



**PROJEKTIRANJE
NADZOR
INŽENJERING
MARKETING**

ŽUKNICA
51221

50
KOSTRENA

TRGOVAČKI SUD RIJEKA 1-1401-00; Temeljni kapital 26.621,00 kn
Član društva Lazaneo Ivica, OIB: 22938688079; Račun 1: IMEX B.
2492008-1100050624, Račun 2: E. & S.B. 2402006-1100388822;
Tel./fax 051/289-261, 098/208-885; E-mail: ag-projekt@ri.t-com.hr;
Ured: Mljekarski Trg 2/1, 51000 Rijeka, tel./fax. 051/ 317-147 (148)

Broj projekta: **1757/20/IZ**

Investitor: **GRAD RIJEKA
Korzo 16 - 51 000 Rijeka
OIB: 54382731928**

Građevina: **SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO**

Lokacija: **Grad Rijeka
dio k.č. 4268/1 k.o. Sušak**

Zajednička oznaka: **-**

Redni broj mape: **1/1**

Razina razrade: **IZVEDBENI PROJEKT**

Strukovna odrednica: **GRAĐEVINSKI PROJEKT**

Naziv projektiranog dijela: **STJENSKI POKOS**

IZVEDBENI GRAĐEVINSKI PROJEKT SANACIJE STJENSKOG POKOSA

Projektant: **Mladen Vidušin, mag.ing.aedif., G4601**

Direktor: **Ivica Lazaneo, dipl.ing.građ.**

0. OPĆI DIO IZVEDBENOG PROJEKTA

POPIS PROJEKTANTA I SURADNIKA

Projektant: Mladen Vidušin, mag.ing.aedif., G4601

Suradnici: Ivica Lazaneo, dipl.ing.građ., G1432

0. OPĆI DIO IZVEDBENOG PROJEKTA

POPIS SVIH MAPA IZVEDBENOG PROJEKTA

ZAJEDNIČKA OZNAKA : /

MAPA 1/1 GRAĐEVINSKI PROJEKT
Projektna tvrtka: AG-PROJEKT d.o.o., Kostrena
Broj projekta: 1757/20/IZ
Projektant : Mladen Vidušin, mag.ing.aedif.

Projektant: Mladen Vidušin, mag.ing.aedif., G4601

0. OPĆI DIO IZVEDBENOG PROJEKTA

SADRŽAJ

POPIS PROJEKTANTA I SURADNIKA

POPIS SVIH MAPA IZVEDBENOG PROJEKTA

SADRŽAJ

0. OPĆA DOKUMENTACIJA

0.1. IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

0.2. RJEŠENJE O IMENOVANJU PROJEKTANTA

0.3. RJEŠENJE O UPISU PROJEKTANTA U IMENIK

1. TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

1.1. TEHNIČKI OPIS

1.2. NACRTNA DOKUMENTACIJA

0. OPĆI DIO IZVEDBENOG PROJEKTA

Broj projekta: **1757/20**

Građevina: **SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO**

Investitor: **GRAD RIJEKA**
Korzo 16
51 000 Rijeka

Razina obrade: **GLAVNI PROJEKT**

Strukovna odrednica: **GRAĐEVINSKI PROJEKT**

0. OPĆA DOKUMENTACIJA

0. OPĆI DIO IZVEDBENOG PROJEKTA

0.1. IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA



REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U RIJECI

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

MBS: 040131212

OIB: 22938688079

TVRTKA/NAZIV:
1 AG - PROJEKT društvo s ograničenom odgovornošću za projektiranje, nadzor i marketing

SKRAĆENA TVRTKA/NAZIV:
1 AG - PROJEKT d. o. o.

SJEDIŠTE:
2 Kostrena, Žuknica 50

PREDMET POSLOVANJA - DJELATNOSTI:

1 *	- Građenje, projektiranje i nadzor nad građenjem
1 *	- Izrada i izvedba projekata iz područja građevinarstva, elektrike, elektronike, rudarstva, kemije, mehanike i industrije
1 *	- Inženjering, projektni menadžment i tehničke djelatnosti
1 74.84	- Ostale poslovne djelatnosti, d. n.
1 *	- Izvođenje investicionih radova u inozemstvu i ustupanje izvođenja investicionih radova stranoj osobi u Republici Hrvatskoj
3 *	- Proizvodnja vina
3 *	- Vinogradarstvo
3 *	- Kupnja i prodaja robe na veliko i malo, te obavljanje trgovačkog posredovanja na domaćem i inozemnom tržištu
3 *	- Proizvodnja i prodaja octa
3 *	- Proizvodnja i prodaja suhog grožđa
3 *	- Proizvodnja i prodaja rakije

ČLANOVI / OSNIVAČI:

1	Ivica Lazaneo, rođen/a 25.07.1952 Rijeka, Drage Gervaisa 22
1	- jedini osnivač d. o. o.

ČLANOVI UPRAVE / LIKVIDATORI:

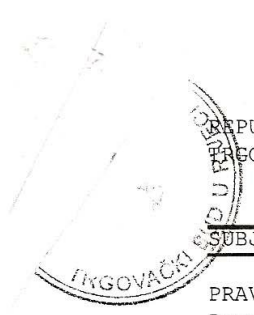
1	Ivica Lazaneo, rođen/a 25.07.1952 Rijeka, Drage Gervaisa 22
1	- direktor
1	- zastupa samostalno i pojedinačno

TEMELJNI KAPITAL:
1 26,600.00 kuna

D004, 2009-04-23 09:11:54

Stranica: 1 od 2

0. OPĆI DIO IZVEDBENOG PROJEKTA



REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U RIJECI

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

PRAVNI ODNOSI:

Pravni oblik:

- 1 društvo s ograničenom odgovornošću

Temeljni akt:

- 1 Akt o osnivanju sastavljen je dana 10. studenog 1989. godine i usklađen sa Zakonom o trgovačkim društvima dana 19. prosinca 1995. godine.
- 2 Odlukom osnivača od dana 19. prosinca 1995. godine izmjenjene su odredbe Izjave o usklađenju u čl. 4. koji se odnosi na sjedište.
- 3 Odlukom člana društva od 8. studenog 2005. godine izmijenjena je Izjava o usklađenju u čl. 8. koji se odnosi na predmet poslovanja-djelatnosti. Pročišćeni tekst Izjave dostavljen je u zbirku isprava.

OSTALI PODACI:

- 1 Subjekt do sada upisan u reg. ulošku broj 1-1401-00 Trgovačkog suda u Rijeci.

Upise u glavnu knjigu proveli su:

RBU Tt	Datum	Naziv suda
0001 Tt-95/11251-9	17.07.1998	Trgovački sud u Rijeci
0002 Tt-98/2448-4	15.03.1999	Trgovački sud u Rijeci
0003 Tt-05/3866-4	21.11.2005	Trgovački sud u Rijeci

U Rijeci, 23. travnja 2009.

Ovlaštena osoba:

Pristojba za ovaj izvadak po Tvr. 28134 u kn osu od 30,00 kn naljepljena je i poništena na zahtjevu.

Za točnost izvada jamči
TRGOVAČKI SUD U RIJECI

Sudski registar
23-04-2009

Posl. broj: R3- 2748/09 dana,

Ovlaštena osoba



0. OPĆI DIO IZVEDBENOG PROJEKTA

0.2. RJEŠENJE O IMENOVANJU PROJEKTANTA

Na temelju članka 51. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) donosi se

RJEŠENJE O IMENOVANJU PROJEKTANTA kojim se

Mladen Vidušin mag.ing. aedif. G4601 imenuje se za projektanta na izradi IZVEDBENOG GRAĐEVINSKOG PROJEKTA za građevinu:

Broj projekta: **1757/20/IZ**

Građevina: **SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO**

Investitor: **GRAD RIJEKA
Korzo 16
51 000 Rijeka**

Razina obrade: **IZVEDBENI PROJEKT**

Strukovna odrednica: **GRAĐEVINSKI PROJEKT**

Obrazloženje

Mladen Vidušin mag.ing.aedif. upisan je u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu pod rednim brojem 4601., rješenjem klase UP/I-360-01/10-01/1432 od 20. prosinca 2010. godine.

Direktor: Ivica Lazaneo dipl.ing.građ.

1. TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

0.3. RJEŠENJE O UPISU PROJEKTANTA U IMENIK



REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA KOMORA
INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 271

Klasa: UP/I-360-1/10-01/4601
Urbroj: 500-03-10-1
Zagreb, 20. prosinca 2010. godine

Na temelju članka 103. stavaka 1. i 2. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 152/08.) i članka 61. stavaka 1. i 3. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva ("Narodne novine", broj 52/09.), Odbor za upis Hrvatske komore inženjera građevinarstva, rješavajući po Zahtjevu za upis **VIDUŠIN MLADENA, magistar inženjer građevinarstva (mag.ing.aedif.), RIJEKA, Ivana Filipovića 13**, u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva Hrvatske komore inženjera građevinarstva, donio je

RJEŠENJE
o upisu u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva
Hrvatske komore inženjera građevinarstva

1. U **Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva HKIG** upisuje se **VIDUŠIN MLADEN, mag.ing.aedif., RIJEKA**, pod rednim brojem **4601**, s danom upisa **16.12.2010.** godine.
2. Upisom u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva HKIG, **VIDUŠIN MLADEN, mag.ing.aedif.**, stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlašteni inženjer građevinarstva**" i može obavljati poslove projektiranja u svojstvu odgovorne osobe (projektanta i/ili glavnog projektanta) u okviru zadaće građevinske struke, te poslove stručnog nadzora građenja u svojstvu odgovorne osobe (nadzornog inženjera) u okviru zadaće građevinske struke u skladu s člancima 15. i 16. te s tim u vezi s člancima 59. i 62. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, sve u okviru strukovnog smjera i strukovnih zadataka u skladu s člancima 76. i 77. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva, te ostala prava i dužnosti sukladno posebnim propisima.
3. Ovlašteni inženjer građevinarstva poslove iz točke 2. ovoga Rješenja dužan je obavljati stvarno i stalno, te sukladno temeljnim načelima i pravilima struke koje treba poštivati ovlašteni inženjer građevinarstva.
4. Ovlaštenom inženjeru građevinarstva HKIG izdaje "**inženjersku iskaznicu**" i "**pečat**", koji su trajno vlasništvo HKIG.
5. Ovlašteni inženjer građevinarstva dobiva posredstvom HKIG policu osiguranja od profesionalne odgovornosti od odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja svake godine. Premija osiguranja uračunata je u članarinu ovlaštenog inženjera građevinarstva.
6. Ovlašteni inženjer građevinarstva dužan je plaćati HKIG članarinu i ostala davanja koja utvrde tijela HKIG, osim u slučaju mirovanja članstva, te pri prestanku članstva u HKIG podmiriti sve dospjele financijske obveze prema istima.
7. Ovlašteni inženjer građevinarstva ima prava i dužnosti u skladu s člancima 83., 84. i 85. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva.

1. TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

2

8. Podnositelj Zahtjeva za upis u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva HKIG uplatio je upisninu u iznosu od 1.000,00 kn (slovima: tisuću kuna) u korist računa HKIG.

Obrazloženje

VIDUŠIN MLADEN, mag.ing.aedif., podnio je Zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva HKIG.

Odbor za upis HKIG proveo je na sjednici održanoj 20.12.2010. godine postupak razmatranja dostavljenog potpunog Zahtjeva imenovanog za upis u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva HKIG u skladu s člancima 24. i 25. Pravilnika o upisima HKIG, te je ocijenio da imenovani u skladu s člankom 105. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 152/08.) i člankom 61. stavkom 3. Statuta HKIG ("Narodne novine", broj 52/09.), ispunjava uvjete za upis u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva HKIG.

Ovlašteni inženjer građevinarstva upisom u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva HKIG stječe pravo na obavljanje poslova projektiranja u svojstvu odgovorne osobe (projektanta i/ili glavnog projektanta) u okviru zadaće građevinske struke te poslova stručnog nadzora građenja u svojstvu odgovorne osobe (nadzornog inženjera) u okviru zadaće građevinske struke sve u skladu s člancima 15. i 16. te s tim u vezi s člancima 59. i 62. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 152/08.), sve u okviru strukovnog smjera i strukovnih zadataka u skladu s člancima 76. i 77. Statuta HKIG ("Narodne novine", broj 52/09.), te ostala prava i dužnosti sukladno posebnim propisima.

Ovlašteni inženjer građevinarstva može poslove projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja prema članku 19. stavku 1. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 152/08.) obavljati samostalno u vlastitom uredu, zajedničkom uredu, projektantskom društvu ili u drugoj pravnoj osobi registriranoj za tu djelatnost.

Ovlašteni inženjer građevinarstva mora poslove projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja prema članku 19. stavku 2. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 152/08.) obavljati stvarno i stalno, te sukladno temeljnim načelima i pravilima struke koje treba poštivati ovlašteni inženjer građevinarstva.

Ovlašteni inženjer građevinarstva, osim u slučaju mirovanja članstva, dobiva posredstvom HKIG policu osiguranja od profesionalne odgovornosti od odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja svake godine. Premija osiguranja uračunata je u članarinu ovlaštenog inženjera građevinarstva.

Upisom u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva HKIG imenovani stječe pravo na "pečat" i "inženjersku iskaznicu" koje mu izdaje HKIG, a koji su trajno vlasništvo HKIG temeljem članka 62. podstavka 2. Statuta HKIG ("Narodne novine", broj 52/09.).

Ovlašteni inženjer građevinarstva ima prava i dužnosti u skladu s člancima 83., 84. i 85. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva.

Prava ovlaštenog inženjera građevinarstva jesu: surađivati u radu svih tijela i radnih tijela Komore; birati i biti biran u tijela Komore; biti imenovan u radna tijela i tijela Komore; koristiti pravne i stručne usluge koje pruža Komora; prisustvovati seminarima, simpozijima i ostalim stručnim usavršavanjima, te susretima koje organizira Komora; pravo na stalno stručno usavršavanje i primanje Glasila Komore; pravo na pomoć i organiziranje obvezatnog osiguranja od odgovornosti; pravo na slobodno istupanje iz članstva Komore; podnošenje zahtjeva za pokretanje stegovnog postupka; podnošenje prigovora na rad pojedinih tijela Komore; davanje prijedloga za donošenje novih te za izmjene i dopune akata Komore; podnošenje zahtjeva za mirovanje članstva u Komori.

Dužnosti ovlaštenog inženjera građevinarstva jesu: poštovanje Statuta, Kodeksa strukovne etike, pravila struke, svih akata koje su donijela mjerodavna tijela Komore; aavjesno obavljanje funkcije u

1. TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

3

tijelima Komore i ostalim tijelima u koje su birani, odnosno imenovani; redovito obavještanje Komore, odnosno njezinih mjerodavnih tijela, te službi Komore o svim podacima, koje određuju propisi iz područja građenja, ovaj Statut i ostali akti Komore, u roku od petnaest dana od nastanka promjene; na zahtjev Komore javiti Komori i njezinim tijelima podatke značajne u svezi s provjerom poštovanja Kodeksa strukovne etike, poštovanja Cjenika i ostalih akata Komore, prije svega u stegovnim i ostalim postupcima koji se vode u Komori; plaćanje upisnine, redovito plaćanje članarine i ostalih naknada utvrđenih propisima, ovim Statutom i ostalim aktima Komore, u roku dospjeća navedenom na računu; redovito uredno podmirivati troškove osiguranja od profesionalne odgovornosti, ako nije određeno drugačije; u slučaju prestanka članstva u Komori podmiriti sve dospjele obveze prema Komori.

Ovlašteni inženjer građevinarstva je dužan u skladu s člankom 86. stavcima 1. i 2. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva, redovito plaćati članarinu.

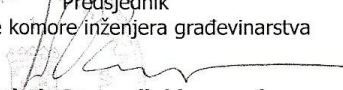
Ovlašteni inženjer građevinarstva dužan je u obavljanju poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja za koje je stručno kompetentan, poštivati odredbe Zakona i posebnih zakona, tehnička pravila, standarde, norme te osobno odgovarati za svoj rad i snositi odgovornost prema trećim osobama i javnosti.

U skladu s točkom II. Odluke o visini članarine, upisnine i naknade za poslove kojima Hrvatska komora inženjera građevinarstva ostvaruje vlastite prihode, uplaćena je upisnina u iznosu od 1.000,00 kn (slovima: tisuću kuna) u korist računa Hrvatske komore inženjera građevinarstva broj: 2360000-1102087559.

Na temelju svega prethodno navedenog riješeno je kao u dispozitivu, te predsjednik HKIG u skladu s člankom 28. stavkom 1. Pravilnika o upisima Hrvatske komore inženjera građevinarstva donosi ovo rješenje.

Pouka o pravnom lijeku:

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

Predsjednik
Hrvatske komore inženjera građevinarstva

Zvonimir Sever, dipl.ing.građ.

Dostaviti:

1. **MLADEN VIDUŠIN,**
51000 RIJEKA, Ivana Filipovića 13
2. U Zbirku isprava Komore
3. Pismohrana Komore

1. TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

Broj projekta: **1757/20/IZ**

Građevina: **SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO**

Investitor: **GRAD RIJEKA**
Korzo 16
51 000 Rijeka

Razina obrade: **IZVEDBENI PROJEKT**

Strukovna odrednica: **GRAĐEVINSKI PROJEKT**

1. TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

1.1. TEHNIČKI OPIS

Broj projekta: **1757/20/IZ**

Građevina: **SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO**

Investitor: **GRAD RIJEKA**
Korzo 16
51 000 Rijeka

Razina obrade: **IZVEDBENI PROJEKT**

Strukovna odrednica: **GRAĐEVINSKI PROJEKT**

1.1. TEHNIČKI OPIS

1.1. TEHNIČKI OPIS

1.1. TEHNIČKI OPIS

Za potrebe investitora izrađen je izvedbeni projekt i nacrtima za njihovo izvođenje sa potrebnim detaljima.

Kod definiranja tehničkog rješenja za uređenje vođena je briga da izvedena sanacija bude kvalitetna i racionalna.

Na predmetnom zahvatu izvesti će se redom dole navedeno:

- na gornjem dijelu zahvata između prometnice (staze), vrha stjenskog pokosa i okućnice zgrade na adresi Pećine k.br. 9 posjeći i iščupati niskog rastinje sva stabla i njihovo korjenje sa iskopom površinskog sloja te dobavom i postavom humusa u debljini 20,00 cm. Na tom dijelu se predviđa ozeljenje površine te sadnja ružmarina, lavande i slično. Na vrhu stjenskog pokosa izvesti novi armirano betonski zid Z2, udaljen od ruba pokosa minimalno 50,00 cm, betonom C30/37, XS1, CI 0.20; $d_{max}=32$, $c_{min}=35$ mm i potrebnom armaturom sve u potrebnoj oplati na licu mjesta (karakteristike zida prema nacrtnoj dokumentaciji).

- na poziciji stepenica od visinske kote 11,25 do visinske kote 2,69 (kraj stepenica) izvodi se armirano betonski ogradni zid Z3, uz rub stepenica prema sjenskom pokosu, betonom C30/37, XS1, CI 0.20; $d_{max}=32$, $c_{min}=35$ mm i potrebnom armaturom sve u potrebnoj oplati na licu mjesta (karakteristike zida prema nacrtnoj dokumentaciji). Zid se izvodi jednim licem u kamenu.

- na poziciji ispodpostojećeg zida zgrade na adresi Pećine k.br. 9 i šetnjice na poziciji kraja zahvata izvesti će se novi armirano betonski zid Z1, betonom C30/37, XS1, CI 0.20; $d_{max}=32$, $c_{min}=35$ mm i potrebnom armaturom sve u potrebnoj oplati na licu mjesta (karakteristike zida prema nacrtnoj dokumentaciji).

- na cijeloj površini pokosa ukoniti će se rastinje, izvaditi obješeno kamenje kojeg drži postojeća mreža. Očistiti zemlju kavere na pokosu te ih ispuniti cementnim mortom. Na cijelom pokosu će se izveti nova mreže za zaštitu pokosa TIP 8x10. Mreže se postavljaju na površinu pokosa, s učvršćenjem iznad pokosa, sve prema OTU 2-15.9. Za mreže su postavljeni sljedeći zahtjevi: šesterokutna dvostruko uvijena pocinčana mreža TIP 8x10, jednostruko pocinčanje 240-290 g/m², otvor oka D=80 mm, vlačna čvrstoća žice 380-500 N/mm², promjer žice 3 mm, promjer žice na krajevima 3,9 mm. Mreža se učvršćuje/kači sa sidrima za sidrenje iznad pokosa (RA 400/500, l=50 cm, Ø12 mm), sajlama Ø 12 mm za pričvršćenje mreža iznad pokosa, te sidra na dnu pokosa.

Sidra izvesti na razmaku horizontalno svakih 2,00 m i vertikalno 1,50 - 2,00 m.

1.1. TEHNIČKI OPIS

NAPOMENA: *Potrebno je obratiti pozornost zbog nepristupačnosti izvođenja radova cjelokupne izrade sanacije stjenskog pokosa na plaži Grčevo. Radovi se izvode sa kopnene strane, a krupni materijal se po potrebi doprema i morskim putem - pontonom.*

Radove izvoditi prema projektnoj dokumentaciji te uz suglasnost nadzornog inženjera.

Pri izvođenju radova na sanaciji stjenskog pokosa voditi brigu o načinu transporta, montaže i ugradnje građevinskog materijala zbog specifičnih uvjeta i lokacije predmetnog zahvata. Na predmetnoj lokaciji se nalaze stupovi javne rasvjete te nadzemna instalacija na koju bi trebalo obratiti pozornost kod izvođenja radova. Radovi se izvode uz upotrebu skele, dizalica i/ili alpinističke opreme za izgradnji pojedinih zidova te postave zaštitne mreže.

Projektant: Mladen Vidušin, mag.ing.aedif., G4601

1.2. NACRTNA DOKUMENTACIJA

Broj projekta: **1757/20/IZ**

Građevina: **SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO**

Investitor: **GRAD RIJEKA**
Korzo 16
51 000 Rijeka

Razina obrade: **IZVEDBENI PROJEKT**

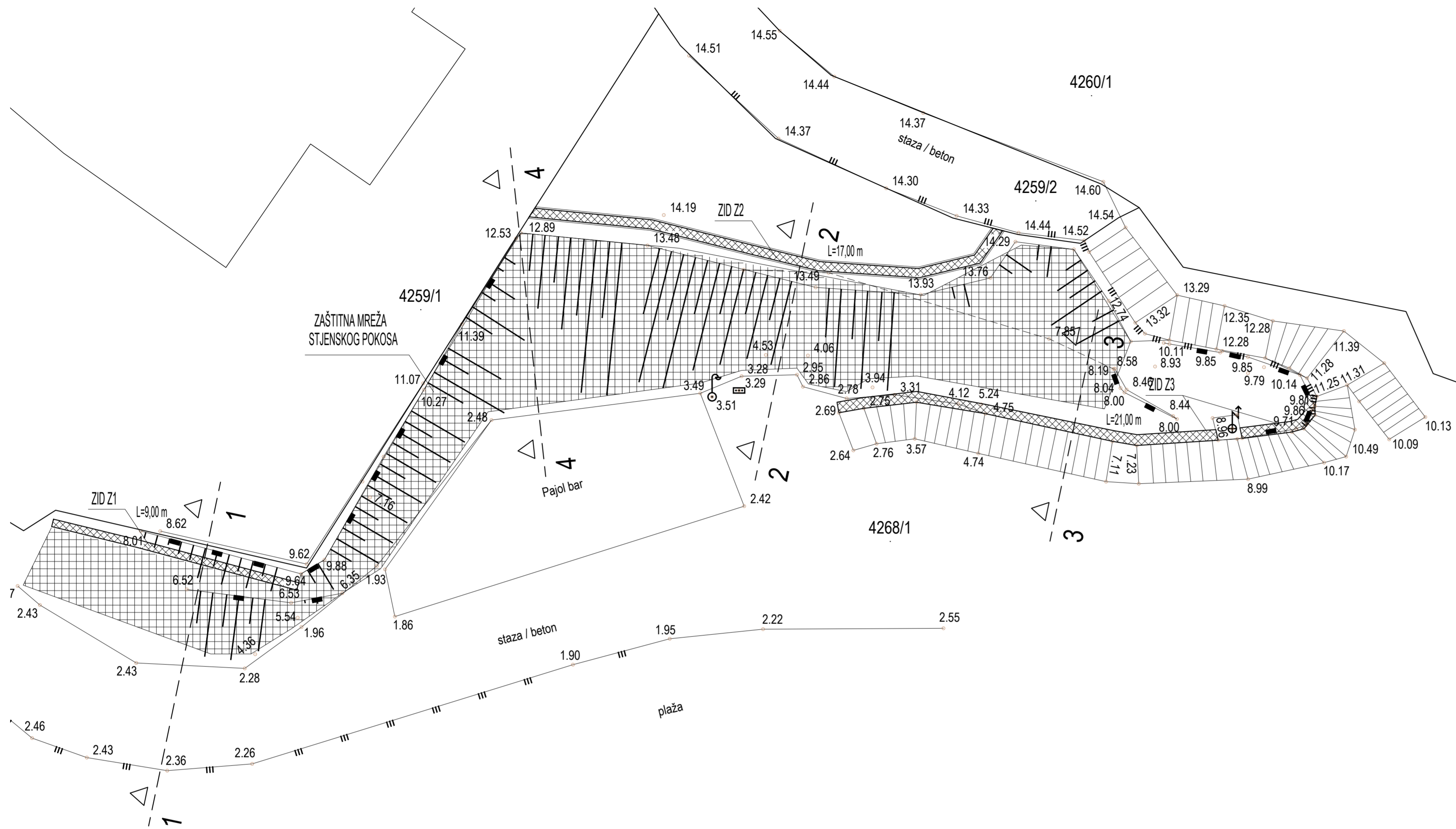
Strukovna odrednica: **GRAĐEVINSKI PROJEKT**

1.2. NACRTNA DOKUMENTACIJA

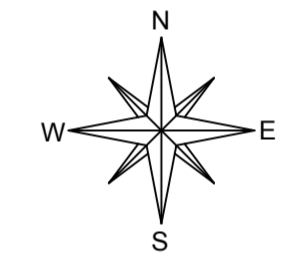
2. TROŠKOVNIK

POPIS NACRTA:

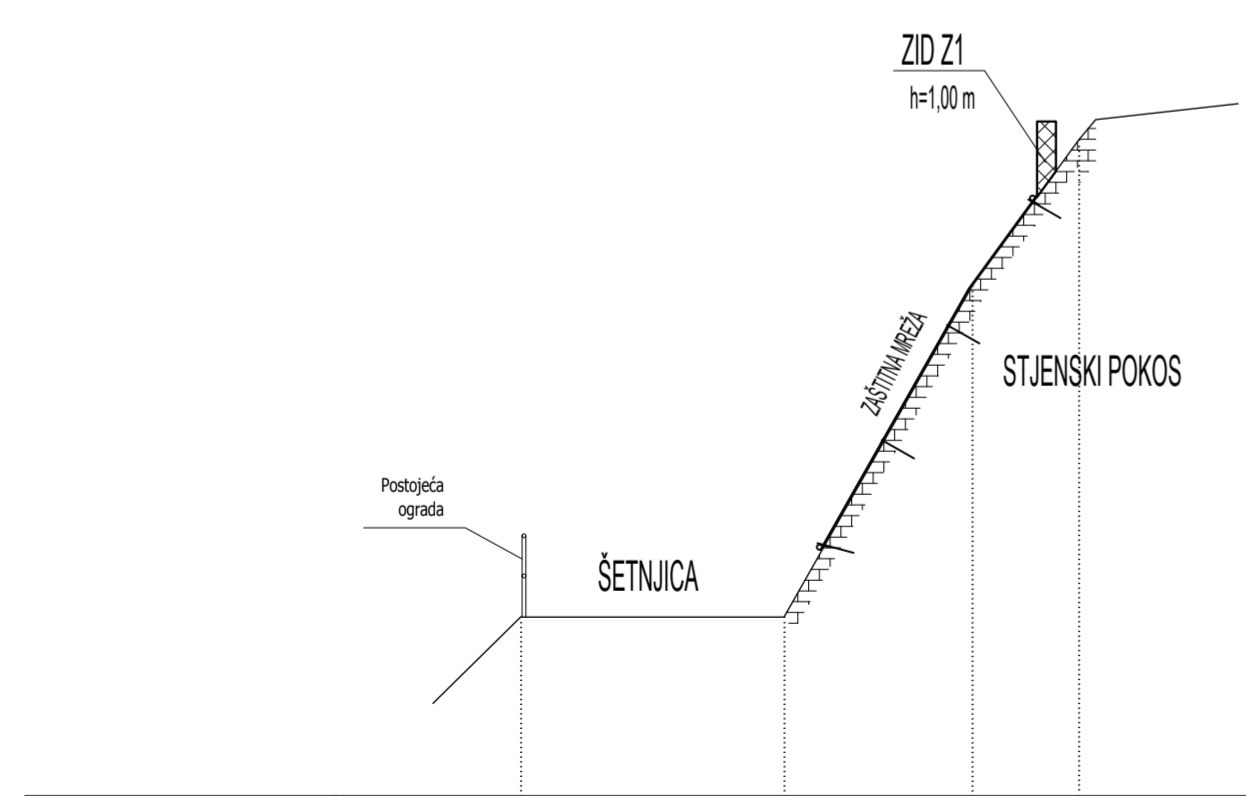
1. SITUACIJA - NOVOPROJEKTIRANO STANJE	1: 100
2. PRESJEK 1 - ZID 1	1: 50
3. PRESJEK 2 - ZID 2	1: 50
4. PRESJEK 3 - ZID 3	1: 50



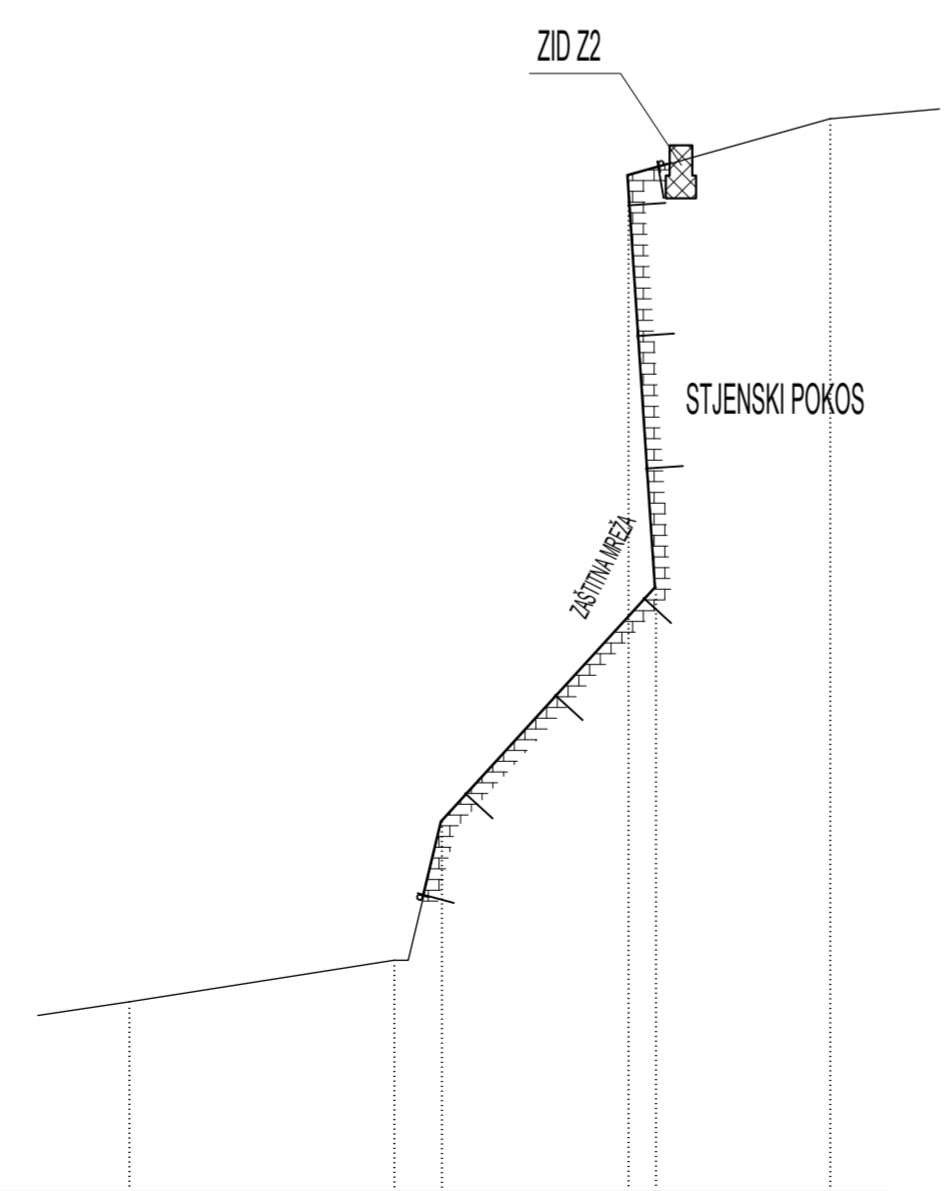
PRESJEK 4					
KOTA TERENA	2.68	3.07	3.32	7.10	12.89



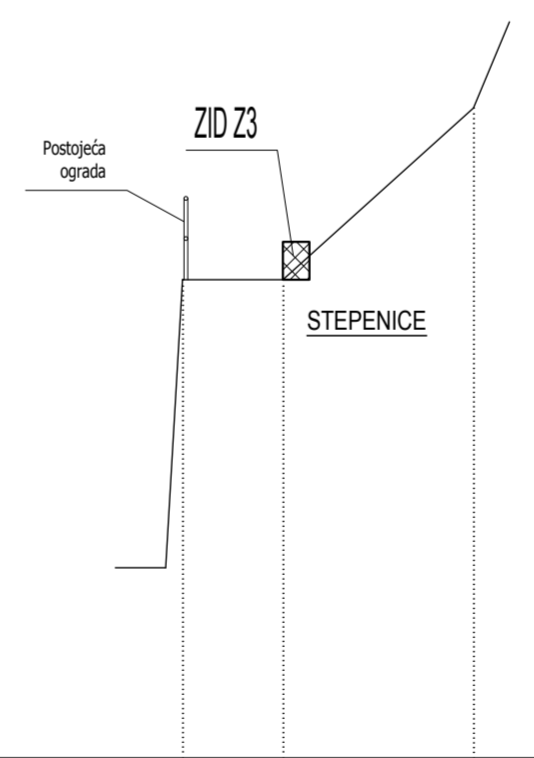
SITUACIJA
(NOVOPROJEKTIRANO STANJE)
M 1:100



PRESJEK 1				
KOTA TERENA	2.37	2.37	6.75	8.68



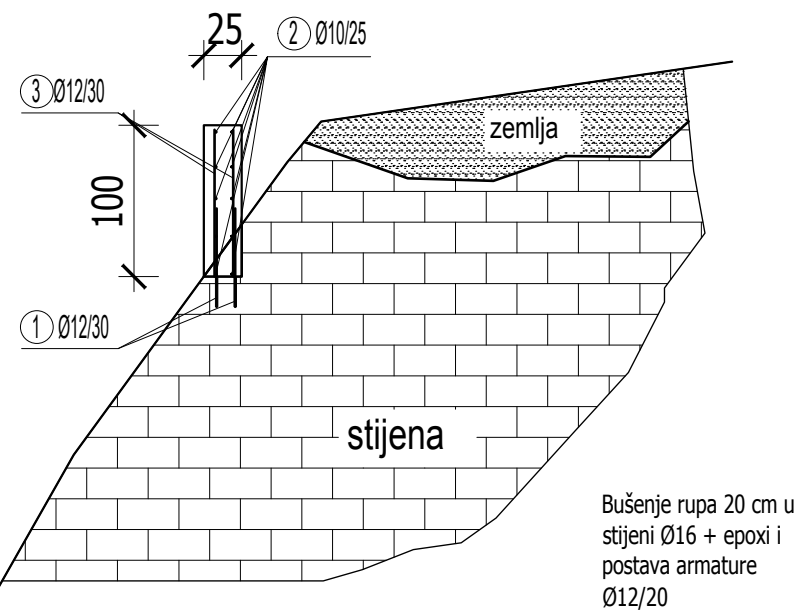
PRESJEK 2					
KOTA TERENA	2.52	3.07	4.90	13.45	14.20



PRESJEK 3			
KOTA TERENA	6.33	6.33	8.60

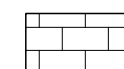
	SADRŽAJ:	SITUACIJA (NOVOPROJEKTIRANO STANJE)		LIST 1
	Izdio ovlaštenu projektant:	Mladen Vidušin mag.ing.aedif., G4106		MJERILO 1:100
	Suradnik: IVICA LAZAREVIĆ dipl.ing.grad., G4102	SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO		ELABORAT 1/57/20/JZ
	Razna obrada: IZVEDBENI PROJEKT	Podnositelj zahtjeva / investitor:	GRAD RIJEKA Korzo 16, 51000 Rijeka	DATUM lipanj, 2020.

PRESJEK 1
ZID 1; L= 9,00 m
C 30/37, B500B

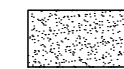


PRESJEK 1 - ZID 1
(NOVOPROJEKTIRANO STANJE)
M 1:50

LEGENDA:



Kamena stijena



Zemlja

Armaturene šipke:

① Ø12/30; L= 65 cm; 60 KOM

65

② Ø10/25; L1=600 cm; 20 KOM

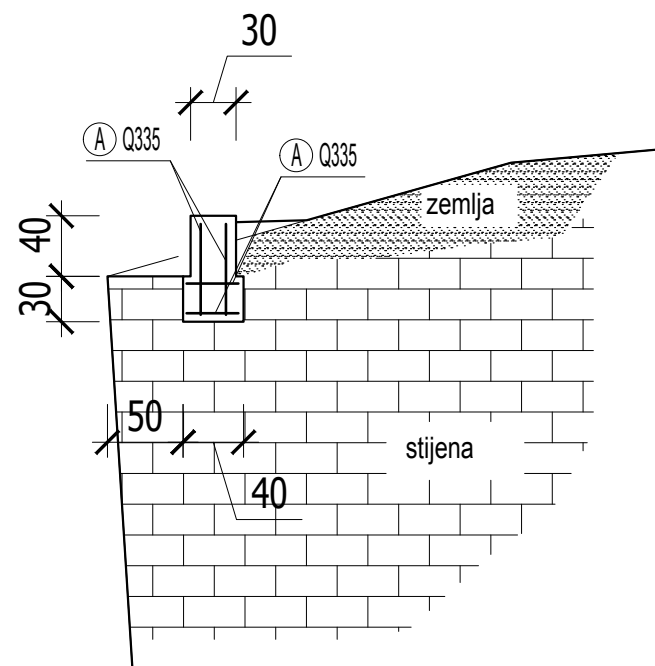
L1= 600

③ Ø12/30; L=97 cm; 60 KOM

L= 60

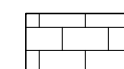
	SADRŽAJ: PRESJEK 1 - ZID 1 (NOVOPROJEKTIRANO STANJE)		LIST 2
	Izradio ovlašteni projektant: Mladen Vidušin mag.ing.aedif., G4106 Suradnik: IVICA LAZANEO dipl.ing.grad., G1432	Naziv građevine: SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO	MJERILO 1:50
Razina obrade: IZVEDBENI PROJEKT	Podnositelj zahtjeva / investitor: GRAD RIJEKA Korzo 16, 51000 Rijeka	ELABORAT 1757/20	DATUM lipanj.2020.

PRESJEK 2
ZID 2; L= 17,00 m
C 30/37, B500B

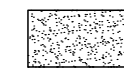


PRESJEK 2 - ZID 2
(NOVOPROJEKTIRANO STANJE)
M 1:50

LEGENDA:



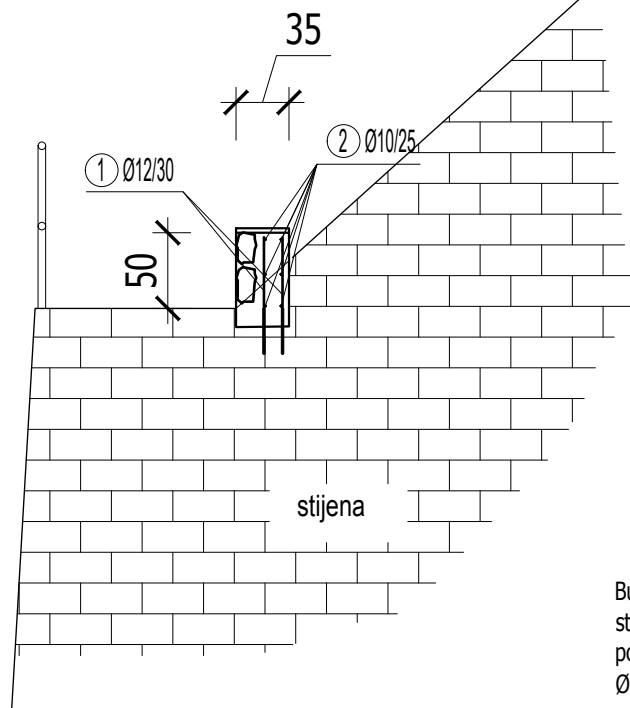
Kamena stijena



Zemlja

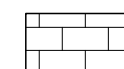
	SADRŽAJ: PRESJEK 2 - ZID 2 (NOVOPROJEKTIRANO STANJE)		LIST 3
	Izradio ovlaštteni projektant: Mladen Vidušin mag.ing.aedif., G4106 Suradnik: IVICA LAZANEO dipl.ing.grad., G1432	Naziv građevine: SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO	MJERILO 1:50
Razina obrade: IZVEDBENI PROJEKT	Podnositelj zahtjeva / investitor: GRAD RIJEKA Korzo 16, 51000 Rijeka	DATUM lipanj.2020.	

PRESJEK 3
ZID 3; L= 21,00 m
C 30/37, B500B

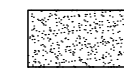


PRESJEK 3 - ZID 3
(NOVOPROJEKTIRANO STANJE)
M 1:50

LEGENDA:



Kamena stijena



Zemlja

Armaturene šipke:

① Ø12/30; L= 85 cm; 140 KOM

65

② Ø10/25; L1=600 cm; 26 KOM

L1= 600

	SADRŽAJ:	PRESJEK 3 - ZID 3 (NOVOPROJEKTIRANO STANJE)	LIST 4
	Izradio ovlašteni projektant: Mladen Vidušin mag.ing.aedif., G4106 Suradnik: IVICA LAZANEO dipl.ing.grad., G1432		Naziv građevine: SANACIJA STJENSKOG POKOSA NA PLAŽI GRČEVO
Razina obrade: IZVEDBENI PROJEKT	Podnositelj zahtjeva / investitor: GRAD RIJEKA Korzo 16, 51000 Rijeka		ELABORAT 1757/20/IZ
			DATUM lipanj.2020.