

PRILOGA 1A

0.1

NASLOVNA STRAN PROJEKTNE DOKUMENTACIJE

INVESTITOR

ime in priimek ali naziv družbe	Občina Brežice
naslov ali sedež družbe	Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice
elektronski naslov	obcina.brezice@brezice.si
telefonska številka	07 620 55 00
davčna številka	SI34944745

PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje

IZGRADNJA PARKIRIŠČA S FOTONAPETOSTNO ELEKTRARNO PRI SPLOŠNI BOLNIŠNICI BREŽICE IN ZD BREŽICE

vrsta gradnje

novogradnja

PODATKI O PROJEKTNI DOKUMENTACIJI

vrsta dokumentacije	PZI (projektna dokumentacija za izvedbo gradnje)
<input type="checkbox"/>	sprememba dokumentacije
številka projekta	PR-3/2026
datum izdelave	april 2026, oddaja maj 2026
datum spremembe	/

PZI

izvod	1
zvezek	1

PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe)	ACER Novo mesto d.o.o.
naslov	Šentjernejska cesta 43, 8000 Novo mesto
odgovorna oseba projektanta	Suzana Simič, univ. dipl. inž. kraj. arh.
podpis odgovorne osebe	



PODATKI O IZDELOVALCU OSNOVNEGA PRIKAZA / NAČRTA

izdelovalec osnovnega prikaza / načrta	Anita Kaplan, mag. inž. grad.
identifikacijska številka	G-4926
projektant izdelovalca osnovnega prikaza / načrta	ACER Novo mesto d.o.o.
naslov	Šentjernejska cesta 43, 8000 Novo mesto

PODATKI O VODJI PROJEKTIRANJA

vodja projektiranja	Anita Kaplan, mag. inž. grad.
identifikacijska številka	G-4926
podpis vodje projektiranja	



ANITA KAPLAN mag.inž.grad. IZS PI G-4926

PRILOGA 1B

0.2 UDELEŽENI STROKOVNJAKI PRI PROJEKTIRANJU

vodja projektiranja	Anita Kaplan, mag. inž. grad., G-4926 ACER Novo mesto d.o.o.
pomočnik vodje projektiranja	mag. Zoran Gajski, univ. dipl. gosp. inž., G-3043 ACER Novo mesto d.o.o.
pomočnik vodje projektiranja	Jernej Radovac, univ. dipl. inž. grad., G-3800 ACER Novo mesto d.o.o.

POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA GRADBENIŠTVA

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	Anita Kaplan, mag. inž. grad., G-4926 ACER Novo mesto d.o.o.
navedba gradiv, ki so jih izdelali	0 Zbirni načrt 2.1 Načrt s področja gradbeništva – parkirišče Elaborat – gospodarjenje z gradbenimi odpadki Elaborat – katastrski elaborat Elaborat – zakoličbeni elaborat Elaborat – predračunski elaborat
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	mag. Zoran Gajski, univ. dipl. gosp. inž., G-3043 ACER Novo mesto d.o.o.
navedba gradiv, ki so jih izdelali	2.2 Načrt s področja gradbeništva – zaščita in prestavitev vodovoda Elaborat – preprečevanje in zmanjševanje emisije delcev z gradbišča
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	Gregor Udovč, mag. inž. grad., G-4873 Biro UDOVČ, projektiranje, nadzor in svetovanje d.o.o.
navedba gradiv, ki so jih izdelali	2.3 Načrt s področja gradbeništva – statična in potresna analiza nadstreškov

POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	Miha Kokalj, dipl. inž. el., E-2323 PROJEKT-ECO d.o.o.
navedba gradiv, ki so jih izdelali	3.1 Načrt s področja elektrotehnike – CR, parkomat, zapornice 3.2 Načrt s področja elektrotehnike – zaščita in prestavitev NN in SN vodov ter NN priključek za polnilnice električnih vozil 3.3 Načrt s področja elektrotehnike – zaščita in prestavitev TK in KKS vodov ter TK priključek 3.5 Načrt s področja elektrotehnike – preureditev TP Brežice za ureditev TP Prosvetni dom
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	Boštjan Mikec, dipl. inž. el., E-1739 PROJEKT-ECO d.o.o.
navedba gradiv, ki so jih izdelali	3.4 Načrt s področja elektrotehnike – sončna elektrarna

POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA POŽARNE VARNOSTI

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
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	Marko Klokočovnik, univ. dipl. inž. grad., G-1709 MK INŽENIRING d.o.o.
navedba gradiv, ki so jih izdelali	7 Načrt s področja geotehnike in geotehnologije – geološko-geotehnično poročilo z dimenzioniranjem voziščne konstrukcije

POOBlašČeni inženirji s področja geodezije

ime in priimek, strokovna	Marijo Ličina, inž. geod., Geo0184
izobrazba, identifikacijska številka	Geoinženiring Marijo Ličina s.p.
navedba gradiv, ki so jih izdelali	8 Načrt s področja geodezije

POOBlašČeni inženirji s področja krajinske arhitekture

ime in priimek, strokovna	Blaž Meznarčič, mag. inž. kraj. arh., ZAPS 2400 PKA
izobrazba, identifikacijska številka	ACER Novo mesto d.o.o.
navedba gradiv, ki so jih izdelali	10 Načrt s področja krajinske arhitekture

POOBlašČeni inženirji z drugih področij

ime in priimek, strokovna	Marko Fink, dipl. var. inž.
izobrazba, identifikacijska številka	OPUS BIRO Marko Fink s.p.
navedba gradiv, ki so jih izdelali	Elaborat – Varnostni načrt

0.3 KAZALO VSEBINE NAČRTA

0 ZBIRNI NAČRT

0.1	Naslovna stran projektne dokumentacije
0.2	Udeleženi strokovnjaki pri projektiranju
0.3	Kazalo vsebine načrta
0.4	Kazalo vsebine projekta
0.5	Izjava projektanta in vodje projektiranja v PZI
0.6	Splošni podatki o gradnji
0.6.1	Kopije pridobljenih projektnih pogojev
0.6.2	Kopije pridobljenih mnenj
0.7	Podatki o stavbah, gradbeno inženirskih objektih in zunanji ureditvi
0.8	Seznam zemljišč za gradnjo
0.9	Projektna naloga
0.10	Zbirno tehnično poročilo
0.11	Grafični prikazi

GRAFIČNI PRIKAZI

1	Pregledna situacija	M 1 : 5.000
2	Situacija obstoječega stanja – varovalni pasovi komunalnih vodov	M 1 : 1.000
3	Situacija obstoječega stanja – kulturna dediščina	M 1 : 1.000
4	Situacija obstoječega stanja – erozijska in plazljiva območja	M 1 : 1.000
5	Zbirna situacija gospodarske javne infrastrukture	M 1 : 250
6	Katastrska situacija	M 1 : 250

PRILOGA 3

0.4 KAZALO VSEBINE PROJEKTA

KAZALO NAČRTOV

PZI			PID	
naziv načrta	št. načrta	zvezek	naziv načrta	št. načrta
0 Zbirni načrt	PR-3/2026	1		
2.1 Načrt s področja gradbeništva – parkirišče	PR-3-1/2026	2		
2.2 Načrt s področja gradbeništva – zaščita in prestavitev vodovoda	PR-3-2/2026	3		
2.3 Načrt s področja gradbeništva – statična in potresna analiza nadstreškov	PZI-42/26	4		
3.1 Načrt s področja elektrotehnike – CR, parkomat, zapornice	6643/2026	5		
3.2 Načrt s področja elektrotehnike – zaščita in prestavitev NN in SN vodov ter NN priključek za polnilnice električnih vozil	6644/2026	6		
3.3 Načrt s področja elektrotehnike – zaščita in prestavitev TK in KKS vodov ter TK priključek	6645/2026	7		
3.4 Načrt s področja elektrotehnike – sončna elektrarna		8		
3.5 Načrt s področja elektrotehnike – preureditev TP Brežice za ureditev TP Prosvetni dom	6653/2026	9		
6 Načrt s področja požarne varnosti		10		
7 Načrt s področja geotehnike in geotehnologije – geološko-geotehnično poročilo z dimenzioniranjem voziščne konstrukcije	D-26493	11		
8 Načrt s področja geodezije	Geo 16/26	12		
10 Načrt s področja krajinske arhitekture	PR-3-3/2026	13		

KAZALO ELABORATOV

PZI			PID	
naziv načrta	št. načrta	zvezek	naziv načrta	št. načrta
Elaborat – varnostni načrt	VN-OB-10/2026	14		
Elaborat – preprečevanje in zmanjševanje emisij delcev z gradbišča	PR-3-4/2026	15		
Elaborat – gospodarjenje z gradbenimi odpadki	PR-3-5/2026	16		
Elaborat – katastrski elaborat	PR-3-6/2026	17		
Elaborat – zakoličbeni elaborat	PR-3-7/2026	18		
Elaborat – predračunski elaborat	PR-3-8/2026	19		

PRILOGA 2B

0.5 IZJAVA PROJEKTANTA IN VODJE PROJEKTIRANJA V PZI

PROJEKTANT

projektant (naziv družbe)	ACER Novo mesto d.o.o.
naslov	Šentjernejska cesta 43, 8000 Novo mesto
odgovorna oseba projektanta	Suzana Simič, univ. dipl. inž. kraj. arh.

IN VODJA PROJEKTIRANJA

vodja projektiranja	Anita Kaplan, mag. inž. grad.
---------------------	-------------------------------

IZJAVLJAVA

da je projektna dokumentacija za izvedbo gradnje (PZI):

št. projekta	PR-3/2026
datum izdelave	april 2026, oddaja maj 2026

- skladna z zahtevami prostorskega izvedbenega akta;
- da so bili v izdelavo projektne dokumentacije vključeni ustrezni pooblaščen arhitekti, pooblaščen krajinski arhitekti in pooblaščen inženirji s področja gradbeništva, elektrotehnike, strojništva, tehnologije, požarne varnosti, geotehnologije in rudarstva, geodezije ali prometnega inženirstva ter strokovnjaki z drugih strokovnih področij, katerih strokovne rešitve so glede na namen in zahtevnost objekta ter namen izdelave projektne dokumentacije potrebni, tako da je ta izdelana celovito in medsebojno usklajena, in
- da je s projektno dokumentacijo v celoti zagotovljeno izpolnjevanje bistvenih in drugih zahtev objekta.

vodja projektiranja
identifikacijska številka
podpis vodje projektiranja

Anita Kaplan, mag. inž. grad.
G-4926



vodja projektiranja
podpis vodje projektiranja

Suzana Simič, univ. dipl. inž. kraj. arh.



PRILOGA 4A

0.6 SPLOŠNI PODATKI O GRADNJI

PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	Izgradnja parkirišča s fotonapetostno elektrarno pri splošni bolnišnici Brežice in ZD Brežice
kratek opis gradnje	Predmet projektne dokumentacije je izgradnja parkirišča s fotonapetostno napravo pri Splošni bolnišnici Brežice in ZD Brežice, ureditev površin za pešce, odvodnjavanje padavinskih vod, prestavitev vodovoda, ureditev cestne razsvetljave in priključka za polnilnice električnih vozil ter kolesarnice.
glavni objekt, če je določen	Parkirišče
klasifikacija objekta po CC-SI	21122 Parkirišča izven vozišča
pomožni objekti	Avtomobilska nadstrešnica 1 in 2, vodovod, kolesarnica 1 in 2
objekt z vplivi na okolje	Ne
kratek opis spremembe zaradi večjih odstopanj od gradbenega dovoljenja	/
kratek opis pripravljanih del	/

PROSTORSKI AKTI

prostorski akt	Odlok o Občinskem prostorskem načrtu občine Brežice (Uradni list RS, št. 41/19 – uradno prečiščeno besedilo št. 80/21) Sklep o tehnični posodobitvi Občinskega prostorskega načrta Občine Brežice (Uradni list RS, št. 11/25)
EUP	BRŽ-54, BRŽ-154, BRŽ-194
namenska raba	PO

URBANISTIČNI KAZALCI

a) površine pod stavbami	/	faktor prekritih površin (FPP)	/
b) površine pod pomožnimi objekti, ki so stavbe	/	faktor raščenih površin (FRP)	/
c) utrjene zunanje površine (promet, komunala, tehnične površine)	/	faktor utrjenih zunanjih površin (FU)	/
d) utrjene zunanje površine (bivanje na prostem)	/	faktor utrjenih bivalnih površin (FU-B)	/
e) površine raščenega dela	/	faktor utrjenih prometnih, komunalnih in tehničnih površin (FU-P)	/
velikost gradbene parcele (a + b + c + d + e)	/	faktor zazidanosti (FZ)	/
zazidana površina	/	faktor izrabe (FI)	/
drugi podatki o gradbeni parceli v skladu z zakonom o urejanju prostora	/		

K DOKUMENTACIJI SE PRIDOBIMO NASLEDNJA MNENJA**SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI**

OBČINA	<input checked="" type="checkbox"/>	SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI
--------	-------------------------------------	-------------------------------

VAROVANA OBMOČJA

VARSTVO KULTURNE DEDIŠČINE - POSEG	<input checked="" type="checkbox"/>	SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI
VARSTVO KULTURNE DEDIŠČINE – RAZISKAVA IN ODSTRANITEV	<input type="checkbox"/>	KULTURNOVARSTVENO MNENJE ZA RAZISKAVO IN ODSTRANITEV
VARSTVO NARAVE	<input type="checkbox"/>	NARAVOVARSTVENO MNENJE
VARSTVO PODZEMNIH JAM	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA POSEG V JAME
VARSTVO VODA	<input type="checkbox"/>	VODNO MNENJE
VARSTVO GOZDOV	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO V GOZDNEM PROSTORU
RIBIŠKI OKOLIŠ	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO IN DRUGE POSEGE NA OBMOČJU RIBIŠKEGA OKOLIŠA
OKOLJE DIVJADI	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA POSEGE V OKOLJE DIVJADI
OBMOČJE MEJNEGA PREHODA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO NA OBMOČJU MEJNEGA PREHODA
CARINA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO OBJEKTOV V PROSTI CONI CARINSKEGA OBMOČJA UNIJE
LETALIŠČA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO V OBMOČJU IZKLJUČNE OMEJENE IN NADZOROVANE RABE
OVIRE ZA ZRAČNI PROMET	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA POSTAVLJANJE OVIR ZA ZRAČNI PROMET
VARNOST PLOVBE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO ALI OBNOVO OBJEKTOV PRISTANIŠKE INFRASTRUKTURE ALI OBJEKTOV, KI LAHKO VPLIVAJO NA VARNOST PLOVBE NA OBALI ALI V MORJU
OBJEKT V MEJAH RUDNIŠKEGA PROSTORA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO V MEJAH RUDNIŠKEGA PROSTORA
OBJEKT V VAROVALNEM PASU ŽIČNIŠKE NAPRAVE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO Z VIDIKA VAROVANJA ŽIČNIC
DRUGO (NAVEDI)	<input type="checkbox"/>	

VAROVALNI PASOVI INFRASTRUKTURE

VODOVOD	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE
ELEKTRIKA	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE Z VIDIKA ENERGETSKIH SISTEMOV
PLIN	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE Z VIDIKA ENERGETSKIH SISTEMOV
TOPLOVOD	<input type="checkbox"/>	MNENJE
FEKALNE VODE	<input type="checkbox"/>	MNENJE
METEORNE VODE	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE
KOMUNIKACIJSKI VODI	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE
JAVNE CESTE	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO Z VIDIKA VAROVANJA JAVNIH CEST
ŽELEZNICE - GRADNJA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO V PRAGOVNEM PASU ŽELEZNICE
ŽELEZNICE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA ZAGOTAVLJANJE INTEROPERABILNOSTI IN VARNOSTI
DRUGO (NAVEDI)	<input type="checkbox"/>	

PRIKLJUČEVANJE NA INFRASTRUKTURO

VODOVOD	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
ELEKTRIKA	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
PLIN	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
TOPLOVOD	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
FEKALNE VODE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
METEORNE VODE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
DOSTOP	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
KOMUNIKACIJE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
DRUGO	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV

DRUGA MNENJA

JEDRSKA VARNOST	<input type="checkbox"/>	MNENJE H GRADNJAM, KI VPLIVAJO NA JEDERSKO VARNOST
SEVALNA VARNOST	<input type="checkbox"/>	MNENJE H GRADNJAM, KI VPLIVAJO NA SEVALNO VARNOST
KMETIJSKO GOSPODARSTVO	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO ALI REKONSTRUKCIJO VELIKEGA OBRATA KMETIJSKEGA GOSPODARSTVA
VETERINA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO OBJEKTA POD VETERINARSKIM NADZOROM
OBRAMBA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO NEKATERIH OBJEKTOV Z VIDIKA UPOŠTEVANJA OBRAMBNIH POTREB
DRUGO (NAVEDI)	<input type="checkbox"/>	

0.6.1 KOPIJE PRIDOBLENIH PROJEKTHNIH POGOJEV

	NUP	Številka prejetih PP	Datum PP
1.	Občina Brežice – prostorski akt		
2.	Zavod za varstvo kulturne dediščine	35105-0119/2026/3	25.3.2026
3.	Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o.	PP-50/2026-20-SŠ	17.3.2026
4.	Elektro Celje d.d.	1582772	15.4.2026
5.	Kostak, komunalno in gradbeno podjetje, d.d – plinovod	BR-2613	20.4.2026
6.	Telekom Slovenije d.d.	*	*
7.	GRATEL d.o.o.	014026-MS	16.3.2026
8.	ARNES	/	/
9.	Občina Brežice - ceste		

OPOMBA: Označeni z * so na vlogo za projektne pogoje izdali neposredno mnenje / soglasje.

0.6.2 KOPIJE PRIDOBLENJIH MNENJ

	NUP	Številka prejetih mnenj	Datum mnenj
1.	Občina Brežice – prostorski akt	3502-195/2026	13.5.2026
2.	Zavod za varstvo kulturne dediščine	35105-0119/2026/5	4.5.2026
3.	Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o.	M-94/2026-20-SŠ	29.4.2026
4.	Elektro Celje d.d.		
5.	Kostak, komunalno in gradbeno podjetje, d.d – plinovod		
6.	Telekom Slovenije d.d.	155838-NM-5637-SH	16.3.2026
7.	GRATEL d.o.o.	093026_MS	28.4.2026
8.	ARNES	*	
9.	Občina Brežice – ceste		

* ARNES izjavlja, da samostojnih projektnih pogojev in mnenja ne bo podajal, saj smo lastniki zgolj nekaj optičnih vlaken v optičnih kablji v lastništvu drugih operaterjev. V celoti se strinjamo s pogoji, ki so jih podali zgoraj navedeni lastniki optičnih kablov.

PRILOGA 4B

0.7 PODATKI O STAVBAH, GRADBENO INŽENIRSKIH OBJEKTIH IN ZUNANJI UREDITVI

OBJEKT 1 – GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT

imenovanje objekta	Parkirišče
kratak opis objekta	Predmet projektne dokumentacije je izgradnja parkirišča s fotonapetostno napravo pri Splošni bolnišnici Brežice in ZD Brežice, ureditev površin za pešce, odvodnjavanje padavinskih vod, prestavitev vodovoda, ureditev cestne razsvetljave in priključka za polnilnice električnih vozil ter kolesarnice.
klasifikacija po CC-SI	21122 Parkirišča izven vozišča
glavni ali pomožni objekt	Glavni objekt
vrsta gradnje	Novogradnja
zahtevnost objekta	Manj zahteven objekt
razvrstitev glede na požarno zahtevnost	/
razvrstitev glede na univerzalno graditev in rabo objektov	/

ZNAČILNOSTI ZA GRADBENO INŽENIRSKO OBJEKTE

višina	/
širina	48,00 m
globina	/
dolžina	72,00 m
nosilni razpon	/
bruto tlorisna površina	/
bruto prostornina	/
opis zmogljivosti	KPP 1: - pravokotno parkiranje 1 x 5,00 m 5,00 m - dostopna pot 1 x 6,00 m 6,00 m - pravokotno parkiranje 2 x 5,00 m 10,00 m - dostopna pot 1 x 6,00 m 6,00 m - pravokotno parkiranje 2 x 5,00 m 10,00 m - dostopna pot 1 x 6,00 m 6,00 m - pravokotno parkiranje 1 x 5,00 m 5,00 m Skupaj 48,00 m KPP 2: - dostopna pot 1 x 6,00 m 6,00 m - pravokotno parkiranje 1 x 60,00 m 60,00 m - dostopna pot 1 x 6,00 m 6,00 m Skupaj 72,00 m

NAVEDBA PODLAGE ZA PROJEKTIRANJE

uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju	/
druge tehnične smernice	/

PRILOGA 4C

0.8 SEZNAM ZEMLJIŠČ ZA GRADNJO

SEZNAM A : OBJEKTI IN ZUNANJA UREDITEV OBJEKTA (GRADBENA PARCELA)

katastrska občina	1300 Brežice
parc. št.	228/18, 166/1, 166/2, 144/22, 143/3, 228/8, 228/17, 144/23, 144/24, 140/2, 140/6, 140/7, 140/5, 228/16

SEZNAM B: POTEKI PRIKLJUČKOV NA INFRASTRUKTURO ZARADI ZAGOTAVLJANJA KOMUNALNE OSKRBE IN PRIKLJUČEVANJA NA INFRASTRUKTURO

/

SEZNAM C: PRESTAVITVE INFRASTRUKTURNIH OBJEKTOV

/

SEZNAM D: OBMOČJE GRADIŠČA IZVEN SEZNAMA A

/

SEZNAM E: ZEMLJIŠČA ZA DRUGE UREDITVE

/

0.9 PROJEKTNA NALOGA

0.10 ZBIRNO TEHNIČNO POROČILO

0.11 GRAFIČNI PRIKAZI