



Studio KOZOROG d.o.o.

Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel. 05/3331060, E-pošta: studio@kozorog.si

Faza	Idejno programska zasnova /IPZ/
Štev. projekta:	146-1-2025
Investitor/ naročnik:	Občina Šempeter-Vrtojba, Trg Ivana Roba 3a,, 5290 Šempeter pri Gorici
Objekt	GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi / varianta 1 in 2/
Načrt:	ARHITEKTURA
Odg.oseba:	Kozorog L.Vladimir, udia
Datum	SEPTEMBER 2025; dopolnitev: OKTOBER 2025
Izvod:	E - izvod

NAROČNIK: Občina Šempeter-Vrtojba, Trg Ivana Roba 3a, , 5290 Šempeter pri Gorici

**VRSTA IN LOKACIJA OBJEKTA:
GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA NA POKOPALIŠČU V VRTOJBI**

**VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE:
I D E J N O P R O G R A M S K A Z A S N O V A / I P Z /**

ŠTEVILKA PROJEKTA: 146-1-2025

Vodja projekta / odg. projektant - avtor / odg. oseba projektanta:

Vladimir L.Kozorog, udia,

Datum: SEPTEMBER 2025; dopolnitev: OKTOBER 2025

VSEBINA

1.	TEHNIČNO POROČILO	
2.	Grafične /in video/ priloge:	
	VARIANTA 1 /OPN/	
2.1.	Pregledna situacija	1: 500
2.2.	Tloris temeljev	1: 100
2.3.	Tloris pritličja	1: 100
2.4.	Tloris strehe /ostrešja/	1: 100
2.5.	prečni /A-A/ in vzdolžni /B-B/ prerez	1: 100
2.6.	Fasadi /SZ in JZ/	/
2.7.	Fasadi /SV in SV/	/
	Animacijski video: Var-1	
	VARIANTA 2 / ob šoli/	
2.8.	Pregledna situacija	1: 500
2.9.	Tloris temeljev	1: 100
2.10.	Tloris pritličja	1: 100
2.11.	Tloris strehe /ostrešja/	1: 100
2.12.	prečni /A-A/ in vzdolžni /B-B/ prerez	1: 100
2.13.	Fasadi /SZ in JZ/	/
2.14.	Fasadi /SV in SV/	/
	Animacijski video: Var-2	

TEHNIČNO POROČILO

1. Uvod:

Obstoječe Vrtojbensko pokopališče ki je locirano v samem centru ob glavni ulici naselja nima urejenega ustreznega funkcionalnega poslovnega objekta, če odmislimo obstoječi manjši objekt za glavnim vhodom na pokopališče, ki pa funkcionalno ni ustrezen in primeren za poslovilne namene sedanjega časa. Naročnik Občina Šempeter-Vrtojba se je zato odločila izdelati prostorsko prevero z idejno zasnovo novega poslovnega objekta – vežice s spremljajočimi funkcionalnimi ureditvami. Z občinskim prostorskim načrtom /OPN/ so za pokopališče dejavnosti predvidene površine z oznako VR24-ZK. Skladno z OPN je torej poslovilni objekt s spremljajočimi ureditvami možno realizirati le na bočnem koncu linearno razgrajenega pokopališča, oziroma lokacijsko in funkcionalno nekoliko odmaknjeno od naselja kar je odprlo dilemo ali je možna alternativna lokacija objekta, ki napotuje na možnost izkoristiti obstoječo prometno in hortikulturno ureditev na površini med severovzhodno stranico pokopališča in dovozno cesto do šolskega kompleksa. Posledično sta na eni (isti) arhitekturni zasnovi poslovnega objekta izdelani prostorski aplikaciji (varianta 1-OPN in varianta 2-ob šoli) na obeh navedenih lokacijah za namen prevere prednosti in slabosti obeh variant.

2. Projektne osnove

- ortofoto situacija območja pokopališča (pridobljena iz javno dostopnih podatkov), ki glede na ravnost terena ustreza za namen izdelave idejne zasnove, oziroma prostorske prevere)
- Odlok o prostorskem načrtu Občine Šempeter-Vrtojba / UL RS 7/2014)
- program naročnika

3. Programska izhodišča

Funkcija poslovilnih objektov se je na splošno v zadnjih letih dokaj poenostavila predvsem zaradi časovne omejitve poslovnega procesa pred samim pogrebom, ko se pokojnika pripelje v objekt največ 2 uri pred samim pogrebom. Predvideni program objekta obsega poleg manjšega poslovnega prostora zakonsko definirani obseg sanitarij, manjši prostor za svojece (namenjen souporabi duhovnika) in sprejemno-pomožni prostor ter glede na velikost poslovnega prostora večjo nadstrešeno površino (nadstrešnico) za zaščito udeležencev pogreba pred atmosferilijami v medsebojni povezavi obeh prostorov – površin preko celostenskih (odprtih) vrat.

4. Prostorske in terenske danosti

Površina razširitve definirana z OPN obsega poleg obstoječega pokopališča na parcelah št. 2984, 2985, 2987/2 in 2993/4 v ta namen predvidena še površine na jugozahodni stranici in v podaljšku samega pokopališča na parcelah št.2987/1, 2988, 2989, 2990, 2993/6, 2993/5 in 2993/2 vse k.o. Vrtojba. Z varianto 2 pa sta tangirani deli parcel 2977 in 2992/1, oziroma obstoječe parkirišče na parceli 2976 vse k.o. Vrtojba. Površine omenjenih parcel so praktično povsem ravne, oziroma so v idejnih zasnovah zaradi neizdelanega geodetskega posnetka predpostavljene kot take. Prav tako je kot ustrezna predpostavljena nosilnost terena (humus na prodatem nanosu). Obe lokaciji spadata v območje manjše poplavne ogroženosti. Pri tem je potrebno omeniti, da je bila v juniju 2025 izdelana nova študija o poplavni ogroženosti za celotno porečje Vipave katere ugotovitve bodo lahko vplivale na sedaj opredeljeni poplavni status obeh lokacij.

VARIANTA 1 /OPN/

5.1 Zasnova ureditve

Zasnova poslovnega objekta izhaja iz prostorskih in funkcionalnih danosti prostora v soodnosu z obstoječim pokopališčem. Poslovilni objekt je razgrajen vzdolž končne, bočne stranice pokopališča tako da oblikovno zapira prostor pokopališča naprav njivskim površinam za poslovilnim objektom. Sprejemni prostor s poslovilnim prostorom se funkcionalno navezuje na obstoječo dostopno cesto - pot ob jugozahodni daljši stranici pokopališča. Ločeno od teh dveh prostorov se nahajajo ostali prostori: prostor za svojce-duhovnika in sanitarije (invalidi, ženske in moški WC-ji). Oba sklopa povezuje skupna nadstrešnica ki je na vsakem (arhitekturno oblikovanem) stebru perforirana z nadsvetlobo, ki s svetlobnimi efekti in oblikovanjem ustvarjajo oblikovno kultiviran prostor primeren namenu objekta. Cezura, prehod med objektoma omogoča osno (v osi sredinske poti pokopališča) povezanost obstoječega pokopališča z površinami v podaljšku ki so po OPN predvidene kot rezervacija za dolgoročno širitev pokopališča.

V sklopu manjšega objekta s sanitarijami se nahaja manjši prostor s čajno kuhinjo za svojce, z dodatno funkcijo za potrebe duhovnika, oziroma izvajalce poslovnega obreda, ki je lociran v navezavi s stranskim vhodom v poslovilni prostor. Na JZ vogalu objekta se nahaja sprejemni prostor in shramba opreme, vozička in manjše opreme za potrebe poslovnega ceremoniala. Vhod v ta prostor v navezavi z predhodno opisano manipulacijsko površino je opremljen z nadstreškom. Nad obema objektoma se nahaja že opisana večja nadstrešnica v velikosti 270, 0 m², ki lahko v primeru slabega vremena sprejme večje število ljudi (cca 250-300 oseb). Poslovilni prostor ima poleg glavne vhoda (sklopna vrata, ki se v celoti bočno odpirajo za namen povezave notranjega prostora s površino poslovilne ploščadi pod nadstrešnico)) še obojestranski stranski vrati da pred samim poslovilnim ceremonialom stranska vhoda funkcionirata kot n.pr. enosmerno pretočna (zazankano) komunikacija žalujočih. Vse tri entitete predstavljajo funkcionalno in povezano celoto, ki zagotavlja polno uporabnost tudi ob najbolj množičnih pogrebih.

Prometna ureditev z dostopom do objekta predpostavlja primerno razširitev sedanje ozke ceste-poti v kombinaciji z vzdolžnimi prečnimi postavljenimi parkirnimi mesti s skupno kapaciteto 36 PM od tega vsaj 2 invalidska PM kar skupaj z dvema obstoječima parkiriščema ob vhodu na pokopališče s kapaciteto cca 24 PM, znaša glede na velikost naselja zadovoljivih 60 PM.

5.2. Kvadrature

- nadstrešnica poslovilne ploščadi	270,00 m ²
- poslovilni prostor	49,00
- sprejemni prostor	16,00
- nadstrešnica sprejemnega prostora	10,30
- prostor za svojce, duhovnika	10,30
- invalidski WC	7,20
- WC ženske	4,65
- WC moški	4,65
- nadstrešek sanitarij	7,50
SKUPNO varianta 1	379,60 m ²
od tega zaprtih	91,80 m ²
od tega nadstrešnic	287,80 m ²

VARIANTA 2 /ob šoli/

6.1 Zasnova ureditve

Predhodno je treba povedati, da je ta predlog lokacije neskladen z namensko rabo po OPN saj je umeščen v območje z oznako VR 23 - CU namenjen centralnim dejavnostim, oziroma izobraževalnim dejavnostim in je to lokacijo možno izrabiti za z varianto 2 prikazano rešitvijo zgolj s postopkom spremembe veljavnega OPN. Za namen prevere možnosti umestitve poslovnega objekta v bližini parkirišča šole je bila privzeta predhodno opisana zasnova variante 1, ki je le v manjši meri prilagojena prostorskim danosti te lokacije, ki pa bistveno ne odstopa od variante 1, oziroma je opis rešitve skoraj identičen. Dovoz do sprejemnega prostora se navezuje na obstoječe parkirišče in poteka iz konca obstoječega parkirišča v zalomu do sprejemnega prostora ter je vizualno ločen z izvedbo perforiranega zidu. Ta dovoz je tlakovan sonaravno s perforiranimi tlakovci, da se čim bolje integrira v sicer obodne zelene površine, dopolnjene z drevoredom obstoječih platan. Sam poslovilni objekt in poslovilni prostor je lociran v direktni povezavi na nov preboj obstoječega pokopališkega zidu na edinem mestu kjer je to možno brez poseganja v obstoječe grobove.

Predlog rešitve variante 2 pa se ne omejuje samo na sam poslovilni objekt temveč je razširjen na izboljšanje funkcionalnih in oblikovnih rešitev celotnega pokopališča in sicer na način da z novima prebojema obstojih vzdolžnih zidov pokopališča ustvarja poleg primerne vzdolžne poti tudi sekundarno prečno pot med poslovilnim objektom (variante 2) in utilitarnimi obstoječimi objekti (sanitarije, eko otok) tako da se eko otok prestavi zapadno od obstoječih sanitarij in z novim prebojem na mestu odstranjenega eko otoka pa se izvede nov preboj z transparentnimi vrati, ki se funkcionalno naveže na novo vzdolžno parkirišče ob obstoječi razširjeni servisni cesti. Na ta način se z izjemo obstoječega šolskega parkirišča za pieteno okolje moteči motorni promet umakne iz območje poslovnega objekta. Le ta je ob upoštevanju rušitve obstoječe stavbe ob glavni ulici naselja z novo pešpotjo povezan z glavno ulico in centrom naselja.

Prometna rešitev se torej delno navezuje na obstoječe ureditve to je dovoz k šoli in potencialni (v dogovoru s šolo) izrabi obstoječega parkirišča ob šoli s kapaciteto cca 24 PM in ob upoštevanju obeh predhodno navedenih obstoječih parkirišč pred in v bližini glavnega vhoda na pokopališče ter z novim vzdolžnim parkiriščem ob jugozapadni stranici pokopališča s kapaciteto cca 25 PM kar skupaj znaša »udobnih« 73 PM (od tega 2 invalidska PM).

6.2. Kvadrature

- nadstrešnica poslovilne ploščadi	270,00 m ²
- poslovilni prostor	49,00
- sprejemni prostor	16,00
- nadstrešnica sprejemnega prostora	10,30
- prostor za svojce, duhovnika	10,30
- invalidski WC	7,20
- WC ženske	4,65
- WC moški	4,65
- nadstrešek sanitarij	7,50
SKUPNO varianta 1	379,60 m ²
od tega zaprtih	91,80 m ²
od tega nadstrešnic	287,80 m ²

Opomba: Kvadrature so identične kot pri varianti 1

7. **Primerjalna ocena obeh variant:**

7.1. **VARIANTA 1**

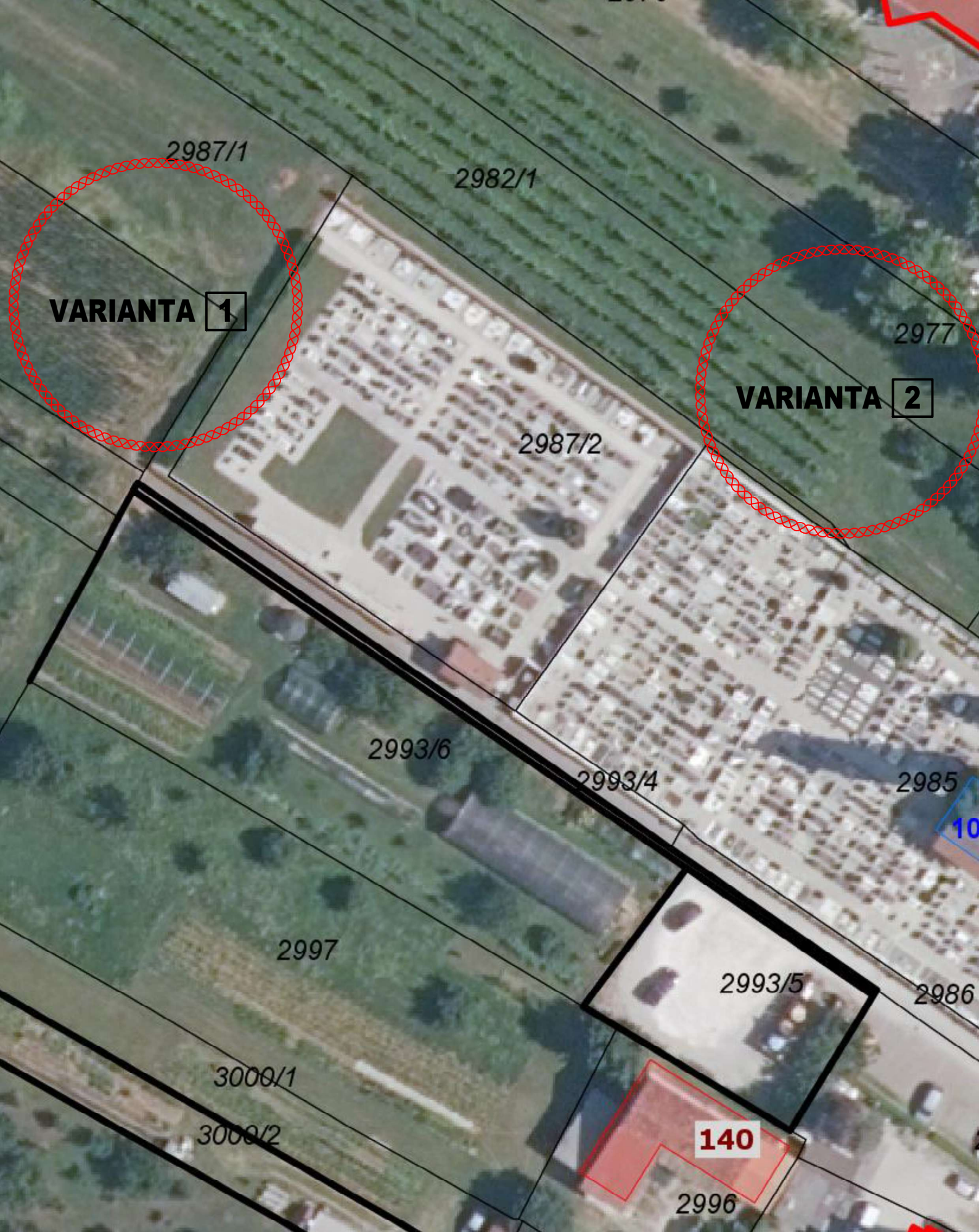
Prednosti	Slabosti
Rešitev je skladna z veljavnim OPN in jo je možno realizirati brez časovnih odmikov	V prostorskem smislu lahko objekt prebivalci dojemajo kot dislociran, odmaknjen objekt na robu pokopališča, oziroma marginalen objekt
Prostorsko je enostavno izvedljiva brez bistvenih zadržkov v upravnem postopku (in/ali v odnosu do mnenjedajalcev in sosedov)	Posledično so interne pešprometne in prometne komunikacije razvlečene
V gradbeno-tehničnem smislu predstavlja objekt enostavno rešitev	V odnosu do deklarirane poplavne ogroženosti je varianta 1 nekoliko bolj izpostavljena (nezaščitena) v primeru izjemnih poplavnih dogodkov
Prometno optimalna rešitev z diskretnim servisnim dovozom	
Prostorsko - oblikovno ustrezna rešitev ki zaključuje (zapira) bočni konec obstoječe pokopališča vendar obenem omogoča povezljivost z eventualno razširitvijo pokopališča	

7.2. **VARIANTA 2**

Prednosti	Slabosti
V prostorskem smislu je objekt sestavni del centralnih dejavnosti, ob eventualni rušitve stavbe ob glavni ulici v lasti občine tudi delno vizualno izpostavljen v odnosu do centra (glavne ulice)	Rešitev ni skladna z veljavnim OPN in jo je ni možno realizirati brez časovnih odmikov oziroma s spremembo veljavnega OPN
Posledično je prometno in pešprometno to bistveno ustrežnejša rešitev	V prostorsko smislu j manj enostavno izvedljiva in bodo predvidoma lahko nastopili zapleti v upravnem postopku (in/ali v odnosu do mnenjedajalcev in sosedov)
V gradbeno-tehničnem smislu predstavlja objekt povsem enakovredno rešitev kot pri varianti 1 s tem da je z dodatnimi ureditvami (ustvarjeno prečno povezavo med jugozapadnim parkiriščem in novim eko otokom) nova kvaliteta pokopališča	Zelo verjetno je nasprotovanje taki rešitvi s strani šole in mogoče tudi krajanov v funkcionalnem smislu (souporaba dostopa in obstoječega parkirišča) kot v mentalnem smislu (da pokopališče ne sodi v bližino šole)
Zaradi lege ob drevoredu velikih platan obstoječega parkirišča je ambientalna kvaliteta te lokacija bistveno večja kot pri varianti 1	Prometni servisni dovoz do sprejemnega prostora je vizualno in funkcionalno bolj izpostavljen in v tem smislu ni idealen kot pri varianti 1
S prebojem pokopališkega zidu oziroma vzpostavitvijo nove prečne povezave je vzpostavljena boljša povezava poslovilnega objekta z samim pokopališčem	

8. **ZAKLJUČEK**

Iz podanih ocen obeh lokacij izhaja sicer na prvi pogled dokajšna enakovrednost obeh rešitev vendar pa je varianta 2 zaradi opisanih dodanih rešitev in kvalitete primernejša in jo ocenjujemo kot bolj primerno. Namen tega dokumenta pa je vendar v tem, da se je ovrednotilo možne alternative že zastavljenih prostorskih postopkov umeščanja poslovnega objekta v prostor, dočim je končna odločitev prepuščena demokratičnemu procesu znotraj občine in v odnosu do javnosti in krajanov.



VARIANTA 1

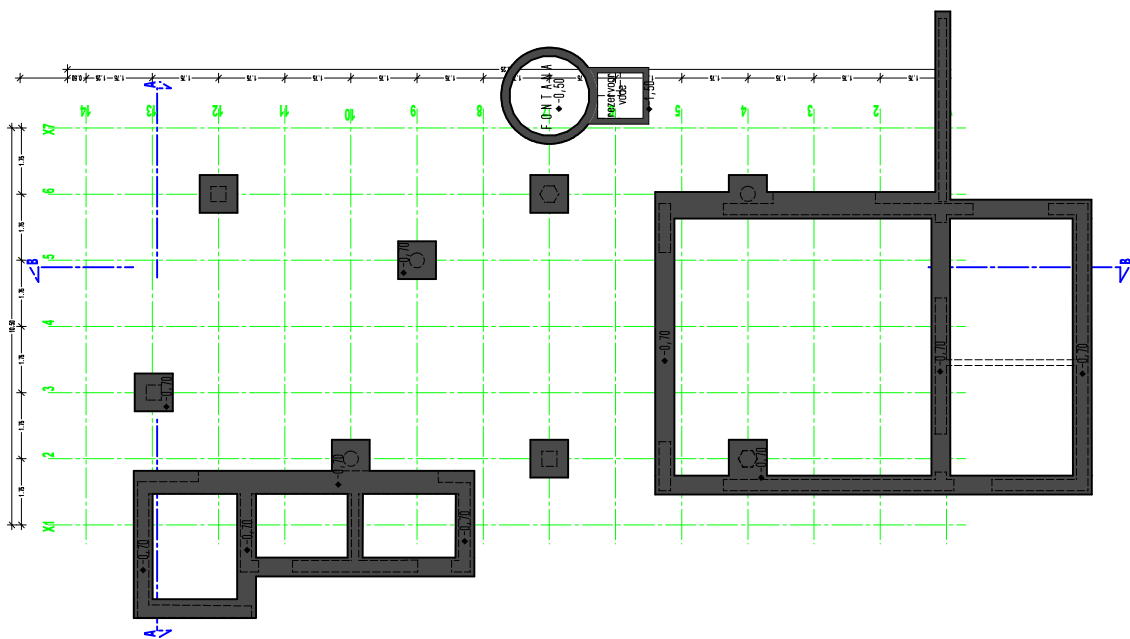
VARIANTA 2

**PRIKAZ LEGE VARIANTE 1 IN 2
M 1:500**



Studio KOZOROG d.o.o.
 Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel. +38670573331060, fax 3331063, E-pošta: kozorog@t-2.net

Naročnik: Občina ŠEMPETER-VRTOJBA Trg I. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici		Objekt: GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi	
Vodja projekta: Vlado L. KOZOROG univ.dipl.inž.arh.		ID stavilka: PA PPN ZAPS 0017	Podpis: <i>[Signature]</i>
Odg. projektant: Vlado L. KOZOROG univ.dipl.inž.arh.		PA PPN ZAPS 0017	Vrsta načrta: 1- ARHITEKTURA
Sodelavci:		Vsebine/naslov risbe: SITUACIJA	
ID projekta: 1017774A	Štev.projekta: 146-1-2025		Merilo: Datum: 1:500 SEPTEMBER 2025
V/S = 297 / 420 (0.12m2)		Faza: IPZ	Štavnica: 1



Studio KOZOROG d.o.o.

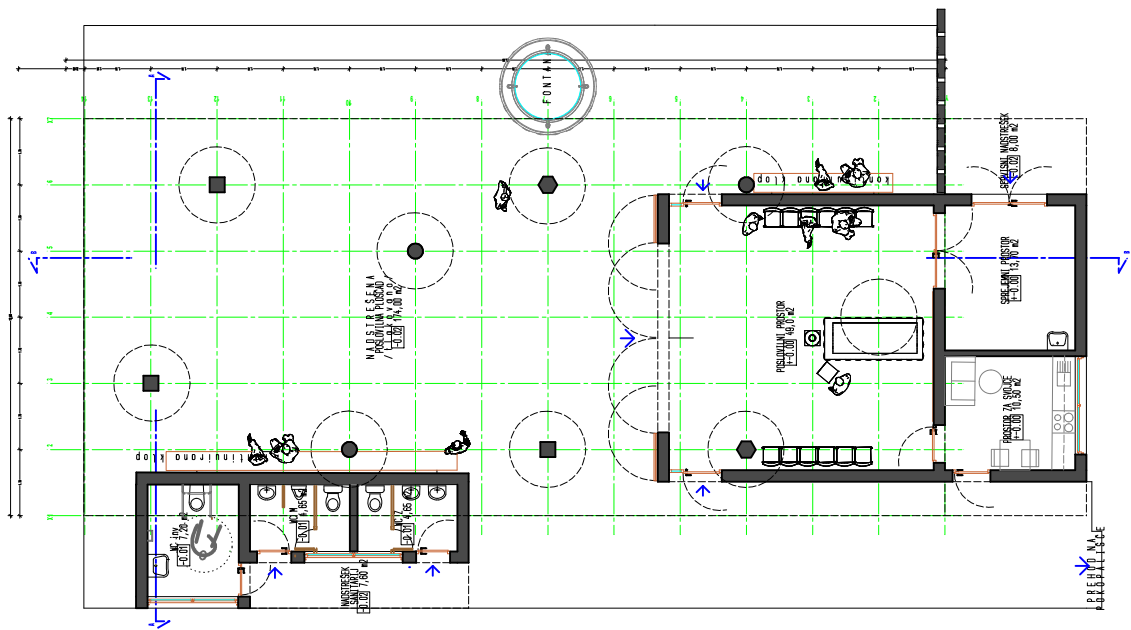


trvajalec: Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel ++386705/3331060, fax 3331063, E-pošta: kozorog@t-2.net

Naročnik:	Občina ŠEMPETER-VRTOJBA Trg I. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici			Objekt:	GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi
Vodja projekta:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh.	PA PPN ZAPS 007	Podpis:	Vrsta načrta:	1- ARHITEKTURA
Odg. projektant:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh.	PA PPN ZAPS 007	Podpis:	Vsebine/nesov. risbe:	TLORIS TEMELJEV varianta 2
Sodelavci:	1017774A			Faza: I P Z	Merilo: Datum: Spremembe: Stran/naša:
ID projekta:	1017774A			Štev.projekta: 146-I-2025	SEPTEMBER 2025 9

V/S = 297 / 420 (0.12m²)

Allplan 2021



Studio KOZOROG d.o.o.

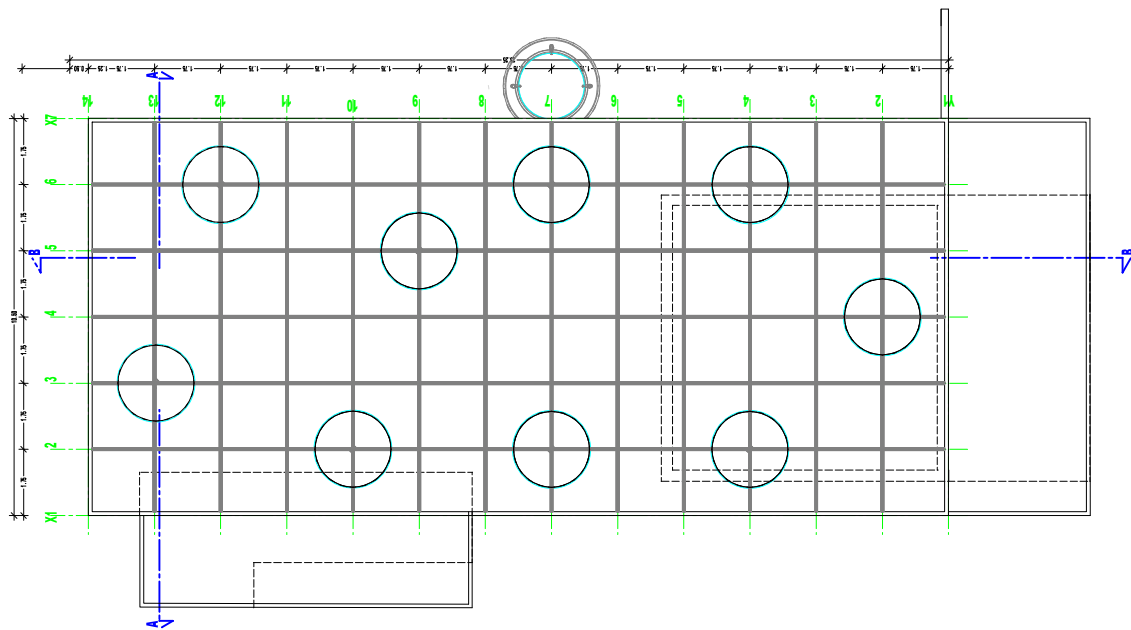


trvajalec: Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel ++386/05/3331060, fax 3331063, E-pošta: kozorog@t-2.net

Narocnik:	Občina ŠEMPETER-VRTOJBA Trg l. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici			Objekt:	GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi
Vodja projekta:	Udeleženi:	ID skenirka:	Podpis:	Vrsta načrta:	1 - ARHITEKTURA
Odg. projektant:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh.	PA PPN ZAPS 0017	<i>[Signature]</i>	Vsebina/naslov risbe:	TLORIS PRITLIČJA varianata 2
Sodelavci:	ID projektanta: 1017774A			Štev. projekta:	146-I-2023
				Faza:	IP Z
				Merilo:	1:100
				Datum:	SEPTEMBER 2023
				Spremembe:	
				Stran/nasv:	10

V/S = 297 / 420 (0.12m²)

Allplan 2021



Studio KOZOROG d.o.o.



Izvajalec: Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel ++386705/3331060, fax 3331063, E-pošta: kozorog@t-2.net

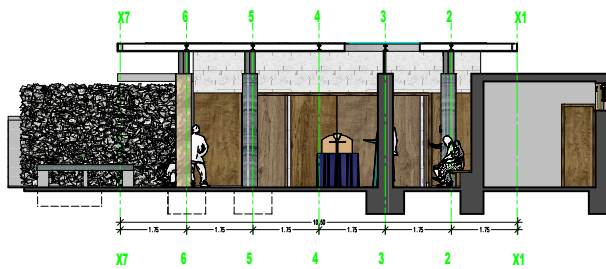
Narocnik:	Občina ŠEMPETER-VRTOJBA Trg l. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici	Objekt:	GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi
Vodja projekta:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh. PA PPN ZAPS 0017	Vrsta načrta:	1- ARHITEKTURA
Odg. projektant:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh. PA PPN ZAPS 0017	Vsebina/naslov risbe:	TLORIS STREHE - OSIŠEŠJA varianta 2
Sodelavci:			
ID projekta:	1017774A	Štev. projekta:	146-1-2023
		Faza I P Z	Merilo: 1:100
			Datum: SEPTEMBER 2023
			Spremembe: 11
			Stran/nasv: 11

V/S = 297 / 420 (0.12m2)

Alpian 2021



PREREZ B-B



PREREZ A-A

Studio KOZOROG d.o.o.

Izvajalec: Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel ++386705/3331060, fax 3331063, E-pošta: kozorog@t-2.net

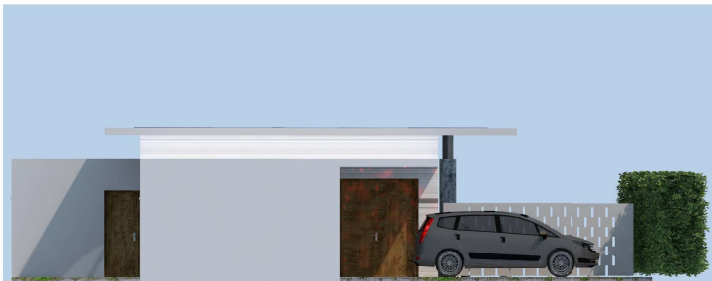
Narocnik:	Občina ŠEMPETER-VRTOJBA Trg l. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici	Objekt:	GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi
Vodja projekta:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh.	PA PPN ZAPS 0017	Vrsta načrta: 1 - ARHITEKTURA
Odg. projektant:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh.	PA PPN ZAPS 0017	
Sodelavci:	ID projekta: 1017774A	Štev.projekta: 146-1-2023	Vsebine/naslov risbe: PREREZA A-A IN B-B varianta 2
		Faza: I P Z	Merilo: 1:100
			Datum: SEPTEMBER 2023
			Spremembe:
			Stran/nasv: 12

V/S = 297 / 420 (0.12m²)

Allplan 2021



SEVEROVZHODNA FASADA



JUGOVZHODNA FASADA

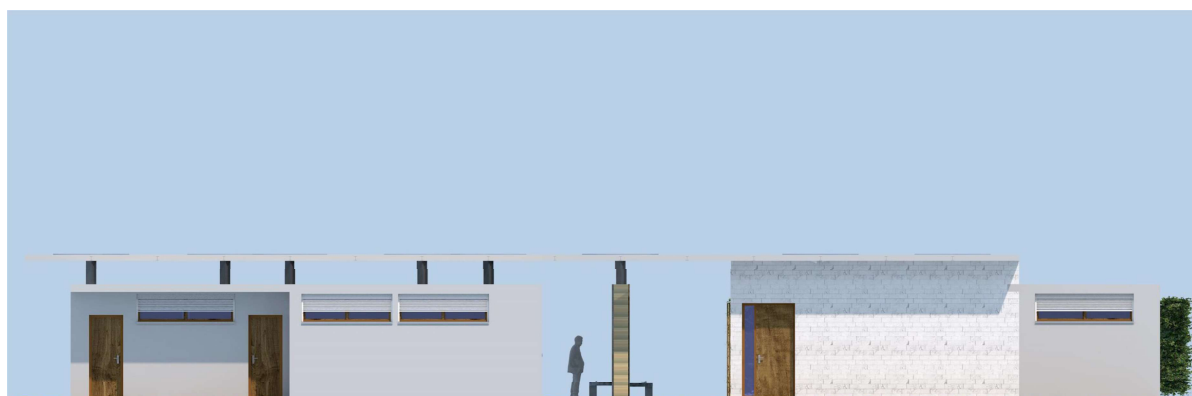
Studio KOZOROG d.o.o.

trvajalec: Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel ++386705/3331060, fax 3331063, E-pošta: kozorog@t-2.net

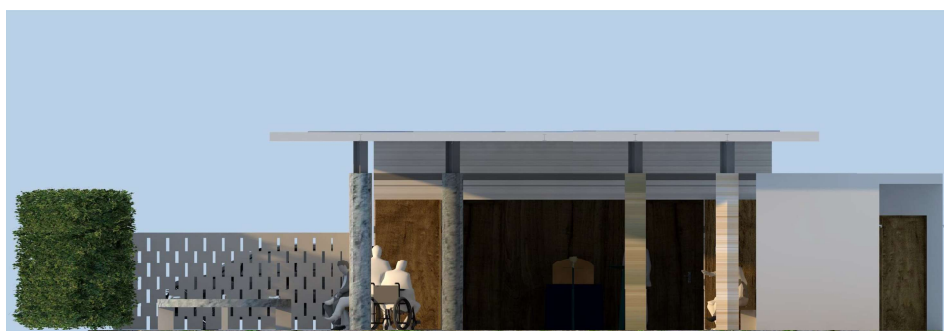
Narocnik:	Občina ŠEMPETER-VRTOJBA Trg l. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici			Objekt:	GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi
Vodja projekta:	Med/primet:	ID skenirka:	Podpis:	Vrsta načrta:	1 - ARHITEKTURA
Odg. projektant:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh.	PA PPN ZAPS 0017		Vestibula/naslov risbe:	SV IN JV FASADA varianta 1
Sodelavci:	ID projekanta: 1017774A			Štev.projekta:	146-I-2023
				Faza I P Z	Merilo: ±0±0
				Datum:	SEPTEMBER 2023
				Spremembe:	
				Stran/nasv:	7

V/S = 297 / 420 (0.12m²)

Allplan 2021




SEVEROZAHODNA FASADA



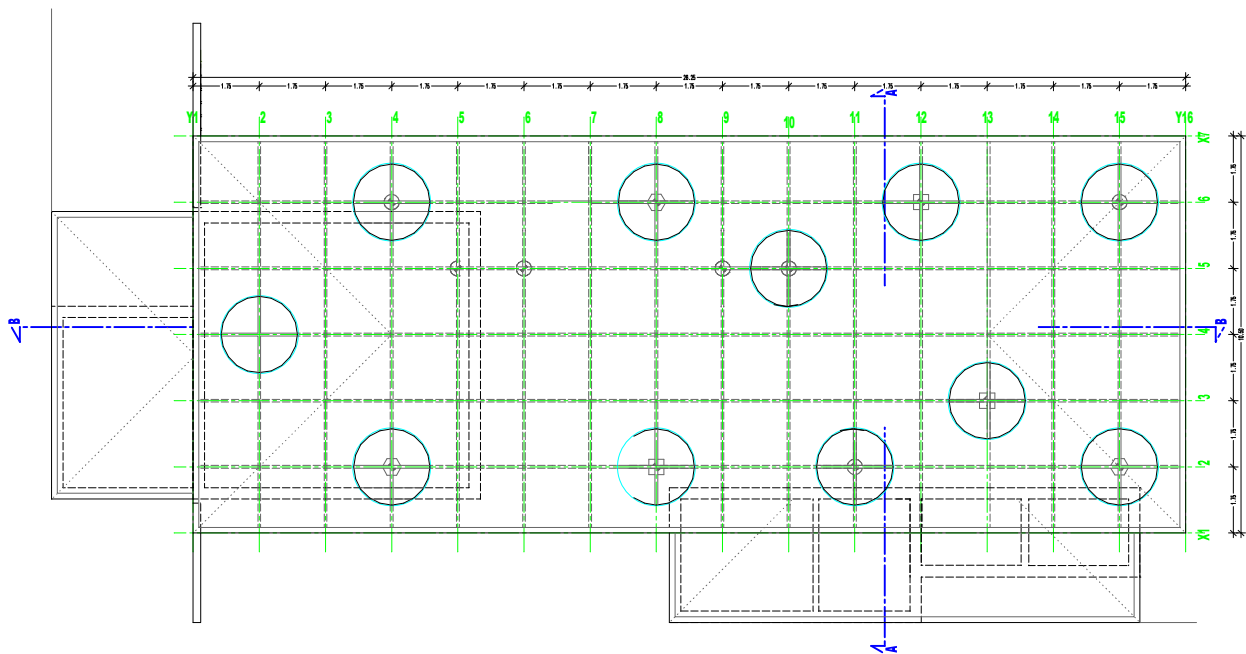
SEVEROVZHODNA FASADA

Studio KOZOROG d.o.o.

izvajalec:	Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel ++386705/3331060, fax 3331063, E-pošta: kozorog@t-2.net		
Narocnik:	Občina ŠEMPETER-VRTOJBA Trg l. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici	Objekt:	GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi
Vodja projekta:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh. PA PPN ZAPS 0017	Podpis:	Vestibla/neslov. rbsbe
Odg. projektant:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh. PA PPN ZAPS 0017	Podpis:	
Sodelavci:			1 - ARHITEKTURA
ID projekta:	1017774A	Štev.projekta:	SV IN SZ FASADA varianata 1
		Štev.projekta:	146-F-2023
		Faza I P Z	Merilo: ±±0±0
			Datum: SEPTEMBER 2023
			Spremembe:
			Stran/nasv: 6

V/S = 297 / 420 (0.12m2)

Allplan 2021



Studio KOZOROG d.o.o.

trgovec: Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel ++386705/3331060, fax 3331063, E-pošta: studio@kozorog.si

Narocnik:	Občina ŠEMPETER-VRTOJBA Trg l. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici		Objekt:	GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi
Vodja projekta:	Udeleženi:	Podpis:	Vrsta načrta:	1 - ARHITEKTURA
Odg. projektant:	Udeleženi:	Podpis:	Vsebina/naslov risbe:	TLORIS STREHE - OSIRESJA varianta 2
Sodelavci:	ID projekta:	Štev. projekta:	Faza I P Z	Merilo: Datum: Dopoklic:
	1017774A	146-1-2023		1:100 SEPT 2025 OKTOBER 2025

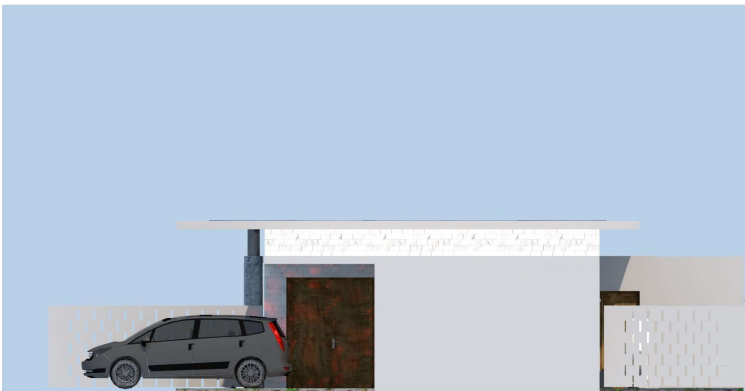
V/S = 297 / 420 (0.12m2)

Alplan 2021

Stran/vep: 1/1



JUGOZAHODNA FASADA



SEVEROZAHODNA FASADA

Studio KOZOROG d.o.o.

Izvajalec: Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel ++386705/3331060, fax 3331063, E-pošta: kozorog@t-2.net

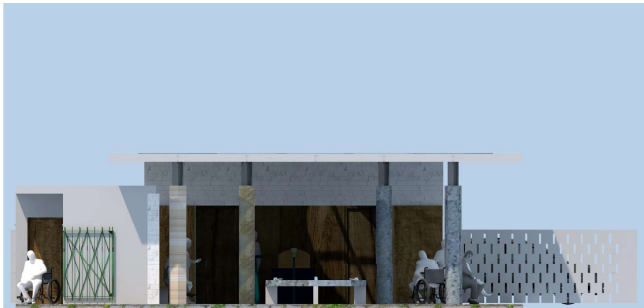
Narocnik:	Občina ŠEMPETER-VRTOJBA Trg l. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici	Objekt:	GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA na pokopališču v Vrtojbi
Vodja projekta:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh. PA PPN ZAPS 0017	Podpis:	Vrsta načrta:
Odg. projektant:	Vladimir KOZOROG univ.dipl.inž.arh. PA PPN ZAPS 0017	Podpis:	Vestibula/moskov rabe:
Sodelavci:			JZ IN SZ FASADA varianta 2
ID projekta:	1017774A	Štev.projekta:	146-1-2025
		Faza I P Z	Merilo: ±±0±0
			Datum: SEPT 2025
			Dopolnjev: OKTOBER 2025
			Stran/napis: 14

V/S = 297 / 420 (0.12m2)

Allplan 2021



SEVEROVZHODNA FASADA



JUGOVZHODNA FASADA

Studio KOZOROG d.o.o.

Izvajalec: Med ogradami 3, 5250 Solkan, tel ++386705/3331060, fax 3331063, E-pošta: kozorog@t-2.net

Narocnik: Občina ŠEMPETER-VRTOJBA
Trg l. Roba 3a, 5290 Sempeter pri Gorici

Objekt: GRADNJA POSLOVILNEGA OBJEKTA
na pokopališču v Vrtojbi

Udeleženi:	Udeleženi:	Podpis:	Vrsta načrta:	1 - ARHITEKTURA
Vodja projekta: Vlado L. KOZOROG univ.dipl.inž.arh. PA PPN ZAPS 0017	ID stavilka: PA PPN ZAPS 0017	<i>[Signature]</i>	Vsebine/naslov risbe:	SV IN JV FASADA varianata [2]
Odg. projektant: Vlado L. KOZOROG univ.dipl.inž.arh. PA PPN ZAPS 0017	PA PPN ZAPS 0017	<i>[Signature]</i>		

Sodelavci:							
ID projekta:	1017774A	Štev.projekta:	146-1-2025	Faza:	IPZ	Merilo:	1:100
				Datum:	SEPT 2025	Dopolnilec:	OKTOBER 2025
						Stran/nasv:	13

V/S = 297 / 420 (0.12m²)

Allplan 2021