

1/1.1

NASLOVNA STRAN S KLJUČNIMI PODATKI O NAČRTU

Načrt in številčna oznaka načrta:	NAČRT ODSTRANJEVALNIH DEL					
Investitor:	OBČINA AJDOVŠČINA Cesta 5.maja 6a, 5270 Ajdovščina					
Objekt:	POKOPALIŠČE ČRNIČE					
Vrsta projektne dokumentacije	PZI – projekt za izvedbo					
Vrsta gradnje:	Odstranitev in novogradnja (Odstranitev obstoječe mrliške vežice in širitev pokopališča z gradnjo nove mrliške vežice, parkirišča in dostopne poti)					
Projektant:	ACMA d.o.o. Tovarniška cesta 4c 5270 Ajdovščina			Žig in podpis		
	Odgovorna oseba projektanta: Marko Kosovel, u.d.i.a.					
Odgovorni projektant:	Marko Kosovel, u.d.i.a. 1091-A			Žig in podpis		
Odgovorni vodja projekta:	Marko Kosovel, u.d.i.a. 1091-A			Žig in podpis		
Številka projektne dokumentacije:	04 – 2013-R					
Številka izvoda:	1	2	3	4	5	6
Kraj in datum izdelave projekta:	Ajdovščina, september 2017					

1/1.2 KAZALO VSEBINE NAČRTA

1/1.1	Naslovna stran
1/1.2	Kazalo vsebine načrta
1/1.4	Tehnično poročilo
1/1.5	Risbe

1/1.4 TEHNIČNO POROČILO

SPLOŠNO

Investitor namerava v sklopu izvedbe novega pokopališča in nove mrliške vežice odstraniti obstoječo mrliško vežico, ki je bila zgrajena pred letom 1967 in se nahaja na vhodnem delu obstoječega civilnega pokopališča. Obstoječa mrliška vežica se nahaja na parceli št. 1227; k.o. Črniče.

Predvidena so naslednji posegi;

- začasni odklop vseh instalacij in premestitev le teh
- odstranitev obstoječega objekta mrliške vežice

3.2.4.2 OPIS OBSTOJEČEGA STANJA

Obstoječ objekt mrliške vežice je starejšega datuma, zgrajena v drugi polovici 19. stoletja. Ob objektu se nahaja obstoječ obodni zid, kateri ni predmet odstranitve.

Objekt je v relativno slabem stanju in za današnje potrebe neuporaben.

Objekt je pritlične izvedbe.

Glavni vhod se nahaja na SV strani. V objektu se nahaja en prostor prehoda, prostor mrliške vežice in prostor secirnice. Absolutna kota pritličja se nahaja na koti $\pm 0.00 = 156.44$ mnnv.

Do obstoječega pokopališča in v neposredni bližini obstoječe mrliške vežice je speljan vodovodni priključek in NN podzemni elektro priključek ter javna pot .

Osnovni podatki o objektu:

Namembnost:

pokopališka stavba

Klasifikacija CC-SI:

12722 – pokopališka stavba

maksimalne dimenzije objekta :

10.90m x 5.23m

Višinski gabariti:

P

Višinske kote objekta:

± 0.00 = pritličje

Absolutna kota:

$\pm 0.00 = 156.44$ mnnv

Seznam prostorov in površine

PRITLIČJE

oznaka	ime prostora	kvadratura (m ²)
0.1	poslovilni prostor	14,82
0.2	prehod	13,75
0.3	secirnica	14,82
Skupaj		43,39

Tehnični opis objekta, ki se odstrani

Konstrukcija

Gre za objekt starejšega datuma, ki datira v čas 2. polovice 19. stoletja. Obodne in notranje stene so kamnite. Talna konstrukcija je beton.

Streha

Streha je dvokapna z naklonom strešine 29°. Kritina je iz korčna betonski konstrukciji.

Stavbno pohištvo

Stavbno pohištvo je vse leseno. Okna imajo enojno zasteklitev. Gre za manjše okenske odprtine.

Fasada

Na kamnite stene je bil izveden fasadni omet.

Toplotna in hidroizolacija

Objekt nima izvedene toplotne in hidroizolacije.

RUŠITVENA DELA

Investitor namerava obstoječ stanovanjski objekt zgrajen pred letom 1967 porušiti v celoti.

Na obstoječem objektu se bodo izvedla naslednja odstranitvena dela:

- odstranitev celotnega obstoječega AB ostrešja in opečne kritine,
- odstranitev obstoječih betonskih tlakov
- odstranitev obstoječega lesenega stavbnega pohištva
- odstranitev obstoječih kamnitih zidov

Pravilnik v 11.členu določa, da mora biti odstranjevanje ograjeno razen, če gre za območje odstranjevanja na katerem se izvajajo dela manjšega obsega.

Pri rušitvi ohranjenih delov obstoječega objekta ne bodo nastajali gradbeni odpadki ki so klasificirani kot nevarni, zato posebni ukrepi glede tega niso potrebni.

Vrste odpadkov s klasifikacijsko številko, količino in postopki predelave / odstranjevanja:

1.	beton	17 01 01	ca. 20,00m ³
2.	opeka	17 01 02	ca. 3,50m ³
3.	ploščice in keramika	17 01 03	/
4.	les	17 02 01	ca. 1,00 m ³
5.	zemlja in kamenje	17 04 05	ca. 1,00 m ³
6.	kamen		ca. 78,00m ³
7.	železo in jeklo	17 04 05	/
8.	plastika	17 02 03	/

Vsi odpadni materiali bodo podvrženi predelavi z mletjem.

Pripravljalna dela

Pred pričetkom rušenja mora biti delovišče zavarovano proti okolici, odstranjene in odklopljene morajo biti vse instalacije. Od investitorja je potrebno predhodno pridobiti podatke o eventualnih instalacijah, ki potekajo pod objektom ali v objektu oziroma v njegovi bližini.

Delovišče je potrebno zavarovati napram okolici z varnostno ograjo.

Celoten kompleks je potrebno pred pričetkom izvedbe del zavarovati proti okolici.

Izvajanje rušitvenih del

Kot način rušitve se uporabi ročno rušenje oz. odstranjevanje.

Ročno rušenje

Delovna mesta je potrebno zavarovati pred padcem v globino s popoditvami in če je potrebno tudi z odri.

Ročno rušenje je potrebno pričeti izvajati od zgoraj navzdol. Najprej je potrebno odstraniti obstoječo opečno kritino in ostrešne, lesene konstrukcijske elemente. Potem je predvidena odstranitev medetažnih lesenih konstrukcij. Odstrani se tudi betonske tlake v pritličju. Odstrani se stavbno pohištvo na fasadi. Nazadnje se odstranijo obstoječi kamniti zidovi.

Odstranjen material je potrebno sproti odstranjevati iz objekta s priročnimi dvigali. V času rušenja ni dovoljeno puščati neporušenih delov objekta, ki so predvideni za rušenje nad nivojem rušenja. Vrstni red rušenja nosilnih elementov objekta naj se izvaja po navodilih statika.

Pri rušenju prihaja običajno tudi do velikega prašenja predvsem lokalno v predelih rušenja. Delavci morajo biti v času rušenja opremljeni z protiprašnimi maskami.

Za vsa dela, ki se bodo izvajala je potrebno izvesti ustrezen dostop za delavce. Prav tako je potrebno izvesti zavarovanje pred padcem z višine. Zavarovanje se izvede z varnostno ograjo višine 1.00 m. Ruševine je potrebno spuščati na tla oziroma na prevozno sredstvo tako, da se ne praši.

Splošna navodila za rušenje

Pred pričetkom rušenja mora biti delovišče zavarovano proti okolici.

Od investitorja je potrebno pridobiti podatke o eventualnih instalacijah, ki potekajo pod objektom ali v objektu oziroma v njegovi bližini.

Rušenje izvesti v skladu s predvidenimi fazami.

Delavci, ki bodo sodelovali pri izvajanju rušitvenih del, morajo biti poučeni o nevarnosti pri delu in poučeni o varnem načinu dela, uporabljati morajo osebna zaščitna sredstva (delovni čevlji, obleka, zaščitna čelada, rokavice...). Dela lahko izvajajo le pod neposrednim vodstvom in nadzorom delovodje.

Poskrbeti za zavarovanje pred padcem in padajočim materialom.

Rušitvena dela spadajo med dela z večjo nevarnostjo za poškodbe, zato morajo delavci, ki bodo sodelovali pri rušenju izpolnjevati naslednje pogoje:

- starost nad 18 let,
- strokovna kvalifikacija oziroma ustrezna priučitev,
- zdravniški pregled psihofizične sposobnosti,
- opravljen preizkus iz varstva pri delu.

1/1.5. RISBE

S	SITUACIJA – obstoječe	M 1:200
T.1	TLORIS PRITLIČJA - obstoječe	M 1:50
P.1	PREREZI – obstoječe	M 1:50
F.1	SV in JZ FASADA – obstoječe	M 1:50
F.2	SZ in SV FASADA – obstoječe	M 1:50



OBMOČJE RUŠITVE



ACMA d.o.o, družba za projektiranje, inženiring, razvojne in druge strokovne dejavnosti
Tovarniška cesta 4C, SI 5270 Ajdovščina

objekt / lokacija:

POKOPALIŠČE ČRNIČE

Investitor:

Občina AJDOVŠČINA
Cesta 5.maja 6a, 5270 Ajdovščina

vrsta načrta / vrsta proj. dokumentacije:

NAČRT ODSTRANITVE/PZI

odgovorni vodja projekta / id, št.:

MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

odgovorni projektant / id, št.:

MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

projektant / id, št.:

JANEZ HVALA u.d.i.a.

.

.

vsebina risbe:

SITUACIJA - RUŠITVE

št. proj.:

04 - 2013

datum:

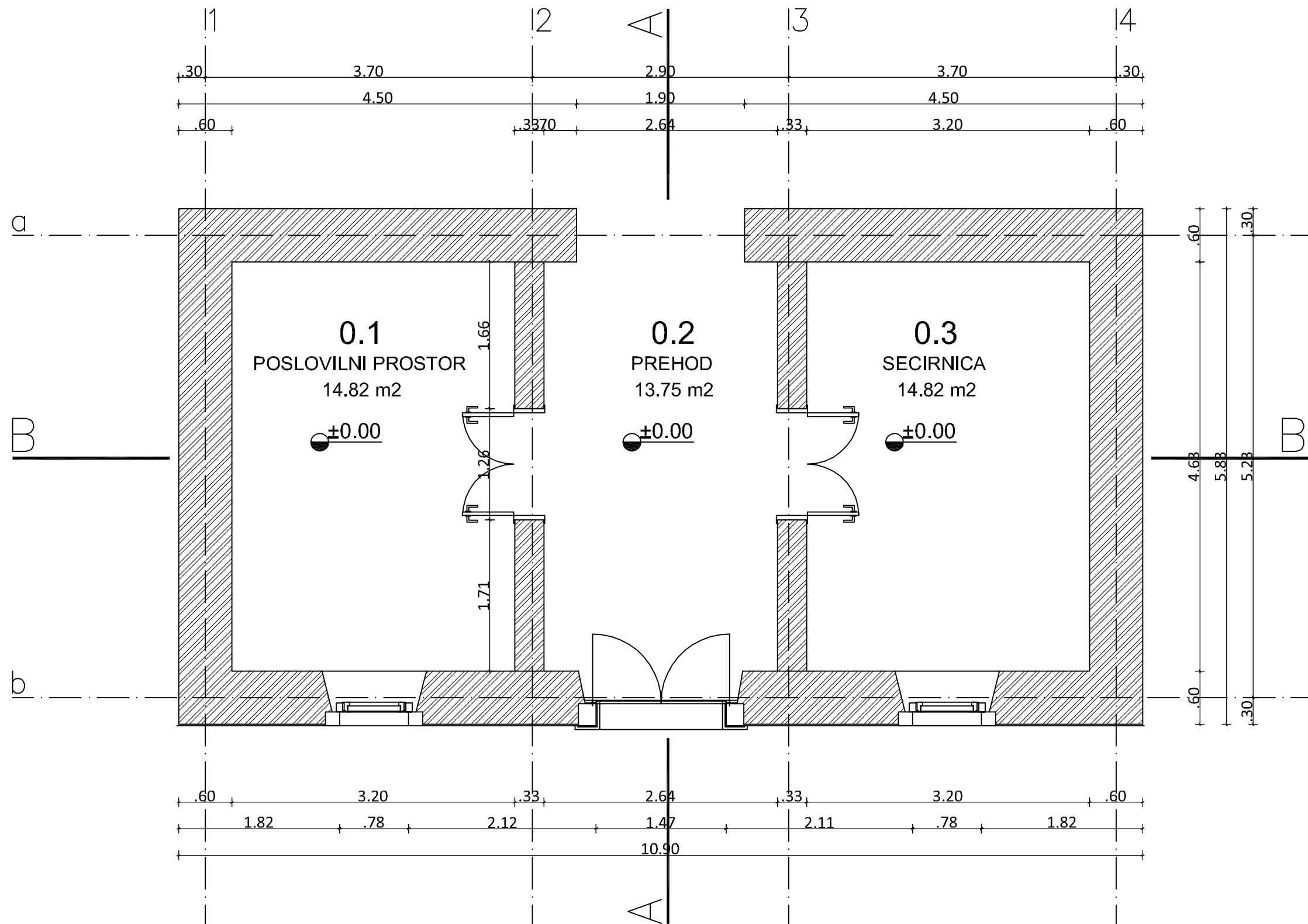
sept. 2017

merilo:

1:200

št. list:

S_1



ACMA d.o.o., družba za projektiranje, inženiring, razvojne in druge strokovne dejavnosti
Tovarniška cesta 4C, SI 5270 Ajdovščina

objekt / lokacija:

POKOPALIŠČE ČRNIČE

Investitor:

Občina AJDOVŠČINA

Cesta 5.maja 6a, 5270 Ajdovščina

vrsta načrta / vrsta proj. dokumentacije:

NAČRT ODSTRANITVE/PZI

odgovorni vodja projekta / id, št.:

MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

odgovorni projektant / id, št.:

MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

projektant / id, št.:

JANEZ HVALA u.d.i.a.

vsebina risbe:

TLORIS - OBST. STANJE - RUŠITVE

št. proj.:

04 - 2013

datum:

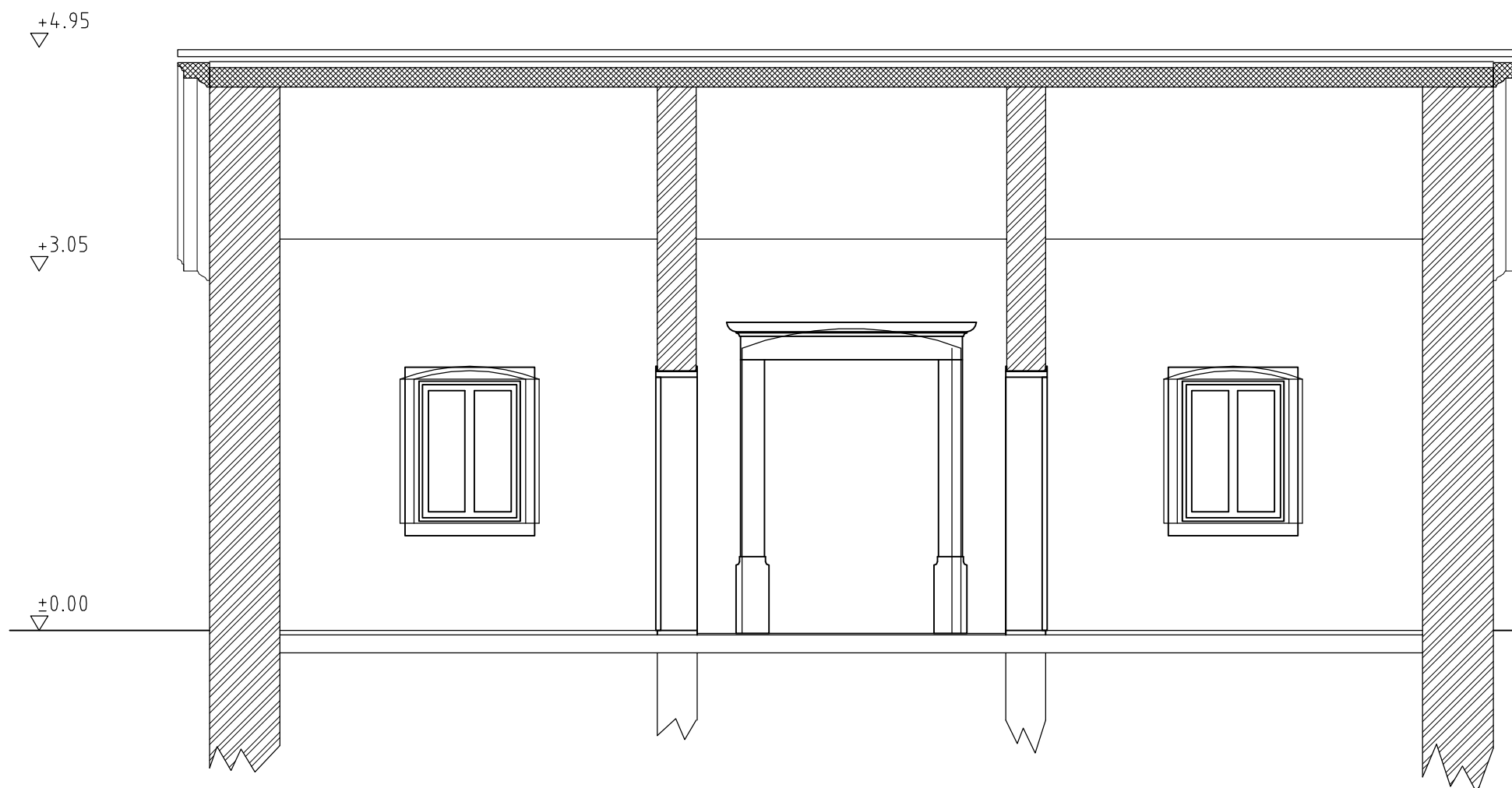
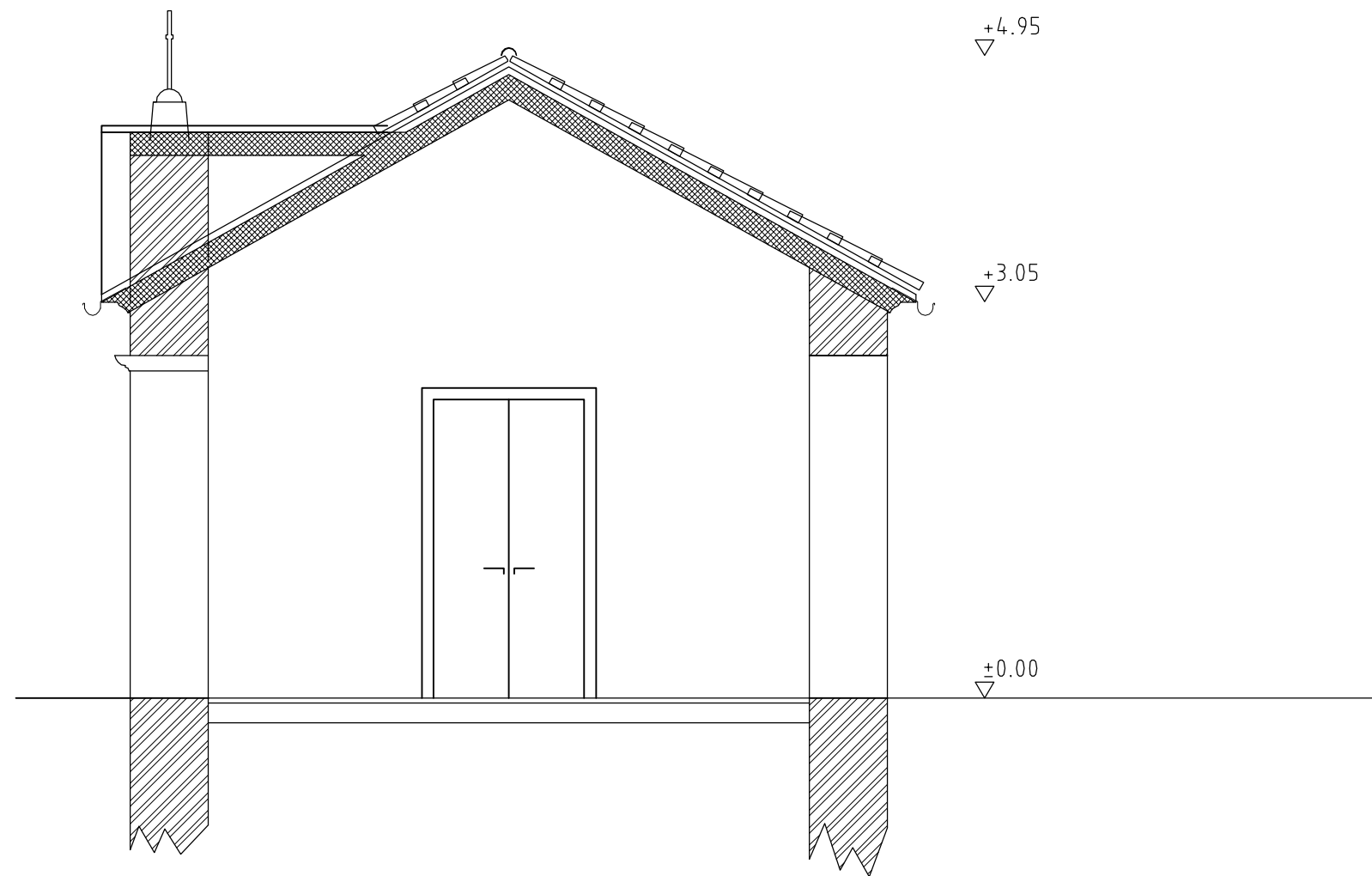
sept. 2017

merilo:

1:50

št. list:

T_1



ACMA

ACMA d.o.o., družba za projektiranje, inženiring, razvojne in
druge strokovne dejavnosti
Tovarniška cesta 4C, SI 5270 Ajdovščina

objekt / lokacija:

POKOPALIŠČE ČRNIČE

Investitor:

Občina AJDOVŠČINA

Cesta 5.maja 6a, 5270 Ajdovščina

vrsta načrta / vrsta proj. dokumentacije:

NAČRT ODSTRANITVE/PZI

odgovorni vodja projekta / id, št.:

MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

odgovorni projektant / id, št.:

MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

projektant / id, št.:

JANEZ HVALA u.d.i.a.

•

•

vsebina risbe:

PREREZI - OBST. STANJE - RUŠITVE

št. proj.:

04 - 2013

datum:

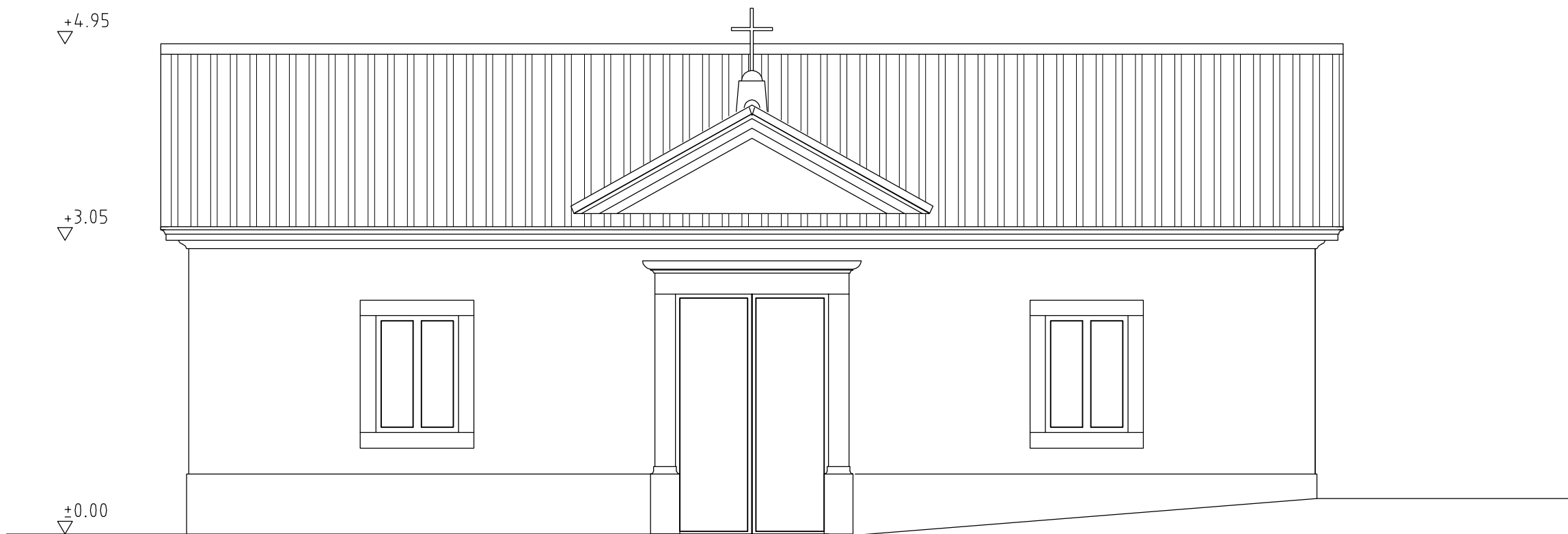
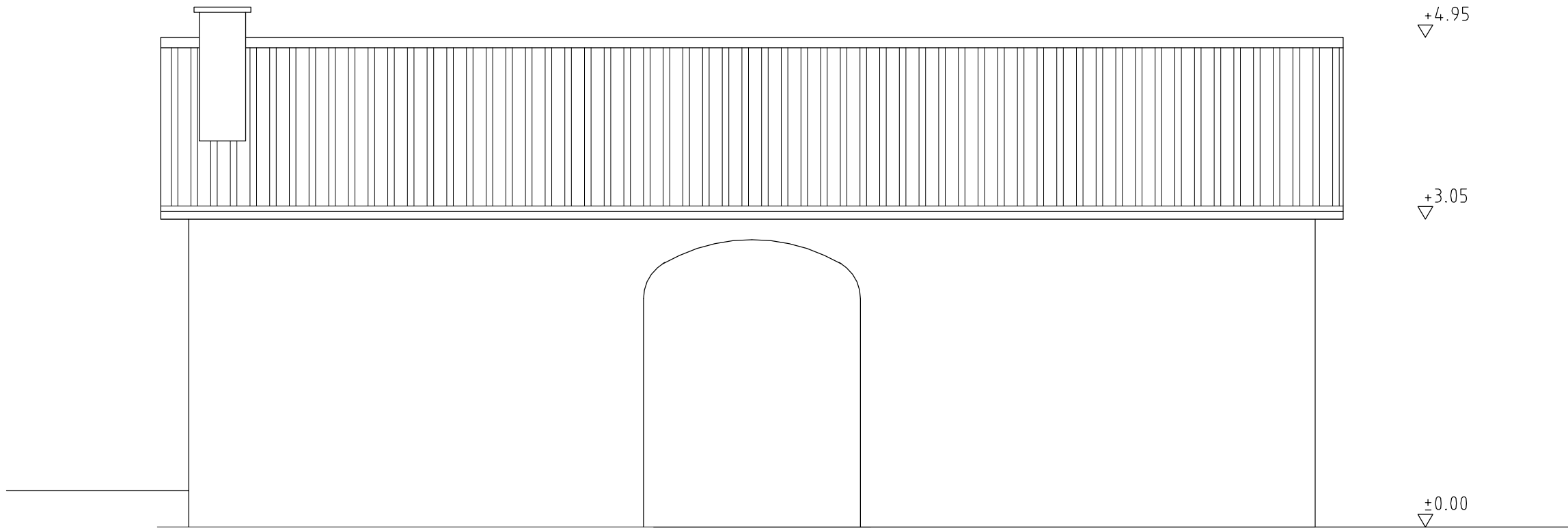
sept. 2017

merilo:

1:50

št. list:

P_1



ACMA ACMA d.o.o., družba za projektiranje, inženiring, razvojne in
druge strokovne dejavnosti
Tovarniška cesta 4C, SI 5270 Ajdovščina

objekt / lokacija:

POKOPALIŠČE ČRNIČE

Investitor:

Občina AJDOVŠČINA

Cesta 5.maja 6a, 5270 Ajdovščina

vrsta načrta / vrsta proj. dokumentacije:

NAČRT ODSTRANITVE/PZI

odgovorni vodja projekta / id, št.:

MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

odgovorni projektant / id, št.:

MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

projektant / id, št.:

JANEZ HVALA u.d.i.a.

•
•

vsebina risbe:

SV in JZ FASADA - OBST. STANJE - RUŠITVE

št. proj.:

04 - 2013

datum:

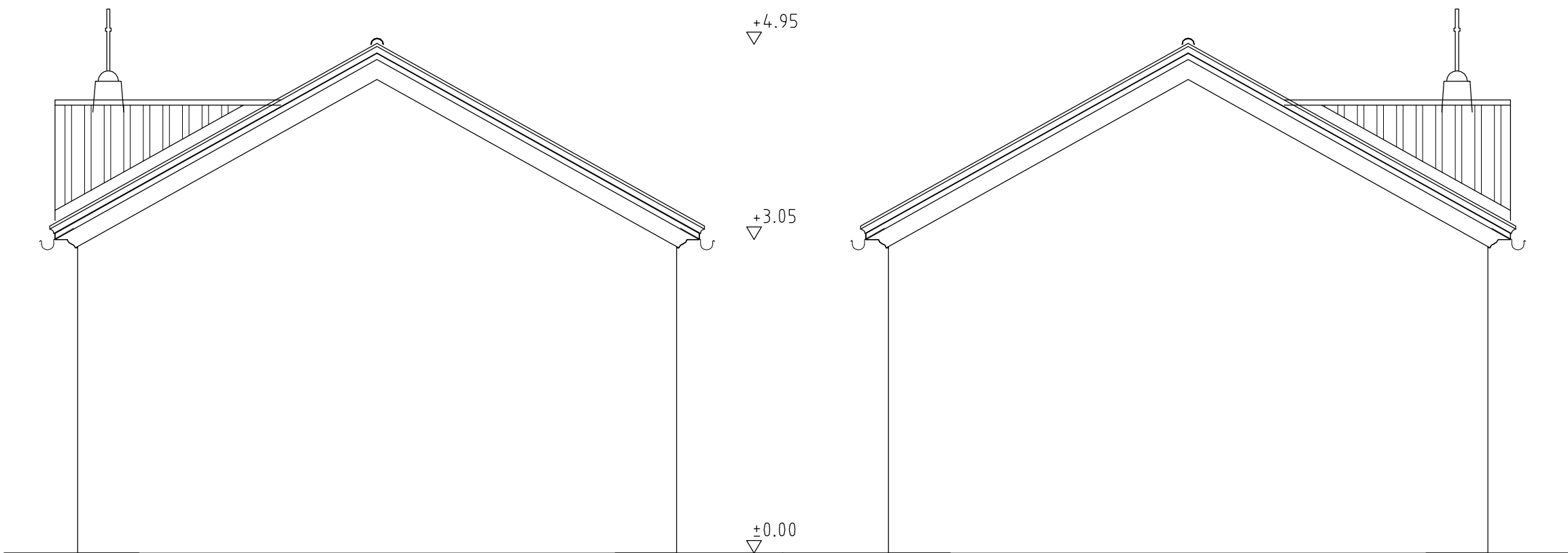
sept. 2017

merilo:

1:50

št. list:

F_1



ACMA ACMA d.o.o. družba za projektiranje, inženiring, razvojne in druge strokovne dejavnosti
Tovarniška cesta 4C, SI 5270 Ajdovščina

objekt / lokacija:
POKOPALIŠČE ČRNIČE

Investitor:
Občina AJDOVŠČINA
Cesta 5.maja 6a, 5270 Ajdovščina

vrsta načrta / vrsta proj. dokumentacije:
NAČRT ODSTRANITVE/PZI

odgovorni vodja projekta / id. št.:
MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

odgovorni projektant / id. št.:
MARKO KOSOVEL u.d.i.a. / 1091-a

projektant / id. št.:
JANEZ HVALA u.d.i.a.

vsebinski risba:
SZ in JV FASADA - OBST. STANJE - RUŠITVE

št. proj.:	datum:	merilo:	št. list:
04 - 2013	sept. 2017	1:50	F_2