





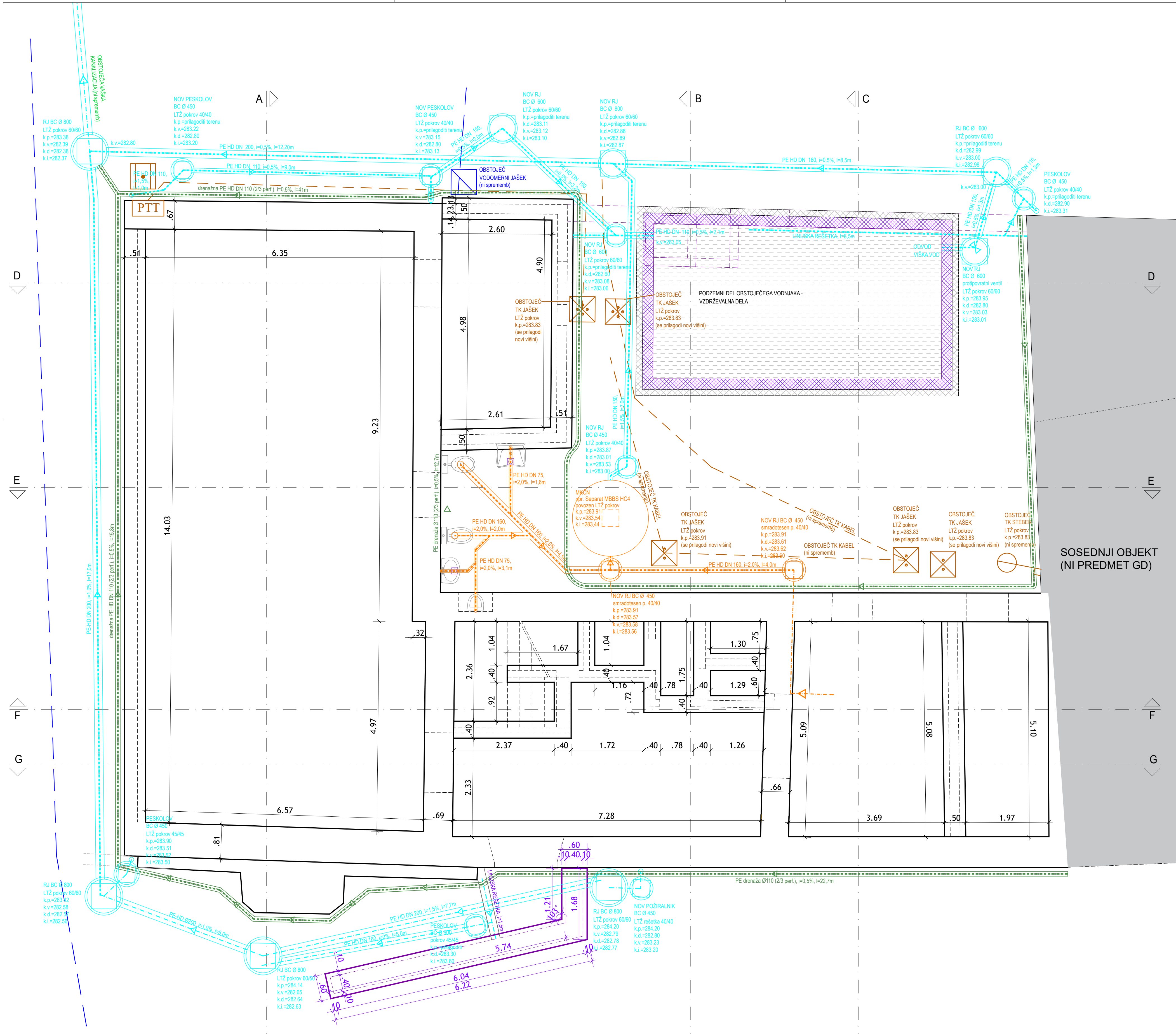


LEGENDA:

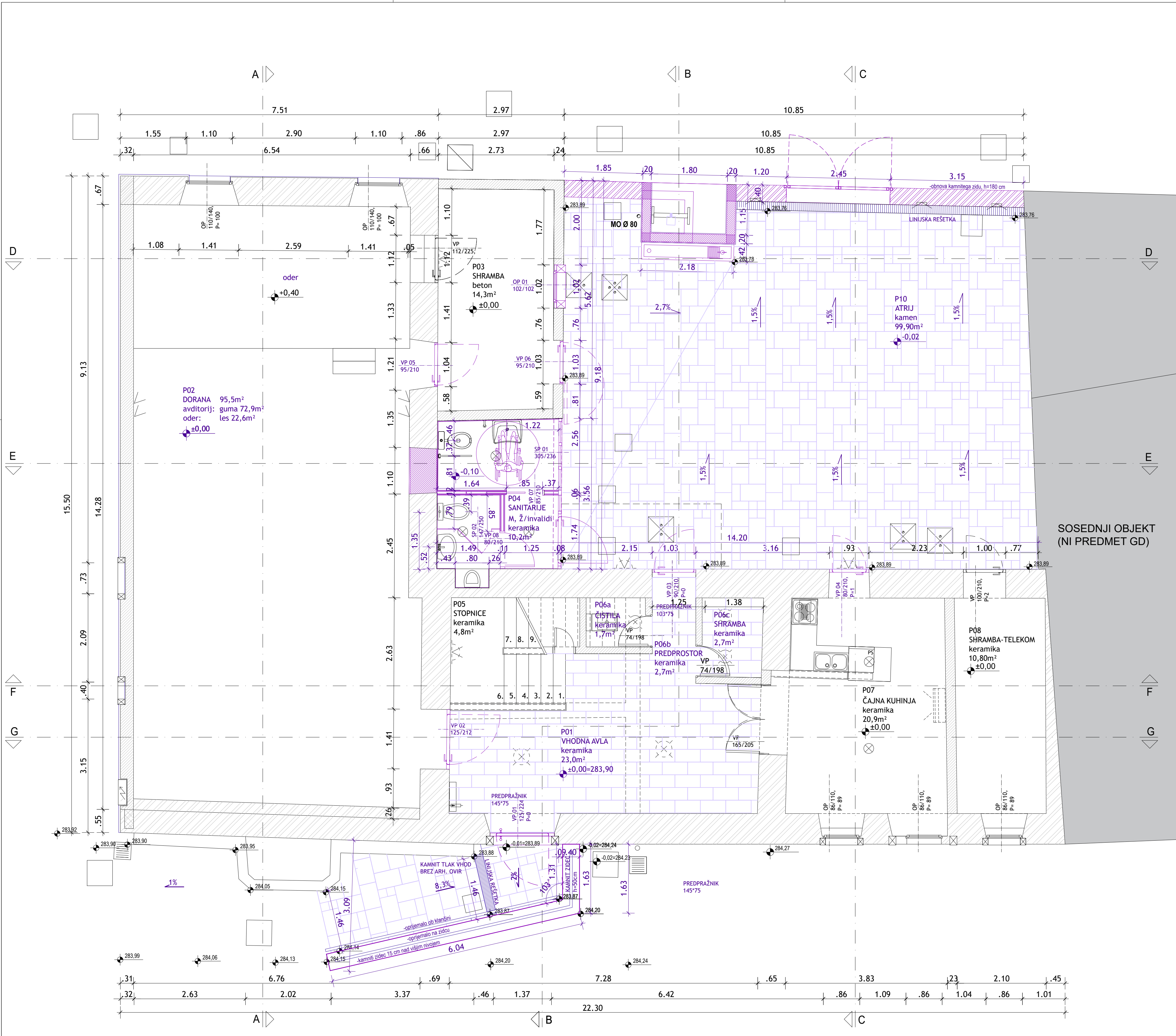
- GLAVNI VHOD V OBJEKT
- POMOŽNI VHOD V OBJEKT
- JAVNE POVRŠINE
- OBJEKT KS PLANINA
- SOSEDNI OBJEKTI
- NOVA UREDITEV ATRIJA
- OGRAJNI ZID ATRIJA - ENOSTAVEN OBJEKT
- NADSTREŠEK Z VODNJAKOM - ENOSTAVEN OBJEKT

št. in opis spremembe:		datum:		podpis:	
objekt in lokacija:		KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina			
naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina			
projektant:		 ARHITEKTURNI ATELJE  MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P.  Cesta 43a, 5270 Ajdovščina  tel: 041233050  maja.af@gmail.com			
ime in priimek, naziv, id. št.:		podpis:		vrsta in številka načrta:	
odg. vodja projekta: MAJA AMBROŽIČ FUČKA, univ.dipl.inž.arh. 1397 A				1- NAČRT ARHITEKTURE št. 20-90-01-A-PZI-2	
odg. projektant: MAJA AMBROŽIČ FUČKA, univ.dipl.inž.arh. 1397 A				vsebina lista:	
obdelal: MAJA AMBROŽIČ FUČKA, univ.dipl.inž.arh. 1397 A				NOVO: SITUACIJA	
TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.					
št. projekta:	vrsta projekta:	datum:	merilo:		št. lista:
20-90-01-PZI-2	PZI - INVESTICIJSKO VZDRŽEVALNA DELA - VARIANTA 2	junij 2022	1:250		A 00

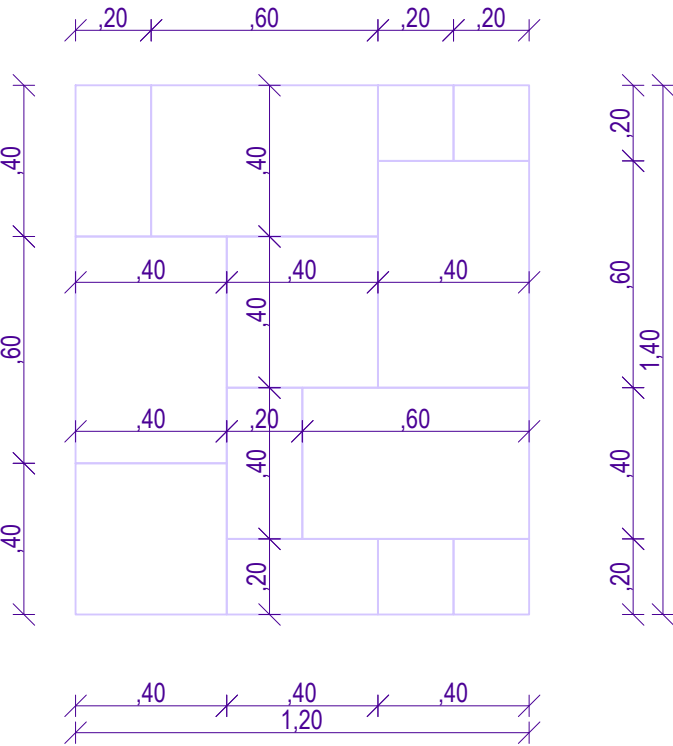


- LEGENDA TEMELJEV:
- AB TEMELJI - IZVEDENO
 - KAMNIT ZID - IZVEDENO (podaljšan obstoječ zid neznane globine)
 - ZID PRITLIČJA - IZVEDENO
 - LINIJA PREDVIDENEGA ZIDU
 - MO Ø 100 - ODTOK METEORNE VODE - IZVEDENO
 - LINIJA PODZEMNIH OBJEKTOV
 - SHEMATSKA LINIJA RAZVODA IZVEDENE FEKALNE KANALIZACIJE
 - SHEMATSKA LINIJA RAZVODA IZVEDENE METEORNE KANALIZACIJE
 - OBSTOJEČI TK PODZEMNI KABEL
 - OBSTOJEČI VODOVOD
 - OBSTOJEČI TK DROG
- NOVO:
- NOVA CEV FEKALNE KANALIZACIJE
 - NOVA CEV METEORNE KANALIZACIJE
 - NOVA DRENAŽNA CEV

Št. in opis spremembe:	datum:	podpis:
objekt in lokacija:	KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina	
naročnik:	OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina	
projekant:	ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041 233050 maja.af@gmail.com	
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. o. PA PPN ZAPS 1397	vpis in številka načrta:
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. o. PA PPN ZAPS 1397	1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI
obdelal:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. o. PA PPN ZAPS 1397	osebna lista:
št. projekta:	vrsta projekta:	NOVO: TLOVIS TEMELJEV IN KANALIZACIJE
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	datum: april 2023
		merilo: 1:50
		št. lista: A 01



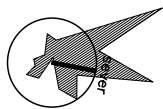
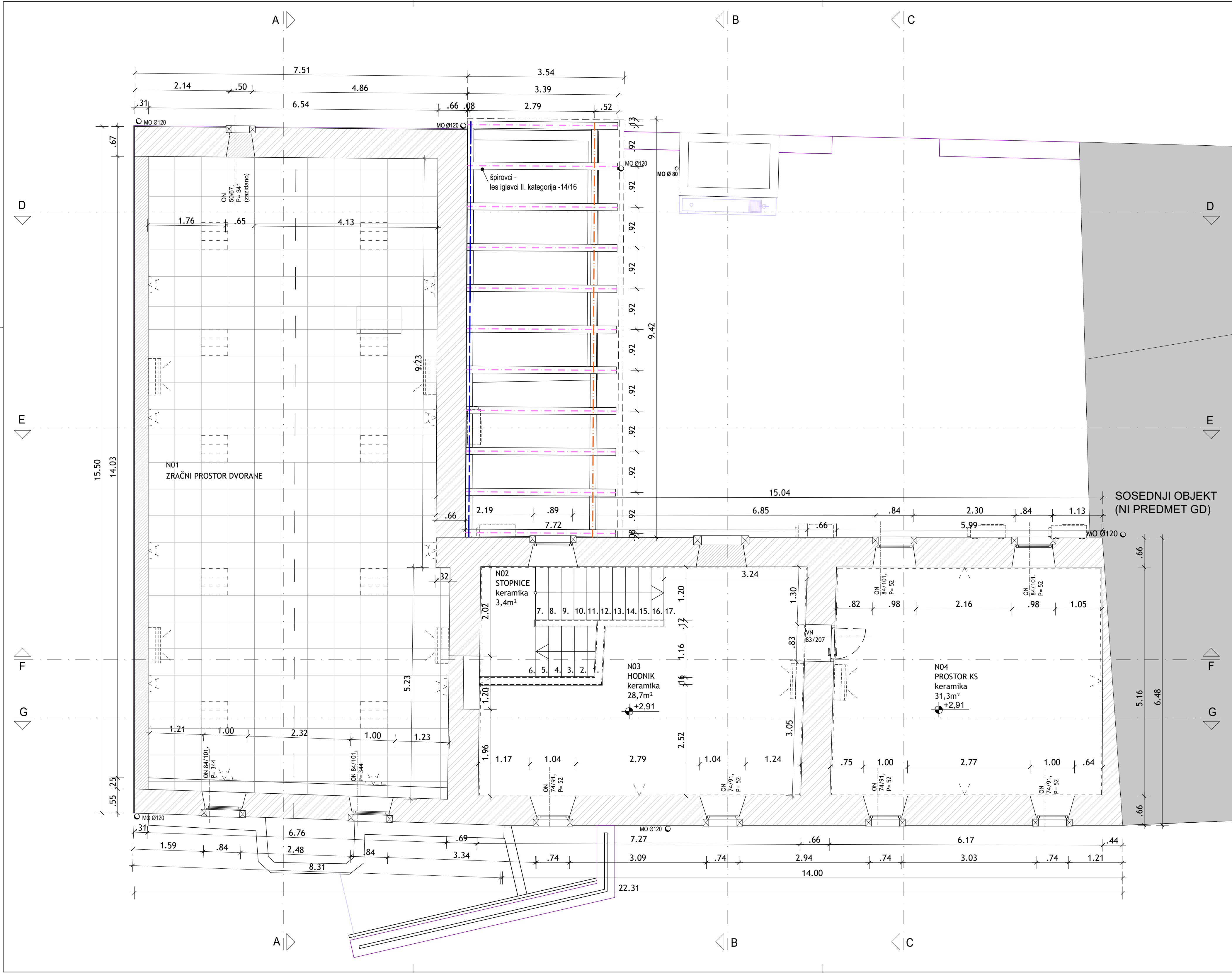
Detalji tlakovanja
zunanjih površin,
(kamen)



LEGENDA MATERIALOV:

- LINIJA IZVEDENIH DEL
- LINIJA PREDVIDENIH DEL
- ARMIRAN BETON
- OPEČNI ZIDovi - 15, 19 in 29 cm
- OBSTOJEČ KAMNITI ZID - 55 - 70 cm
- NOV OGRAJNI KAMNITI ZID - 40cm
- NOV OPEČNI ZID - 20cm
- NOV MAVČNOKARTONSKI ZID
- NOV TLAK ZUNANJEGA ATRIJA - shematično (glej detalj - tlakovanje zunanjega atrija)
- DIMENZIJA IZVEDENIH VRAT (svetle mere brez višine tlaka)
- DIMENZIJA IZVEDENIH OKEN (zidarske mere brez višine tlaka)
- OPIS IZVEDENEGA PROSTORA
- DIMENZIJA NOVIH VRAT (svetle mere brez višine tlaka)
- DIMENZIJA NOVIH OKEN (zidarske mere brez višine tlaka)
- OPIS PRENOVLJENEGA PROSTORA
- KLIMA NAPRAVA - NOTRANJA ENOTA
- ZUNANJA ENOTA KLIMA NAPRAVE
- STROPNE SVETILKE
- STENSKES SVETILKE
- LINIJSKA SVETILA

št. in opis spremembe:	datum:	podpis:
objekt in lokacija:	KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina	
naročnik:	OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina	
projekant:	ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041 233050 maja.af@gmail.com	
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. o. PA PPN ZAPS 1397	1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. o. PA PPN ZAPS 1397	vsobina lista:
obdelal:	TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.	NOVO: TLORIS PRITLIČJA
št. projekta:	vrsta projekta:	datum:
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023
	merilo:	št. lista:
	1:50	A 02



LEGENDA MATERIALOV:

- ARMIRAN BETON
- OPEČNI ZIDOVI - 15, 19 in 29 cm
- OBSTOJEČ KAMNIT ZID - 55 - 70 cm

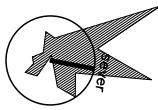
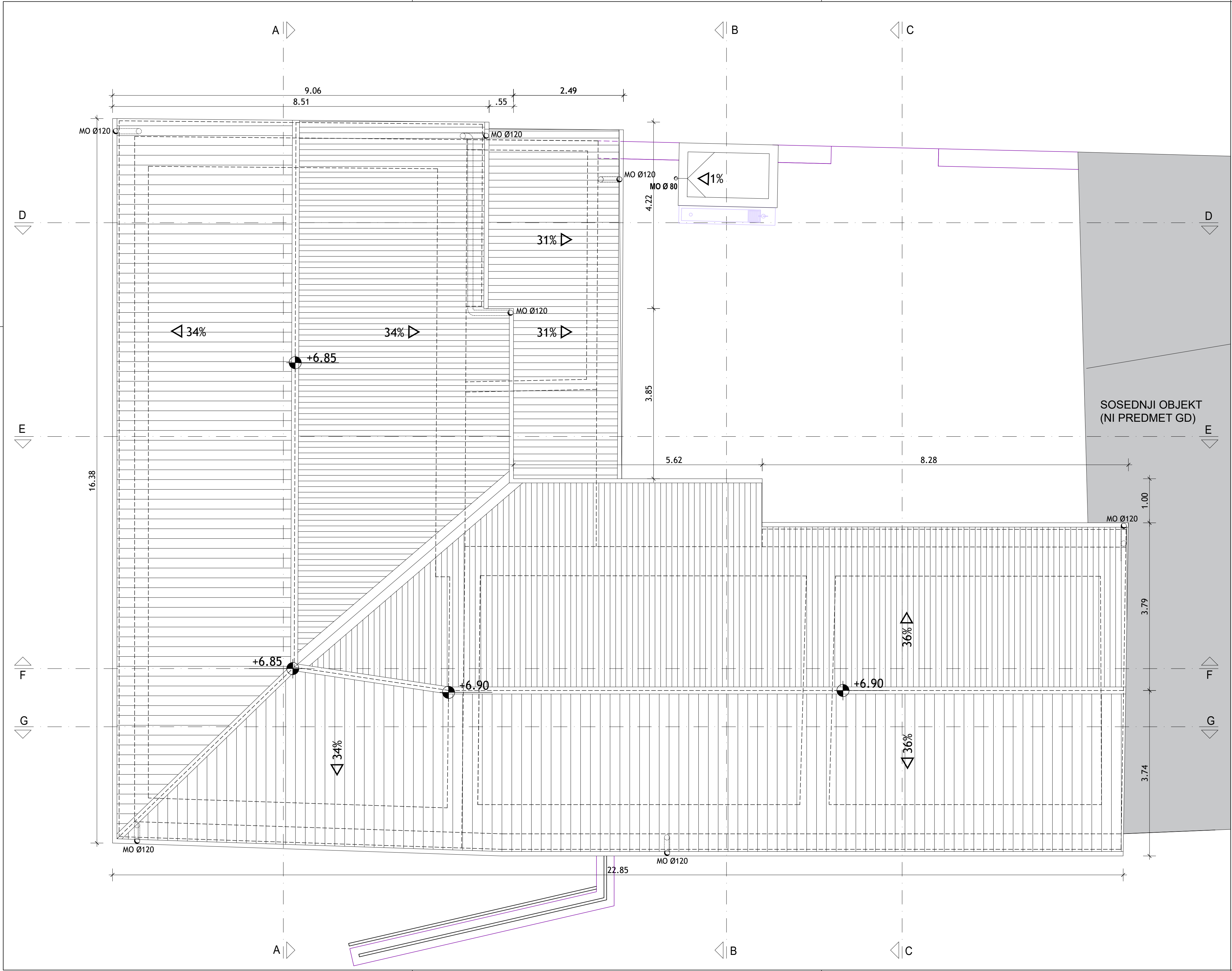
VP 03 100/200 DIMENZIJA VRAT (svetle mere brez višine tlaka)

OP 04 140/120 P=93 DIMENZIJA OKEN (zidarske mere brez višine tlaka)



KUHINJA keramika 8.3 m²

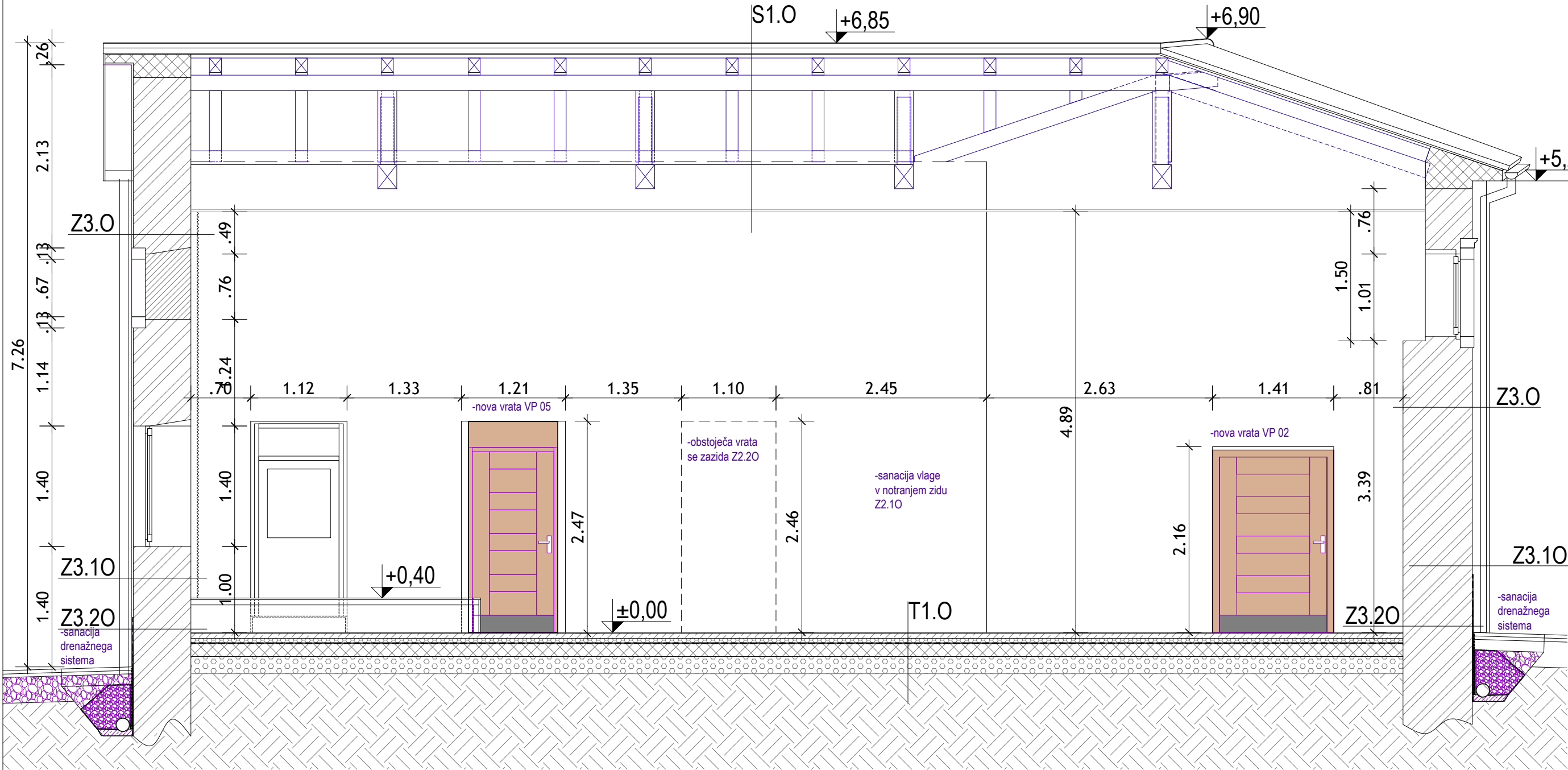
- OS ŠPIROVCA
- OS KAPNE LEGE

št. in opis spremembe:		datum:	podpis:
objekt in lokacija:	KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina		
naročnik:	OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina		
projektant:	RISB ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041233050 maja.af@gmail.com		
ime in priimek, naziv, id. št.:	podpis:	vsta in število nadzora:	
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		
obdelal:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		
TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.		NOVO: TLORIS NADSTROPJA	
št. projekta:	vsta projekta:	datum:	merilo:
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023	1:50
		št. lista:	A 03



- LEGENDA MATERIALOV:
- 31% ➤ SMER IN NAKLON STREHE
- MO Ø120 ODTOK METEORNE VODE

št. in opis spremembe:		datum:	podpis:
objekt in lokacija:		KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina	
naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina	
projektant:			
ime in priimek, naziv, id. št.:		ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041233050 maja.af@gmail.com	podpis:
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		
obdelal:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		
TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.		NOVO: TLORIS STREHE	
št. projekta:	vsta projekta:	datum:	merilo:
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVANJE DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023	1:50
		št. lista:	A 05



LEGENDA MATERIALOV:

	ARMIRAN BETON - IZVEDENO
	OPEČNI ZIDOVI - 12,15,19 in 29 CM - IZVEDENO
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH - IZVEDENO
	TOPLOTNA IZOLACIJA - IZVEDENO
	HIDROIZOLACIJA - IZVEDENO
	NASUTJE - IZVEDENO
	OBSTOJEČI TEREN

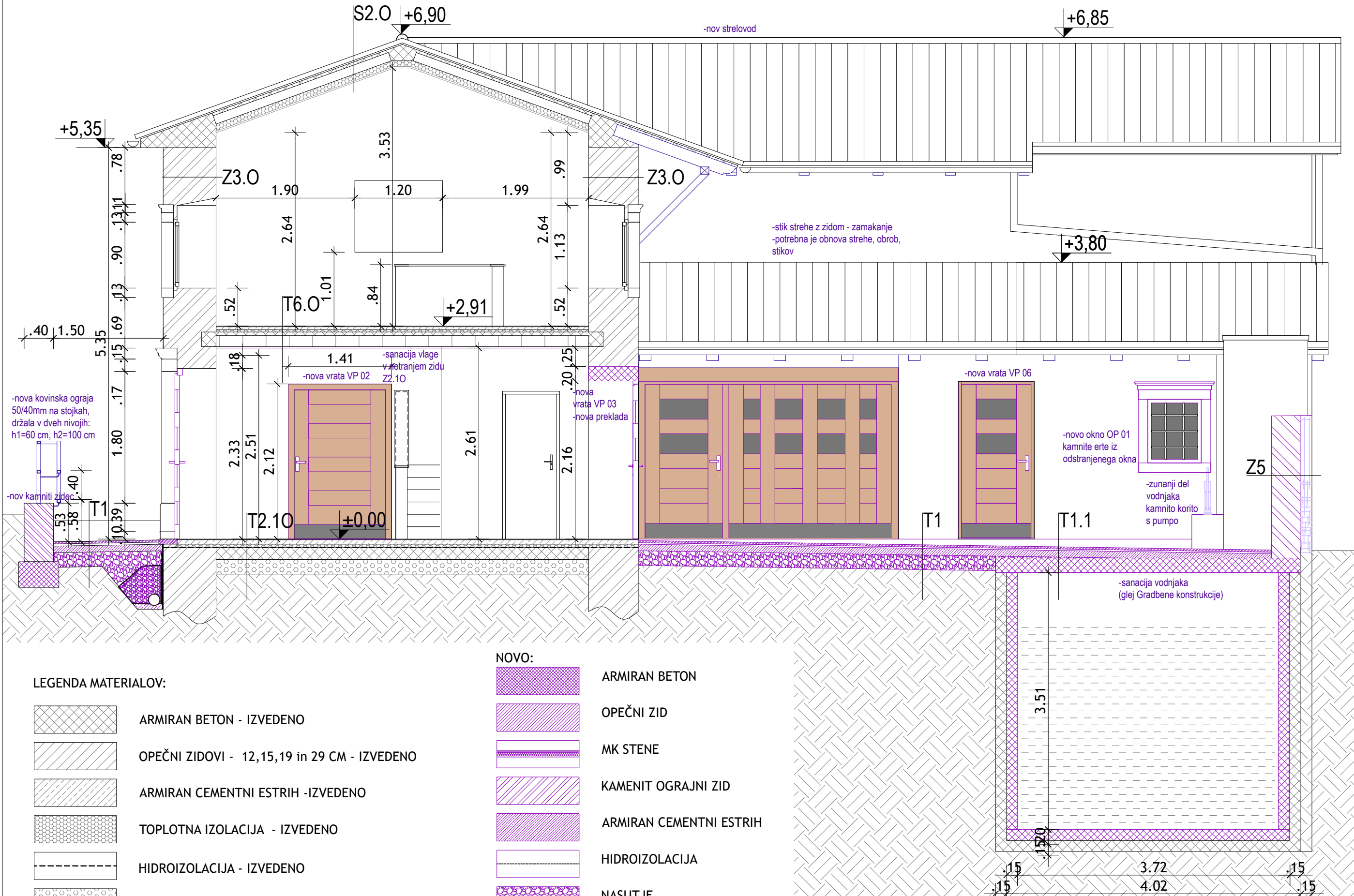
NOVO:

	ARMIRAN BETON
	OPEČNI ZID
	MK STENE
	KAMENIT OGRAJNI ZID
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH
	HIDROIZOLACIJA
	NASUTJE
	PRODEC

SESTAVE VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH KONSTRUKCIJ - (LEGENDA: ■ obstoječe, ■ novo)

Talna konstrukcija v pritličju (dvorana): T1.O -nova obloga - guma 0,5 cm -lepilo -izravnalna masa 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -hidroizolacija 12 cm -AB talna plošča 20 cm -tampon	Asfalt ob fasadi: T3 -AC11 surf B70/100 A4 4 cm -AC22 base B70/100 A4 6 cm -tampon 20 cm -kamnita posteljica 40 cm -Geotekstil	Zunanji opečni zid: Z1.O -omet 2 cm -opečni zidak 29 cm -izolativni omet 5 cm
Talna konstrukcija v pritličju: T2.O -obstoječa keramika 1 cm -armirani estrih 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm	Streha nad nadstropjem (lesena konstrukcija): S1.O -opečni strešniki 8 cm (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -deske 2 cm -sekundarna kritina -špirovci 16 cm (izolacija med špirovci) -zračni prostor 1,25 cm -spuščen akustični strop (na kovinski podkonstrukciji)	Zunanji opečni zid v višini cokla: Z1.1O-omet 2 cm -opečni zidak 29 cm -vertikalna HI -vodotesni omet 5 cm
Talna konstrukcija v pritličju: T2.1O -nova keramika-granitogres 1 cm -cementno lepilo 1 cm -primer -armirani estrih 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm	Streha nad nadstropjem (betonska konstr.): S2.O -opečni strešniki 8 cm (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -sekundarna kritina -AB montažna plošča 19 cm -toplotna izolacija 10 cm -parna ovira -mavčnokartonski strop 1,25 cm	Notranji kamniti zid (h>250 cm): Z2.O -omet 2 cm -kamen 60-70 cm -omet 2 cm
Talna konstrukcija v nadstropju: T6.O -keramika 1 cm -armirani estrih 4 cm -toplotna izolacija 4 cm -AB montažna plošča -traveja 19 cm -omet 2 cm		Notranji kamniti zid (h<250 cm): Z2.1O -sušilni omet 2 cm -kamniti zid 60-70 cm -sušilni omet 2 cm
Talna konstrukcija stopnic: T7.O -keramika 1 cm -AB montažna plošča 16 cm -omet 2 cm		Notranji opečni zid (pozidava vrat): Z2.2O -sušilni omet 2 cm -opeka 60-70 cm -sušilni omet 2 cm
Talna konstrukcija atrija: T1 -kamen 3 cm -cementna malta 3 cm -armiran estrih 9 cm -tampon 20 cm -geotekstil	Streha nad nadstreškom vodnjaka: S1 -prodec 6 cm -geotekstil - PP filc (npr. TYPAR SF 35) -troslojna HI iz elastomer-bitumenskih trakov s PES filcem 0,8 cm -AB monolitna stropna plošča v naklonu (zgornaj zaglajena ali brušena) 12 cm -notranji omet 2 cm	Zunanji kamniti zid (h>120 cm): Z3.O -omet 2 cm -kamniti zid 60-70cm -fasadni omet 4 cm
Talna konstrukcija atrija: T1.1 -kamen 3 cm -cementna malta 3 cm -armiran estrih 9 cm -AB plošča ZV 20 cm	Streha nad prizidkom: S2 -opečni strešniki 8cm -prečne letve 5/4cm -vzdolžne letve 6/3cm -paroprepustna folija -obstoječe lesene deske 2 cm -TI - steklena volna 20cm -parna ovira -vodoodporne MK plošče 1,25cm	Zunanji zid (20<h<120 cm): Z3.1O -sanirni omet 2 cm -kamen 60-70 cm -sanirni omet (fasada) 3 cm
Talna konstrukcija - sanitarije: T2 -keramika-granitogres 1 cm -cementno lepilo 0,5 cm -armiran estrih 5,5 cm -PE folija -TI EPS 5 cm -hidroizolacija 1 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm -geotekstil		Zunanji zid (h<20 cm): Z3.2O -sanirni omet 2 cm -kamen 60-70 cm -vodotesni omet 3 cm
		Notranje predelne stene: Z4 -keramika 1 cm -MK plošče 2*1,25 cm -mineralna volna 7,5 cm -MK plošče 2*1,25 cm -keramika 1 cm
		Zunanji ograjni zid: Z5 -lokalni kamen 40 cm (zidano po navodilih ZVKD)
		Zunanji zid nadstrešnice: Z6 - vodotesni omet 2 cm - opečni zidak 20 cm -vodotesni omet 2 cm

št. in opis spremembe:	datum:	podpis:
objekt in lokacija:	KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina	
naročnik:	OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina	
projektant:	ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041233050 maja.af@gmail.com	
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	podpis:
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	vrsta in številka načrta: 1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI
obdelal:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	vsebina lista:
št. projekta:	vrsta projekta:	datum:
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023
	merilo:	št. lista:
	1:50	A 06



LEGENDA MATERIALOV:






	ARMIRAN BETON - IZVEDENO
	OPEČNI ZIDOVI - 12,15,19 in 29 CM - IZVEDENO
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH - IZVEDENO
	TOPLITNA IZOLACIJA - IZVEDENO
	HIDROIZOLACIJA - IZVEDENO
	NASUTJE - IZVEDENO
	OBSTOJEČI TEREN

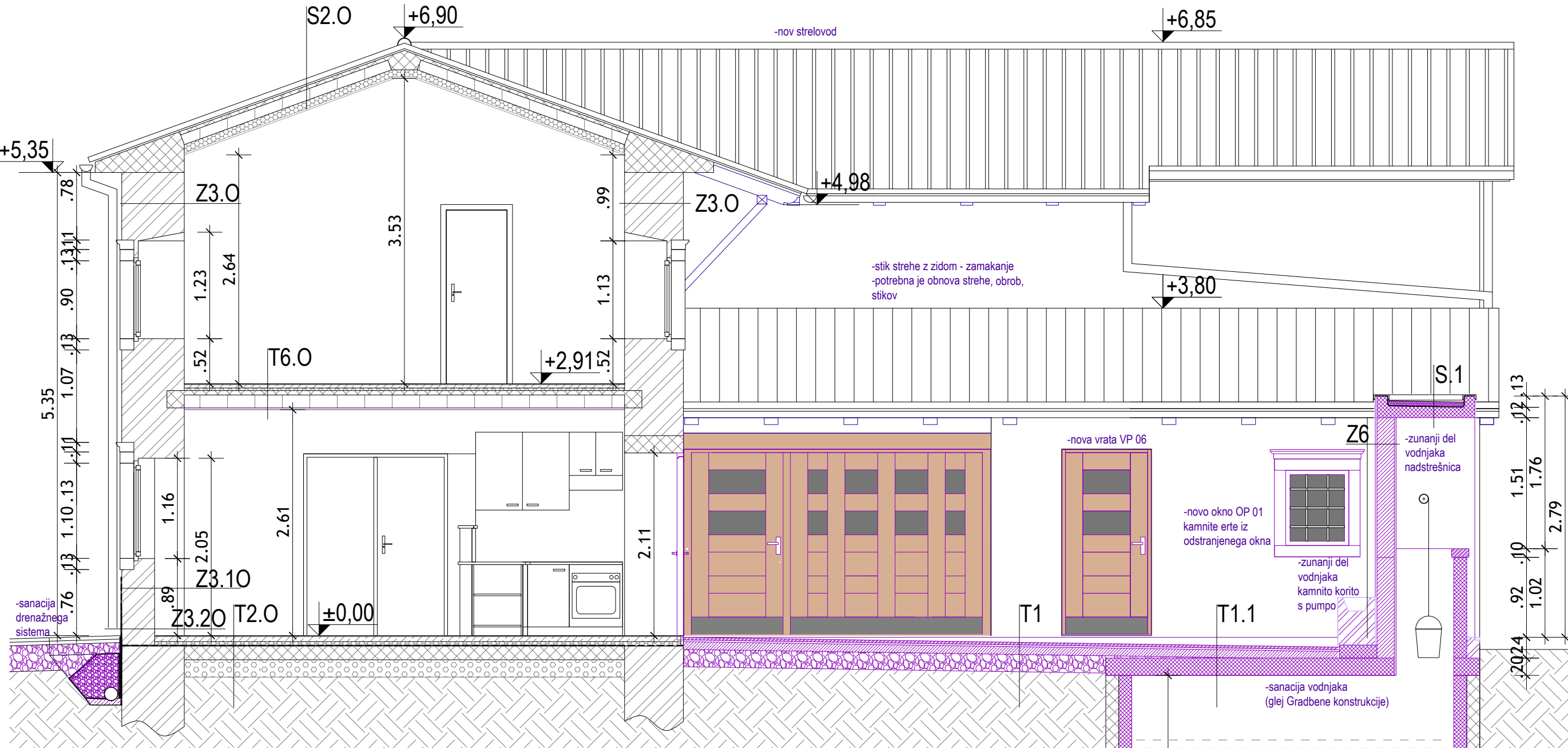
NOVO:

	ARMIRAN BETON
	OPEČNI ZID
	MK STENE
	KAMENIT OGRAJNI ZID
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH
	HIDROIZOLACIJA
	NASUTJE
	PRODEC

SESTAVE VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH KONSTRUKCIJ - (LEGENDA: ■ obstoječe, ■ novo)

Talna konstrukcija v pritličju (dvorana): T1.O -nova obloga - guma 0,5 cm -lepilo -izravnalna masa 5,5 cm -cementni estrih 5 cm -toplotna izolacija 12 cm -hidroizolacija 20 cm -AB talna plošča -tampon	Asfalt ob fasadi: T3 -AC11 surf B70/100 A4 4 cm -AC22 base B70/100 A4 6 cm -tampon 20 cm -kamnita posteljica 40 cm -Geotekstil	Zunanji opečni zid: Z1.O -omet 2 cm -opečni zidak 29 cm -izolativni omet 5 cm
Talna konstrukcija v pritličju: T2.O -obstoječa keramika 1 cm -armirani estrih 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm	Streha nad nadstropjem (lesena konstrukcija): S1.O -opečni strešniki 8 cm (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -deske 2 cm -sekundarna kritina 16 cm -špirovci (izolacija med špirovci) 1,25 cm -zračni prostor -spuščen akustični strop (na kovinski podkonstrukciji)	Zunanji opečni zid v višini cokla: Z1.1O -omet 2 cm -opečni zidak 29 cm -vertikalna HI -vodotesni omet 5 cm
Talna konstrukcija v pritličju: T2.1O -nova keramika-granitogres 1 cm -cementno lepilo 1 cm -primer 5,5 cm -armirani estrih 5 cm -toplotna izolacija 12 cm -AB talna plošča 20 cm -tampon	Streha nad nadstropjem (betonska konstr.): S2.O -opečni strešniki 8 cm (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -sekundarna kritina 19 cm -AB montažna plošča 10 cm -toplotna izolacija 1,25 cm -parna ovira -mavčnokartonski strop	Notranji kamniti zid (h>250 cm): Z2.O -omet 2 cm -kamen 60-70 cm -omet 2 cm
Talna konstrukcija v nadstropju: T6.O -keramika 1 cm -armirani estrih 4 cm -toplotna izolacija 4 cm -AB montažna plošča -travea 19 cm -omet 2 cm		Notranji kamniti zid (h<250 cm): Z2.1O -sušilni omet 2 cm -kamniti zid 60-70 cm -sušilni omet 2 cm
Talna konstrukcija stopnic: T7.O -keramika 1 cm -AB montažna plošča 16 cm -omet 2 cm		Notranji opečni zid (pozidava vrat): Z2.2O -sušilni omet 2 cm -opeka 60-70 cm -sušilni omet 2 cm
Talna konstrukcija atrija: T1 -kamen 3 cm -cementna malta 3 cm -armiran estrih 9 cm -tampon 20 cm -geotekstil	Streha nad nadstreškom vodnjaka: S1 -prodec 6 cm -geotekstil - PP filc (npr. TYPAR SF 35) 1 cm -troslojna HI iz elastomer-bitumenskih trakov s PES filcem 0,8 cm -AB monolitna stropna plošča v naklonu (zgornj zaglajena ali brušena) 12 cm -notranji omet 2 cm	Zunanji kamniti zid (h>120 cm): Z3.O -omet 2 cm -kamniti zid 60-70cm -fasadni omet 4 cm
Talna konstrukcija atrija: T1.1 -kamen 3 cm -cementna malta 3 cm -armiran estrih 9 cm -AB plošča ZV 20 cm	Streha nad prizidkom: S2 -opečni strešniki 8cm -prečne letve 5/4cm -vzdolžne letve 6/3cm -paroprepustna folija -obstoječe lesene deske 2 cm -TI - steklena volna 20cm -parna ovira -vodoodporne MK plošče 1,25cm	Zunanji zid (20<h<120 cm): Z3.1O -sanirni omet 2 cm -kamen 60-70 cm -sanirni omet (fasada) 3 cm
Talna konstrukcija - sanitarije: T2 -keramika-granitogres 1 cm -cementno lepilo 0,5 cm -armiran estrih 5,5 cm -PE folija -TI EPS 5 cm -hidroizolacija 1 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm -geotekstil		Zunanji zid (h<20 cm): Z3.2O -sanirni omet 2 cm -kamen 60-70 cm -vodotesni omet 3 cm
		Notranje predelne stene: Z4 -keramika 1 cm -MK plošče 2*1,25 cm -mineralna volna 7,5 cm -MK plošče 2*1,25 cm -keramika 1 cm
		Zunanji ograjni zid: Z5 -lokalni kamen 40 cm (zidano po navodilih ZVKD)
		Zunanji zid nadstrešnice: Z6 - vodotesni omet 2 cm - opečni zidak 20 cm -vodotesni omet 2 cm

št. in opis spremembe:		datum:		podpis:	
objekt in lokacija:		KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina			
naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina			
projektant:		<div></div> <div>ARHITEKTURNI ATELJE  MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P.  Cesta 43a, 5270 Ajdovščina  tel: 041233050  maja.af@gmail.com</div>			
ime in priimek, naziv, id. št.:		podpis:		vrsta in številka načrta:	
odg. vodja projekta:		MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		<div></div> <div>1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI</div>	
odg. projektant:		MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397			
obdelal:		MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		vsebina lista:	
		TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.		NOVO: PREREZ B-B	
št. projekta:		vrsta projekta:		datum:	
22-141-01-PZI		PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA		merilo:	
		april 2023		št. lista:	
				1:50	
				A 07	



LEGENDA MATERIALOV:

	ARMIRAN BETON - IZVEDENO
	OPEČNI ZIDOVI - 12,15,19 in 29 CM - IZVEDENO
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH - IZVEDENO
	TOPLITNA IZOLACIJA - IZVEDENO
	HIDROIZOLACIJA - IZVEDENO
	NASUTJE - IZVEDENO
	OBSTOJEČI TEREN

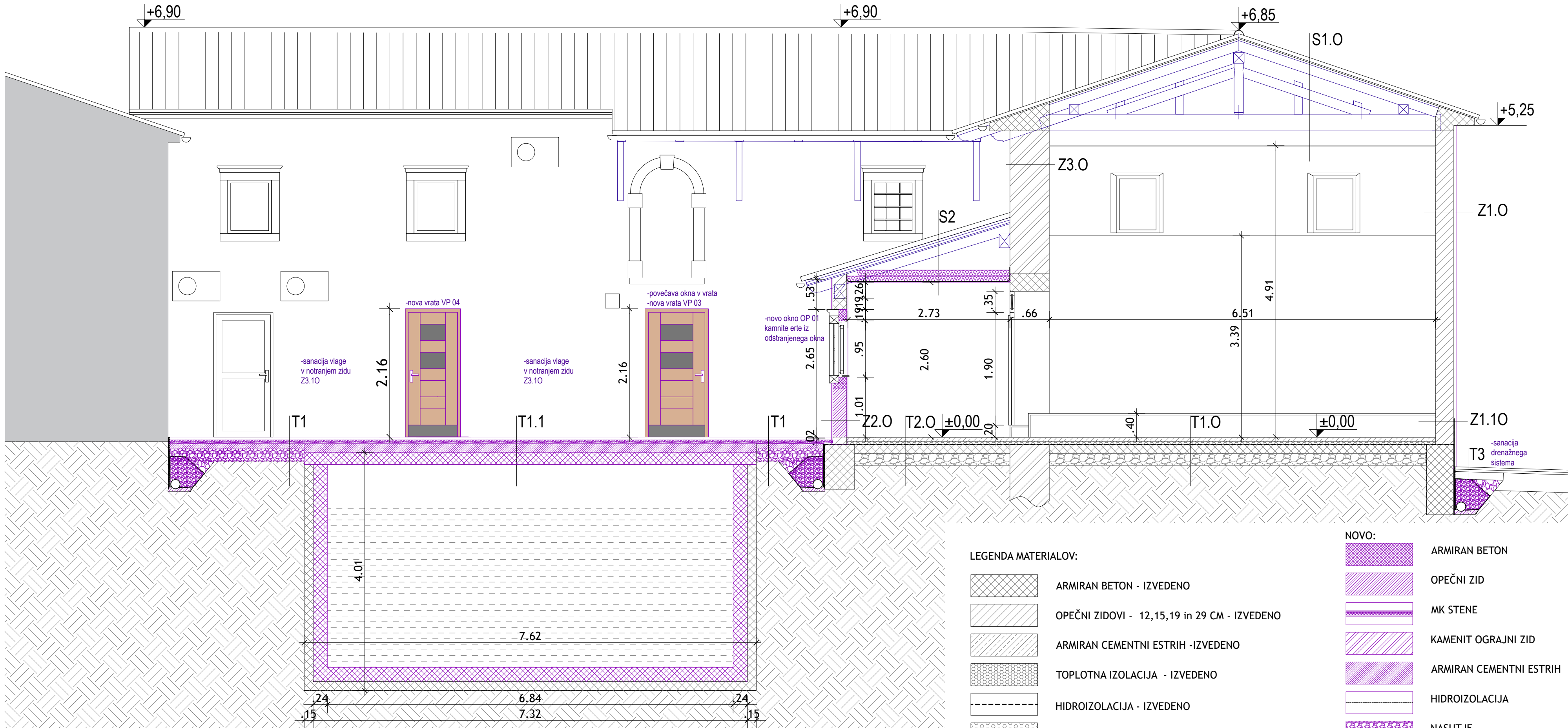
NOVO:

	ARMIRAN BETON
	OPEČNI ZID
	MK STENE
	KAMENIT OGRAJNI ZID
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH
	HIDROIZOLACIJA
	NASUTJE
	PRODEC

SESTAVE VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH KONSTRUKCIJ - (LEGENDA: ■ obstoječe, ■ novo)

Talna konstrukcija v pritličju (dvorana): T1.O -nova obloga - guma -lepilo -izravnalna masa -cementni estrih -toplotna izolacija -hidroizolacija -AB talna plošča -tampon	Asfalt ob fasadi: T3 -AC11 surf B70/100 A4 -AC22 base B70/100 A4 -tampon -kamnita posteljica -Geotekstil	Zunanji opečni zid: Z1.O -omet -opečni zidak -izolativni omet
Talna konstrukcija v pritličju: T2.O -obstoječa keramika -armirani estrih -toplotna izolacija -AB talna plošča -tampon	Streha nad nadstropjem (lesena konstrukcija): S1.O -opečni strešniki (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve -vzdolžne letve -deske -sekundarna kritina -špirovci (izolacija med špirovci) - zračni prostor - spuščeni akustični strop (na kovinski podkonstrukciji)	Zunanji opečni zid v višini cokla: Z1.1O -omet -opečni zidak -vertikalna HI -vodotesni omet
Talna konstrukcija v pritličju: T2.1O -nova keramika-granitogres -cementno lepilo -primer -armirani estrih -toplotna izolacija -AB talna plošča -tampon	Streha nad nadstropjem (betonska konstr.): S2.O -opečni strešniki (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve -vzdolžne letve -sekundarna kritina -AB montažna plošča -toplotna izolacija -parna ovira - mavčnokartonski strop	Notranji kamniti zid (h>250 cm): Z2.O -omet -kamen - omet
Talna konstrukcija v nadstropju: T6.O -keramika -armirani estrih -toplotna izolacija -AB montažna plošča -trava -omet	Talna konstrukcija stopnic: T7.O -keramika -AB montažna plošča -omet	Notranji kamniti zid (h<250 cm): Z2.1O -sušilni omet -kamniti zid -sušilni omet
Talna konstrukcija atrija: T1 -kamen -cementna malta -armiran estrih -tampon -geotekstil	Streha nad nadstreškom vodnjaka: S1 -prodec -geotekstil - PP filc (npr. TYPAR SF 35) -trsojna HI iz elastomer-bitumenskih trakov s PES filcem -AB monolitna stropna plošča v naklonu (zgornj zaglajena ali brušena) - notranji omet	Notranji opečni zid (pozidava vrat): Z2.2O -sušilni omet -opeka -sušilni omet
Talna konstrukcija atrija: T1.1 -kamen -cementna malta -armiran estrih -AB plošča ZV	Streha nad prizidkom: S2 -opečni strešniki -prečne letve -vzdolžne letve -paroprepustna folija -obstoječe lesene deske -TI - steklena volna -parna ovira -vodoodporne MK plošče	Zunanji zid (20<h<120 cm): Z3.1O -sanirni omet -kamen -sanirni omet (fasada)
Talna konstrukcija - sanitarije: T2 -keramika-granitogres -cementno lepilo -armiran estrih -PE folija -TI EPS -hidroizolacija -AB talna plošča -tampon -geotekstil		Zunanji zid (h<20 cm): Z3.2O -sanirni omet -kamen -vodotesni omet

št. in opis spremembe:	datum:	podpis:
objekt in lokacija:	KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina	
naročnik:	OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina	
projektant:	ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041233050 maja.af@gmail.com	
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	vsebina lista:
obdelal:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	NOVO: PREREZ C-C
št. projekta:	vrsta projekta:	datum:
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023
merilo:	št. lista:	
1:50	A 08	



LEGENDA MATERIALOV:

	ARMIRAN BETON - IZVEDENO
	OPEČNI ZIDOVI - 12,15,19 in 29 CM - IZVEDENO
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH - IZVEDENO
	TOPLOTNA IZOLACIJA - IZVEDENO
	HIDROIZOLACIJA - IZVEDENO
	NASUTJE - IZVEDENO
	OBSTOJEČI TEREN

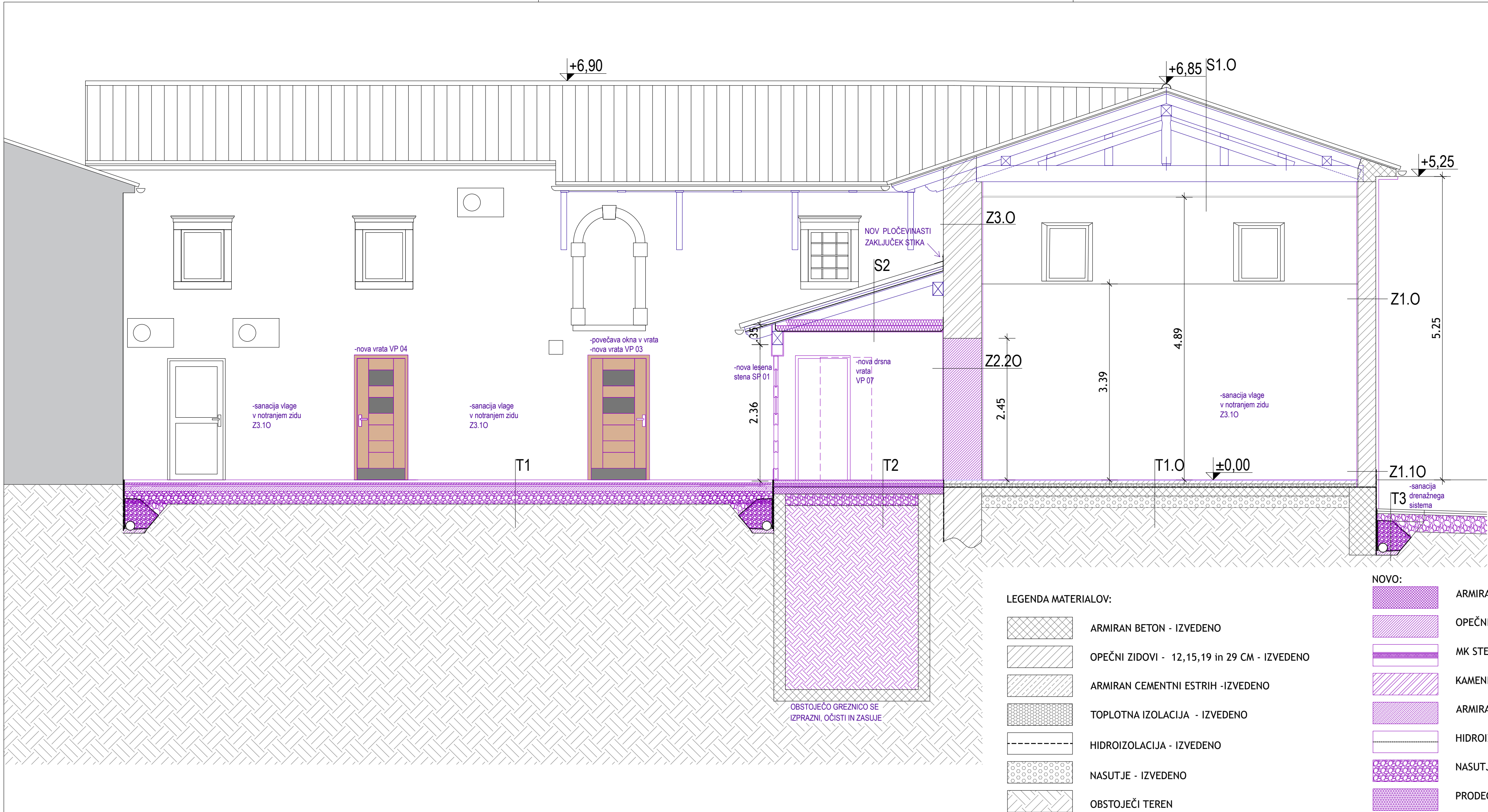
NOVO:

	ARMIRAN BETON
	OPEČNI ZID
	MK STENE
	KAMENIT OGRAJNI ZID
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH
	HIDROIZOLACIJA
	NASUTJE
	PRODEC

SESTAVE VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH KONSTRUKCIJ - (LEGENDA: ■ obstoječe, ■ novo)

Talna konstrukcija v pritličju (dvorana): T1.O -nova obloga - guma 0,5 cm -lepilo -izravnalna masa 5,5 cm -cementni estrih 5 cm -hidroizolacija 12 cm -AB talna plošča 20 cm	Asfalt ob fasadi: T3 -AC11 surf B70/100 A4 4 cm -AC22 base B70/100 A4 6 cm -tampon 20 cm -kamnita posteljica 40 cm -Geotekstil	Zunanji opečni zid: Z1.O -omet 2 cm -opečni zidak 29 cm -izolativni omet 5 cm Zunanji opečni zid v višini cokla: Z1.10-omet 2 cm -opečni zidak 29 cm -vertikalna HI 5 cm -vodotesni omet
Talna konstrukcija v pritličju: T2.O -obstoječa keramika 1 cm -armirani estrih 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm	Streha nad nadstropjem (lesena konstrukcija): S1.O -opečni strešniki 8 cm -zemenjava obrabljenih strešnikov -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -deske 2 cm -sekundarna kritina 16 cm -špirovci (izolacija med špirovci) 1,25 cm -zračni prostor (na kovinski podkonstrukciji)	Notranji kamniti zid (h>250 cm): Z2.O -omet 2 cm -kamen 60-70 cm -omet 2 cm Notranji kamniti zid (h<250 cm): Z2.10 -sušilni omet 2 cm -kamniti zid 60-70 cm -sušilni omet 2 cm
Talna konstrukcija v pritličju: T2.10 -nova keramika-granitogres 1 cm -cementno lepilo 1 cm -primer 5,5 cm -armirani estrih 5 cm -toplotna izolacija 12 cm -AB talna plošča 20 cm -tampon	Streha nad nadstropjem (betonska konstr.): S2.O -opečni strešniki 8 cm -zemenjava obrabljenih strešnikov -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -sekundarna kritina 19 cm -AB montažna plošča 10 cm -toplotna izolacija 1,25 cm -parna ovira	Notranji opečni zid (pozidava vrat): Z2.20 -sušilni omet 2 cm -opeka 60-70 cm -sušilni omet 2 cm Zunanji kamniti zid (h>120 cm): Z3.O -omet 2 cm -kamniti zid 60-70 cm -fasadni omet 4 cm Zunanji zid (20<h<120 cm): Z3.10 -sanirni omet 2 cm -kamen 60-70 cm -sanirni omet (fasada) 3 cm
Talna konstrukcija v nadstropju: T6.O -keramika 1 cm -armirani estrih 4 cm -toplotna izolacija 4 cm -AB montažna plošča -traveta 19 cm -omet 2 cm	Streha nad nadstreškom vodnjaka: S1 -prodec 6 cm -geotekstil - PP filc (npr. TYPAR SF 35) -trsojna HI iz elastomer-bitumenskih trakov s PES filcem 0,8 cm -AB monolitna stropna plošča v naklonu (zgoraj zaglagljena ali brušena) 12 cm -notranji omet 2 cm	Zunanji zid (h<20 cm): Z3.20 -sanirni omet 2 cm -kamen 60-70 cm -vodatesni omet 3 cm Notranje predelne stene: Z4 -keramika 1 cm -MK plošče 2*1,25 cm -mineralna volna 7,5 cm -MK plošče 2*1,25 cm -keramika 1 cm
Talna konstrukcija stopnic: T7.O -keramika 1 cm -AB montažna plošča 16 cm -omet 2 cm	Streha nad prizidkom: S2 -opečni strešniki 8 cm -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -paroprepustna folija 2 cm -obstoječe lesene deske 20 cm -TI steklena volna 1 cm -parna ovira 1,25 cm -vodoodporne MK plošče	Zunanji ograjni zid: Z5 -lokalni kamen 40 cm -zidano po navodilih ZVKD Zunanji zid nadstrešnice: Z6 -vodatesni omet 2 cm -opečni zidak 20 cm -vodatesni omet 2 cm
Talna konstrukcija atrija: T1 -kamen 3 cm -cementna malta 3 cm -armiran estrih 9 cm -tampon 20 cm -geotekstil		
Talna konstrukcija atrija: T1.1 -kamen 3 cm -cementna malta 3 cm -armiran estrih 9 cm -AB plošča ZV 20 cm		
Talna konstrukcija - sanitarije: T2 -keramika-granitogres 1 cm -cementno lepilo 0,5 cm -armiran estrih 5,5 cm -PE folija -TI EPS 5 cm -hidroizolacija 1 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm -geotekstil		

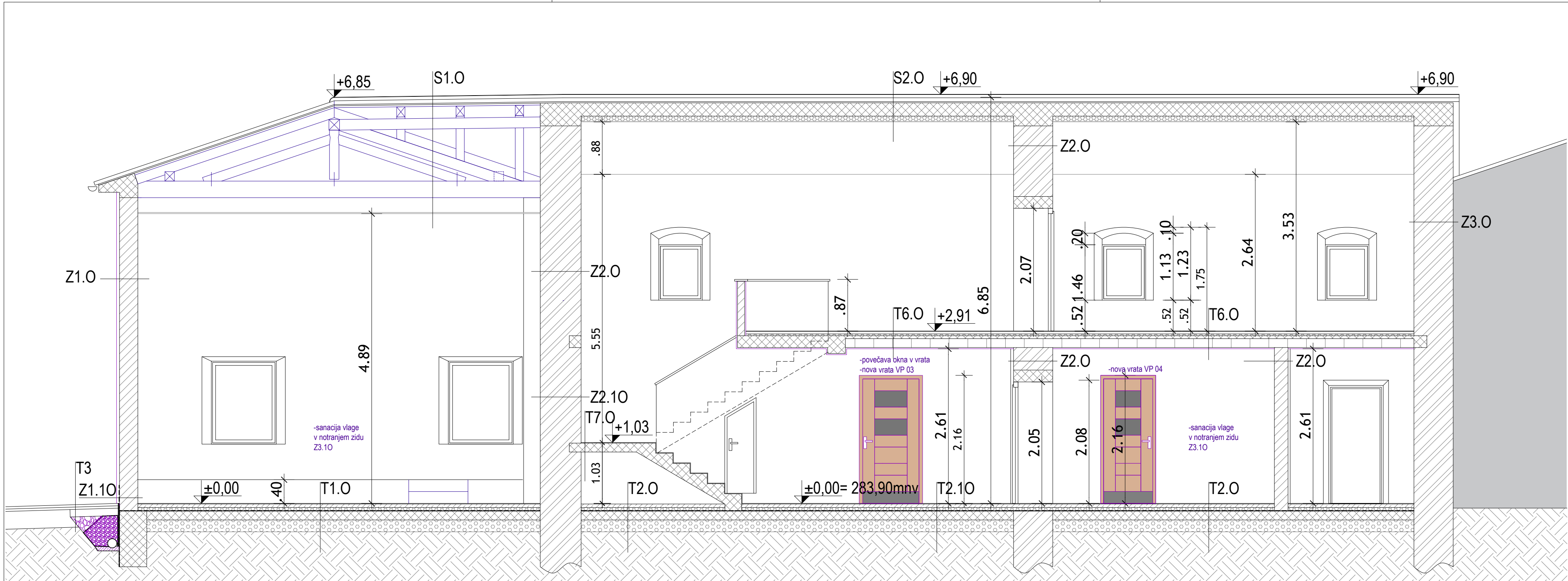
št. in opis spremembe:	datum:	podpis:
objekt in lokacija:	KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina	
naročnik:	OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina	
projektant:	ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041233050 maja.af@gmail.com	
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	podpis:
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	vrsta in število načrta: 1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI
obdelal:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	vsebina lista:
št. projekta:	vrsta projekta:	datum:
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023
	merilo:	št. lista:
	1:50	A 09



SESTAVE VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH KONSTRUKCIJ - (LEGENDA: ■ obstoječe, ■ novo)

Talna konstrukcija v pritličju (dvorana): T1.O -nova obloga - guma 0,5 cm -lepilo -izravnalna masa 5,5 cm -cementni estrih 5 cm -hidroizolacija -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm	Asfalt ob fasadi: T3 -AC11 surf B70/100 A4 4 cm -AC22 base B70/100 A4 6 cm -tampon 20 cm -kamnita posteljica 40 cm -Geotekstil	Zunanji opečni zid: Z1.O -omet 2 cm -opečni zidak 29 cm -izolativni omet 5 cm
Talna konstrukcija v pritličju: T2.O -obstoječa keramika 1 cm -armirani estrih 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm	Streha nad nadstropjem (lesena konstrukcija): S1.O -opečni strešniki 8 cm (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -deske 2 cm -sekundarna kritina 16 cm -špirovci (izolacija med špirovci) 1,25 cm -zračni prostor -spuščen akustični strop (na kovinski podkonstrukciji) 1,25 cm	Notranji kamniti zid (h>250 cm): Z2.O -omet 2 cm -kamen 60-70 cm -omet 2 cm
Talna konstrukcija v pritličju: T2.1O -nova keramika-granitogres 1 cm -cementno lepilo 1 cm -primer -armirani estrih 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm	Streha nad nadstropjem (betonska konstr.): S2.O -opečni strešniki 8 cm (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -sekundarna kritina 19 cm -AB montažna plošča 10 cm -toplotna izolacija -parna ovira 1,25 cm	Notranji kamniti zid (h<250 cm): Z2.1O -sušilni omet 2 cm -kamniti zid 60-70 cm -sušilni omet 2 cm
Talna konstrukcija v nadstropju: T6.O -keramika 1 cm -armirani estrih 4 cm -toplotna izolacija 4 cm -AB montažna plošča -traveta 19 cm -omet 2 cm		Notranji opečni zid (pozidava vrat): Z2.2O -sušilni omet 2 cm -opeka 60-70 cm -sušilni omet 2 cm
Talna konstrukcija stopnic: T7.O -keramika 1 cm -AB montažna plošča 16 cm -omet 2 cm		Zunanji kamniti zid (h>120 cm): Z3.O -omet 2 cm -kamniti zid 60-70cm -fasadni omet 4 cm
Talna konstrukcija atrija: T1 -kamen 3 cm -cementna malta 3 cm -armiran estrih 9 cm -tampon 20 cm -geotekstil	Streha nad nadstreškom vodnjaka: S1 -prodec 6 cm -geotekstil - PP filc (npr. TYPAR SF 35) 3 cm -trsojna HI iz elastomer-bitumenskih trakov s PES filcem 0,8 cm -AB monolitna stropna plošča v naklonu (zgoraj zaglagljena ali brušena) 12 cm -notranji omet 2 cm	Zunanji zid (20<h<120 cm): Z3.1O -sanirni omet 2 cm -kamen 60-70 cm -sanirni omet (fasada) 3 cm
Talna konstrukcija atrija: T1.1 -kamen 3 cm -cementna malta 3 cm -armiran estrih 9 cm -AB plošča ZV 20 cm	Streha nad prizidkom: S2 -opečni strešniki 8cm -prečne letve 5/4cm -vzdolžne letve 6/3cm -paroprepustna folija 2 cm -obstoječe lesene deske 1 cm -TI - steklena volna 20cm -parna ovira 1,25cm -vodoodporne MK plošče	Zunanji ograjni zid: Z5 -lokalni kamen 40 cm (izdano po navodilih ZVKD)
Talna konstrukcija - sanitarije: T2 -keramika-granitogres 1 cm -cementno lepilo 0,5 cm -armiran estrih 5,5 cm -PE folija -TI EPS 5 cm -hidroizolacija 1 cm -AB talna plošča 12 cm -tampon 20 cm -geotekstil		Zunanji zid nadstrešnice: Z6 -vodatesni omet 2 cm -opečni zidak 20 cm -vodatesni omet 2 cm

št. in opis spremembe:	datum:	podpis:
objekt in lokacija:	KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina	
naročnik:	OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina	
projektant:	ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041233050 maja.af@gmail.com	
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	podpis: vrsta in število načrta:
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI
obdelal:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	vsebinska lista:
	TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.	NOVO: PREREZ E-E
št. projekta:	vrsta projekta:	datum:
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023
	merilo:	št. lista:
	1:50	A 10



LEGENDA MATERIALOV:

- ARMIRAN BETON - IZVEDENO
- OPEČNI ZIDOVI - 12,15,19 in 29 CM - IZVEDENO
- ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH - IZVEDENO
- TOPLOTNA IZOLACIJA - IZVEDENO
- HIDROIZOLACIJA - IZVEDENO
- NASUTJE - IZVEDENO
- OBSTOJEČI TEREN

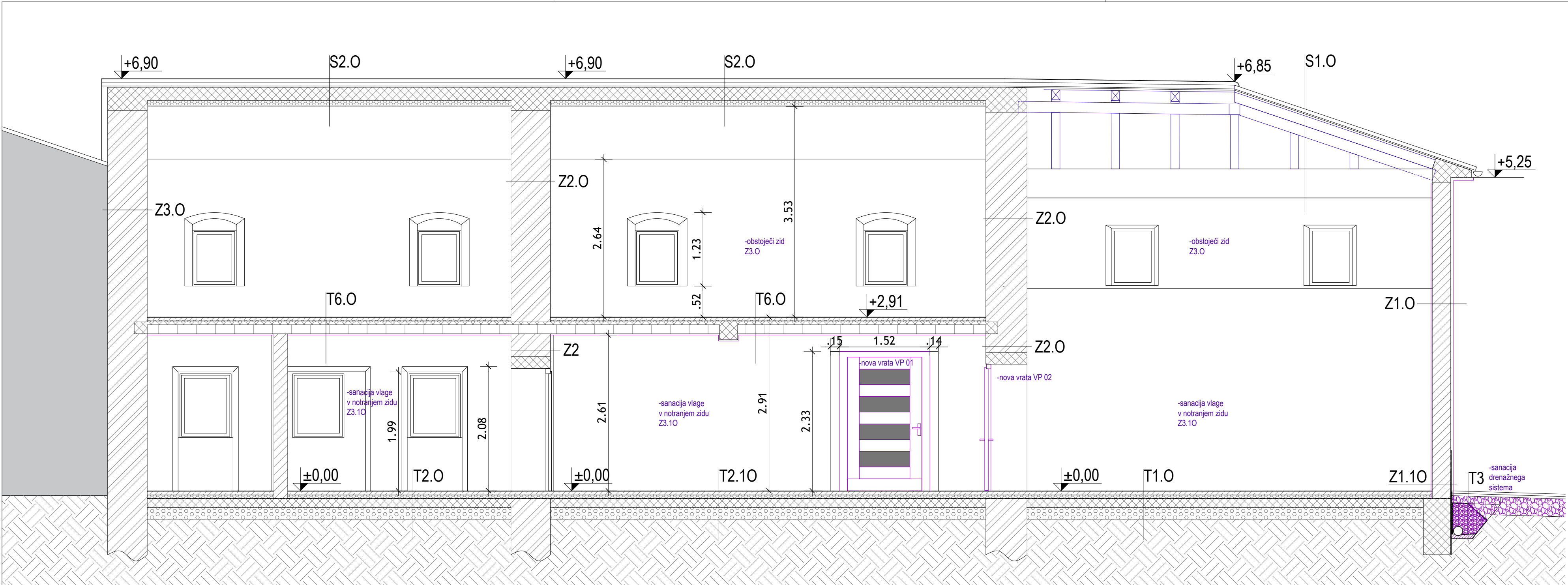
NOVO:

- ARMIRAN BETON
- OPEČNI ZID
- MK STENE
- KAMENIT OGRAJNI ZID
- ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH
- HIDROIZOLACIJA
- NASUTJE
- PRODEC

SESTAVE VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH KONSTRUKCIJ - (LEGENDA: ■ obstoječe, ■ novo)

<p>Talna konstrukcija v pritličju (dvorana):</p> <p>T1.O</p> <ul style="list-style-type: none">-nova obloga - guma 0,5 cm-lepilo-izravnalna masa 5,5 cm-cementni estrih 5 cm-hidroizolacija-AB talna plošča 12 cm-tampon 20 cm	<p>Asfalt ob fasadi:</p> <p>T3</p> <ul style="list-style-type: none">-AC11 surf B70/100 A4 4 cm-AC22 base B70/100 A4 6 cm-tampon 20 cm-kamnita posteljica 40 cm-Geotekstil	<p>Zunanji opečni zid:</p> <p>Z1.O</p> <ul style="list-style-type: none">-omet 2 cm-opečni zidak 29 cm-izolativni omet 5 cm <p>Zunanji opečni zid v višini cokla:</p> <p>Z1.1O</p> <ul style="list-style-type: none">-omet 2 cm-opečni zidak 29 cm-vertikalna HI-vodotesni omet 5 cm
<p>Talna konstrukcija v pritličju:</p> <p>T2.O</p> <ul style="list-style-type: none">-obstoječa keramika 1 cm-armirani estrih 5,5 cm-toplotna izolacija 5 cm-AB talna plošča 12 cm-tampon 20 cm	<p>Streha nad nadstropjem (lesena konstrukcija):</p> <p>S1.O</p> <ul style="list-style-type: none">-opečni strešniki 8 cm(zemenjava obrabljenih strešnikov)-prečne letve 5/4 cm-vzdolžne letve 6/3 cm-deske 2 cm-sekundarna kritina-špirovci 16 cm(izolacija med špirovci)-zračni prostor-spuščen akustični strop 1,25 cm(na kovinski podkonstrukciji)	<p>Notranji kamniti zid (h>250 cm):</p> <p>Z2.O</p> <ul style="list-style-type: none">-omet 2 cm-kamen 60-70 cm-omet 2 cm <p>Notranji kamniti zid (h<250 cm):</p> <p>Z2.1O</p> <ul style="list-style-type: none">-sušilni omet 2 cm-kamniti zid 60-70 cm-sušilni omet 2 cm
<p>Talna konstrukcija v pritličju:</p> <p>T2.1O</p> <ul style="list-style-type: none">-nova keramika-granitogres 1 cm-cementno lepilo 1 cm-primer-armirani estrih 5,5 cm-toplotna izolacija 5 cm-AB talna plošča 12 cm-tampon 20 cm	<p>Streha nad nadstropjem (betonska konstr.):</p> <p>S2.O</p> <ul style="list-style-type: none">-opečni strešniki 8 cm(zemenjava obrabljenih strešnikov)-prečne letve 5/4 cm-vzdolžne letve 6/3 cm-sekundarna kritina-AB montažna plošča 19 cm-toplotna izolacija 10 cm-parna ovira-mavčnokartonski strop 1,25 cm	<p>Notranji opečni zid (pozidava vrat):</p> <p>Z2.2O</p> <ul style="list-style-type: none">-sušilni omet 2 cm-opeka 60-70 cm-sušilni omet 2 cm <p>Zunanji kamniti zid (h>120 cm):</p> <p>Z3.O</p> <ul style="list-style-type: none">-omet 2 cm-kamniti zid 60-70cm-fasadni omet 4 cm
<p>Talna konstrukcija v nadstropju:</p> <p>T6.O</p> <ul style="list-style-type: none">-keramika 1 cm-armirani estrih 4 cm-toplotna izolacija 4 cm-AB montažna plošča -traveta 19 cm-omet 2 cm		<p>Zunanji zid (20<h<120 cm):</p> <p>Z3.1O</p> <ul style="list-style-type: none">-sanirni omet 2 cm-kamen 60-70 cm-sanirni omet (fasada) 3 cm
<p>Talna konstrukcija stopnic:</p> <p>T7.O</p> <ul style="list-style-type: none">-keramika 1 cm-AB montažna plošča 16 cm-omet 2 cm		<p>Zunanji zid (h<20 cm):</p> <p>Z3.2O</p> <ul style="list-style-type: none">-sanirni omet 2 cm-kamen 60-70 cm-vodatesni omet 3 cm
<p>Talna konstrukcija atrija:</p> <p>T1</p> <ul style="list-style-type: none">-kamen 3 cm-cementna malta 3 cm-armiran estrih 9 cm-tampon 20 cm-geotekstil	<p>Streha nad nadstreškom vodnjaka:</p> <p>S1</p> <ul style="list-style-type: none">-prodec 6 cm-geotekstil - PP filc (npr. TYPAR SF 35)-trlosojna HI iz elastomer-bitumenskih trakov s PES filcem 0,8 cm-AB monolitna stropna plošča v naklonu (zgoraj zaglagljena ali brušena) 12 cm- notranji omet 2 cm	<p>Notranje predelne stene:</p> <p>Z4</p> <ul style="list-style-type: none">-keramika 1 cm-MK plošče 2*1,25 cm-mineralna volna 7,5 cm-MK plošče 2*1,25 cm-keramika 1 cm
<p>Talna konstrukcija atrija:</p> <p>T1.1</p> <ul style="list-style-type: none">-kamen 3 cm-cementna malta 3 cm-armiran estrih 9 cm-AB plošča ZV 20 cm	<p>Streha nad prizidkom:</p> <p>S2</p> <ul style="list-style-type: none">-opečni strešniki 8cm-prečne letve 5/4cm-vzdolžne letve 6/3cm-paroprepustna folija-obstoječe lesene deske 2 cm-TI - steklena volna 20cm-parna ovira-vodoodporne MK plošče 1,25cm	<p>Zunanji ograjni zid:</p> <p>Z5</p> <ul style="list-style-type: none">-lokalni kamen 40 cm(zidano po navodilih ZVKD) <p>Zunanji zid nadstrešnice:</p> <p>Z6</p> <ul style="list-style-type: none">- vodatesni omet 2 cm- opečni zidak 20 cm-vodatesni omet 2 cm
<p>Talna konstrukcija - sanitarije:</p> <p>T2</p> <ul style="list-style-type: none">-keramika-granitogres 1 cm-cementno lepilo 0,5 cm-armiran estrih 5,5 cm-PE folija-TI EPS 5 cm-hidroizolacija 1 cm-AB talna plošča 12 cm-tampon 20 cm-geotekstil		

št. in opis spremembe:		datum:		podpis:	
objekt in lokacija:	KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina				
naročnik:	OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina				
projektant:	ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041233050 maja.af@gmail.com				
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	podpis:	vrsta in število načrta:		
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI		
obdelal:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		vsebina lista:		
	TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.		NOVO: PREREZ F-F		
št. projekta:	vrsta projekta:	datum:	merilo:	št. lista:	
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023	1:50	A 11	



LEGENDA MATERIALOV:

	ARMIRAN BETON - IZVEDENO
	OPEČNI ZIDOVI - 12,15,19 in 29 CM - IZVEDENO
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH - IZVEDENO
	TOPLOTNA IZOLACIJA - IZVEDENO
	HIDROIZOLACIJA - IZVEDENO
	NASUTJE - IZVEDENO
	OBSTOJEČI TEREN

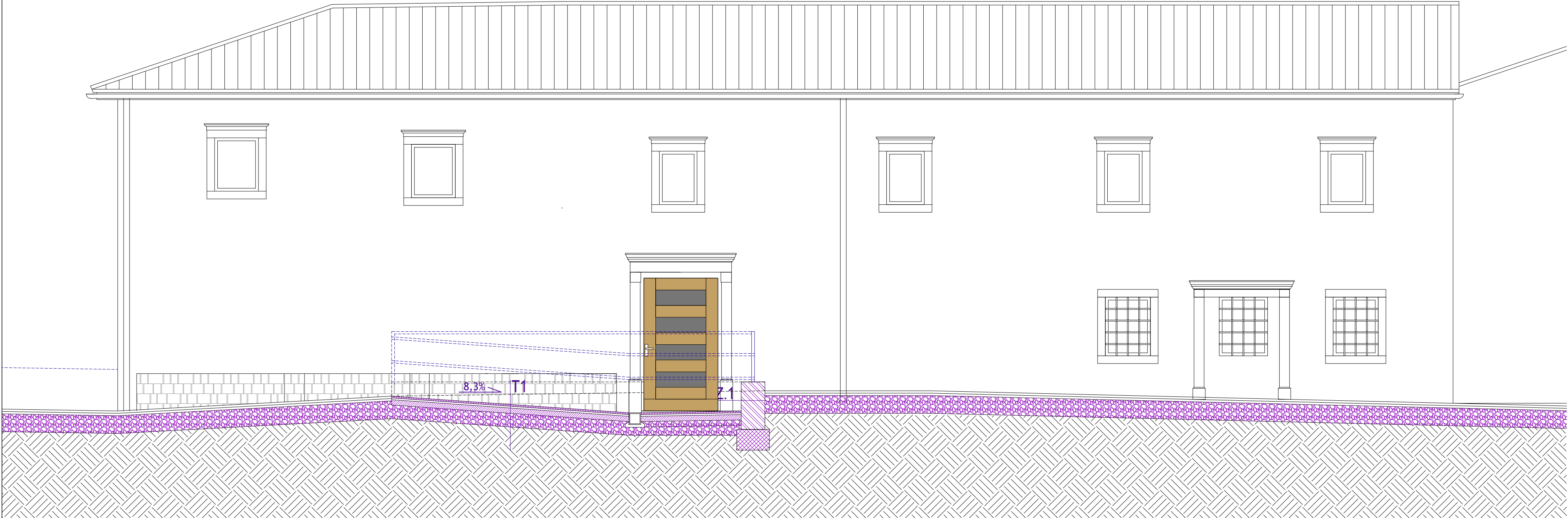
NOVO:






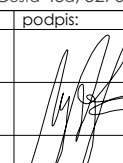
	ARMIRAN BETON
	OPEČNI ZID
	MK STENE
	KAMENIT OGRAJNI ZID
	ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH
	HIDROIZOLACIJA
	NASUTJE
	PRODEC

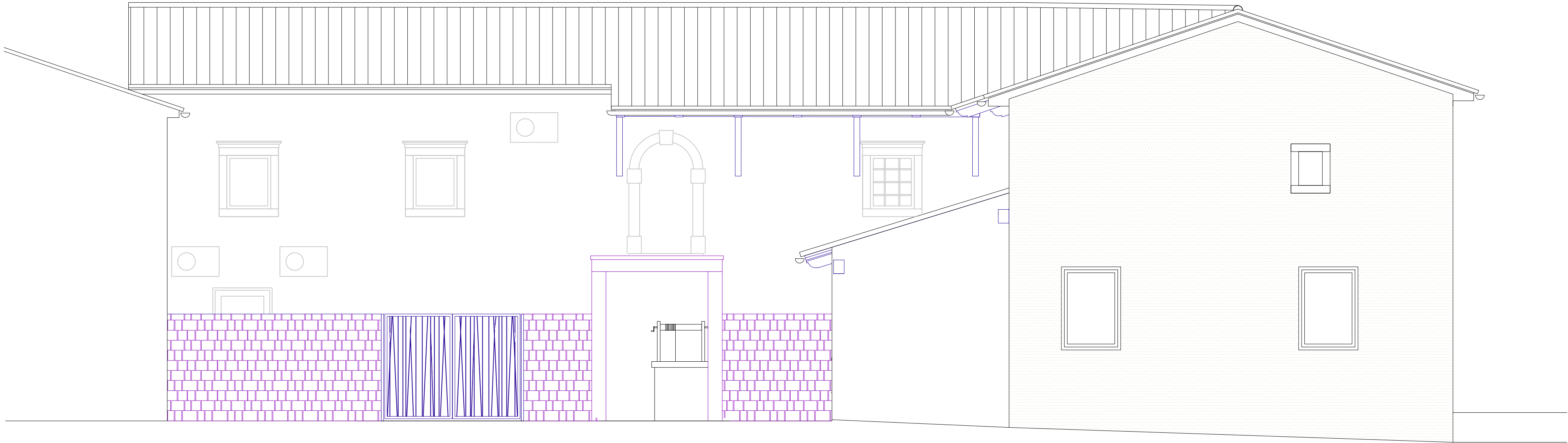
SESTAVE VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH KONSTRUKCIJ - (LEGENDA: ■ obstoječe, ■ novo)





Talna konstrukcija v pritličju (dvorana): T1.O -nova obloga - guma 0,5 cm -lepilo -izravnalna masa 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -hidroizolacija 12 cm -AB talna plošča 20 cm -tampón	Asfalt ob fasadi: T3 -AC11 surf B70/100 A4 4 cm -AC22 base B70/100 A4 6 cm -tampón 20 cm -kamnita posteljica 40 cm -Geotekstil	Zunanji opečni zid: Z1.O -omet 2 cm -opečni zidak 29 cm -izolativni omet 5 cm Zunanji opečni zid v višini cokla: Z1.10-omet 2 cm -opečni zidak 29 cm -vertikalna HI -vodotesni omet 5 cm
Talna konstrukcija v pritličju: T2.O -obstoječa keramika 1 cm -armirani estrih 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -AB talna plošča 12 cm -tampón 20 cm	Streha nad nadstropjem (lesena konstrukcija): S1.O -opečni strešniki 8 cm (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -deske 2 cm -sekundarna kritina 16 cm -špirovci (izolacija med špirovci) 1,25 cm -zračni prostor -spuščen akustični strop (na kovinski podkonstrukciji) 1,25 cm	Notranji kamniti zid (h>250 cm): Z2.O -omet 2 cm -kamen 60-70 cm -omet 2 cm Notranji kamniti zid (h<250 cm): Z2.10 -sušilni omet 2 cm -kamniti zid 60-70 cm -sušilni omet 2 cm
Talna konstrukcija v pritličju: T2.10 -nova keramika-granitogres 1 cm -cementno lepilo 1 cm -primer -armirani estrih 5,5 cm -toplotna izolacija 5 cm -AB talna plošča 12 cm -tampón 20 cm	Streha nad nadstropjem (betonska konstr.): S2.O -opečni strešniki 8 cm (zemenjava obrabljenih strešnikov) -prečne letve 5/4 cm -vzdolžne letve 6/3 cm -sekundarna kritina 19 cm -AB montažna plošča 10 cm -toplotna izolacija 10 cm -parna ovira 1,25 cm -mavčnokartonski strop	Notranji opečni zid (pozidava vrat): Z2.20 -sušilni omet 2 cm -opeka 60-70 cm -sušilni omet 2 cm Zunanji kamniti zid (h>120 cm): Z3.O -omet 2 cm -kamniti zid 60-70cm -fasadni omet 4 cm Zunanji zid (20<h<120 cm): Z3.10 -sanirni omet 2 cm -kamen 60-70 cm -sanirni omet (fasada) 3 cm
Talna konstrukcija v nadstropju: T6.O -keramika 1 cm -armirani estrih 4 cm -toplotna izolacija 4 cm -AB montažna plošča -traveta 19 cm -omet 2 cm	Streha nad nadstreškom vodnjaka: S1 -prodec 6 cm -geotekstil - PP filc (npr. TYPAR SF 35) 3 cm -trstojna HI iz elastomer-bitumenskih trakov s PES filcem 0,8 cm -AB monolitna stropna plošča v naklonu (zgoraj zaglagljena ali brušena) 12 cm -notranji omet 2 cm	Zunanji zid (h<20 cm): Z3.20 -sanirni omet 2 cm -kamen 60-70 cm -vodatesni omet 3 cm Notranje predelne stene: Z4 -keramika 1 cm -MK plošče 2*1,25 cm -mineralna volna 7,5 cm -MK plošče 2*1,25 cm -keramika 1 cm
Talna konstrukcija stopnic: T7.O -keramika 1 cm -AB montažna plošča 16 cm -omet 2 cm	Streha nad prizidkom: S2 -opečni strešniki 8cm -prečne letve 5/4cm -vzdolžne letve 6/3cm -paroprepustna folija -obstoječe lesene deske 2 cm -TI EPS 1 cm -hidroizolacija 20cm -TI EPS 5 cm -AB talna plošča 12 cm -tampón 20 cm -geotekstil	Zunanji ograjni zid: Z5 -lokalni kamen 40 cm (izdano po navodilih ZVKD) Zunanji zid nadstrešnice: Z6 -vodatesni omet 2 cm -opečni zidak 20 cm -vodatesni omet 2 cm

št. in opis spremembe:	datum:	podpis:
objekt in lokacija:	KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina	
naročnik:	OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina	
projektant:	ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041233050 maja.af@gmail.com	
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	podpis:
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	vsta in število načrta: 1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI
obdelal:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397	vsebina lista:
št. projekta:	vrsta projekta:	datum:
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023
št. lista:	merilo:	št. lista:
	1:50	A 12








št. in opis spremembe:		datum:		podpis:					
objekt in lokacija:		KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina							
naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina							
projektant:		<div></div> <div>ARHITEKTURNI ATELJE  MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P.  Cesta 43a, 5270 Ajdovščina  tel: 041233050  maja.af@gmail.com</div>							
ime in priimek, naziv, id. št.:		podpis:		vrsta in števila načrta:					
odg. vodja projekta: MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397				1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI					
odg. projektant: MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397				vsebina lista:					
obdelal: MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397				NOVO: VZHODNA FASADA					
TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.									
št. projekta:		vrsta projekta:		datum:		merilo:		št. lista:	
22-141-01-PZI		PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA		april 2023		1:50		A 13	



št. in opis spremembe:		datum:		podpis:	
objekt in lokacija:		KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina			
naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina			
projektant:		<div></div> <div>ARHITEKTURNI ATELJE  MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P.  Cesta 43a, 5270 Ajdovščina  tel: 041233050  maja.af@gmail.com</div>			
ime in priimek, naziv, id. št.:		podpis:		vrsta in število načrta:	
odg. vodja projekta: MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397				1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI	
odg. projektant: MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397				vsebina lista:	
obdelal: MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397				NOVO: ZAHODNA FASADA	
TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.					
št. projekta:	vrsta projekta:	datum:	merilo:	št. lista:	
22-141-01-PZI	PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA	april 2023	1:50	A 14	



št. in opis spremembe:		datum:		podpis:	
objekt in lokacija:		KULTURNI DOM NA PLANINI Planina; parc. št. 2155/3; 2399 k.o. Planina			
naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina			
projektant:		<div><div></div><div>ARHITEKTURNI ATELJE  MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P.  Cesta 43a, 5270 Ajdovščina  tel: 041233050  maja.af@gmail.com</div></div>			
ime in priimek, naziv, id. št.:		podpis:		vrsta in številka načrta:	
odg. vodja projekta:		MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		1- NAČRT ARHITEKTURE št. 22-141-01-A-PZI	
odg. projektant:		MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		vsebina lista:	
obdelal:		MAJA AMBROŽIČ FUČKA, u. d. i. a. PA PPN ZAPS 1397		NOVO: JUŽNA FASADA	
		TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.			
št. projekta:		vrsta projekta:		datum:	
22-141-01-PZI		PZI - VZDRŽEVALNA DELA IN MANJŠA REKONSTRUKCIJA		april 2023	
				merilo:	
				1:50	
				št. lista:	
				A 15	