



0 - VODILNA MAPA

INVESTITOR :

MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE, Štefanova 5, 1000 Ljubljana

OBJEKT :

**UKC MARIBOR – DOGRADITEV GASILSKIH DVIGAL K
HOSPITALNI STOLPNICI**

VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE :

PZI

ZA GRADNJO:

DOZIDAVA IN REKONSTRUKCIJA

PROJEKTANT :

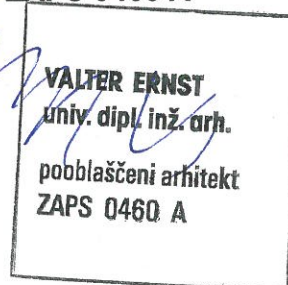
ARHITEKT ERNST d.o.o., UI. XIV. divizije 14, 3000 Celje

Direktor :

Sergej Ernst

ARHITEKT
DIPL. ING. VALTER ERNST d.o.o.
Projektiranje, interier, inženiring
Ul. Alma Karlin 1, 3000 CELJE

ODGOVORNI VODJA PROJEKTA :
Valter Ernst, u.d.l.a., ZAPS 0460 A



ŠTEVILKA PROJEKTA, KRAJ IN DATUM IZDELAVE PROJEKTA:
006/2013, Celje, januar 2018



0.2 KAZALO VSEBINE VODILNE MAPE Št. 006/2013

0 Vodilna mapa

0.1 Naslovna stran vodilne mape

0.2 Kazalo vsebine vodilne mape

0.3 Kazalo vsebine projekta

0.4 Splošni podatki o objektu

0.5 Podatki o izdelovalcih projekta



0.3 KAZALO VSEBINE PROJEKTA Št. 006/2013

	Načrti	Številka načrta
0	Vodilna mapa	006/2013
1	Načrt arhitekture	006/2013
3.1	Načrt gradbenih konstrukcij	T-53/2013
3.2	Načrt zunanje ureditve	006/2013
4	Načrt električnih inštalacij in električne opreme	5480/13
5	Načrt strojnih inštalacij in strojne opreme	REM-97/2013
9.5	Študija požarne varnosti	ŠPV 9-4468-1PE/13



0.4 SPLOŠNI PODATKI O OBJEKTU IN SOGLASJIH

zahtevnost objekta	ZAHTEVNI OBJEKT	
klasifikacija celotnega objekta	12640 – stavbe za zdravstvo	
klasifikacija posameznih delov objekta	delež v skupni uporabni površini objekta	šifra podrazreda
druge klasifikacije	Načrti so izdelani na podlagi tehnične smernice iz 7. člena Pravilnika o požarni varnosti v stavbah (Ur. I. RS, št. 31/2004, 10/2005, 83/2005) ter Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o požarni varnosti v stavbah (Ur. I. RS, št. 14/2007).	
	Načrti so izdelani v skladu s tehnično smernico TSG-N-002:2009 Niskonapetostne električne instalacije – 13. čl. Pravilnika o zahtevah za niskonapetostne instalacije v stavbah (Ur. I. RS, št. 41/2009, 2/2012).	
	Načrti so izdelani v skladu s tehnično smernico TSG-N-003:2009 Zaščita stavb pred delovanjem strele – 11. čl. Pravilnika o zaščiti stavb pred delovanjem strele (Ur. I. RS, št. 28/2009, 2/2012).	
	Načrti so izdelani v skladu s tehnično smernico TSG-1-004:2010 Učinkovita raba energije v stavbah – 5. čl. Pravilnika o učinkoviti rabi energije v stavbah (Ur. I. RS, št. 52/2010)	
Načrti so izdelani v skladu s tehnično smernico TSG-1-005:2012 Zaščita pred hrupom v stavbah – 7. čl. Pravilnika o zaščiti pred hrupom v stavbah (Ur. I. RS, št. 10/2012).		
navedba prostorskega akta	<ul style="list-style-type: none">- 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 in Ur. I. RS št. 72/04, 73/05, 9/07, 27/07, 36/07)- Prostorski ureditveni pogoji (PUP)- Prostorski izvedbeni načrt (ZN URN LN) Zazidalni načrt dela centralne cone C-3, bolnišnica (MUV št. 15/83)	



	<ul style="list-style-type: none">- Obvezna razlaga 4. člena Odloka o zazidalnem načrtu dela centralne cone C-3, bolnišnica, objavljenega v MUV, št. 15/83, z dne 30. 06. 2011. <p>Oznaka prostorske enote: Ta2-KIS po prostorskih sestavinah planskih aktov.</p> <ul style="list-style-type: none">- Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu za del območja centralne cone C-3, območje kompleksa kliničnega centra, UKC Maribor (MUV, št. 16/2013)- OPPN za del območja centralne cone C-3, območje kompleksa kliničnega centra, UKC Maribor (št. proj. 2010/URN-038)
lokacija	UKC Maribor, k. o. 659 - Tabor
seznam zemljišč z nameravano gradnjo	234, 235/1, 236/1, k. o. 659 - Tabor
seznam zemljišč preko katerih potekajo priključki na gospodarsko javno infrastrukturo	<ul style="list-style-type: none">- Vodovod: na območju UKC Maribor- Meteorna kanalizacija: na območju UKC Maribor- Fekalna kanalizacija: na območju UKC Maribor- Energetska infrastruktura: na območju UKC Maribor- Toplovod: na območju UKC Maribor- Telekomunikacijska infrastruktura: na območju UKC Maribor <p>Vsi priključki so obstoječi in ustrezni ter se ne spreminjajo.</p>
seznam zemljišč preko katerih poteka priključek na javno cesto	Priključek na javno cesto je obstoječ in ustrezen ter se ne spreminja – preko parc. št. 247/2, k. o. 659 - Tabor (območje UKC)
seznam zemljišč na katere sega območje za določitev strank	/
navedba soglasij in soglasij za priključitev	soglasja v območju varovalnih pasov Slovenske železnice d.o.o., Kolodvorska ulica 11, 1506 Ljubljana – soglasje št. 2.2.-606/2013 JB , z dne 22. 10. 2013
	soglasja v varovanih območjih RS, Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, ARSO, Oddelek porečja reke Drave, Krekova 17, 2000 Maribor – vodno soglasje št. 35506-392/2014-2 , z dne 28. 01. 2014



0.5

PODATKI O IZDELOVALCIH PROJEKTA

0

Vodilna mapa:

Projektant :

Odgovorni
projektant :

ARHITEKT ERNST d.o.o.,
Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje
03/4274-300; biro@arhitekt-ernst.si

VALTER ERNST
u.d.i.a., ZAPS 0460 A
univ. dipl. inž. arh.
pooblaščen arhitekt
ZAPS 0460 A

1

Načrt arhitekture:

Projektant :

Odgovorni
projektant :

ARHITEKT ERNST d.o.o.,
Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje
03/4274-300; biro@arhitekt-ernst.si

VALTER ERNST
u.d.i.a., ZAPS 0460 A
univ. dipl. inž. arh.
pooblaščen arhitekt
ZAPS 0460 A

3.1

Načrt gradbenih
konstrukcij :

Projektant :

Odgovorni
projektant :

PROMING d.o.o.,
Alme Karlin 37, 3000 Celje
03/547-41-25; proming1@yahoo.com

Tomaž Klančnik, u.d.i.g., IZS G-0922

TOMAŽ KLANČNIK
univ. dipl. inž. grad.
IZS G-0922



3.2

Načrt zunanje ureditve:

Projektant :

Odgovorni projektant :

ARHITEKT ERNST d.o.o.,
Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje
03/4274-300; biro@arhitekt-ernst.si

Valter Ernst, u.d.j.a., ZAPS 0460 A

VALTER ERNST
univ. dipl. inž. arh.

pooblaščen arhitekt
ZAPS 0460 A

4

Načrt električnih inštalacij in električne opreme :

Projektant :

Odgovorni projektant :

Elektrosignal d.o.o., Lava 6a, 3000 Celje
03/425-44-00; info@elektrosignal.si

Gorazd Gorenšek, u.d.i.e., IZS E-1206

GORAZD GORENŠEK
univ. dipl. inž. el.
IZS E-1206

5

Načrt strojnih inštalacij in strojne opreme :

Projektant :

Odgovorni projektant :

REM projekt d.o.o., podvin 102, 3310 Žalec
03/571-77-05; milan.rozman@siol.net

Maksimilijan Rozman, u.d.i.s., IZS S-0082

MAKSIMILIJAN ROZMAN
univ. dipl. inž. str.
IZS S-0082

9.5

Študija požarne varnosti :

Projektant :

Odgovorni projektant :

AKTIVA varovanje d.d.
Kraljeviča marka ulica 5, 2000 Maribor
02/230-30-10; danilo.fraz@aktiva.si

Danilo Fras, u.d.i.e., IZS TP-0687

DANTLO FRAS
univ. dipl. inž. el.
IZS TP0687