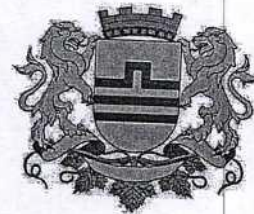


URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

GLAVNI GRAD PODGORICA
SEKRETARIJAT ZA PLANIRANJE PROSTORA
I ODRŽIVI RAZVOJ
Broj: D 08-332/24-700
Podgorica, 27.04.2024.godine



SEKRETARIJAT ZA PLANIRANJE PROSTORA I ODRŽIVI RAZVOJ GLAVNI GRAD PODGORICA

na osnovu člana 74. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG" br.64/17, 44/18, 63/18,011/19, 082/20, 086/22, 004/23), Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva ekologije, prostornog planiranja i urbanizma jedinicama lokalne samouprave ("Sl. list CG", br. 87/18,28/19, 75/19, 116/20 i 76/21, 141/21, 151/22 i 012/24), DUP-a "Nova Varoš 2", evidentiran u Registru planske dokumentacije Ministarstva prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine podnijetog zahtjeva Agencije za izgradnju i razvoj Podgorice, d.o.o. Podgorica, izdaje:

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije -

za izradu Glavnog projekta nastavka saobraćajnice radnog naziva "Ulica 6", u zahvatu DUP-a "Nova Varoš 2", u Podgorici

PODNOŠILAC ZAHTJEVA:

Agencija za izgradnju i razvoj
Podgorice, d.o.o. Podgorica

1 POSTOJEĆE STANJE

Uvidom u priloženu dokumentaciju i planske smjernice može se konstatovati da saobraćajnica nije izgrađena shodno smjernicama plana.

2 PLANIRANO STANJE

2.1. Namjena parcele odnosno lokacije

Nastavak saobraćajnice radnog naziva "Ulica 6", u zahvatu DUP-a "Nova Varoš 2", u Podgorici, koja je predmet UTU –a, markiran je na graf. prilogu "Saobraćaj".

Saobraćajnica pripada mreži sekundarnih ulica. Sekundarni dio mreže predložen je tako da, dopunjujući primarni sistem mreže, obezbjeđuje pristupačnost do svake parcele.

Saobraćajnice predviđene u okviru plana projektovati sa savremenim fleksibilnim kolovoznim zastorom. Planom je predložena konstrukcija Tipa 3 prema JUS standardima. Konstrukcija se sastoji od tri sloja: asfaltni slojevi (zastor+bitumenizirani noseći slojevi), noseći sloj od zrnastog kamenog materijala stabilizovanog cementom ili sličnim hidrauličnim vezivom i treći, noseći sloj od zrnastog kamenog materijala. Debljine pojedinih slojeva zavise od frekvencije saobraćaja i zastupljenosti teških vozila u njegovoj strukturi.

Na trotoarima predvidjeti betonske površine ili popločavanje behaton elementima koji imaju dobru trajnost, prilagodljivi su svim oblicima površina pod trotoarom i imaju povoljan vizuelni utisak. Oivičenje kolovoza izvesti betonskim ivičnjacima sa vidnim površinama od sivog ili bijelog maltera.

Završni element sistema odvodnjavanja saobraćajnica i ostalih površina predstavljaju slivnici koji imaju funkciju prihvatanja površinskih tokova voda iz rigola obrazovanog ivičnjakom i kolovoznom površinom. Kako je veći dio zahvata lociran na ravnom i blago nagnutom terenu, to su podužni nagibi i nivelete saobraćajnica mali, ali i dovoljni za efikasno odvodnjavanje do kolektora atmosferske kanalizacije. Podužni i poprečni nagibi vođenja treba da budu u rasponu od 1 - 10% da bi se izbjegla spora i prebrza evakuacija površinskih voda.

Osovine saobraćajnice, analitičko-geodetski elementi za obilježavanje krivina, karakteristični poprečni profili, širine saobraćajnice, radijusi krivina i orjentacione kote raskršća za svaku saobraćajnicu naznačeni su na grafičkim prilogima ovih uslova. Koordinate presjeka osovine saobraćajnice i koordinate tjemena krivina definisane su u apsolutnom koordinatnom sistemu XOYZ i date su uz grafički prilog.

Prije izrade Glavnog projekta potrebno je izvršiti geodetsko snimanje u razmjeri 1:250, te podužne profile saobraćajnice prilagoditi terenu i okolnim objektima uz obavezno postizanje podužnih i poprečnih nagiba potrebnih za odvođenje atmosferskih voda. a priključke kotama izvedenih saobraćajnica.

Rješenja saobraćajnice uraditi na osnovu grafičkog priloga sa geometrijskim elementima situacionog plana, nivelacionim kotama i predloženim normalnim poprečnim profilima saobraćajnica. Priključke prilagoditi kotama izvedenih saobraćajnica.

Osnova za usvajanje podužnih profila saobraćajnica je osim orjentaciono datih kota nivelete, stvarno stanje na terenu.

Pristupne saobraćajnice projektovati, po mogućnosti, da maksimalni podužni nagib ne prelazi $i=12(14)\%$.

Vertikalna zaobljenja nivelete izvesti u zavisnosti od ranga saobraćajnice, odnosno računске brzine.

Vitoperenje kolovoza se vrši oko osovine. U slučaju otežanog vitoperenja, moguće je kolovoz izvesti sa kontra nagibom, ali u skladu sa propisima za projektovanje gradskih saobraćajnica

Oivičenje kolovoza prema trotoarima projektovati ivičnjacima 20/24cm (24/24 cm) od betona MB 50. Priklučenje parcela na kolske saobraćajnice treba riješiti u nivou kolovoza ili oborenim ivičnjacima.

Na svim djelovima puta gdje razlozi bezbjednosti zahtijevaju potrebno je postaviti odbojne grede.

Na svim pješačkim prelazima sa uzdignutim ivičnjacima treba izvesti rampe za kretanje invalida saglasno standardima JUS U.A9 201 i 202.

Ispod pješačkih komunikacija ili odgovarajuće zelene površine uz saobraćajnicu predvidjeti podzemne kontejnere za odlaganje čvrstog otpada. Gdje postoje uslovi, uz saobraćajnice, predvidjeti zidane niše za kontejnere za odlaganje čvrstog otpada.

Kolovoznu konstrukciju sračunati na osnovu ranga saobraćajnice, odnosno pretpostavljenog saobraćajnog opterećenja za period od 20 godina, strukturi vozila koja će se po njoj kretati i geološko-geomehaničkog elaborata iz kojeg se vidi nosivost posteljice prirodnog terena a prema metodi JUS.U.C.012.

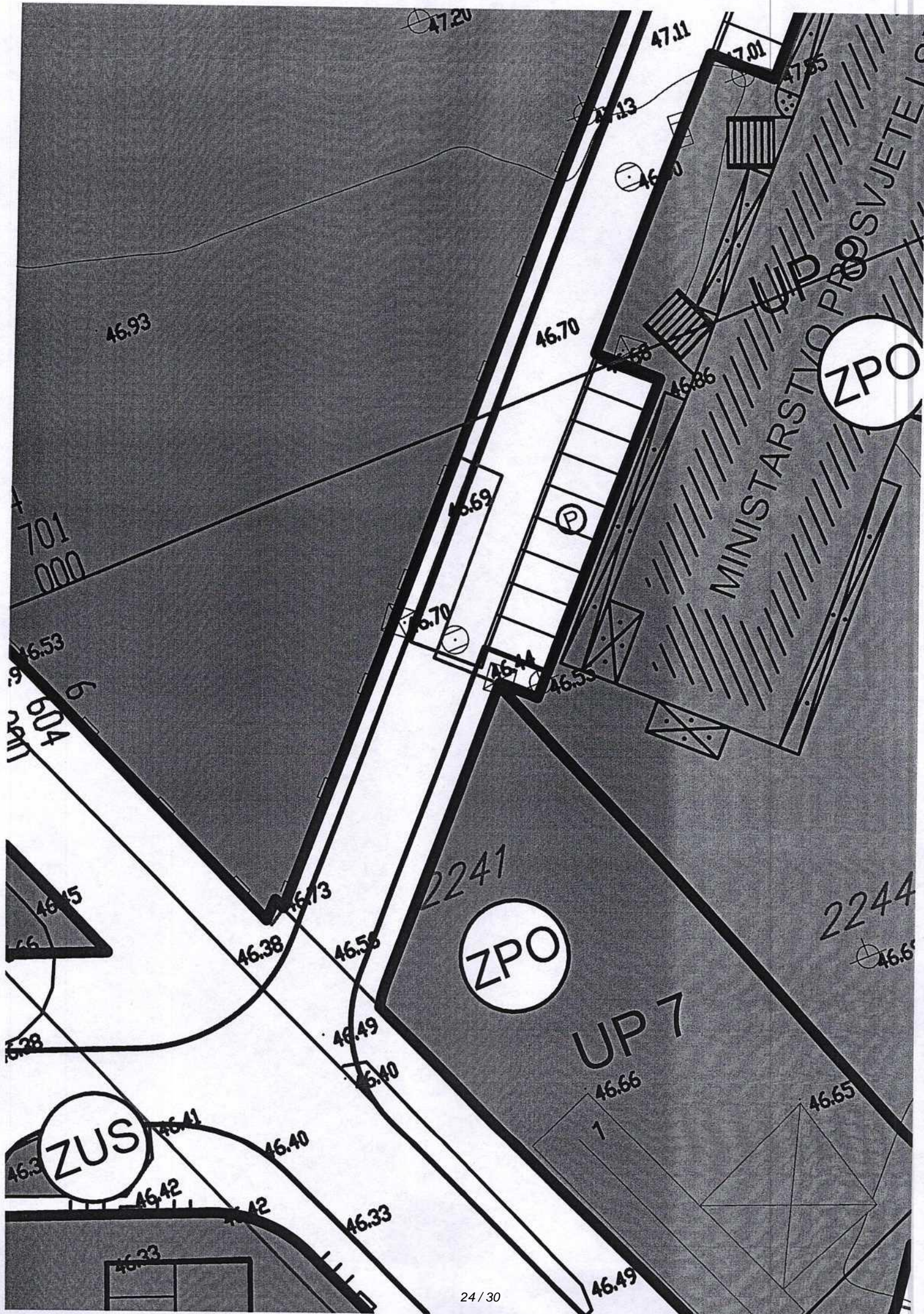
	<p>Predviđa se fleksibilna kolovozna konstrukcija s habajućim slojem od asfalt betona. Na djelovima saobraćajnica sa većim nagibom završni sloj raditi od mikroasfalta ili od agregata eruptivnih svojstava kako bi se izbjeglo klizanje i proklizavanje pneumatika vozila pri nepovoljnim vremenskim uslovima ili pri neprilagođenoj brzini.</p> <p>Prilikom izrade glavnog projekta moguće su manje korekcije trase i poprečnog profila u smislu usklađivanja sa postojećim stanjem i u cilju postizanja boljih saobraćajno-tehničkih rješenja.</p> <p>Horizontalnu, vertikalnu i turističko-informativnu saobraćajnu signalizaciju uraditi u skladu sa odredbama Zakona o bezbjednosti saobraćaja na putevima.</p> <p>POSEBNI USLOVI</p> <p>Tehnička dokumentacija za rekonstrukciju i izgradnju saobraćajnica treba da sadrži sve prema važećem Pravilniku o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije. Svi djelovi tehničke dokumentacije moraju biti međusobno usaglašeni.</p> <p>Projektnu dokumentaciju uraditi u skladu sa UTU-ima, kao i u skladu sa uslovima javnih preduzeća za oblast infrastrukture, važećim tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata a shodno Zakonu o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", broj 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 35/13) i na osnovu projektnog zadatka Investitora.</p> <p>Projektom organizacije i uređenja gradilišta predvidjeti odvoz viška iskopanog materijala na deponiju utvrđenu od strane Komunalnog preduzeća.</p> <p>Shodno Članu 93 Zakonu o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG broj 51/08, 40/10, 34/11, 39/13), građevinska dozvola izdaje se rješenjem na osnovu idejnog, odnosno glavnog projekta sa izvještajem o izvršenoj reviziji, izrađenih u 10 primjeraka od kojih su 7 u zaštićenoj digitalnoj formi, saglasnosti, mišljenja i drugih dokaza utvrđenih posebnim propisima, dokaza o osiguranju od odgovornosti investitora i provrednog društva koje je izradilo, odnosno revidovalo projekat i dokaza o pravu svojine, odnosno drugom pravu na građevinskom zemljištu ili dokaza o pravu građenja, odnosno drugom pravu na objektu ako se radi o rekonstrukciji objekta i kopije plana.</p> <p>Shodno Članu 91 Zakonu o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG br.51/08, 40/10, 34/11), Investitor je dužan pribaviti dozvolu za gradnju od ovog Organa.</p>
2.2.	<p>Pravila parcelacije, građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati važeći Pravilnik o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekata, kojim je propisano da tehnička dokumentacija sadrži grafički prikaz trase objekta na ažurnim kat. podlogama, kao i tehničke propise, normative i standarde za projektovanje ove vrste objekata.</p>
3	<p>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>U cilju zaštite od zemljotresa, postupiti u skladu sa odredbama Pravilnika o tehničkim normativima za izgradnju objekata u seizmičkim područjima.</p>

	<p>Sve proračune seizmičke stabilnosti zasnovati na posebno izrađenim podacima mikroseizmičke reonizacije, a objekte od zajedničkog značaja računati za 1 stepen više od seizmičkog kompleksa.</p> <p>Objekte koji ne spadaju u visokogradnju realizovati u skladu sa Pravilnikom o tehničkim propisima za građenje u seizmičkim područjima.</p>
4	USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE
	<p>Tehničkom dokumentacijom poštovati odredbe koje se odnose na zaštitu životne sredine u skladu sa odredbama Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“, br.40/10, 73/10, 40/11, 27/13, 52/16) i Zakonom za zaštitu prirode („Službeni list CG“, br.54/16).</p>
5	USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE
	<p>Projektom obuhvatiti i fazu hortikulture shodno grafičkom prilogu ovih uslova.</p> <p>Ograde, drveće i zasadi pored puteva podižu se tako da ne ometaju preglednost puta i ne ugrožavaju bezbjednost saobraćaja.</p> <p>Detaljne podatke o planu pejzažne arhitekture potrebno je preuzeti iz tekstualnog dijela Detaljnog urbanističkog plana "Nova Varoš 2", koji je dostupan na internet stranici Registra planske dokumentacije:</p> <p>https://lamp.gov.me/PlanningDocument/Map, koju vodi Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine</p>
6	USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE
	<p>Ukoliko se pri izradi projektne dokumentacije i izvođenju radova naiđe na tragove ostataka iz prošlosti, investitor je obavezan da o tome obavijesti nadležni organ koji će preduzeti Zakonom propisane mjere u cilju zaštite kulturnog dobra.</p>
7	USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM
	<p>Na svim pješačkim prelazima sa uzdignutim ivičnjacima treba izvesti rampe za kretanje lica sa otežanim kretanjem a sve u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom „ Službeni list Crne Gore“, br.48/13 i 44/15.</p> <p>Pri realizaciji pješačkih prelaza za potrebe savlađivanja visinske razlike trotoara i kolovoza invalidskim kolicima, predvidjeti izgradnju rampi poželjnog nagiba do 5%, maksimum do 8,5%, čija najmanja dozvoljena širina iznosi 1,30 m.</p>
8	USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA
	/
9	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA
	/
10	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU

	/
11	MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA
	/
12	USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU
12.1.	Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu
	<p>Detaljne podatke o elektroenergetskoj infrastrukturi potrebno je preuzeti iz tekstualnog dijela Detaljnog urbanističkog plana "Nova Varoš 2", koji je dostupan na internet stranici Registra planske dokumentacije:</p> <p>https://lamp.gov.me/PlanningDocument/Map, koju vodi Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine</p> <p>Tehničku dokumentaciju u dijelu elektroenergetskih instalacija potrebno je izraditi u skladu sa planom elektroenergetske infrastrukture, važećim tehničkim propisima i normativima. Prilikom izrade tehničke dokumentacije za fazu elektroenergetske infrastrukture potrebno je poštovati regulative, standarde i normative, te pribaviti saglasnost nadležnog preduzeća. Mjesto i način priključenja objekta na elektroenergetsku mrežu odrediće se nakon izrade tehničke dokumentacije stručne službe CEDIS-a.</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati sljedeće preporuke EPCG:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tehnička preporuka za priključke potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (II dopunjeno izdanje) - Tehnička preporuka – Tipizacija mjernih mjesta - Uputstvo i tehnički uslovi za izbor i ugradnju ograničavanja strujnoj opterećenja - Tehnička preporuka TP-1b – Distributivna transformatorska stanica DTS-EPCG 10/0.4kV <p>Javnu rasvjetu projektovati u skladu sa Preporukama za projektovanje, izvođenje i održavanje javne rasvjete na području Glavnog grada – Podgorica.</p>
12.2.	Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu
	<p>Tehničku dokumentaciju u dijelu hidrotehničkih instalacija potrebno je izraditi u skladu sa planom hidrotehničke infrastrukture, važećim tehničkim propisima, normativima, i uslovima priključenja na vodovodnu i fekalnu kanalizacionu infrastrukturu, u skladu sa aktom preduzeća "Vodovod i kanalizacija" d.o.o. koji je sastavni dio ovih uslova.</p> <p>Detaljne podatke o hidrotehničkoj infrastrukturnoj mreži i smjernicama za sprovođenje plana u dijelu hidrotehnike (vodovodna, fekalna i atmosferska kanalizacija) potrebno je preuzeti iz tekstualnog dijela Detaljnog urbanističkog plana "Nova Varoš 2", koji je dostupan na internet stranici Registra planske dokumentacije:</p> <p>https://lamp.gov.me/PlanningDocument/Map, koju vodi Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine</p> <p>Instalacije vodovoda i kanalizacije projektovati u svemu prema važećim propisima i normama za tu vrstu objekata, a priključiti ih na gradsku infrastrukturu prema uslovima nadležnog organa koji su sastavni dio ovih UTU –a .</p>
12.3.	Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu
	<p>Kontaktne zone predmetne lokacije detaljno je planski razradjena važećim DUP-om koji je definisao regulacione elemente obodnih javnih saobraćajnica i način priključenja na saobraćajnu infrastrukturu.</p>

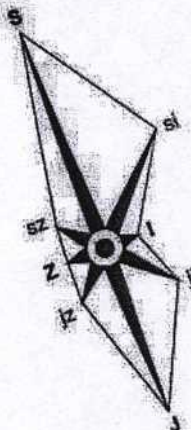
	<p>Saobraćajnu infrastrukturu projektovati u svemu prema važećim propisima i normama za tu vrstu objekata.</p> <p>NAPOMENA Tekstualni i grafički dio DUP-a "Nova Varoš 2", u kojem su detaljno propisani način izgradnje i uslovi za priključenje na infrastrukturnu mrežu na nivou planskog dokumenta, dostupni su u Registru važeće planske dokumentacije na sljedećoj adresi: https://lamp.gov.me/PlanningDocument/Map, kojeg vodi Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine</p>
12.4.	<p>Uslovi priključenja na elektronsko komunikacionu infrastrukturu</p> <ul style="list-style-type: none"> - sajt na kome se nalaze relevantni propisi u skladu sa kojim se obavlja izrada tehničke dokumentacije http:// www.ekip.me/regulativa/; - sajt na kome Agencija objavljuje podatke o postojećem stanju elektronske komunikacione infrastrukture http://ekinfrastuktura.ekip.me/ekip.me kao i adresu web portala http://ekinfrastuktura.ekip.me/ekip/login.jsp preko koga sve zainteresovane strane od Agencije za telekomunikacije i poštansku djelatnost mogu da zatraže otvaranje korisničkog naloga, kako bi pristupili georeferenciranoj bazi podataka elektronske komunikacione infrastrukture. - Detaljne podatke o elektronsko komunikacionoj infrastrukturnoj mreži i smjernicama za sprovođenje plana u dijelu elektronsko komunikacione infrastrukture potrebno je preuzeti iz tekstualnog dijela Detaljnog urbanističkog plana "Nova Varoš 2", koji je dostupan na internet stranici Registra planske dokumentacije: <p>https://lamp.gov.me/PlanningDocument/Map, koju vodi Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine</p>
13.	<p>POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH -GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA</p> <p>/</p>
14.	<p>POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA</p> <p>/</p>
15.	<p>NAPOMENA Tekstualni i grafički dio DUP-a "Nova Varoš 2", u kojem su detaljno propisani način izgradnje i uslovi za priključenje na infrastrukturnu mrežu na nivou planskog dokumenta, dostupni su u Registru važeće planske dokumentacije na sljedećoj adresi: https://lamp.gov.me/PlanningDocument/Map, kojeg vodi Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine</p>
	<p>DOSTAVLJENO: Podnosiocu zahtjeva, Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine a/a</p>

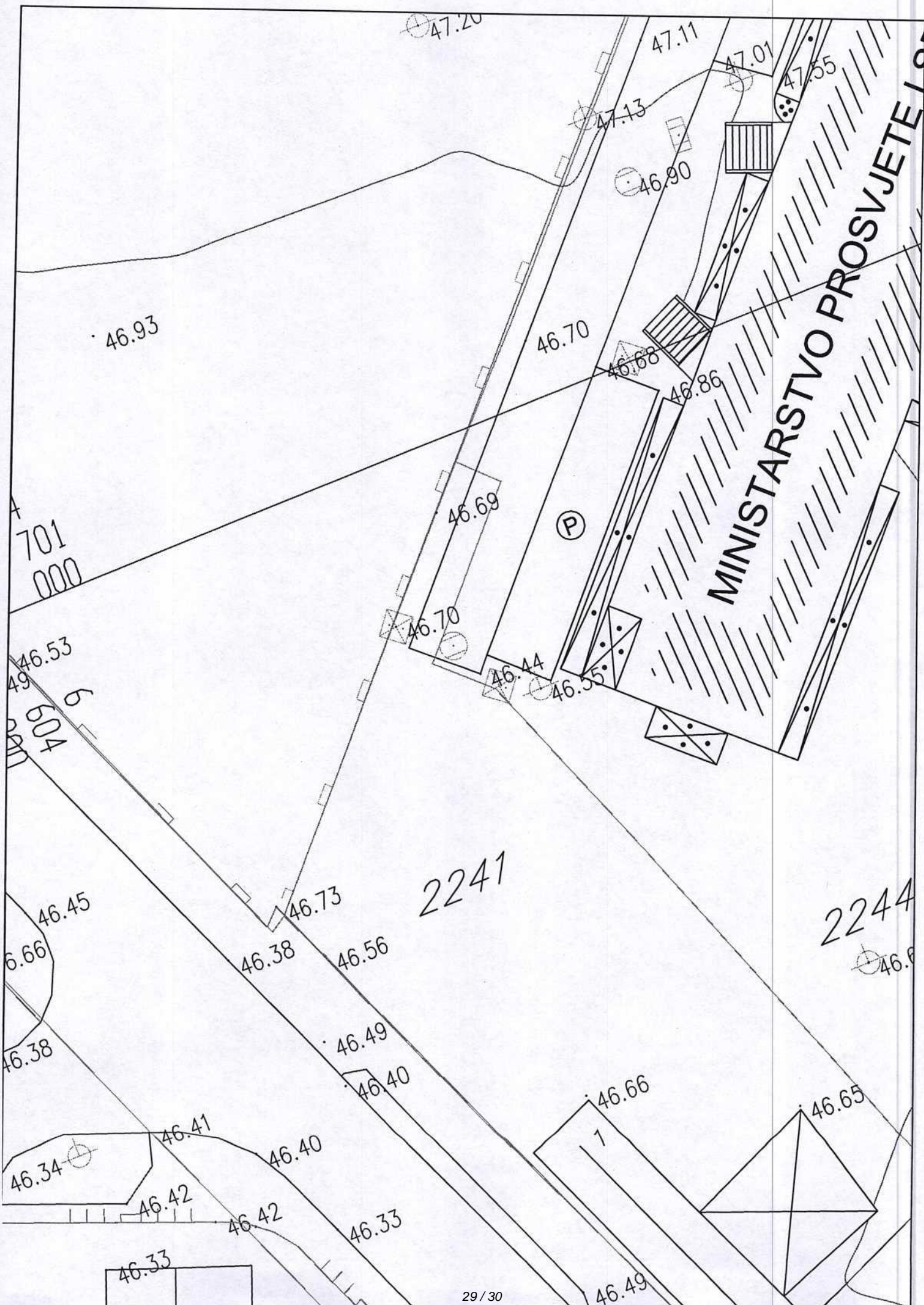
	OBRADIVAČ URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA : Damir Aljošević, spec.sci.arh. 	OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE RUKOVODILAC SEKTORA ZA IZGRADNJU I LEGALIZACIJU OBJEKATA: mr Radmila Maljević, dipl.ing. saob. 
	PRILOZI	
	-Grafički prilozi iz planskog dokumenta - Tehnički uslova "Vodovod I kanalizacija", d.o.o. Podgorica	





LEGENDA	
	granica obuhvata
	oznaka katastarske parcele
	katastarska parcela
	asfaltni put
	makadamski put
	šajte
	slivnici
	rasvjeta
	betonska ograda
	žičana ograda
	gvozdена ograda
	nepostojeći objekti
	postojeći stambeni objekti - katastar
	postojeći pomoćni objekti - katastar
	novi/dograđeni stambeni objekti
	novi/dograđeni pomoćni objekti
	objekti u izgradnji
	temelji
	rusevina
	limeni objekti
	tende, barake
	trafostanica
	spomenik
	stub
	Koordinate granice zahvata
	površina zahvata

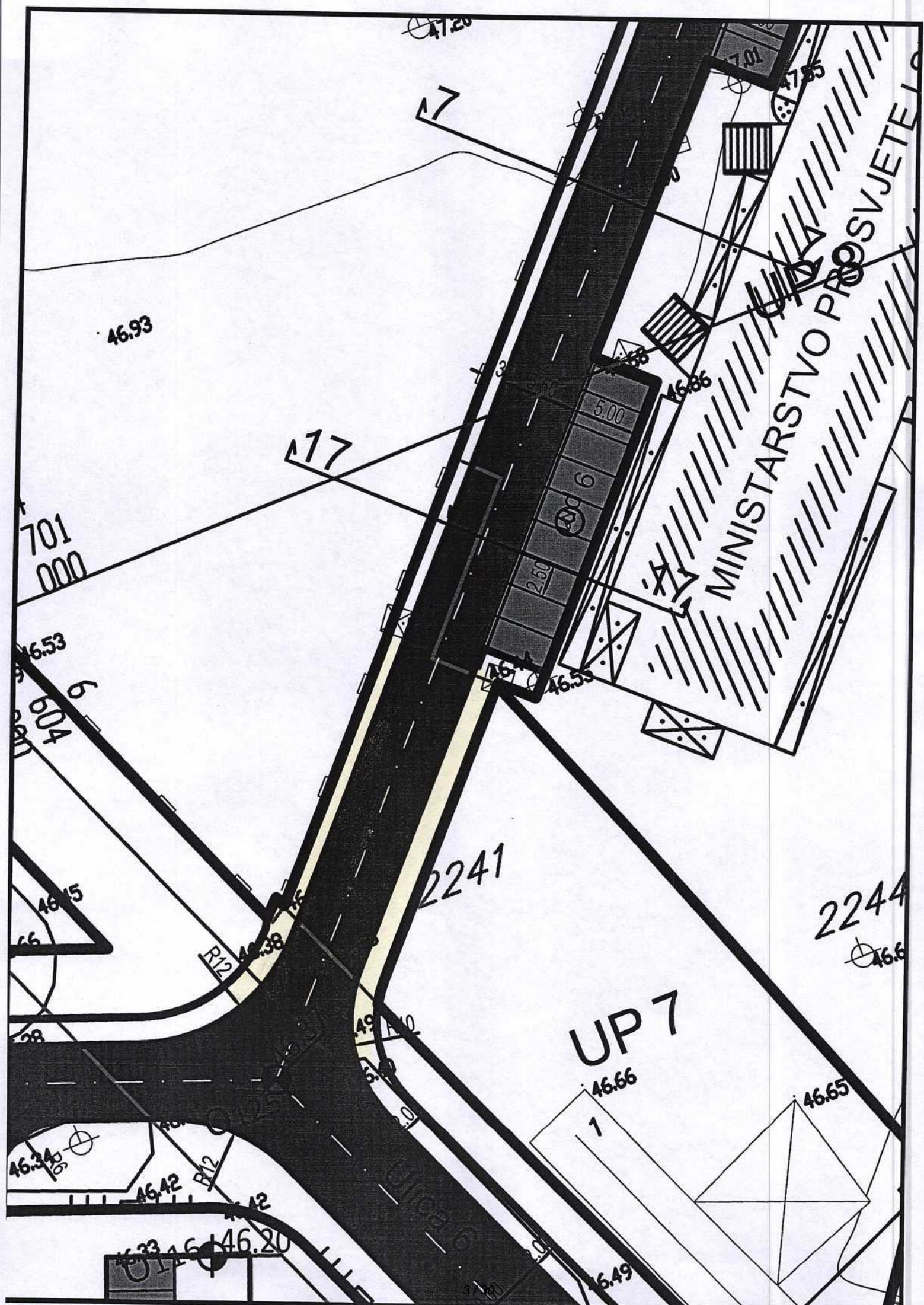




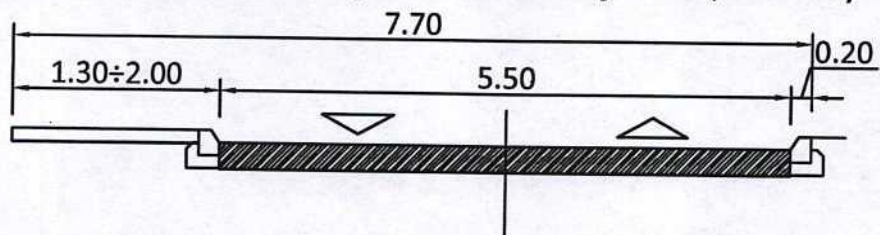
MINISTARSTVO PROSVJETELO

2241

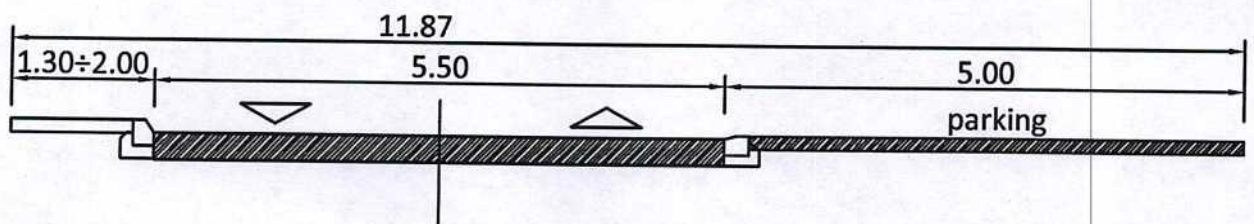
2244



PRESJEK 7-7 (Ulica "Rista Stijovića", Ulica 6)



PRESJEK 17-17 (Ulica 6, Ulica 14)

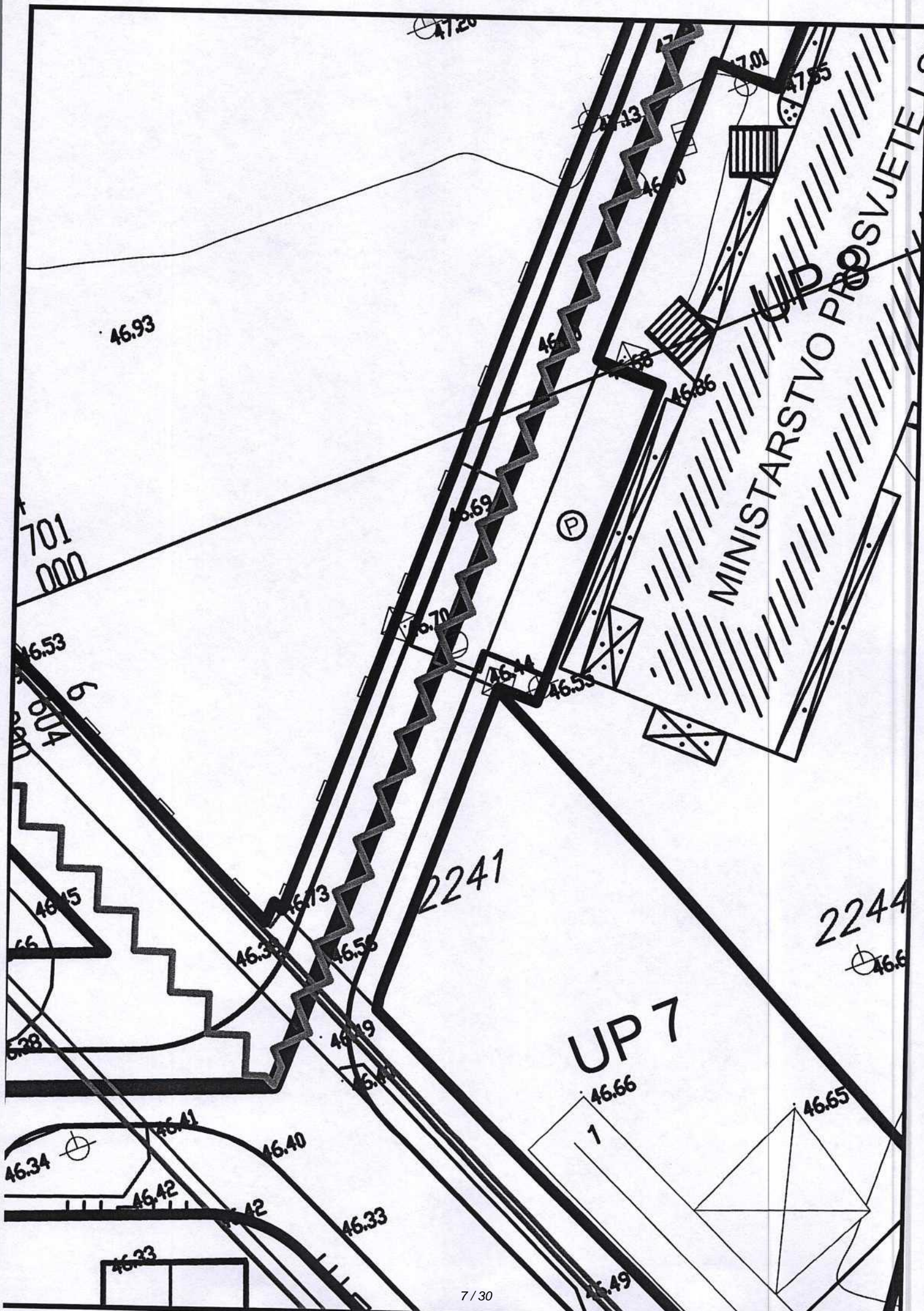


O1 6604956.02 4700488.27	O96 6604379.00 4701454.19	T1 6604251.48 4701078.70
O2 6604974.00 4700483.64	O97 6604243.11 4701275.02	T2 6604216.17 4701226.08
O3 6604957.80 4700455.56	O98 6604252.85 4701263.13	T3 6604221.10 4701517.15
O4 6604795.91 4700548.25	O99 6604249.37 4701260.22	T4 6604236.38 4701633.33
O5 6604785.19 4700520.15	O100 6604254.72 4701260.85	T5 6604345.29 4700839.18
O6 6604695.78 4700585.80	O101 6604297.14 4701309.46	T6 6604453.39 4700722.87
O7 6604685.91 4700559.53	O102 6604261.11 4701351.17	T7 6604737.50 4700695.72
O8 6604565.54 4700635.54	O103 6604301.02 4701312.64	T8 6604997.76 4700639.36
O9 6604558.87 4700618.21	O104 6604307.82 4701318.22	T9 6605063.88 4700764.96
O10 6604565.40 4700635.60	O105 6604348.93 4701254.77	T10 6604253.47 4701388.09
O11 6604526.31 4700650.53	O106 6604318.63 4701231.52	T11 6604292.80 4701360.75
O12 6604438.33 4700684.14	O107 6604380.18 4701217.03	T12 6604339.97 4701348.73
O13 6604432.07 4700668.02	O108 6604388.27 4701225.33	T13 6604360.42 4701337.41
O14 6604307.21 4700734.22	O109 6604310.49 4701145.45	T14 6604434.98 4701389.79
O15 6604301.18 4700718.45	O110 6604317.84 4701138.65	T15 6604419.79 4701477.28
O16 6604306.47 4700734.50	O111 6604303.59 4701138.37	T16 6604385.48 4701508.47
O17 6604229.77 4700763.80	O112 6604264.83 4701183.36	T17 6604322.38 4701524.96
O18 6604171.58 4700786.03	O113 6604285.99 4701120.29	T18 6604297.23 4701429.35
O19 6604171.50 4700786.06	O114 6604268.89 4701084.95	T19 6604240.75 4701438.85
O20 6604159.75 4700755.27	O115 6604284.65 4700907.63	T20 6604353.66 4701372.86
O21 6604171.70 4700786.49	O116 6604300.92 4700950.56	T21 6604375.04 4701432.90
O22 6604146.30 4700796.31	O117 6604284.87 4700907.56	T22 6604254.92 4701274.84
O23 6604212.35 4700936.20	O118 6604330.94 4700911.60	T23 6604266.81 4701100.59
O24 6604182.36 4700944.55	O119 6604469.24 4700944.31	T24 6604294.86 4701111.66
O25 6604245.51 4701099.28	O120 6604541.53 4700905.25	T25 6604303.39 4700900.01
O26 6604217.79 4701275.41	O121 6604504.86 4700889.84	T26 6604431.00 4700953.68
O27 6604177.85 4701276.02	O122 6604551.41 4700883.07	T27 6604532.15 4700928.91
O28 6604217.94 4701341.94	O123 6604514.26 4700867.46	T28 6604823.20 4700602.38
O29 6604218.62 4701386.64	O124 6604568.86 4700841.53	T29 6604410.26 4701036.10
O30 6604219.67 4701455.40	O125 6604309.96 4700960.93	T30 6604475.22 4701017.83
O31 6604234.77 4701455.30	O126 6604242.96 4700986.19	T31 6604598.86 4700876.38
O32 6604232.66 4701609.57	O127 6604393.46 4701051.41	T32 6604772.63 4700754.14
O33 6604250.29 4701604.05	O128 6604431.18 4701092.28	T33 6604818.90 4700786.22
O34 6604206.02 4701620.38	O129 6604492.52 4701036.75	T34 6604835.37 4700807.14
O35 6604248.39 4701673.63	O130 6604525.77 4701006.65	T35 6604891.33 4700801.56
O36 6604324.12 4700782.08	O131 6604531.65 4701013.13	T36 6605072.16 4700869.36
O37 6604353.96 4700771.11	O132 6604510.48 4700989.79	T37 6605073.73 4700878.39
O38 6604376.04 4700762.99	O133 6604530.79 4700971.20	T38 6605054.40 4700892.47
O39 6604338.99 4700806.38	O134 6604499.73 4700977.94	T39 6605056.21 4700908.88
O40 6604347.62 4700829.94	O135 6604519.98 4700959.40	T40 6604971.95 4700906.54
O41 6604322.25 4700908.09	O136 6604558.94 4700736.63	T41 6604204.05 4701381.20
O42 6604496.20 4700760.68	O137 6604589.88 4700699.96	T42 6604202.49 4701402.24
O43 6604564.09 4700820.62	O138 6604627.25 4700685.62	T43 6604195.08 4701423.96
O44 6604719.69 4700647.17	O139 6604611.35 4700643.25	
O45 6604720.70 4700649.76	O140 6604641.26 4700680.24	
O46 6604582.35 4700819.16	O141 6604646.73 4700694.48	
O47 6604604.15 4700792.61	O142 6604669.95 4700669.23	
O48 6604637.18 4700768.61	O143 6604653.86 4700626.36	
O49 6604644.67 4700778.93	O144 6604684.77 4700663.54	
O50 6604649.02 4700784.91	O145 6604668.73 4700620.78	
O51 6604683.22 4700735.16	O146 6604689.79 4700661.61	
O52 6604680.66 4700728.68	O147 6604692.35 4700668.22	
O53 6604687.15 4700732.31	O148 6604733.46 4700641.90	
O54 6604694.64 4700742.62	O149 6604749.73 4700683.67	
O55 6604714.71 4700728.04	O150 6604754.15 4700634.00	
O56 6604738.48 4700695.39	O151 6604738.83 4700594.40	
O57 6604747.51 4700691.73	O152 6604790.74 4700620.01	
O58 6604843.63 4700653.46	O153 6604775.36 4700580.26	
O59 6604850.71 4700650.64	O154 6604825.67 4700606.66	
O60 6604855.14 4700661.77	O155 6604832.42 4700625.42	
O61 6604862.00 4700646.14	O156 6604894.04 4700601.94	
O62 6604866.43 4700657.27	O157 6604899.87 4700573.67	
O63 6604887.17 4700636.12	O158 6604885.63 4700536.78	
O64 6604890.22 4700643.79	O159 6604903.81 4700583.89	
O65 6604899.66 4700631.15	O160 6604928.93 4700574.22	
O66 6604894.12 4700616.62	O161 6604910.61 4700526.93	
O67 6604861.56 4700629.03	O162 6604955.49 4700563.99	
O68 6604973.56 4700555.39	O163 6604937.73 4700516.43	
O69 6605003.13 4700551.97	O164 6604547.29 4700705.90	
O70 6604973.95 4700556.89	O165 6604541.92 4700707.94	
O71 6604984.53 4700597.35	O166 6604574.77 4700756.24	
O72 6604983.86 4700597.62	O167 6604571.08 4700759.22	
O73 6604995.36 4700596.44	O168 6604581.91 4700765.08	
O74 6605008.52 4700655.90	O169 6604578.22 4700768.06	
O75 6605000.64 4700660.46	O170 6604646.31 4700845.99	
O76 6605018.28 4700671.18	O171 6604640.19 4700850.70	
O77 6605027.18 4700670.82	O172 6604651.17 4700852.15	
O78 6605042.03 4700707.98	O173 6604406.43 4701039.59	
O79 6605053.63 4700707.17	O174 6604401.20 4701033.84	
O80 6605044.81 4700712.30	O175 6604424.27 4701032.16	
O81 6605057.02 4700714.12	O176 6604465.05 4701020.69	
O82 6605059.55 4700750.88	O177 6604462.89 4701012.99	
O83 6605069.63 4700759.84	O178 6604381.94 4700971.94	
O84 6605054.85 4700770.17	O179 6604584.33 4700837.55	
O85 6605045.92 4700782.42	O180 6604605.38 4700935.44	
O86 6604239.96 4701387.53	O181 6604931.69 4700869.11	
O87 6604285.18 4701366.06	O182 6605060.16 4700800.60	
O88 6604302.49 4701341.77	O183 6605073.00 4700800.06	
O89 6604339.70 4701348.30	O184 6605069.30 4700852.97	
O90 6604353.69 4701516.78	O185 6605075.03 4700890.21	
O91 6604359.51 4701530.81	O186 6605076.83 4700906.61	
O92 6604303.08 4701455.94	O187 6605077.66 4700914.16	
O93 6604328.38 4701434.81	O188 6604955.92 4700895.93	
O94 6604277.54 4701436.05	O189 6604203.48 4701390.94	
O95 6604295.68 4701419.64	O190 6604194.83 4701430.89	



LEGENDA

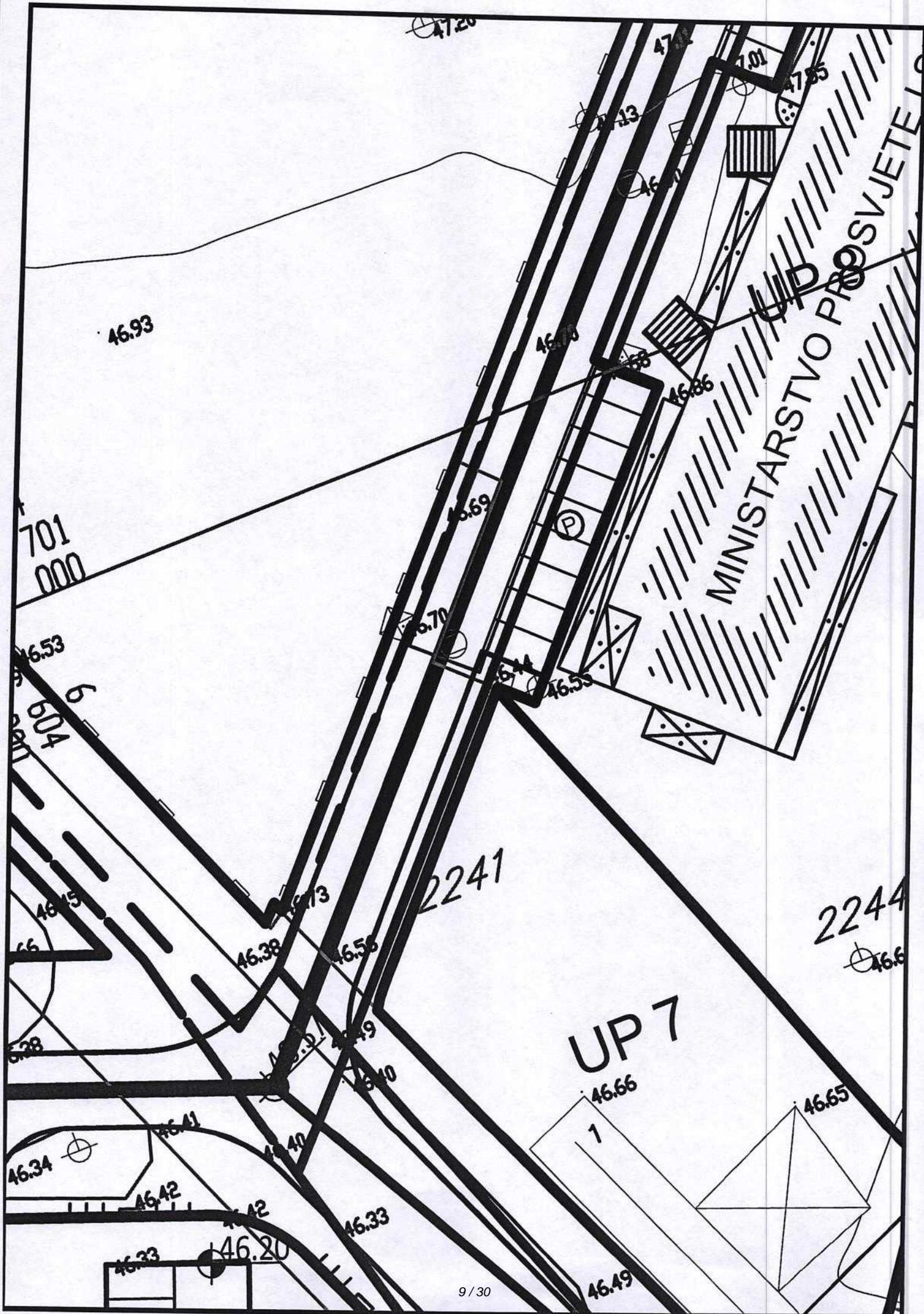
	granica zahvata plana
	granica katastarske parcele
	broj katastarske parcele
	granica urbanističke zone
	oznaka urbanističke zone
	granica urbanističke parcele
	broj urbanističke parcele
	Zona trafo reona
	Oznaka trafo reona
	Postojeća transformatorska stanica
	Planirana transformatorska stanica
	Postojeći elektrovod 35 kV
	Postojeći elektrovod 10 kV
	Elektrovod 10 kV ukidanje
	Planirani elektrovod 10 kV

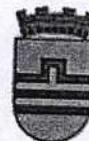




LEGENDA

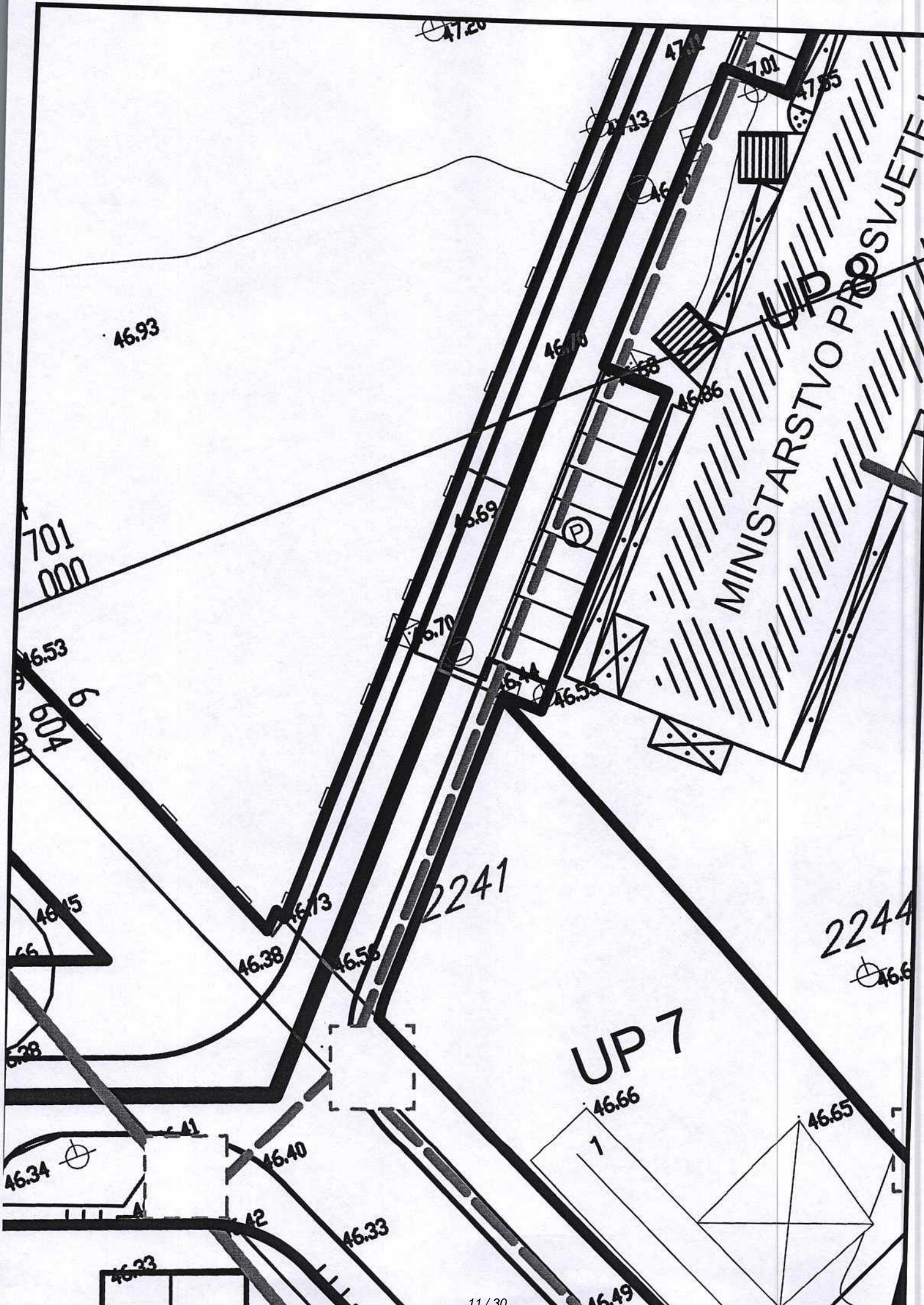
	granica zahvata plana
	granica katastarske parcele
	broj katastarske parcele
	granica urbanističke zone
	oznaka urbanističke zone
	granica urbanističke parcele
	broj urbanističke parcele
	postojeći vodovod
	ukidanje vodovoda
	planirani vodovod
	postojeća fekalna kanalizacija
	ukidanje kanalizacionog voda
	planirana fekalna kanalizacija
	postojeća atmosferska kanalizacija
	planirana fekalna kanalizacija





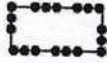
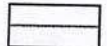
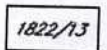

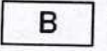

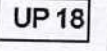
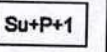

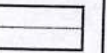



LEGENDA

	granica zahvata plana
	granica katastarske parcele
	broj katastarske parcele
	granica urbanističke zone
	oznaka urbanističke zone
	granica urbanističke parcele
	broj urbanističke parcele
	TK okno - Postojeće kablovsko okno
	TK podzemni vod - Postojeća elektronska komunikaciona infrastruktura sa PVC i pE cijevima i bakarnim kablovima
	planirano TK okno - Planirano kablovsko okno NO 1,..., NO 113
	Planirani TK podzemni vod - Planirana elektronska komunikaciona infrastruktura sa 4 PVC cijevi 110mm





LEGENDA

	granica zahvata plana
	granica katastarske parcele
	broj katastarske parcele
	granica urbanističke zone
	oznaka urbanističke zone
	granica urbanističke parcele
	broj urbanističke parcele
	planirana spratnost
	građevinska linija
	regulaciona linija
	nivelacija
	nepokretna kulturna baština - sakralni objekat
	nepokretna kulturna baština - spomen obilježje

UP 8

1135

1136

1134

1133

1276

1130

1131

1601

1224

1223

1225

1168

1277

1278

UP 7

1600

1659

16

85

1184

1183

1279

1280

1284

Detaljni urbanistički plan "NOVA VAROŠ 2" Podgorica

Naručilac:
Opština Podgorica
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o.



Obrađivač:
"Urbi.Pro"d.o.o. Podgorica



Naziv grafičkog priloga:

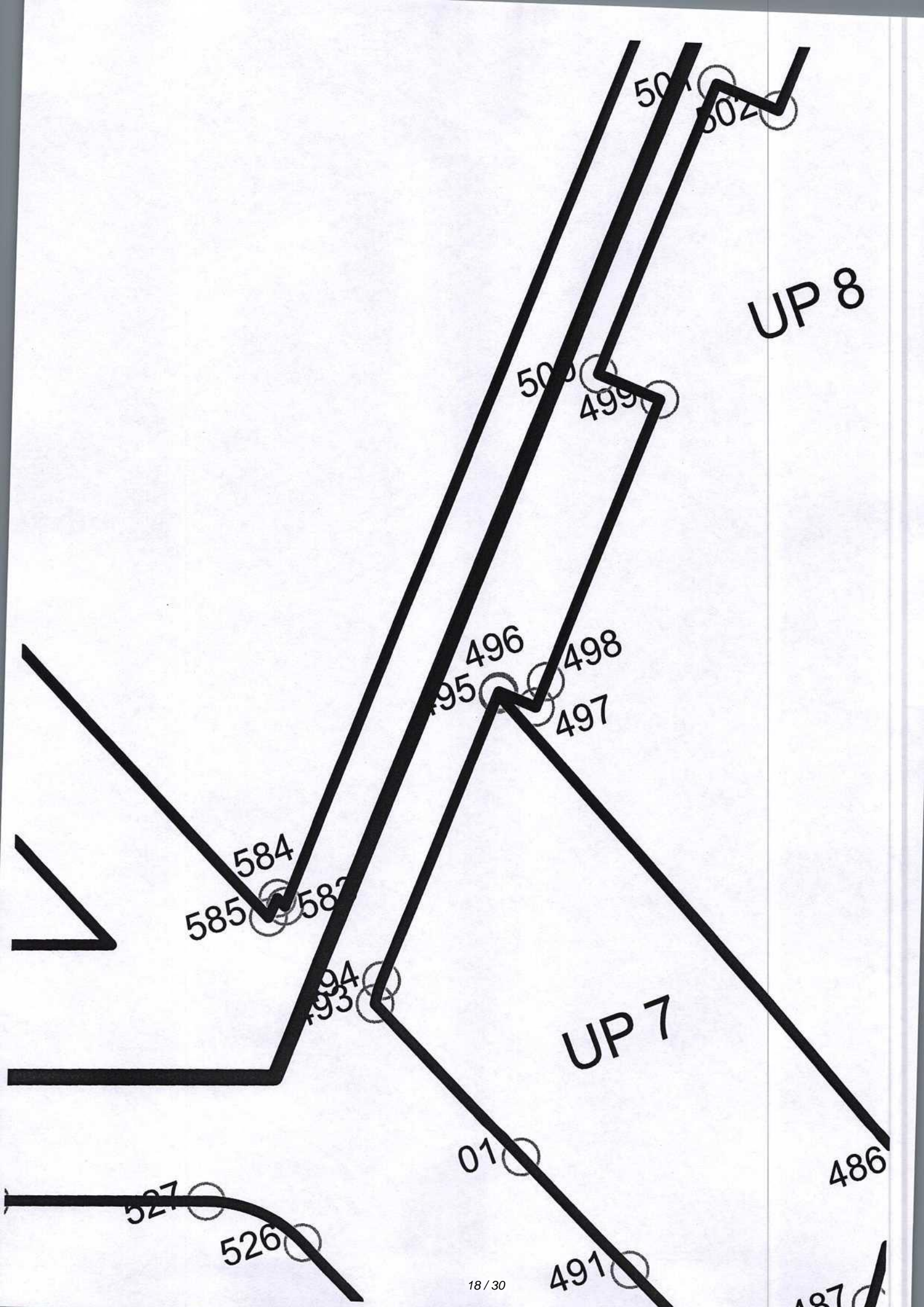
**KOORDINATE PRELOMNIH TAČAKA
URBANISTIČKIH PARCELA**

986	6604987.67	4700618.23
987	6604987.16	4700616.24
988	6604984.98	4700608.97
989	6604975.66	4700604.38
990	6604910.16	4700630.46
991	6604895.57	4700636.27
992	6604881.17	4700642.01
993	6604877.28	4700643.56
994	6604876.03	4700645.67
995	6604876.22	4700645.59
996	6604876.34	4700646.08
998	6604934.89	4700517.28
999	6604940.42	4700515.21
1000	6604941.16	4700517.20
1001	6604942.84	4700517.96
1002	6604946.30	4700516.67
1003	6604951.69	4700531.09
1004	6604948.22	4700532.39
1005	6604947.46	4700534.06
1006	6604950.61	4700542.51
1007	6604952.29	4700543.28
1008	6604955.75	4700541.98
1009	6604960.27	4700554.07
1010	6604956.81	4700555.36
1011	6604961.27	4700557.22
1012	6604963.53	4700556.34
1013	6604966.57	4700550.41
1014	6604955.68	4700508.72
1015	6604950.45	4700505.97
1016	6604918.76	4700517.42
1017	6604918.21	4700517.62
1018	6604644.15	4700695.44
1019	6604649.31	4700693.53
1021	6604899.54	4700612.15
1022	6604897.29	4700613.01
1023	6604900.30	4700620.88
1024	6604904.86	4700622.89
1025	6604935.65	4700610.62
1026	6604935.96	4700610.23
1027	6604941.29	4700608.13
1028	6604941.77	4700608.19
1029	6604972.58	4700595.92
1030	6604976.46	4700588.24
1031	6604975.03	4700582.76
1032	6604972.98	4700582.05
1033	6604971.00	4700574.48
1034	6604972.44	4700572.86
1035	6604971.28	4700568.42
1036	6604964.65	4700565.02
1037	6604959.11	4700567.15
1038	6604957.68	4700570.38
1039	6604959.80	4700575.90
1041	6604890.50	4700584.44
1042	6604891.69	4700587.31
1043	6604895.92	4700598.55
1050	6605000.19	4700656.92
1054	6604759.07	4700692.25
1055	6604755.44	4700700.71
1058	6604766.13	4700727.27
1059	6604841.76	4700803.69
1060	6604836.72	4700802.63
1062	6604789.68	4700761.09
1063	6604811.32	4700776.10
1064	6604829.47	4700793.17
1065	6604833.31	4700798.05
1068	6604841.22	4700661.14
1069	6604840.26	4700659.91
1072	6604888.31	4700535.53
1073	6604882.80	4700537.65
1075	6604641.10	4700688.06
1078	6604650.53	4700629.00
1079	6604651.29	4700627.33
1080	6604651.22	4700627.14
1081	6604656.74	4700625.07
1082	6604670.64	4700662.11
1083	6604672.14	4700661.54
1084	6604674.73	4700662.71
1085	6604676.76	4700661.92
1086	6604677.91	4700659.35
1087	6604679.60	4700658.72
1088	6604665.71	4700621.70
1089	6604671.23	4700619.63
1090	6604671.30	4700619.82
1091	6604672.98	4700620.58
1094	6604743.84	4700620.00

1199	6604549.65	4700682.74
1200	6604548.72	4700680.31
1201	6604335.68	4700767.66
1205	6604317.04	4701233.76
1209	6604496.18	4700966.46
1211	6604253.67	4701125.68
1212	6604255.69	4701113.13
1213	6604268.00	4701107.47
1214	6604272.53	4701111.20
1215	6604297.29	4701136.63
1216	6604297.02	4701136.95
1217	6604297.28	4701139.49
1218	6604288.26	4701149.95
1219	6604283.72	4701146.04
1220	6604280.97	4701149.22
1222	6604424.97	4701091.64
1223	6604315.07	4700972.53
1224	6604314.75	4700973.29
1225	6604313.61	4700972.19
1226	6604289.73	4701029.48
1227	6604285.69	4701038.97
1228	6604263.33	4701093.15
1229	6604276.83	4701107.01
1230	6604283.60	4701113.92
1231	6604292.26	4701122.77
1232	6604292.83	4701123.35
1233	6604293.33	4701123.96
1234	6604306.47	4701137.45
1235	6604307.32	4701138.17
1236	6604307.87	4701138.74
1237	6604317.46	4701148.61
1238	6604318.04	4701149.21
1239	6604325.59	4701157.00
1240	6604339.58	4701171.22
1241	6604381.61	4701214.14
1242	6604387.70	4701219.32
1243	6604395.08	4701219.83
1244	6604404.83	4701211.13
1245	6604429.16	4701223.56
1246	6604464.96	4701191.29
1247	6604448.51	4701173.34
1248	6604447.63	4701172.49
1249	6604455.44	4701166.13
1250	6604432.08	4701134.78
1251	6604434.57	4701118.69
1254	6604577.64	4700706.72
1256	6604330.96	4700775.37
1257	6604335.81	4700774.85
1258	6604337.95	4700774.07
1259	6604336.29	4700769.56
1262	6604509.11	4700764.73
1263	6604509.87	4700760.52
1264	6604554.70	4700743.34
1265	6604559.24	4700744.56
1266	6604569.32	4700757.04
1267	6604576.46	4700765.88
1270	6604498.53	4701037.04
1271	6604430.90	4701098.27
1274	6604551.70	4700729.52
1275	6604546.43	4700715.62
1276	6604335.50	4700981.60
1277	6604319.96	4700964.77
1278	6604318.92	4700963.35
1279	6604325.15	4700948.79
1280	6604329.88	4700937.96
1281	6604334.56	4700926.77
1282	6604341.54	4700924.24
1283	6604342.06	4700924.60
1284	6604345.88	4700929.13
1286	6604402.91	4701054.63
1287	6604414.62	4701043.96
1288	6604470.34	4701028.29
1291	6604462.20	4700951.37
1292	6604472.74	4700955.58
1293	6604473.53	4700956.45
1294	6604469.84	4700959.82
1295	6604489.37	4700981.25
1298	6604238.27	4701193.65
1299	6604242.53	4701172.36
1301	6604233.63	4700938.97
1302	6604227.81	4700941.18
1303	6604227.24	4700943.27
1304	6604227.25	4700947.39
1305	6604360.85	4700729.75

1108	6604762.21	4700738.96
1109	6604785.12	4700767.66
1110	6604785.31	4700767.80
1112	6604340.00	4701259.21
1113	6604329.21	4701250.92
1114	6604313.44	4701238.82
1116	6604313.64	4701238.53
1117	6604305.93	4701232.83
1118	6604294.49	4701224.01
1119	6604287.79	4701218.87
1120	6604276.86	4701211.04
1121	6604271.77	4701205.60
1122	6604266.94	4701202.50
1123	6604265.08	4701211.27
1124	6604260.85	4701222.39
1125	6604257.73	4701234.18
1126	6604255.28	4701241.07
1127	6604256.15	4701241.31
1128	6604251.32	4701257.89
1130	6604335.62	4700981.73
1131	6604337.83	4700979.70
1132	6604339.18	4700981.17
1133	6604354.44	4700997.70
1134	6604350.78	4701001.10
1135	6604366.35	4701017.98
1136	6604370.03	4701014.59
1137	6604388.68	4701034.80
1138	6604390.03	4701036.27
1139	6604387.83	4701038.31
1140	6604390.88	4701041.61
1141	6604396.52	4701041.86
1142	6604397.12	4701041.31
1143	6604397.39	4701037.08
1144	6604397.35	4701037.04
1145	6604398.83	4701035.70
1146	6604403.57	4701031.99
1147	6604405.05	4701030.64
1148	6604405.31	4701030.90
1149	6604414.29	4701028.38
1150	6604413.89	4701025.73
1151	6604378.02	4700974.71
1153	6604289.97	4701201.22
1154	6604283.04	4701195.60
1155	6604275.49	4701189.26
1156	6604268.62	4701183.44
1158	6604259.92	4701076.98
1159	6604259.46	4701069.18
1160	6604260.72	4701068.26
1161	6604259.54	4701057.29
1162	6604258.11	4701056.66
1163	6604257.48	4701052.34
1164	6604253.74	4701039.51
1165	6604248.78	4701026.57

1318	6604299.87	4700752.79
1319	6604260.24	4700767.88
1320	6604244.89	4700773.66
1321	6604241.43	4700781.51
1322	6604244.48	4700786.52
1323	6604249.64	4700792.55
1324	6604253.49	4700799.00
1325	6604279.79	4700867.61
1326	6604281.25	4700871.43
1327	6604282.70	4700878.79
1328	6604282.87	4700886.66
1329	6604284.07	4700892.76
1330	6604284.14	4700892.95
1331	6604295.21	4700899.22
1332	6604327.74	4700871.18
1333	6604335.77	4700847.14
1334	6604335.52	4700831.52
1336	6604322.48	4700745.00
1337	6604319.07	4700752.66
1338	6604319.38	4700753.49
1339	6604320.86	4700753.75
1340	6604323.26	4700760.22
1341	6604322.31	4700761.38
1342	6604324.85	4700768.25
1343	6604326.58	4700771.00
1346	6604403.09	4701054.84
1347	6604427.45	4701081.24
1348	6604435.89	4701081.62
1350	6604521.77	4700994.55
1351	6604532.48	4701006.32
1352	6604531.00	4701007.66
1353	6604524.90	4701013.17
1355	6604574.52	4700763.49
1357	6604579.98	4700770.24
1359	6604474.30	4701009.78
1360	6604467.70	4701011.64
1361	6604465.78	4701012.18
1362	6604460.00	4701013.80
1363	6604458.07	4701014.34
1364	6604456.00	4701018.04
1365	6604428.58	4701025.75
1366	6604425.31	4701024.59
1367	6604424.98	4701024.12
1368	6604427.44	4701022.40
1369	6604401.32	4700985.26
1370	6604397.23	4700988.13
1372	6604576.69	4700707.84
1373	6604562.06	4700725.18
1374	6604559.51	4700724.74
1375	6604558.85	4700723.00
1376	6604561.84	4700721.86
1377	6604554.61	4700702.79
1380	6604580.37	4700703.49



**Detaljni urbanistički plan
"NOVA VAROŠ 2"
Podgorica**

Naručilac:
Opština Podgorica
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o.



Obrađivač:
"Urbi.Pro"d.o.o. Podgorica



Naziv grafičkog priloga:

**KOORDINATE PRELOMNIH TAČAKA
REGULACIONIH LINIJA**

350	6604895.57	4700636.27
351	6604910.16	4700630.46
352	6604975.66	4700604.38
353	6604984.98	4700608.97
354	6604987.16	4700616.24
355	6604987.67	4700618.23
356	6604986.06	4700616.72
357	6604984.99	4700616.05
358	6604984.03	4700615.44
359	6604980.98	4700614.23
360	6604982.44	4700617.08
361	6604994.67	4700644.03
362	6605000.19	4700656.92
363	6605000.28	4700657.11
364	6605002.77	4700662.69
365	6605002.85	4700662.88
366	6605003.32	4700663.96
367	6605006.15	4700662.11
368	6604847.79	4700810.17
369	6604860.64	4700808.89
370	6604877.22	4700807.24
371	6604888.83	4700806.08
372	6604894.65	4700811.01
373	6604900.22	4700820.34
374	6604901.85	4700823.07
375	6604912.13	4700840.28
376	6604922.65	4700857.88
377	6604929.97	4700870.13
378	6604930.14	4700870.03
379	6604898.67	4700902.64
380	6604890.38	4700890.68
381	6604884.13	4700880.90
382	6604871.72	4700861.54
383	6604867.73	4700849.22
384	6604863.90	4700849.41
385	6604857.48	4700849.74
386	6604851.01	4700840.40
387	6604850.03	4700837.59
389	6604593.46	4700704.07
390	6604591.41	4700705.90
391	6604581.82	4700717.27
392	6604589.37	4700737.20
393	6604622.06	4700725.06
394	6604615.37	4700706.44
395	6604597.26	4700712.95
396	6604639.45	4700686.00
397	6604641.10	4700688.06
398	6604642.25	4700691.03
399	6604635.20	4700693.76
400	6604633.14	4700688.44
401	6604688.53	4700725.12
402	6604685.19	4700727.55
403	6604678.71	4700732.26
404	6604678.32	4700730.25
405	6604670.03	4700710.40
406	6604657.03	4700679.20
407	6604688.41	4700667.07
408	6604694.49	4700664.71
409	6604701.47	4700662.01
410	6604714.41	4700657.01
411	6604719.58	4700659.29
412	6604731.04	4700688.70
413	6604728.98	4700695.73
414	6604710.50	4700709.16
415	6604741.31	4700685.87
416	6604738.78	4700679.38
417	6604744.09	4700677.31
418	6604746.62	4700683.80
420	6604933.23	4700868.18
421	6604933.40	4700868.08
422	6604893.53	4700801.36
424	6604894.55	4700599.07
425	6604893.15	4700599.60
426	6604837.50	4700620.81
427	6604832.36	4700618.55
428	6604828.84	4700609.75

525	6604312.23	4700937.69
526	6604307.63	4700948.51
527	6604301.96	4700953.95
528	6604286.86	4700959.65
529	6604283.11	4700961.06
530	6604235.48	4700979.02
531	6604228.03	4700951.73
532	6604227.25	4700947.38
533	6604227.24	4700943.27
534	6604227.81	4700941.18
535	6604233.63	4700938.97
536	6604349.84	4700734.12
537	6604352.71	4700742.00
538	6604345.98	4700744.56
539	6604329.04	4700751.30
540	6604335.68	4700767.66
541	6604374.82	4700753.26
542	6604375.34	4700753.07
543	6604377.39	4700758.64
544	6604385.63	4700762.13
545	6604400.61	4700726.32
546	6604385.43	4700719.97
547	6604367.69	4700727.03
548	6604370.83	4700735.09
549	6604364.00	4700737.69
550	6604360.85	4700729.75
551	6604576.69	4700707.84
552	6604561.42	4700713.54
553	6604556.97	4700701.89
554	6604556.05	4700699.46
555	6604549.65	4700682.74
556	6604548.72	4700680.31
557	6604543.81	4700667.45
558	6604560.15	4700661.20
559	6604577.64	4700706.72
561	6604345.71	4701187.07
562	6604369.91	4701211.93
563	6604344.84	4701241.14
564	6604337.80	4701236.24
565	6604336.58	4701237.67
566	6604322.14	4701226.59
567	6604320.23	4701229.28
568	6604317.04	4701233.76
569	6604313.64	4701238.53
570	6604313.44	4701238.82
571	6604329.21	4701250.92
572	6604340.00	4701259.21
573	6604306.99	4701299.08
574	6604303.30	4701303.54
576	6604469.46	4701114.37
577	6604471.02	4701115.82
578	6604487.76	4701100.51
579	6604460.88	4701071.13
580	6604441.72	4701088.47
581	6604430.90	4701098.27
582	6604424.97	4701091.64
583	6604315.07	4700972.53
584	6604314.75	4700973.29
585	6604313.61	4700972.19
586	6604289.73	4701029.48
587	6604285.69	4701038.97
588	6604263.33	4701093.15
589	6604276.83	4701107.01
590	6604283.60	4701113.92
591	6604292.26	4701122.77
592	6604292.83	4701123.35
593	6604293.33	4701123.96
594	6604306.47	4701137.45
595	6604307.32	4701138.17
596	6604307.87	4701138.74
597	6604317.46	4701148.61
598	6604318.04	4701149.21
599	6604325.59	4701157.00
600	6604339.58	4701171.22
601	6604381.61	4701214.14
602	6604387.70	4701219.32


474	6604782.92	4700845.31
475	6604769.80	4700862.01
476	6604758.29	4700879.68
477	6604741.77	4700891.74
478	6604734.33	4700910.85
479	6604707.81	4700922.34
480	6604678.00	4700948.18
481	6604673.37	4700968.91
482	6604664.39	4700970.57
483	6604643.28	4700961.52
484	6604629.16	4700960.54
485	6604620.36	4700960.32
486	6604352.17	4700937.94
487	6604345.88	4700929.13
488	6604342.06	4700924.60
489	6604341.54	4700924.24
490	6604334.56	4700926.77
491	6604329.88	4700937.96
492	6604325.15	4700948.79
493	6604318.92	4700963.35
494	6604319.96	4700964.77
495	6604335.50	4700981.60
496	6604335.62	4700981.73
497	6604337.83	4700979.70
498	6604339.18	4700981.17
499	6604354.44	4700997.70
500	6604350.78	4701001.10
501	6604366.35	4701017.98
502	6604370.03	4701014.59
503	6604388.68	4701034.80
504	6604390.03	4701036.27
505	6604387.83	4701038.31
506	6604390.88	4701041.61
507	6604396.52	4701041.86
508	6604397.12	4701041.31
509	6604397.39	4701037.08
510	6604397.35	4701037.04
511	6604398.83	4701035.70
512	6604403.57	4701031.99
513	6604405.05	4701030.64
514	6604405.31	4701030.90
515	6604414.29	4701028.38
516	6604413.89	4701025.73
517	6604378.02	4700974.71
518	6604234.36	4700938.69
519	6604269.38	4700925.38
520	6604273.12	4700923.96
521	6604286.03	4700919.05
522	6604292.78	4700916.49
523	6604293.14	4700916.35
524	6604311.32	4700926.57

648	6604515.78	4701053.52
649	6604518.40	4701056.35
650	6604523.34	4701061.32
651	6604546.43	4700715.62
652	6604544.44	4700710.35
653	6604542.20	4700704.46
654	6604537.46	4700691.93
655	6604537.68	4700691.85
656	6604535.32	4700685.57
657	6604536.17	4700685.25
658	6604533.94	4700679.29
659	6604533.09	4700679.61
660	6604530.71	4700673.29
661	6604529.96	4700673.57
662	6604529.68	4700672.83
663	6604474.48	4700693.53
664	6604490.59	4700736.51
665	6604504.65	4700731.25
666	6604505.55	4700733.84
667	6604508.70	4700742.99
668	6604510.14	4700742.53
669	6604511.53	4700745.81
670	6604551.93	4700730.36
671	6604551.70	4700729.52
672	6604481.41	4701040.41
673	6604435.89	4701081.62
674	6604427.45	4701081.24
675	6604403.09	4701054.84
676	6604402.91	4701054.63
677	6604414.62	4701043.96
678	6604470.34	4701028.29
679	6604334.72	4700829.36
680	6604332.09	4700822.28
681	6604316.53	4700780.33
682	6604313.82	4700773.00
683	6604307.63	4700756.31
684	6604299.87	4700752.79
685	6604260.24	4700767.88
686	6604244.89	4700773.66
687	6604241.43	4700781.51
688	6604244.48	4700786.52
689	6604249.64	4700792.55
690	6604253.49	4700799.00
691	6604279.79	4700867.61
692	6604281.25	4700871.43
693	6604282.70	4700878.79
694	6604282.87	4700886.66
695	6604284.07	4700892.76
696	6604284.14	4700892.95
697	6604295.21	4700899.22
698	6604327.74	4700871.18




Površine za pejzažno uređenje - PU


Površine javne namjene - PUJ

 Zelenilo uz saobraćajnice


 Skver


 Trg


 Park - šuma


 Linearno zelenilo


Površine ograničene namjene - PUO


 Zelenilo stambenih objekata i blokova


 Sportsko rekreativne površine


 Zelenilo objekata prosvete

 Zelenilo poslovnih objekata


 Zelenilo za turizam


 Zelenilo objekata zdravstva


 Zelenilo administrativnih objekata

 Zelenilo vjerskih objekata

Površine specijalne namjene - PUS

 Zelenilo infrastrukture

 Groblje

 Zaštitni pojsaevi