



0 – VODILNA MAPA

1 – NAČRT ARHITEKTURE

INVESTITOR :

UKC Maribor
Ljubljanska 5,
2000 Maribor

OBJEKT :

UKC MARIBOR – ODDELEK ZA
KOŽNE IN SPOLNE BOLEZNI
ZGRADBA ŠT. 3, II. NADSTROPJE

VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE :

PZI – 2. FAZA

ZA GRADNJO:

OBNOVA PROSTOROV ZA
POTREBE ODDELKA ZA KOŽNE IN
SPOLNE BOLEZNI

PROJEKTANT :

ARHITEKT ERNST d.o.o., UI. XIV.
divizije 14, 3000 Celje

ŠTEVILKA PROJEKTA , KRAJ IN DATUM IZDELAVE
PROJEKTA:

009/2019, Celje, september 2020



0.2 KAZALO VSEBINE VODILNE MAPE Št. 009/2019

SPLOŠNI DEL

1.	NASLOVNA STRAN
2.	KAZALO VSEBINE VODILNE MAPE
2.	PODATKI O UDELEŽENCIH, GRADNJI IN DOKUMENTACIJI – PRILOGA 1A
3.	IZJAVA PROJEKTANTA IN VODJE PROJEKTA V PZI – PRILOGA 2B
4.	KAZALO VSEBINE PROJEKTNE DOKUMENTACIJE – PRILOGA 3
5.	SPLOŠNI PODATKI O GRADNJI – PRILOGA 4

TEHNIČNI DEL

A.	NASLOVNA STRAN NAČRTA PRILOGA 1B
B.	TEHNIČNO POROČILO
C.	TEHNIČNI PRIKAZI ARHITEKTURE

PRILOGA 1A

PODATKI O
UDELEŽENCIH, GRADNJI
IN DOKUMENTACIJI

INVESTITOR

ime in priimek ali naziv družbe	UKC Maribor
naslov ali sedež družbe	Ljubljanska ulica 5
davčna številka	SI56644817
elektronski naslov	jure.pograjc@ukc-mb.si
telefonska številka	

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	OBNOVA PROSTOROV ZA POTREBE ODDELKA ZA KOŽNE IN SPOLNE BOLEZNI 2. FAZA
kratek opis gradnje	Obnova dela 2 etaže v objektu 3 UKC Maribor za potrebe Oddelka za kožne in spolne bolezni 2 FAZA. Investicijsko vzdrževalna dela oddelka za kožne in spolne bolezni. Zaradi prebojev zidnih odprtín in posega v strešno konstrukcijo, ki je posledica postavitve klimata, se prijavlja rekonstrukcija.
VRSTE GRADNJE	NOVOGRADNJA - PRIZIDAVA REKONSTRUKCIJA

DOKUMENTACIJA

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

PODATKI O PROJEKTNi DOKUMENTACIJI

številka projekta	009/2019
datum izdelave	julij 2020

PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe)	Arhitekt Ernst d.o.o.
sedež družbe	Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje
vodja projekta	Valter Ernst u.d.i.a., univ.dipl.inž.arh.
identifikacijska številka	ZAPS 0460 A
podpis vodje projekta	
odgovorna oseba projektanta	Valter Ernst u.d.i.a.
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 **Valter Ernst u.d.i.a., ZAPS 0460 A**

navedba gradiv, ki so jih izdelali **1 Načrt s področja arhitekture**

POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA GRADBENIŠTVA

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Klančnik Tomaž u.d.i.g., IZS G-0922**

navedba gradiv, ki so jih izdelali **2 Načrt s področja gradbeništva**

POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Ivan Stepišnik u.d.i.e., IZS E-0354**

navedba gradiv, ki so jih izdelali **3 Načrt s področja elektrotehnike**

POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA STROJNIŠTVA

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka **Damir Jurak u.d.i.s., IZS S-0856**

navedba gradiv, ki so jih izdelali **4 Načrt s področja strojništva**

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 **Danilo Fras univ. dipl. inž. el., IZS TP-0687**

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

navedba gradiv, ki so jih izdelali

POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA PROMETNEGA INŽENIRSTVA

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka

navedba gradiv, ki so jih izdelali

POOBlašČENI KRAJINSKI 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

navedba gradiv, ki so jih izdelali

po potrebi dodaj vrstice

PRILOGA 2B

IZJAVA PROJEKTANTA
IN VODJE PROJEKTA V PZI

PROJEKTANT	
projektant (naziv družbe)	Arhitekt Ernst d.o.o.
sedež družbe	Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje
odgovorna oseba projektanta	Valter Ernst u.d.i.a.

IN VODJA PROJEKTA	
vodja projekta	Valter Ernst u.d.i.a., univ.dipl.inž.arh.
identifikacijska številka	ZAPS 0460 A

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	Valter Ernst u.d.i.a., univ.dipl.inž.arh.
identifikacijska številka	ZAPS 0460 A
podpis vodje projekta	

odgovorna oseba projektanta	Valter Ernst u.d.i.a.
podpis odgovorne osebe projektanta	

PRILOGA 4

SPLOŠNI PODATKI O GRADNJI

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	OBNOVA PROSTOROV ZA POTREBE ODDELKA ZA KOŽNE IN SPOLNE BOLEZNI 2. FAZA
kratek opis gradnje	Obnova dela 2 etaže v objektu 3 UKC Maribor za potrebe Oddelka za kožne in spolne bolezni 2 FAZA. Investicijsko vzdrževalna dela oddelka za kožne in spolne bolezni. Zaradi prebojev zidnih odprtih in posega v strešno konstrukcijo, ki je posledica postavitve klimata, se prijavlja rekonstrukcija.

kratek opis spremembe zaradi večjih
odstopanj od gradbenega dovoljenja

Izpolniti, če gre za spremembo gradbenega dovoljenja.

kratek opis pripravljanih del

VRSTE GRADNJE	NOVOGRADNJA - PRIZIDAVA REKONSTRUKCIJA
---------------	---

glavni objekt Objekt št. 3 v UKC Maribor

pripadajoči objekti

objekt z vplivi na okolje NE

številka GD za obstoječe objekte

datum GD za obstoječe objekte 0.1.1900

navedba uprav. organa, ki je izdal GD 0.1.1900

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 Tabor

številka katastrske občine 659

parc. št. 205

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
katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.
TOPLOVOD
katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.
DRUGA OSKRBA Z ENERGIJO
katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.
ODVAJANJE FEKALNIH VODA
katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.
ODVAJANJE METEORNIH VODA
katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.
DOSTOP DO JAVNE POTI ALI CESTE
katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.
DRUGO (NAVEDI)
0
katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.

katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.

SEZNAM C: PRESTAVITVE INFRASTRUKTURNIH OBJEKTOV

V IZP se navede samo vrste infrastrukture, ki se prestavlja, celoten seznam pa se izpolni samo v DGD, ne pri spremembi namembnosti in za prijavo gradnje.

vrsta infrastrukture
katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.

SEZNAM D: OBMOČJE GRADBIŠČA IZVEN SEZNAMA A

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

katastrska občina
številka katastrske občine
parc. št.

SEZNAM E: ZEMLJIŠČA ZA DRUGE UREDITVE

Seznam se izpolni samo v DGD, ne pri nezahtevnih objektih in spremembi namembnosti in za prijavo gradnje. Vpišejo se zemljišča za ureditve, ki jih je treba izvesti zaradi nameravane gradnje (npr. nadomestni habitati).

katastrska občina

številka katastrske občine

parc. št.

LOKACIJSKI PODATKI

prostorski akt

Prostorske sestavine planskih aktov občine:

- Dolgoročni plan občine Maribor za obdobje 1986-2000 (MUV, št. 1/86, 16/87, 19/87)
- Odlok o družbenem planu Mesta Maribor za obdobje 1986-1990 (MUV, št. 12/86, 20/88, 3/89, 2/90, 3/90, 16/90, 7/92)
- Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana občine Maribor za območje mestne občine Maribor (MUV, št. 7/93, 8/93, 8/94, 5/96, 6/96, 27/97, 6/98, 11/98, 26/98, 11/00, 2/01, 23/02, 28/02, 19/04, 25/04, 8/08, 17/10, tehnični popravek MUV, št. 17/09. in Ur. l. RS, št. 72/04, 73/05, 9/07, 27/07, 36/07, 111/08)

Prostorski ureditveni pogoji (PUP): /

Prostorski izvedbeni načrt (ZN URN LN):

Zazidalni načrt dela centralne cone C-3, bolnišnica (MUV, št. 15/83)

Oznaka prostorske enote:

- Ta2-KIS po prostorskih sestavinah planskih aktov
- 7N: /

EUP

namenska raba

URBANISTIČNI KAZALCI

Samo v DGD, ni potrebno pri rekonstrukcijah.

zazidana površina

samo za stavbe

a) površina vseh objektov na stiku z zemljiščem

faktor zazidanosti (FZ)

b) tlakovane odprte bivalne površine

faktor izrabe (FI)

c) tlakovane prometne in funkcionalne površine

faktor odprtih bivalnih površin (FOBP)

d) zelene površine

faktor zelenih površin (FZP)

velikost gradbene parcele (a+b+c+d)

drugi podatki o gradbeni parceli - v skladu z
zakonom o urejanju prostora

(obvezno po letu 2021)

(podatek se vpisuje po letu 2021)

ZAGOTAVLJANJE KOMUNALNE OSKRBE IN PRIKLJUČEVANJE NA INFRASTRUKTURO

Izpolniti v IZP in DGD, razen če gre za spremembo namembnosti.

predvidena
komunalna oskrba

lokacija priključitve

k.o.

parcelna št.

K DOKUMENTACIJI SE PRIDOBIMO NASLEDNJA MNENJA

Izpolniti v IZP in DGD, če je za poseg relevantno.

SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI

OBČINA

SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI

VAROVANA OBMOČJA

VAROVALNI PASOVI INFRASTRUKTURE

PRIKLJUČEVANJE NA INFRASTRUKTURO

DRUGA MNENJA

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		UKC Maribor Oddelek za kožne in spolne bolezni 2. nadstropje, objekt 3	
kratek opis objekta		Notranja izgradnja oddelka	
parcelna številka		205	
katastrska občina		659	
vrsta gradnje		rekonstrukcija	
zahtevnost objekta		zahteven	
požarno zahteven objekt	NE	objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI		12640 Stavbe za zdravstveno oskrbo	
uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju		uporaba evrokodov	
Samo v PZI.			

ZNAČILNOSTI ZA STAVBE**NAVEDBA PODLAG ZA PROJEKTIRANJE ZA STAVBE**

Samo v PZI.

požarna varnost v stavbah	TSG požarna varnost v stavbah
niskonapetostne električne inštalacije	TSG niskonapetostne električne inštalacije
zaščita pred delovanjem strele	TSG zaščita pred delovanjem strele
učinkovita raba energije	TSG učinkovita raba energije
zaščita pred hrupom v stavbah	TSG 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

VELIKOST STAVBE

Samo v DGD.

zunanje mere na stiku z zemljiščem (maksimalna širina x dolžina, premer ali podobno)

najvišja višinska kota (n. v.)

višinska kota pritličja (n. v.)

najnižja višinska kota - kota tlaka najnižje etaže (n. v.)

višina (največja razdalja od kote tlaka najnižje etaže do vrha stavbe do najvišje višinske kote)

POVRŠINE IN PROSTORNINA

Samo v IZP, DGD in PID.

Zazidana površina (m2)

Uporabna površina za stanovanja in poslovne dejavnosti (stavbe)

Bruto tlorisna površina (stavbe)

Bruto prostornina (stavbe)

ZNAČILNOSTI ZA STAVBE PO DOLOČILIH PROSTORSKIH AKTOV

Samo v DGD.

Število stanovanjskih enot (stavbe)	Etažnost
Število ležišč	število parkirnih mest
Fasada	
Oblika strehe	Naklon (v stopinjah)
drug podatki zahtevani v PA	
ZNAČILNOSTI ZA GRADBENO INŽENIRSKO OBJEKTE IN DRUGE GRADBENE POSEGE	
opis zmogljivosti, kapacitete, dimenzij, karakteristik objekta, če niso podane drugje	

OBJEKT 2 - Klimat na strehi - 3. nadstropje

OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH

imenovanje objekta	Klimat na strehi 3. nadstropje
kratak opis objekta	Postavitev klimata za potrebe oddelka za spolne in kožne bolezni
parcelna številka	205
katastrska občina	659
vrsta gradnje	novogradnja - prizidava
zahtevnost objekta	manj zahteven
požarno zahteven objekt	NE
objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI	
uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju	uporaba evrokodov

Samo v PZI.

ZNAČILNOSTI ZA STAVBE

NAVEDBA PODLAG ZA PROJEKTIRANJE ZA STAVBE

Samo v PZI.

požarna varnost v stavbah	TSG požarna varnost v stavbah
nizkonapetostne električne inštalacije	TSG nizkonapetostne električne inštalacije
zaščita pred delovanjem strele	TSG zaščita pred delovanjem strele
učinkovita raba energije	TSG učinkovita raba energije
zaščita pred hrupom v stavbah	TSG 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

VELIKOST STAVBE

Samo v DGD.

zunanje mere na stiku z zemljiščem (maksimalna širina x dolžina, premer ali podobno)
najvišja višinska kota (n. v.)
višinska kota pritličja (n. v.)
najnižja višinska kota - kota tlaka najnižje etaže (n. v.)
višina (največja razdalja od kote tlaka najnižje etaže do vrha stavbe do najvišje višinske kote)

POVRŠINE IN PROSTORNINA

Samo v IZP, DGD in PID.

Zazidana površina (m2)

PRILOGA 1B

NASLOVNA STRAN NAČRTA

1 Načrt s področja arhitekture
009/2019 ARHITEKTURA - 2. FAZA

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	OBNOVA PROSTOROV ZA POTREBE ODDELKA ZA KOŽNE IN SPOLNE BOLEZNI 2. FAZA
---------------	---

kratek opis gradnje	Obnova dela 2 etaže v objektu 3 UKC Maribor za potrebe Oddelka za kožne in spolne bolezni 2 FAZA. Investicijsko vzdrževalna dela oddelka za kožne in spolne bolezni. Zaradi prebojev zidnih odprtih in posega v strešno konstrukcijo, ki je posledica postavitve klimata, se prijavlja rekonstrukcija.
---------------------	--

VRSTE GRADNJE	NOVOGRADNJA - PRIZIDAVA REKONSTRUKCIJA
---------------	---

DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije	PZI (projektne dokumentacije za izvedbo gradnje)
	<input type="checkbox"/> sprememba dokumentacije

številka projekta	
-------------------	--

PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta	1 Načrt s področja arhitekture
številka in naziv načrta	009/2019 ARHITEKTURA - 2. FAZA
številka načrta	009/2019
datum izdelave	jun.19

PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe	Valter Ernst u.d.i.a.
identifikacijska številka	ZAPS 0460 A

podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe	
---	--

PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe)	Arhitekt Ernst d.o.o.
sedež družbe	Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje
vodja projekta	Valter Ernst u.d.i.a., univ.dipl.inž.arh.
identifikacijska številka	ZAPS 0460 A

podpis vodje projekta	
-----------------------	--

odgovorna oseba projektanta	Valter Ernst u.d.i.a.
-----------------------------	-----------------------

podpis odgovorne osebe projektanta	
------------------------------------	--



B TEHNIČNO POROČILO K PZI PROJEKTU

TEHNIČNO POROČILO k izvedbi strojnice klimata nad Oddelkom Dermatovenerologije

UVOD:

Za potrebe klimatizacije Oddelka za dermatovenerologijo je potrebno na strehi nad 2. nadstropjem (3. nadstropje) postaviti klimat v higienik izvedbi. Dostop do prostora klimata je iz 3. nadstropja iste stavbe št. 3. Za zaščito pred vremenskimi vplivi, se izvede okoli klimatov fasadni plašč iz pločevinastih panelov z vertikalnim polaganjem za lažjo izvedbo polkrožnih vogalov.

Istočasno se ob izvedbi postavitve klimata obnovi tudi ostali del ostrešja do obstoječega požarnega zidu in sicer s svetlo-sivo ALU pločevino, kot npr. Prefa, na obstoječo strešno konstrukcijo.

Ob rekonstrukciji Oddelka za dermatovenerologijo, je bil izveden in finaliziran preboj skozi stropno ploščo v klima strojnico, do tu so speljani tudi zračni kanali skladno s projektom klimata. Do tu je izveden tudi elektro priključek za potrebe klimata in vodovod.

Izven objekta je na streho postavljen hladilni agregat s tremi ventilatorji, ki je postavljen na lastno pocinkano podkonstrukcijo, ob tem pa je ustrezno izolirati strešno kritino.

V projektu elektrike je prikaz celotne izvedbe strelovoda na strojnici klimata in delu strehe, ki bo obnovljena.

KONSTRUKCIJA STROJNICE KLIMATA:

Za postavitev klimata na streho je predhodno odstraniti nizko strešno konstrukcijo s pločevinasto kritino ter odprtino zapreti s protipožarnimi paneli. Na pripravljeno ploščo dim. cca 6x10m so položeni obodni HOP profili 150/150mm, na katerih stoji celotna fasadna in strešna konstrukcija. Vsi fasadni in strešni profili so iz HOP profilov 150/150mm, fasadna obloga je iz fasadnih panelov 8cm z vertikalnim polaganjem. Izvedba strehe je iz trapezne pločevine 8cm z 10cm EPS toplotne izolacije, filc podloga in SIKA folija 1,8mm (Glej opis v prerezu D-D). Odtok iz strehe je speljan v žloto na obstoječi strehi.

Ob robu strehe izvedemo pločevinast venec dim. 30/30cm, s katerim posnemamo venec na osnovnem objektu, da uskladimo zunanji izgled fasade. Za predloženi objekt na strehi, smo namreč pridobili mnenje o skladnosti z OPPN UKC Maribor.

V objektu je predvidena razsvetljava prostora, zasilna razsvetljava in požarno javljanje. Glavni razdelilci za elektriko so v etaži Derme.

Dostop v strojnico klimata je iz hodnika 3. nadstropja skozi požarna vrata VZS Ei60, obstoječe stopnice v predprostoru niso več v funkciji in nimajo izhoda na streho.



Novi izhod na streho je na nasprotni strani strojnice preko lestve skozi fasadno loputo dim. 90/110cm.

V celotnem strešnem izrezu, ki je višine od 1m do 1,8m je predhodno zapreti ostrešje s požarnimi paneli na lastni leseni podkonstrukciji.

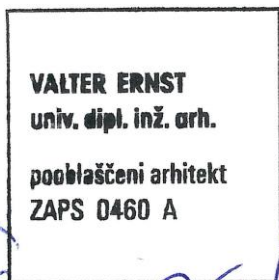
Sestavni del projekta PZI št. 9/2019-julij 2020 sta tudi projekta instalacij:

Projekt elektroinstalacij Enerko Biro Maribor, št. proj. 220/2019

Projekt strojnih instalacij Klimada Maks d.o.o., št. proj. 25-19

Sestavil,

Valter Ernst





LEGENDA PROSTOROV

ŠT.	PROSTOR	m ²
1	PROSTOR KLIMATA	66,49
SKUPAJ		66,49



C TEHNIČNI PRIKAZI ARHITEKTURE

1	ODDELEK ZA KOŽNE IN SPOLNE BOLEZNI TLORIS KLIME NA STREHI	M 1:50
2	ODDELEK ZA KOŽNE IN SPOLNE BOLEZNI TLORIS OSTREŠJA KLIME	M 1:50
3	ODDELEK ZA KOŽNE IN SPOLNE BOLEZNI TLORIS STREHE KLIME	M 1:50
4	ODDELEK ZA KOŽNE IN SPOLNE BOLEZNI PREREZ D-D - III. N. - KLIMAT	M 1:50
SHEME VRAT		