

01.1 NASLOVNA STRAN S KLJUČNIMI PODATKI O NAČRTU

STROKOVNO PODROČJE NAČRTA: **0/1 - Načrt arhitekture**

INVESTITOR: **CENTER ŠOLSКИH IN OBŠOLSKИH DEJAVNOSTI
Frankopanska ulica 9
1000 LJUBLJANA**

NAZIV GRADNJE: **Energetska sanacija in adaptacija objekta CŠOD
OE Soča**

VRSTA DOKUMENTACIJE: **Projekt za izvedbo (PZI)**

VRSTA GRADNJE: **Vzdrževanje objekta**



PROJEKTANT: **Savaprojekt d.d., Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško
Glavni direktor: Peter Žigante, univ.dipl.biol.**

VODJA NAČRTA: **Tina Božičnik, univ.dipl.inž.arh., ZAPS 1227**

VODJA PROJEKTA: **Tina Božičnik, univ.dipl.inž.arh., ZAPS 1227**

ŠTEVILKA PROJEKTA IN IZVODA: **20016-00, 1 2 3 4 5**

ŠTEVILKA NAČRTA: **SPK – 0/1**

KRAJ IN DATUM IZDELAVE PROJEKTA: **Krško, julij 2020**

Pri izdelavi načrta so na osnovi odločbe uprave Savaprojekt d.d. sodelovali naslednji sodelavci:

SODELAVCI PROJEKTA:

Rok Gerbec, univ.dipl.inž.arh., ZAPS 1851
Blaž Šalamon, mag.inž.arh., ZAPS 1819
Bojan Srpčič, univ.dipl.inž.arh.
Klemen Račič, grad.teh.

I. SPLOŠNI DEL

01.1 PODATKI O UDELEŽENCIH GRADNJI IN DOKUMENTACIJI (PRILOGA 1A)

PODATKI O UDELEŽENCIH, GRADNJI IN DOKUMENTACIJI

INVESTITOR

| | |
|---------------------------------|--|
| ime in priimek ali naziv družbe | CENTER ŠOLSKIH IN OBŠOLSKIH DEJAVNOSTI |
| naslov ali sedež družbe | Frankopanska ulica 9, 1000 Ljubljana |
| davčna številka | |
| elektronski naslov | |
| telefonska številka | |

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

| | |
|---------------------|---|
| naziv gradnje | Energetska sanacija in adaptacija objekta CŠOD OE Soča |
| kratak opis gradnje | Predmet Projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI), proj. št. 20016-00, je obnova objekta CŠOD, dom Soča v Tolminu. Projekt načrtuje vzdrževanje objekta, ki obsega izvedbo ukrepov za celovito energetska sanacijo objekta in izvedbo nekaterih drugih adaptacijskih del, skladno s Projektno nalogo in z izdelanim Razširjenim energetskim pregledom, št. 188/2019. |
| | VZDRŽEVANJE |

VRSTE GRADNJE

DOKUMENTACIJA

| | |
|---------------------|--|
| vrsta dokumentacije | PZI (projektna dokumentacija za izvedbo gradnje) |
| | <input type="checkbox"/> sprememba dokumentacije |

PODATKI O PROJEKTNI DOKUMENTACIJI

| | |
|-------------------|------------|
| številka projekta | 20016-00 |
| datum izdelave | julij 2020 |

PODATKI O PROJEKTANTU

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| projektant (naziv družbe) | Savaprojekt d.d. |
| sedež družbe | Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško |
| vodja projekta | Tina Božičnik, univ.dipl.inž.arh. |
| identifikacijska številka | ZAPS 1227 |
| podpis vodje projekta | |

odgovorna oseba projektanta **glavni direktor: Peter Žigante, univ.dipl.biol.**

podpis odgovorne osebe projektanta

UDELEŽENI STROKOVNJAKI PRI PROJEKTIRANJU

Neustrezno izpusti ali dodaj vrstice. V fazi DGD in pri PZI za odstranitev se kot "gradiva, ki so jih izdelali" navedejo kakršnakoli gradiva, ki služijo vodji projekta pri pripravi DGD ali PZI za odstranitev (skice, detajli, izračuni, strokovne podlage, ki jih pred izdelavo zahtevajo področni predpisi, npr. geodetski načrt, geomehansko poročilo), v fazi PZI in PID pa načrti ter poročila o preveritvi ustreznosti strokovnih rešitev, kadar se pri projektiranju ne uporabljajo pravila evrokodov ali tehničnih smernic.

POOBLAŠČENI ARHITEKTI

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Tina Božičnik, univ.dipl.inž.arh., ZAPS 1227**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **0/1 Vodilni načrt - načrt arhitekture**

POOBLAŠČENI ARHITEKTI

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Tina Božičnik, univ.dipl.inž.arh., ZAPS 1227**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **1/2 Načrt s področja arhitekture - zalogovnik za sekance**

POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA GRADBENIŠTVA

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Nejc Prašnikar, univ.dipl.inž.grad., IZS G-4596**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **2/1 Načrt gradbeništva - gradbene konstrukcije**

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Nejc Prašnikar, univ.dipl.inž.grad., IZS G-4596**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **2/3 Načrt gradbeništva - gradbene konstrukcije - zalogovnik za sekance**

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Tatjana Zupnačič, grad.teh., IZS G9349**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **2/2 Načrt gradbeništva - zunanja ureditev**

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Tatjana Zupnačič, grad.teh., IZS G9349**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **2/4 Načrt gradbeništva - zunanja ureditev - zalogovnik za sekance**

POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Robert Bizjak, dipl.inž.el., IZS E-9163**

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Damjan Mežič, mag.inž.energ., IZS E 1927**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **3/1 Načrt elektrotehnik - splošno**

POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Damjan Mežič, mag.inž.energ., IZS E 1927**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **3/2 Načrt elektrotehnik - zalogovnik za sekance**

POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA STROJNIŠTVA

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Aleksandar Jovanović, univ.dipl.inž.str., IZS S 0630**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **4/1 Načrt strojništva - splošno**

POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA STROJNIŠTVA

 ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Aleksandar Jovanović, univ.dipl.inž.str., IZS S 0630**

 navedba gradiv, ki so jih izdelali **4/2 Načrt strojništva - zalogovnik za sekance**

POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA TEHNOLOGIJE

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka

| | |
|---|--|
| navedba gradiv, ki so jih izdelali | |
| POOBlašČeni inženirji s področja požarne varnosti | |
| ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka | ALEŠ HUDERNIK, univ.dipl.gosp.inž., IZS TP 0706 |
| navedba gradiv, ki so jih izdelali | 6 Načrt s področja požarne varnosti |
| POOBlašČeni inženirji s področja geotehnologije in rudarstva | |
| ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka | |
| navedba gradiv, ki so jih izdelali | |
| POOBlašČeni inženirji s področja geodezije | |
| ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka | Borut Kranjc dipl. inž. geod., IZS Geo 0261 |
| navedba gradiv, ki so jih izdelali | 8 Načrt s področja geodezije |
| POOBlašČeni inženirji s področja prometnega inženirstva | |
| ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka | |
| navedba gradiv, ki so jih izdelali | |
| POOBlašČeni krajevski arhitekti | |
| ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka | |
| navedba gradiv, ki so jih izdelali | |
| POOBlašČeni prostorski načrtovalci | |
| ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka | |
| navedba gradiv, ki so jih izdelali | |
| STROKOVNJAKI DRUGIH STROK | |
| ime in priimek, strokovna izobrazba | Tina Božičnik, univ.dipl.inž.arh., ZAPS 1227 |
| navedba gradiv, ki so jih izdelali | Elaborat gradbene fizike za področje učinkovite rabe energije v stavbah |
| STROKOVNJAKI DRUGIH STROK | |
| ime in priimek, strokovna izobrazba | Boštjan Polak, dipl.var.inž. |
| navedba gradiv, ki so jih izdelali | Varnostni načrt |

po potrebi dodaj vrstice

01.2 IZJAVA PROJEKTANTA IN VODJE PROJEKTA (PRILOGA 2B)

PRILOGA 2B

IZJAVA PROJEKTANTA IN VODJE PROJEKTA V PZI

PROJEKTANT

| | |
|-----------------------------|---|
| projektant (naziv družbe) | Savaprojekt d.d. |
| sedež družbe | Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško |
| odgovorna oseba projektanta | glavni direktor: Peter Žigante, univ.dipl.biol. |

IN VODJA PROJEKTA

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| vodja projekta | Tina Božičnik, univ.dipl.inž.arh. |
| identifikacijska številka | ZAPS 1227 |

IZJAVLJAVA

- da je projektna dokumentacija skladna z zahtevami prostorskega izvedbenega akta, gradbenimi in drugimi predpisi, da omogoča kakovostno izvedbo objekta in racionalnost rešitev v času gradnje in vzdrževanja objekta,
- da so izbrane tehnične rešitve, ki niso v nasprotju z zakonom, ki ureja graditev, drugimi predpisi, tehničnimi smernicami in pravili stroke,
- da so s projektno dokumentacijo izpolnjene bistvene in druge zahteve,
- da so bili pri izdelavi projektne dokumentacije vključeni vsi ustrezni pooblaščen arhitekti, pooblaščen inženirji ter drugi strokovnjaki, katerih strokovne rešitve so potrebne glede na namen, vrsto, velikost, zmogljivost, predvidene vplive in druge značilnosti objekta tako, da je ta izdelana celovito in medsebojno usklajena.

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| vodja projekta | Tina Božičnik, univ.dipl.inž.arh. |
| identifikacijska številka | ZAPS 1227 |
| podpis vodje projekta | |

| | |
|------------------------------------|---|
| odgovorna oseba projektanta | glavni direktor: Peter Žigante, univ.dipl.biol. |
| podpis odgovorne osebe projektanta | |

01.3 KAZALO VSEBINE PROJEKTA (PRILOGA 3)

PRILOGA 3

KAZALO VSEBINE PROJEKTA

KAZALO NAČRTOV

| PZI | | PID | |
|---|-----------------|--|-----------------|
| | | <i>navesti tiste načrte, ki so dopolnjeni ali izdelani na novo</i> | |
| naziv načrta | številka načrta | naziv načrta | številka načrta |
| 0/1 Vodilni načrt - načrt arhitekture | SPK-0/1 | | |
| 1/2 Načrt s področja arhitekture - zalogovnik za sekance | SPK-1/2 | | |
| 2/1 Načrt gradbeništva - gradbene konstrukcije | SPK-2/1 | | |
| 2/3 Načrt gradbeništva - gradbene konstrukcije - zalogovnik za sekance | SPK-2/3 | | |
| 2/2 Načrt gradbeništva - zunanja ureditev | SPK-2/2 | | |
| 2/4 Načrt gradbeništva - zunanja ureditev - zalogovnik za sekance | SPK-2/4 | | |
| 3/1 Načrt elektrotehnike - splošno | SPK-3/1 | | |
| 3/2 Načrt elektrotehnike - zalogovnik za sekance | SPK-3/2 | | |
| 4/1 Načrt strojništva - splošno | SPK-4/1 | | |
| 4/2 Načrt strojništva - zalogovnik za sekance | SPK-4/2 | | |
| 6 Načrt s področja požarne varnosti | NPV 2334-2020 | | |
| 8 Načrt s področja geodezije | GEOTMIN 2020/14 | | |
| Elaborat gradbene fizike za področje učinkovite rabe energije v stavbah | SPK-E1 | | |
| Varnostni načrt | VN-35/2020 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

po potrebi dodaj vrstice

KAZALO IZKAZOV

| PZI | |
|--|---------------|
| naziv izkaza | št. izkaza |
| izkaz požarne varnosti | IPV 2334-2020 |
| izkaz energijskih lastnosti stavbe - stanje pred prenovo | 20016-00 |
| izkaz energijskih lastnosti stavbe - stanje po prenovi | 20016-00 |
| izkaz energijskih karakteristik prezračevanja stavbe - stanje pred prenovo | 20016-00 |
| izkaz energijskih karakteristik prezračevanja stavbe - stanje po prenovo | 20016-00 |

01.4 KAZALO VSEBINE VODILNEGA NAČRTA

MAPA A

I. SPLOŠNI DEL

01.1 NASLOVNA STRAN NAČRTA

PODATKI O UDELEŽENCIH, GRADNJI IN DOKUMENTACIJI (PRILOGA 1A)

01.2 IZJAVA PROJEKTANTA IN VODJE PROJEKTA (PRILOGA 2B)

01.3 KAZALO VSEBINE PROJEKTNE DOKUMENTACIJE (PRILOGA 3)

01.4 KAZALO VSEBINE VODILNEGA NAČRTA

01.6 SPLOŠNI PODATKI O GRADNJI (PRILOGA 4)

01.7 IZKAZI

II. TEHNIČNI DEL

II. 1. TEKSTUALNI DEL

01.8 ZBIRNO TEHNIČNO POROČILO

01.9 TEHNIČNO POROČILO – NAČRT ARHITEKTURE

01.10 POPIS GRADBENO OBRTNIŠKIH DEL

01.10.1 SKUPNA REKAPITULACIJA

II. 2. GRAFIČNI DEL

01.11 LOKACIJSKI PRIKAZI

MAPA B

01.12 TEHNIČNI PRIKAZI – NAČRT ARHITEKTURE

01.6 SPLOŠNI PODATKI O PROJEKTU (PRILOGA 4)

PRILOGA 4

SPLOŠNI PODATKI O GRADNJI

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje **Energetska sanacija in adaptacija objekta ČŠOD OE Soča**

kratek opis gradnje **Predmet Projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI), proj. št. 20016-00, je obnova objekta ČŠOD, dom Soča v Tolminu. Projekt načrtuje vzdrževanje objekta, ki obsega izvedbo ukrepov za celovito energetska sanacijo objekta in izvedbo nekaterih drugih adaptacijskih del, skladno s Projektno nalogo in z izdelanim Razširjenim energetska pregledom, št. 188/2019.**

VZDRŽEVANJE

kratek opis spremembe zaradi večjih odstopanj od gradbenega dovoljenja

Izpolniti, če gre za spremembo gradbenega dovoljenja.

kratek opis pripravljanih del

VRSTE GRADNJE

glavni objekt

pripadajoči objekti

objekt z vplivi na okolje **NE**

številka GD za obstoječe objekte

datum GD za obstoječe objekte

navedba uprav. organa, ki je izdal GD

ZEMLJIŠČA ZA GRADNJO

gradnja se nanaša na stavbo

seznam zemljišč je v priloženi tabeli

SEZNAM A: OBJEKTI IN UREDITVE POVRŠIN

Izpolniti v IZP, DGD, PZI, PID samo za stavbe.

katastrska občina

številka katastrske občine

parc. št.

SEZNAM B: POTEKI PRIKLJUČKOV NA GJI

Seznam se izpolni samo v DGD, ne pri spremembi namembnosti in za prijavo gradnje.

OSKRBA S PITNO VODO

katastrska občina

številka katastrske občine

parc. št.

ELEKTRIKA

katastrska občina

številka katastrske občine

parc. št.

PLIN

PODATKI O POSAMEZNIH OBJEKTIH

Podatki se vpisujejo za vsak objekt posebej, pri čemer se uporabi ustrezno predlogo glede na vrsto objekta (stavbe, inženirski objekti, priključki, ureditve).

OBJEKT 1 - STAVBA

OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH

| | | | |
|---|--|---------------------------|-------|
| imenovanje objekta | Energetska sanacija in adaptacija objekta ČŠOD OE Soča | | |
| kratek opis objekta | Predmet Projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI), proj. št. 20016-00, je obnova objekta ČŠOD, dom Soča v Tolminu. Projekt načrtuje vzdrževanje objekta, ki obsega izvedbo ukrepov za celovito energetska sanacijo objekta in izvedbo nekaterih drugih adaptacijskih del, skladno s Projektno nalogo in z izdelanim Razširjenim energetske pregledom, št. 188/2019. | | |
| parcelna številka | 1142/1, 1142/3, 1142/4, 1142/5, 1143/1, 1143/3, 1143/4, | | |
| katastrska občina | Tolmin | | |
| vrsta gradnje | VZDRŽEVANJE | | |
| zahtevnost objekta | zahteven | | |
| požarno zahteven objekt | DA | objekt z vplivi na okolje | NE |
| klasifikacija po CC-SI | 12111 Hotelske in podobne stavbe za kratkotrajno nastanitev | | |
| uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju | Samo v PZI. | | |
| ZNAČILNOSTI ZA STAVBE | | | |
| NAVEDBA PODLAG ZA PROJEKTIRANJE ZA STAVBE | | | |
| Samo v PZI. | | | |
| požarna varnost v stavbah | | | |
| nizkonapetostne električne inštalacije | | | |
| zaščita pred delovanjem strele | | | |
| učinkovita raba energije | | | |
| zaščita pred hrupom v stavbah | | | |
| KLASIFIKACIJA POSAMEZNIH DELOV OBJEKTA | | | |
| in delež v skupni uporabni površini, za najmanj 75 % vseh površin: | | | |
| Samo v DGD, ne kadar gre samo za rekonstrukcijo. | | | |
| del 1 - klasifikacija po CC-SI | | | delež |
| del 2 - klasifikacija po CC-SI | | | delež |
| del 3 - klasifikacija po CC-SI | | | delež |
| del 4 - klasifikacija po CC-SI | | | delež |
| del 5 - klasifikacija po CC-SI | | | delež |
| del 6 - klasifikacija po CC-SI (GOI objekti) | | | delež |

01.7 IZKAZI

- 1. Izkaz energijskih lastnosti stavbe – stanje pred prenovno**
- 2. Izkaz energijskih karakteristik prezračevanja stavbe – stanje pred prenovno**
- 3. Izkaz energijskih lastnosti stavbe – stanje po prenovi**
- 4. Izkaz energijskih karakteristik prezračevanja stavbe – stanje po prenovi**
- 5. Izkaz požarne varnosti stavbe**

II. TEHNIČNI DEL

II. 1. TEKSTUALNI DEL

01.8 ZBIRNO TEHNIČNO POROČILO

01.9 TEHNIČNO POROČILO – NAČRT ARHITEKTURE

01.10 POPIS GRADBENO OBRTNIŠKIH DEL

01.10.1 SKUPNA REKAPITULACIJA IN OCENJENA VREDNOST OBJEKTA

UPRAVIČENO NEUPRAVIČENO

| | | | |
|-----|---|-----------------------|---------------------|
| | Obnova objekta ČŠOD v Tolminu | | |
| 1/1 | Gradbeno obrtniška dela | 848.310,10 € | 357.960,20 € |
| 1/2 | Gradbeno obrtniška dela - zalogovnik za sekance | - € | - € |
| 2/2 | Zunanja ureditev - gradbeni del | 9.187,30 € | 11.712,84 € |
| 2/4 | Zunanja ureditev - zalogovnik za sekance | - € | - € |
| 3/1 | Električne inštalacije - splošno | 56.947,27 € | 71.386,31 € |
| 3/2 | Električne inštalacije - zalogovnik za sekance | - € | - € |
| 4/1 | Strojne inštalacije - splošno | 300.746,50 € | 377.213,53 € |
| 4/2 | Strojne inštalacije - zalogovnik za sekance | - € | - € |
| | | | |
| | SKUPAJ - Obnova objekta ČŠOD v Tolminu | 1.215.191,17 € | 818.272,87 € |
| | | | |
| | SKUPAJ | 1.215.191,17 € | 818.272,87 € |
| | DDV (22%) | 267.342,06 € | 180.020,03 € |
| | SKUPAJ Z DDV (22%) | 1.482.533,23 € | 998.292,90 € |

II. 2. GRAFIČNI DEL

01.11 LOKACIJSKI PRIKAZI

001-01-0 Situacija

M 1:250

01.12 TEHNIČNI PRIKAZI

POSNETEK OBSTOJEČEGA STANJA

| | | |
|------------|----------------------------------|---------|
| 1-101-01-1 | TLORIS KLETI – etaža 100 | M 1:100 |
| 1-102-01-1 | TLORIS PRITLIČJA - etaža 200 | M 1:100 |
| 1-103-01-1 | TLORIS 1. NADSTROPJA - etaža 300 | M 1:100 |
| 1-104-01-1 | TLORIS 2. NADSTROPJA - etaža 400 | M 1:100 |
| 1-105-01-1 | TLORIS STREHE | M 1:100 |
| 1-106-01-1 | PREREZI A-A | M 1:100 |
| 1-107-01-1 | PREREZI B-B | M 1:100 |
| 1-108-01-1 | PREREZI C-C | M 1:100 |
| 1-109-01-1 | JUGOVZHODNA FASADA | M 1:100 |
| 1-110-01-1 | SEVEROZHODNA FASADA | M 1:100 |
| 1-111-01-1 | JUGOZHODNA FASADA | M 1:100 |
| 1-112-01-1 | SEVEROVZHODNA FASADA | M 1:100 |

RUŠITVE

| | | |
|------------|----------------------------------|---------|
| 1-151-01-1 | TLORIS KLETI – etaža 100 | M 1:200 |
| 1-152-01-1 | TLORIS PRITLIČJA – etaža 200 | M 1:200 |
| 1-153-01-1 | TLORIS 1. NADSTROPJA - etaža 300 | M 1:200 |
| 1-154-01-1 | TLORIS 2. NADSTROPJA - etaža 400 | M 1:200 |
| 1-155-01-1 | TLORIS STREHE | M 1:200 |
| 1-156-01-1 | PREREZI A-A | M 1:200 |
| 1-157-01-1 | PREREZI B-B | M 1:200 |
| 1-158-01-1 | PREREZI C-C | M 1:200 |

CELOVITA ENERGETSKA SANACIJA IN ADAPTACIJA

| | | |
|------------|--|---------|
| 1-200-01-1 | TLORIS KLETI – etaža 100 | M 1:100 |
| 1-200-02-1 | TLORIS PRITLIČJA – etaža 200 | M 1:100 |
| 1-200-03-1 | TLORIS TIPČNE ETAŽE (1.N, 2.N) | M 1:100 |
| 1-201-01-1 | TLORIS KLETI / SPALNI TRAKT – etaža 100 | M 1:50 |
| 1-201-02-1 | TLORIS KLETI / POVEZOVALNI TRAKT – etaža 100 | M 1:50 |
| 1-201-03-1 | TLORIS KLETI / UPRAVNI TRAKT – etaža 100 | M 1:50 |
| 1-202-01-1 | TLORIS PRITLIČJA / SPALNI TRAKT - etaža 200 | M 1:50 |
| 1-202-02-1 | TLORIS PRITLIČJA / POVEZOVALNI TRAKT - etaža 200 | M 1:50 |
| 1-202-03-1 | TLORIS PRITLIČJA / UPRAVNI TRAKT - etaža 200 | M 1:50 |

| | | |
|-------------|--|---------|
| 1-202-04-1 | TLORIS PRITLIČJA / NOVA KLANČINA | M 1:50 |
| 1-203-01-1 | TLORIS 1. NADSTROPJA / SPALNI TRAKT - etaža 300 | M 1:50 |
| 1-203-02-1 | TLORIS 1. NADSTROPJA / POVEZOVALNI TRAKT - etaža 300 | M 1:50 |
| 1-203-03-1 | TLORIS 1. NADSTROPJA / STREHA NAD UPR. TRAKTOM | M 1:50 |
| 1-204-01-1 | TLORIS 2. NADSTROPJA / SPALNI TRAKT - etaža 400 | M 1:50 |
| 1-204-02-1 | TLORIS 2. NADSTROPJA / POVEZOVALNI TRAKT - etaža 300 | M 1:50 |
| 1-205-01-1 | TLORIS STREHE | M 1:100 |
| 1-206-01-1 | PREREZI A-A | M 1:50 |
| 1-207-01-1 | PREREZI B-B | M 1:50 |
| 1-208-01-1 | PREREZI C-C | M 1:50 |
| 1-209-01-1 | JUGOVZHODNA FASADA | M 1:50 |
| 1-210-01-1 | SEVEROZAHODNA FASADA | M 1:50 |
| 1-211-01-1 | JUGOZAHODNA FASADA | M 1:50 |
| 1-212-01-1 | SEVEROVZHODNA FASADA | M 1:50 |
| SHEME | | |
| 1-301 / 327 | SHEME OKEN | M 1:50 |
| 1-341 / 344 | SHEME STEKLENIH STEN | M 1:50 |
| 1-361 / 365 | SHEME VRAT | M 1:50 |
| 1-401-01-1 | DETAJLI – FASADNI PAS 1 | M 1:25 |
| 1-401-02-1 | DETAJLI – FASADNI PAS 2 | M 1:25 |
| 1-401-03-1 | DETAJLI – FASADNI PAS 3 | M 1:25 |
| 1-402-01-1 | DETAJLI – D1 | M 1:5 |
| 1-402-02-1 | DETAJLI – D2 | M 1:5 |
| 1-402-03-1 | DETAJLI – D3 | M 1:5 |
| 1-402-04-1 | DETAJLI – D4 | M 1:5 |
| 1-402-05-1 | DETAJLI – D5 | M 1:5 |