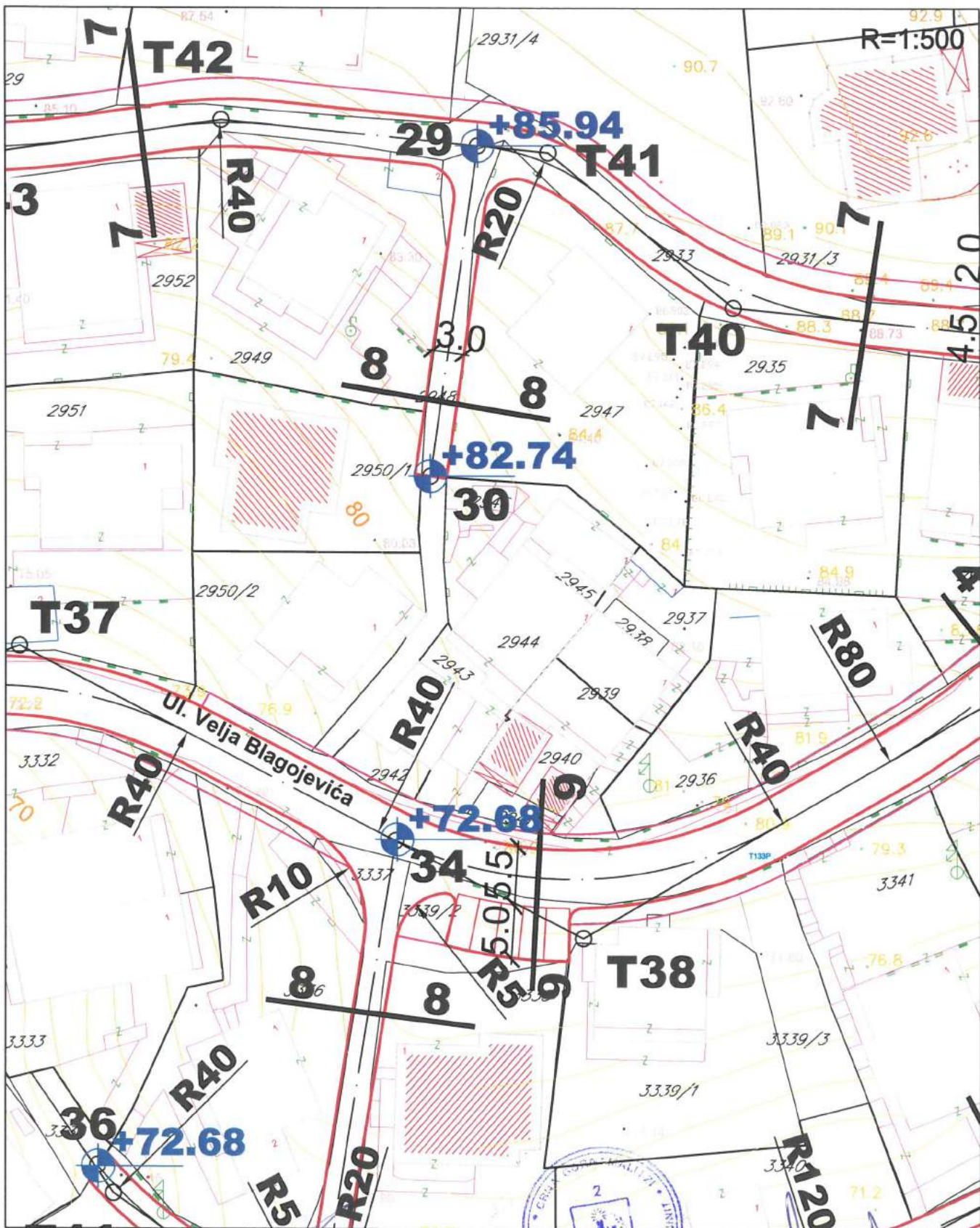
broj urbanističke parcele sa postojećim objektom



broj urbanističke parcele sa novoplaniranim objektom



Izmjena i dopuna DUP-a "Ulcinj Grad" za lokalitet "Pinješ 2"
Karta br.9 saobraćaj



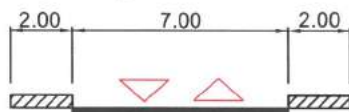
Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.



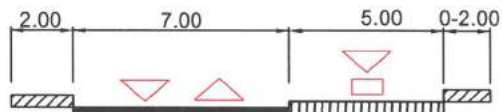
V.D. Sekretar,-a
Mehmed Mila spec.sci.arh.

KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJECI

presjek 1 - 1



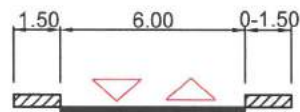
presjek 2 - 2



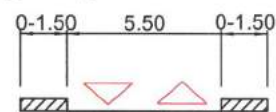
Legenda

- granica zahvata
- planirane saobraćajnice
- osovine saobraćajnica
- trotoari
- +51.44 nivelacija saobraćajnica
- kolosko pješačke površine
- pješačke površine
- zelenilo

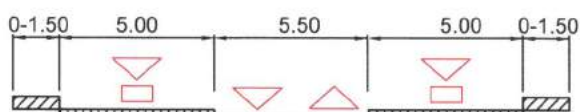
presjek 3 - 3



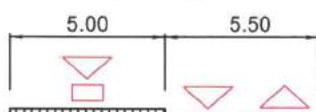
presjek 4 - 4



presjek 5 - 5



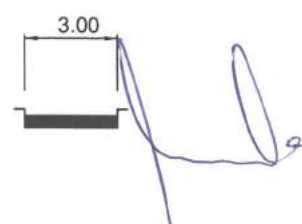
presjek 6 - 6



presjek 7 - 7



presjek 8 - 8



Izmjena i dopuna DUP-a "Ulcinj-Grad" za lokalitet "Pinješ 2"
Karta br.10 elektroenergetika

R=1:500

1

72

4

19

Ul. Velja Blagojevića

Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.grad.



V.D.Sekretar,-a
Mehmed Mila spec.sci.arh.

Legenda

1, 12

granica zahvata

TS

NDTS 10/0,4kV (postojeća)

TS

NDTS 10/0,4kV i 35/10kV(nove)

trasa postojećih 10kV kablova

trasa planiranih 10kV kablova

trase 35 kV kablova



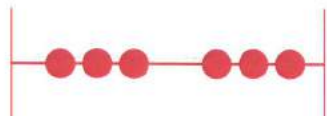
Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Pinješ 2" Karta br.11 TK infrastruktura



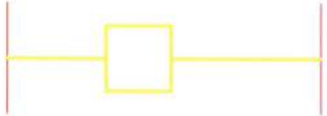
Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.grad.

V.D. Sekretar, a
Mehmed Mila spec.sci.arh.

Legenda



granica zahvata



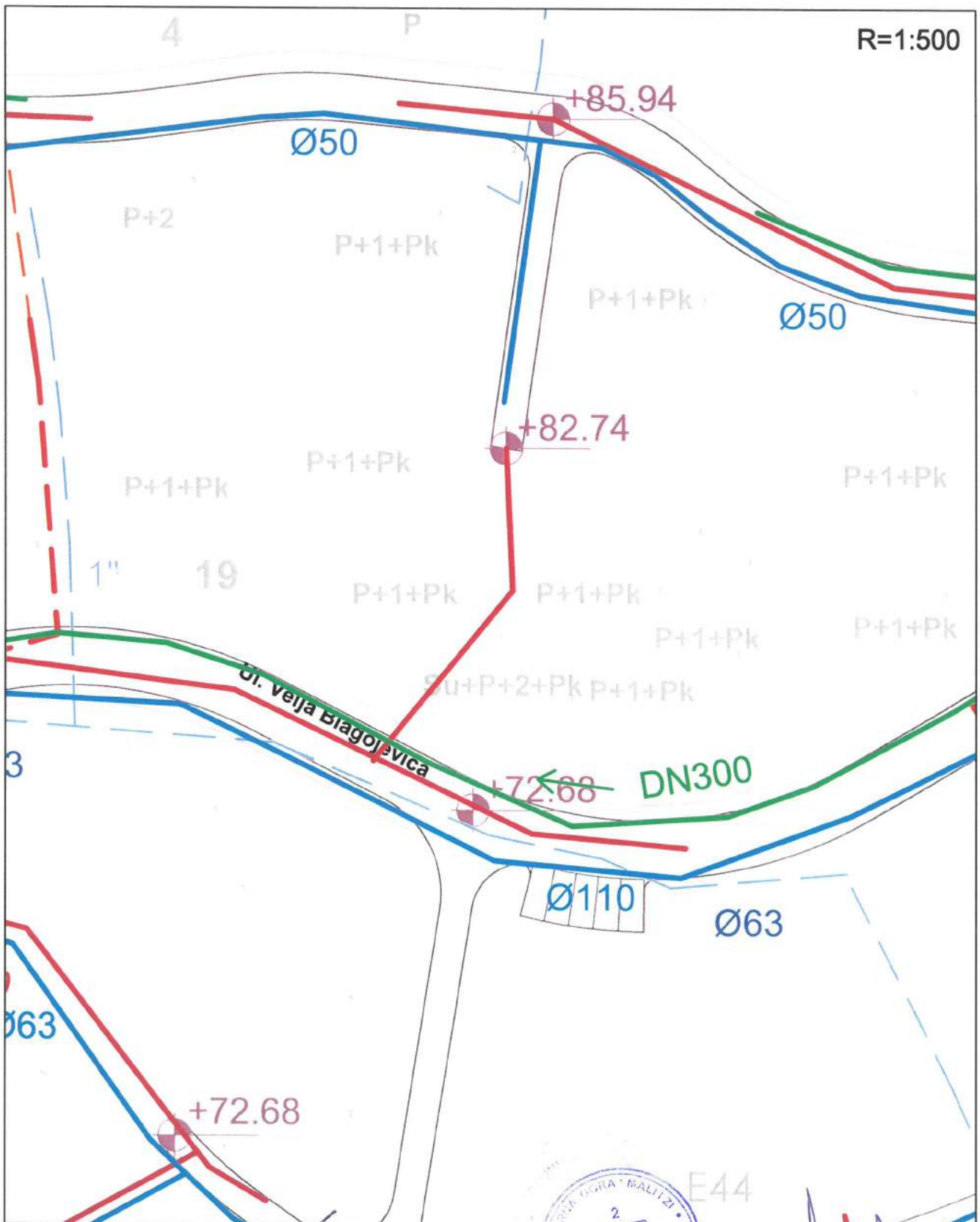
planirana tk kanalizacija

A handwritten signature in blue ink.



A handwritten signature in blue ink.

Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Pinješ 2"
Karta br.12 hidrotehnička infrastruktura



Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.



V.D.Sekretar, a
Mehmed Mila spec.sci.arch.

Legenda



granica zahvata



planirane saobraćajnice



vodovod postojeći



vodovod postojeći - ukida se



vodovod planirani



fekalna kanalizacija postojeća



fekalna kanalizacija postojeća - ukida se



fekalna kanalizacija planirana



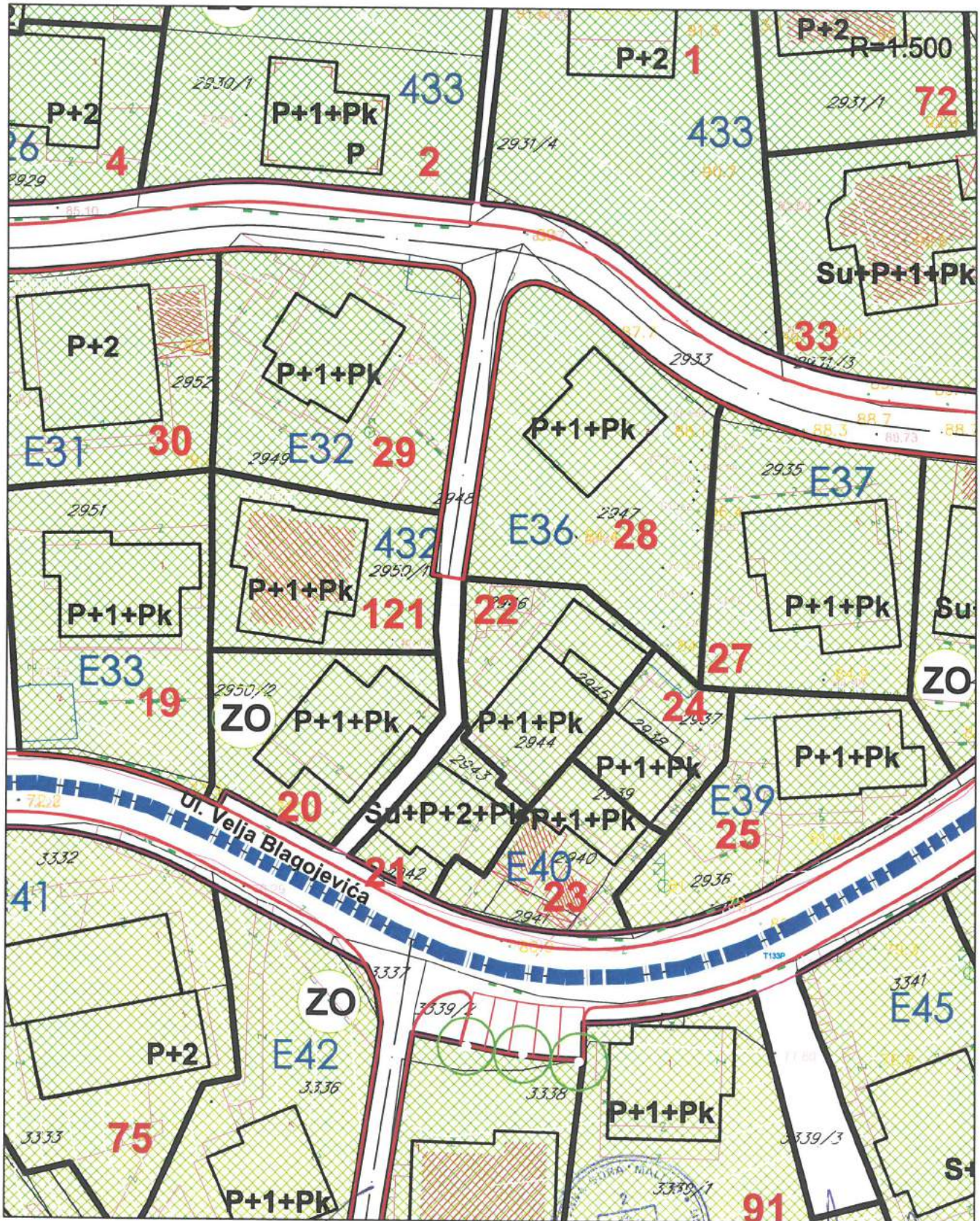
atmosferska kanalizacija planirana



površinski kanal



Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Pinješ 2"
Karta br.13 pejzažna arhitektura



Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.grad.



V.D. Sekretar,-a
Mehmed Mila spec.sci.arh.

Legenda

- |---| granica zahvata
- |-----| granica planske zone
- | A, B | oznaka planske zone
- | 1, 12 | broj urbanističke parcele sa postojećim objektom
- | 1, 12 | broj urbanističke parcele sa novoplaniranim objektom
- | E60, 523 | broj urbanističke parcele iz DUP-a "Ulcinj - grad"
-  linearno zelenilo
-  zelenilo uz saobraćajnice
-  park
-  zelenilo individualnih stambenih objekata
-  zelenilo kolektivnih stambenih objekata
-  zelenilo za turizam
-  zelenilo objekata prosvete
-  zelenilo vjerskih objekata
-  zelenilo infrastrukture

2



2

CRNA GORA

MALI I ZI

OPŠTINA ULCINJ

KOMUNA E ULQINIT

Sekretarijat za komunalne djelatnosti
i zaštitu ambijenta

Sekretariati për veprimtari komunale
dhe mbrojtjen e ambientit

Br/N: 06 – 587/18.....

Ulcinj – Ulqin 18.12.2018.g.-v.

05

Sekretarijat za komunalne djelatnosti i zaštitu životne sredine, rješavajući po zahtjevu Sekretarijata za prostorno planiranje i održivi razvoj – **Opština Ulcinj**, za izdavanje saobraćajnih uslova za investitora **Sinanović H. Tahiru iz Ulcinja**. Shodno članu 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnju objekata („Sl.list CG br.64/17 od 20.10.2017.god.
donosi,

RJEŠENJE

Izdaju se saobraćajni uslovi **Sinanović H. Tahiru**, za izgradnju **objekta za stanovanje**, na situaciono rješenje saobraćajnice za urbanističkoj parceli br:20 u **Zoni A**, na katastarsku parcela br:2950/2 KO Ulcinj, u zahvatu izmjena i dopuna DUP-a „Ulcinj Grad“ za lokalitet “Pinješ 2” u Ulcinju.

Na osnovu Zakona o putevima i datog situacionog rješenja u Nacrtu urbanističko-tehničkih uslova i date karte saobraćaja potvrđuje se da su ispunjeni uslovi za priključenje predviđenog objekta na saobraćajnicu u okviru lokacije.

Obrazloženje

Sekretarijat za prostorno planiranje i održivi razvoj, obratio se ovom organu sa zahtjevom broj 06-587/18 od 18.12.2018 godine, za izdavanje saobraćajnih uslova za pristup urbanističkoj parceli br:20 zona A, u zahvatu DUP-a „Ulcinj Grad“ za lokalitet „Pinješ 2“ KO Ulcinj, ("Sl. list CG – opštinski propisi" br. 31/16), koju čini kat.parcela br: 2950/2, KO Ulcinj - Ulcinj.

Uz zahtjev dostavljen je na uvid Nacrt urbanističkih uslova za izgradnju **objekta za stanovanje**.

Situaciono rješenje saobraćajnice u okviru lokacije, dato je na način da se jasno vide da su predviđene saobraćajnice u skladu sa propisanim urbanističkim uslovima.

Na osnovu naprijed izloženog, a na osnovu citiranih propisa, riješeno je u skraćenom postupku kao u dispozitivu rješenja, shodno članu 74 stav 5 Zakona.

PRAVNA POUKA: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Službi Glavnog administratora opštine Ulcinj, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja. Žalba se predaje neposredno ili poštom preko Sekretarijat za komunalne djelatnosti i zaštitu životne sredine i obavezno se taksira sa taksom u iznosu od 5,00 €, shodno tarifnom broju 2. Odluke o lokalnim administrativnim taksama ("Sl. list RCG- opštinski propisi" br. 22/07). Taksa se uplaćuje na žiro račun Opštine Ulcinj broj 535-82567770-43.

Obradio,

Đorđe Dabović, Samostalni savjetnik I

za komunalne poslove/

Dostavljeno:

1x Sekretarijat za prostorno planiranje i održivi razvoj

1x Sinanović H. Tahir, investitor - Ulcinj

1x U spise,

1x arhivi

SEKRETAR,

Mustafa Goran, dipl.ing.maš.

PODRUČNA JEDINICA ULCINJ

Broj: 108-956-10729/2018

Datum: 30.11.2018

KO: ULCINJ

Na osnovu člana 173. Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu SEKRETARIJAT ZA PROSTORNO PLANIRANJE I ODRŽIVI RAZVOJ BR 956-1-395/18 OD 30 11 2018 GOD, ULCINJ, izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 1246 - PREPIS

Podaci o parcelama

Broj	Podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Potes ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Bon. klasa	Površina m ²	Prihod
2950	2		22 78	19/10/2012	PINJEŠ	Dvorište NAŠLJEDJE		188	0.00
2950	2	1	22 78	19/10/2012	PINJEŠ	Porodična stambena zgrada NAŠLJEDJE		122	0.00
									310 0.00

Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Osnov prava	Obim prava
9993018402037	SINANOVIĆ HAJRULAHU TAHIR ULCINJ ULCINJ Ulcinj	Svojina	1/1

Podaci o objektima i posebnim djelovima

Broj	Podbroj	Broj zgrade	Način korišćenja Osnov sticanja Sobnost	PD Godina izgradnje	Spratnost/ Srat Površina	Osnov prava Vlasnik ili nosilac prava Adresa, Mjesto
2950	2	1	Porodična stambena zgrada NAŠLJEDJE	0	P 122	Svojina SINANOVIĆ HAJRULAHU TAHIR ULCINJ ULCINJ Ulcinj 1/1 9993018402037

Ne postoje tereti i ograničenja.

Taksa je oslobođena na osnovu člana 13 i 14 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list RCG" br. 55/03, 46/04, 81/05 i 02/06, "Sl.list CG" 22/08, 77/08, 03/09, 40/10, 20/11, 26/11, 56/13, 45/14, 53/16 i 37/17). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).

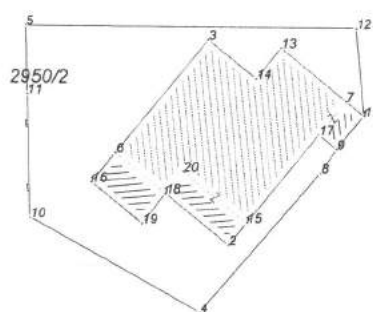


REPUBLIKA CRNA GORA
VLADA REPUBLIKE CRNE GORE
Uprava za nekretnine
Područna jedinica ULCINJ
Katastarska opština ULCINJ

Skica katastarske parcele broj 2950/2 R = 1:500

4 | 643 | 100
009 | 00 | 00
009 | 00 | 00

4 | 643 | 100
009 | 00 | 00
009 | 00 | 00



4 | 643 | 50
009 | 00 | 00
009 | 00 | 00

4 | 643 | 50
009 | 00 | 00
009 | 00 | 00

Redni broj	Srez	KO	Premjer	Rbr	Broj	Y	X	Z	Opis
------------	------	----	---------	-----	------	---	---	---	------

1	15	94	22	1	181096	6600634.86	4643087.04	0.00	-
2	15	94	22	1	158677	6600625.89	4643078.48	0.00	-
3	15	94	22	1	158055	6600624.63	4643092.04	0.00	-
4	15	94	22	1	167485	6600624.01	4643074.00	0.00	-
5	15	94	22	1	180667	6600612.67	4643092.90	0.00	-
6	15	94	22	1	162569	6600618.49	4643084.52	0.00	-
7	15	94	22	1	159245	6600633.67	4643088.01	0.00	-
8	15	94	22	1	176121	6600632.01	4643083.27	0.00	-
9	15	94	22	1	155879	6600633.06	4643084.84	0.00	-
10	15	94	22	1	178084	6600612.93	4643080.20	0.00	-
11	15	94	22	1	161384	6600612.76	4643088.39	0.00	-
12	15	94	22	1	172524	6600634.36	4643092.83	0.00	-
13	15	94	22	1	170022	6600629.39	4643091.51	0.00	-
14	15	94	22	1	167720	6600627.74	4643089.50	0.00	-
15	15	94	22	1	178325	6600627.09	4643079.95	0.00	-
16	15	94	22	1	178459	6600616.91	4643082.59	0.00	-
17	15	94	22	1	170419	6600631.87	4643085.81	0.00	-
18	15	94	22	1	160564	6600621.75	4643081.86	0.00	-
19	15	94	22	1	161625	6600620.22	4643079.88	0.00	-
20	15	94	22	1	174043	6600622.95	4643083.32	0.00	-

