

1.1

NASLOVNA STRAN S KLJUČNIMI PODATKI O NAČRTU

ŠTEVILČNA OZNAKA NAČRTA IN VRSTA NAČRTA

1-NAČRT ARHITEKTURE

(načrt arhitekture; načrt krajinske arhitekture; načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti; načrt električnih inštalacij in električne opreme; načrt strojnih inštalacij in strojne opreme; načrt telekomunikacij; tehnološki načrt; načrti izkopov in osnovne podgradnje)

INVESTITOR

JZ CENE ŠTUPAR

Linhartova cesta 13, Ljubljana

(ime, priimek in naslov investitorja oziroma njegov naziv in sedež)

OBJEKT

PROSTORI JZ Cene Štupar

v objektu Šmartinska 134a, Ljubljana

(poimenovanje objekta, na katerega se gradnja nanaša)

VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE

PZI – Projekt za izvedbo vzdrževalnih del

(IDZ Idejna zasnova, IDP Idejni projekt, PGD Projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja, PZI Projekt za izvedbo, PID Projekt izvedenih del)

ZA GRADNJO

VZDRŽEVALNA DELA

(nova gradnja, dozidava, nadzidava, rekonstrukcija, odstranitev objekta, sprememba namembnosti,)

PROJEKTANT

Česnik projekt d.o.o.,

Česnik Miroslav

.....Tbilisjska 59, 1000 Ljubljana.....

(naziv projektanta, sedež, ime in podpis odgovorne osebe projektanta, žig)

ODGOVORNI PROJEKTANT

Ksenija Cankar, univ.dipl.inž.arh.

.....ZAPS 0255 A.....

(ime in priimek, strokovna izobrazba, osebni žig, podpis)

ODGOVORNI VODJA PROJEKTA

Ksenija Cankar, univ.dipl.inž.arh.

ZAPS 0255 A

.....
(ime in priimek, strokovna izobrazba, osebni žig, podpis)

ŠTEVILKA PROJEKTA, KRAJ IN DATUM IZDELAVE PROJEKTA

št. projekta : **1803** Ljubljana, 28.september 2018

(številka projekta evidentirana pri projektantu, kraj in datum izdelave projekta)

1.2	KAZALO VSEBINE NAČRTA 1- ARHITEKTURE št. 1803
------------	--

1.1	Naslovna stran
1.2	Kazalo vsebine načrta
1.4	Tehnično poročilo :
1.4/01	TEHNIČNI OPIS
1.4/02	POPIS GRADBENO OBRTNIŠKIH DEL
1.4/03	SHEME STAVBNEGA POHIŠTVA :
1.5	Risbe

	OBSTOJEČE STANJE	
1.5/01	tloris KLETI (s shemo temeljev in kanalov)	M 1:100
1.5/02	tloris PRITLIČJA	M 1:100
1.5/03	tloris dela 1. NADSTROPJA	M 1:100
1.5/04	delna shematična prereza : A-A in B-B	M 1:100
	RUŠITVENI NAČRT	
1.5/05	tloris dela KLETI in kanalizacije	M 1:100
1.5/06	tloris PRITLIČJA	M 1:100
1.5/07	tloris dela 1. NADSTROPJA	M 1:100
1.5/08	delna shematična prereza : A-A in B-B	M 1:100
	N O V O S T A N J E	
1.5/09	tloris dela KLETI in kanalizacije	M 1:50
1.5/10	TLORIS PRITLIČJA	M 1:50
1.5/11	TLORIS 1. NADSTROPJA	M 1:50
1.5/12	prereza : A-A in B-B	M 1:50
1.5/13	prereza : C-C in D-D	M 1:50
1.5/14	prerez E-E (s ploščadjo zunanjih enot- klimata in kompresorja)	M 1:50
1.5/15	prereza : F-F in G-G	M 1:50
1.5/16	tloris STROPA – PRITLIČJE	M 1:50
1.5/17	tloris STROPA – 1. NADSTROPJE	M 1:50
1.5/18	tloris TLAKA – PRITLIČJE	M 1:100
1.5/19	tloris TLAKA – 1. NADSTROPJE	M 1:100
1.5/20	ARMATURNI NAČRT temeljev klimatov	