

NASLOVNA STRAN NAČRTA

1 Načrt s področja arhitekture 2196/2021

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	SiDG LOGISTIKA KOČEVJE
kratek opis gradnje	Delna prenova nekaterih delov objekta na parceli št. 945/10 in 946/22 k.o. Stara Cerkev.
VRSTE GRADNJE	TEKOČA VZDRŽEVALNA DELA

DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije	PZR Projekt za razpis
---------------------	------------------------------

številka projekta	2196/2021
-------------------	-----------

PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta	1 Načrt s področja arhitekture
številka in naziv načrta	2196/2021
številka načrta	2196/2021
datum izdelave	25.10.2012

PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe	SAMO ČERNAČ , univ.dipl.inž.arh
---	--

identifikacijska številka	ZAPS 1185A
---------------------------	-------------------

podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe

PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe)	R PROJEKT D.O.O.
sedež družbe	ROMIHOVA 77, 2310 SLOV. BISTRICA
vodja projekta	SAMO ČERNAČ , univ.dipl.inž.arh.
identifikacijska številka	ZAPS 1185A

podpis vodje projekta

odgovorna oseba projektanta	PETER RAMŠAK
-----------------------------	---------------------

podpis odgovorne osebe projektanta

R Projekt d.o.o.
Romihova 77, Slov. Bistrica
Tel., Fax: 02 816 11 64

TEHNIČNI DEL – NAČRT ARHITEKTURE

-
- | | |
|----|--------------------------------------|
| 1. | NASLOVNA STRAN NAČRTA – PRILOGA 1B |
| 2. | TEHNIČNO POROČILO |
| 3. | POPIS DEL IN PROJEKTANTSKI PREDRAČUN |
| | - popis gradbeno obrtniških del |
| | - popis mizarski del in opreme |
| 4. | TEHNIČNI PRIKAZI |
-

1. TEHNIČNO POROČILO

1. SPLOŠNE OPOMBE

1. 1. SPLOŠNA NAVODILA IN OPOZORILA GLEDE UPORABE NAČRTA

Izdelavo ponudb za izvedbo in izvedbo projekta je potrebno izdelati skladno z načrtom. Načrt je potrebno upoštevati v celoti (risbe, opisi in popisi). V primeru tiskarskih napak, morebitnih neskladij v projektu ali tehničnih pomanjkljivosti izvedbenih detajlov, risb, opisov ali popisov je ponudnik ali izvajalec dolžan na to opozoriti projektanta. Predloge potrdita projektant in investitor.

Pri naročanju opreme je potrebno upoštevati usmeritve zelenega javnega naročanja.

V sklop izvajalčeve ponudbe sodijo vsi delavniški načrti, ki jih pred izvedbo glede tehnične pravilnosti, zahtevane kakovosti in videza potrdi projektant.

Kjer ni opredeljenega izvedbenega industrijskega detajla ali izdelka, ga mora izvajalec pred izvedbo predstaviti, izbor pa potrditi projektant in investitor.

Vsi materiali in proizvodi se vgrajujejo glede na navodila proizvajalcev.

Vzorci vseh finalnih materialov je ponudnik dolžan predložiti projektantu v potrditev. Kjer so možne alternative v izbiri materiala (finalne obloge površin, njihove obdelave, vidni in nevidni pritrdilni materiali, pod konstrukcije, vzorci potiskov, okovje, obdelave stavbnega pohištva in podobno), je pred izvedbo obvezno predložiti vzorce, ki jih potrdita projektant in investitor.

Pri oddajanju ponudb je potrebno upoštevati Uredbo o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 51/17, 64/19 in 121/21) in Merila za ureditev poslovnih prostorov za potrebe vladnih proračunskih uporabnikov (najnovejša različica).

2. OPIS OBJEKTA IN NJEGOVIH ZNAČILNOSTI

2. 1. LOKACIJA

- Občina: KOČEVJE
- Zemljišče: parcela št. 946/22 k.o. Stara Cerkev

2. 2. PROJEKTNNA NALOGA

Potrebno je izdelati projekt arhitekture, elektro instalacij za potrebe delne prenove nekaterih delov objekta.

OBSTOJEČE STANJE

Objekt je na zemljišču postavljen vzporedno s regionalno cesto in na severozahodni strani vzporedno z linijo parcele.

Objekt je zgrajen iz dveh sklopov:

1. – avtomehanična delavnica za tovorna vozila (ni predmet obdelave)
2. – avtomehanična delavnica za osebna vozila s sprejemno pisarno, pisarnami, skladišči in spremljajočimi pomožnimi prostori (klet, pritličje in nadstropje).

PREDVIDENO STANJE

Predmet obdelave projekta so upravni prostori kleti, pritličja in nadstropja. Ter delno v avtomehanični delavnici (garderoba in pisarna vodje delavnice).

KLET:

Predvidena je nova ureditev sejne sobe, shrambe za pisarniško arhiviranje, garderobe za ženske, sobe za server in skladišče za potrebe delavnice.

PRITLIČJE:

Predvidena je obnova pisarniških prostorov v pritličju, gre za obnovo v smislu osvežitve prostora. S prenovo ne posegamo v konstrukcijo samega objekta in v fasade objekta. V obstoječi sprejemni pisarni se s postavitvijo nove montažne predelne stene prostor razdeli v več manjših pisarni (tajništvo in dve pisarni).

V delavnici se uredi obstoječi prostor za potrebe garderobe moških za zaposlene v servisni delavnici in dodatna montažna pisarna za vodjo servisne delavnice.

Ureditev novih prostorov je razvidna iz tlorisa v prilogi.

NADSTROPJE:

Obstoječa zasnova pisarniških prostorov se ohrani. Na novo se spremeni obstoječa garderoba v čajno kuhinjo.

Z montažno steno se spremeni prostor v dve manjši pisarni.

V teh dveh pisarnah se bo v delovnem času naenkrat zadrževalo maksimalno 10 ljudi.

Tlaki v vseh prostorih se ohranijo.

2. 3. SPLOŠNI OPIS ARHITEKTURNE ZASNOVE IN ZUNANJE UREDITVE

- Obstoječi objekt – se v zunanjih gabaritih ne spreminja.
- Dimenzije objekta so 20,69 m x 26,72 m - 35,35 m.
- Pritličje je na koti: ± 0.00 m.
- Najvišja točka objekta je na koti +9,03 m.
- Streha objekta je ravna streha, z minimalnim naklonom 2 °.
- Ogrevanje objekta: toplotna črpalka.

2. 4. FUNKCIONALNA ZASNOVA

Višina posameznih prostorov je natančno definirana v gradbenih situacijah, nikjer pa ni manjša od 2,50 m.

Prostor za čajno kuhinjo je dovolj velik, da omogoča uporabo kuhinjske opreme, ki je namenjena pripravi toplih napitkov.

Sanitarni prostori so prezračevani in posredno osvetljeni.

Stene v sanitarijah in kopalnicah so zaradi lažjega čiščenja obložene s keramiko do višine minimalno 1,8 m, prav tako je keramika položena tudi po tleh.

POVZETEK PODATKOV O POVRŠINAH IN PROSTORNINAH OBJEKTA

Površine so v skladu s SIST ISO 9836: april 2000:

POJMI:

- P_b - bruto tlorisna površina etaže
 P_n - neto tlorisna površina ($P_n = P_{nu} + P_{nt} + P_{nk}$)
 P_{nu} - uporabna površina
 P_{nu1} - z vseh strani zaprta do polne višine in v celoti pokrita
 P_{nu2} - ni z vseh strani zaprta do polne višine, je pa pokrita (npr. lože)
 P_{nu3} - obdana z elementi (parapeti, ograje, venci) in ni pokrita (npr. balkoni)
 P_{nt} - tehnična površina
 P_{nk} - komunikacijska površina
 P_{nk1} - z vseh strani zaprta do polne višine in v celoti pokrita
 P_{nk2} - ni z vseh strani zaprta do polne višine, je pa pokrita (npr. lože)
 P_{nk3} - obdana z elementi (parapeti, ograje, venci) in ni pokrita (npr. balkoni)
 V_n - neto prostornina prostora

KLET – predmet projekta:

	Opis prostora	P _b (m ²)	P _n							V _n (m ³)
			P _{nu}			P _{nt} (m ²)	P _{nk}			
			P _{nu1} (m ²)	P _{nu2} (m ²)	P _{nu3} (m ²)		P _{nk1} (m ²)	P _{nk2} (m ²)	P _{nk3} (m ²)	
K01	Hodnik 1 in stopnišče		15,30	---	---	---	---	---	---	33,60
K02	Sejna soba		26,10	---	---	---	---	---	---	59,80
K03	Skladišče-varovano		20,00	---	---	---	---	---	---	47,50
K04	Hodnik 2		6,00	---	---	---	---	---	---	8,50
K05	Garderoba Ž		4,00							9,20
K06	Kompresor		8,80							22,00
K06	Obstoječe skladišče		158,00							379,20
K07	Server soba		8,70							21,75
K08	Dvigalo		4,80							12,00
			251,70	---	---	---	---	---	---	593,55

PRITLIČJE – predmet projekta:

	Opis prostora	P _b (m ²)	P _n							V _n (m ³)
			P _{nu}			P _{nt} (m ²)	P _{nk}			
			P _{nu1} (m ²)	P _{nu2} (m ²)	P _{nu3} (m ²)		P _{nk1} (m ²)	P _{nk2} (m ²)	P _{nk3} (m ²)	
P01	Vetrolov		2,10	---	---	---	---	---	---	7,35
P02	Predprostor		8,70	---	---	---	---	---	---	30,45
P03	Tajništvo		10,00	---	---	---	---	---	---	35,00
P04	Vodja		9,60	---	---	---	---	---	---	34,30
P05	Pisarna		13,10							45,85
P06	Hodnik in stopnišče		15,90							55,65
P07	Garderoba M		8,90							31,15
P08	Servisna delavnica		11,40							27,00
			79,30	---	---	---	---	---	---	266,75

NADSTROPJE – predmet projekta:

	Opis prostora	P _b (m ²)	P _n							V _n (m ³)
			P _{nu}			P _{nt} (m ²)	P _{nk}			
			P _{nu1} (m ²)	P _{nu2} (m ²)	P _{nu3} (m ²)		P _{nk1} (m ²)	P _{nk2} (m ²)	P _{nk3} (m ²)	
N01	Vodja		11,60	---	---	---	---	---	---	41,30
N02	Pisarna 2		14,60	---	---	---	---	---	---	51,10
N03	Pisarna 3		21,20	---	---	---	---	---	---	74,20
N04	Pisarna 4		23,00	---	---	---	---	---	---	80,50
N05	Čajna kuhinja		8,80	---	---	---	---	---	---	30,80
N06	Hodnik in stopnišče		32,20	---	---	---	---	---	---	112,70
N07	WC Ž – WC INV.		3,50	---	---	---	---	---	---	12,25
N08	WC M		4,90	---	---	---	---	---	---	17,15
N09	Pisarna 5		48,00	---	---	---	---	---	---	120,00
N10	Pisarna 6		47,00	---	---	---	---	---	---	117,50
N11	Hodnik		16,50							41,25
			215,00	---	---	---	---	---	---	698,75

PREZRAČEVANJE:

Za vse prostore za katere se z naravnim prezračevanjem ne doseže potrebna izmenjava zraka, je predvideno umetno prezračevanje. Izmenjave ter kvaliteta zraka v prostorih so definirane glede na vrsto prostora ter usklajene s pravilnikom o prezračevanju in klimatizaciji stavb (Uradni list RS, št. 42/02).

Prezračevanje je obstoječe.

Prezračevanje v poslovnih prostorih je centralno z rekuperatorjem.

V prostorih, kjer ni mogoče naravno prezračevanje je potrebno izvesti umetno prezračevanje.

ZUNANJA UREDITEV

Ni predmet obdelave

3. IZPOLNJEVANJE BISTVENIH ZAHTEV

3. 1. MEHANSKA ODPORNOSTI IN STABILNOST

S predvideno ureditvijo ne posegamo v potresna varnost, mehansko odpornost in stabilnost objekta.

3. 2. VARNOST PRED POŽAROM

S predvideno ureditvijo ne posegamo v požarno varnost objekta.

3. 3. HIGIENSKA IN ZDRAVSTVENA ZAŠČITA TER ZAŠČITA OKOLJA

Predvidena ureditev objekta je zasnovana tako, da pri normalni rabi objekta ne more priti do zdrsa, padca, udarca, opeklin, električnega udara, eksplozije in nezgode zaradi gibanja vozil.

Med uporabo objekta povečani vplivi na okolje niso pričakovani.

3. 4. VARNOSTI PRI UPORABI

V načrtih projektne dokumentacije za izvedbo gradnje so izpolnjene vse zahteve z vidika zagotavljanja izpolnjevanja bistvene zahteve varnosti pri uporabi, kar je razvidno iz tehničnih prikazov.

Izbrani materiali in projektne rešitve v največji možni meri zagotavljajo varnost pri uporabi objekta, brez tveganj za nastanek nezdod. Objekt je zasnovan brez grajenih ovir.

Objekt je opremljen s sistemom zaščite pred strelo.

3. 5. ZAŠČITA PRED HRUPOM

Obstoječi del objekta je projektiran za namen poslovne dejavnosti v industrijski coni.

Obstoječa prezračevalna naprava v prostoru (pisarna št. 6) bo zagrajen z omarami, katera bodo zvočno izolirana. Vsem pisarniškim obstoječim prostorom se ne spreminja namembnost.

3. 6. VARČEVANJE Z ENERGIJO IN OHRANJANJE TOPLOTE

S predvideno ureditvijo ne posegamo v bistvene zahteve varčevanja z energijo in ohranjanja toplote, kar je razvidno iz tehničnih prikazov.

3. 7. UNIVERZALNA GRADITEV IN RABA OBJEKTOV

Univerzalna graditev in uporaba objekta omogoča neoviran dostop do objekta vsem ljudem in njegovo uporabo ter je projektiran tako, da omogoča graditev prilagodljivega objekta.

Graditev prilagodljivega objekta pomeni projektiranje in gradnjo na način, ki ne posega v izpolnjevanje drugih bistvenih zahtev in brez nesorazmernih stroškov omogoča prilagoditev objekta trajni ali začasni funkcionalni oviranosti uporabnikov.

Omogočena bo dolga življenska doba objekta in uporaba okoljsko sprejemljivih surovin in sekundarnih materialov v objektu.

TEHNIČNE ZNAČILNOSTI PREDVIDENE GRADNJE

Detajlni opisi so razvidni v grafičnih prilogah, sestavi konstrukcijskih sklopov in popisu gradbenih del.

3. 8. GRADBENE IZVEDBE

3. 8. 1. TEMELJ

Temelji objekta so armiranobetonske talne plošče debeline 20 in 40 cm.

Na posameznih mestih v delavnici za tovorna vozila so točkovni temelji. Kletni in pritlični del je povezan z stopničastim pasovnim temeljem.

TEMELJENJE OBJEKTA NI PREDMET OBDELAVE

3. 8. 2. ZIDARSKA DELA

KONSTRUKCIJA

Konstrukcija objekta je kombinacija jeklenih nosilcev in armiranega betona.

KONSTRUKCIJA OBJEKTA NI PREDMET OBDELAVE

ZUNANJI IN NOTRANJI ZIDOVI

Zunanji zidovi niso predmet obdelave, in se ne spreminjajo.

Izvedejo se samo nove montažne notranje predelne stene, ter pleskarska dela. Osvežitev notranjega ometa.

STREHA

Ni predmet obdelave.

3. 9. OBRTNIŠKE IZVEDBE

3. 9. 1. STAVBNO POHIŠTVO

Glej sheme vrat in oken v tehničnih prikazih.

3. 9. 2. INŠTALACIJSKA DELA

Detajlni opis sestave je v grafičnih prilogah in popisih del in materiala:
ELEKTRO INŠTALACIJE: glej načrt s področja elektrotehnike.

3. 10. OPIS FINALNIH OBDELAV

OBDELAVA STEN

V prostorih bodo stene gladke. V sanitarijah in kopalnici so stene do višine stropa obložene s keramičnimi ploščicami. Svetle (bele) barve ali po potrebi temne barve (sive) v pomožnih in tehničnih prostorih (skladišča, arhiv, ...).

POD – OBSTOJEČI, SE NE SPREMINJAJO:

Podi so iz keramike, kamna in zglajenega betona.

Keramične ploščice in kamnite obloge morajo biti izvedene v protidrsni izvedbi.

OKNA / VRATA:

Obstoječa okna in zunanja vrata so v aluminij izvedbi. Zastekljena so s termoizolacijskim steklom. Notranja vrata bodo v standardni ALU izvedbi.

FASADA:

Fasadne obloge so obstoječe. V fasado objekta ne posegamo.

3. 11. IZVEDBA ZUNANJE UREDITVE

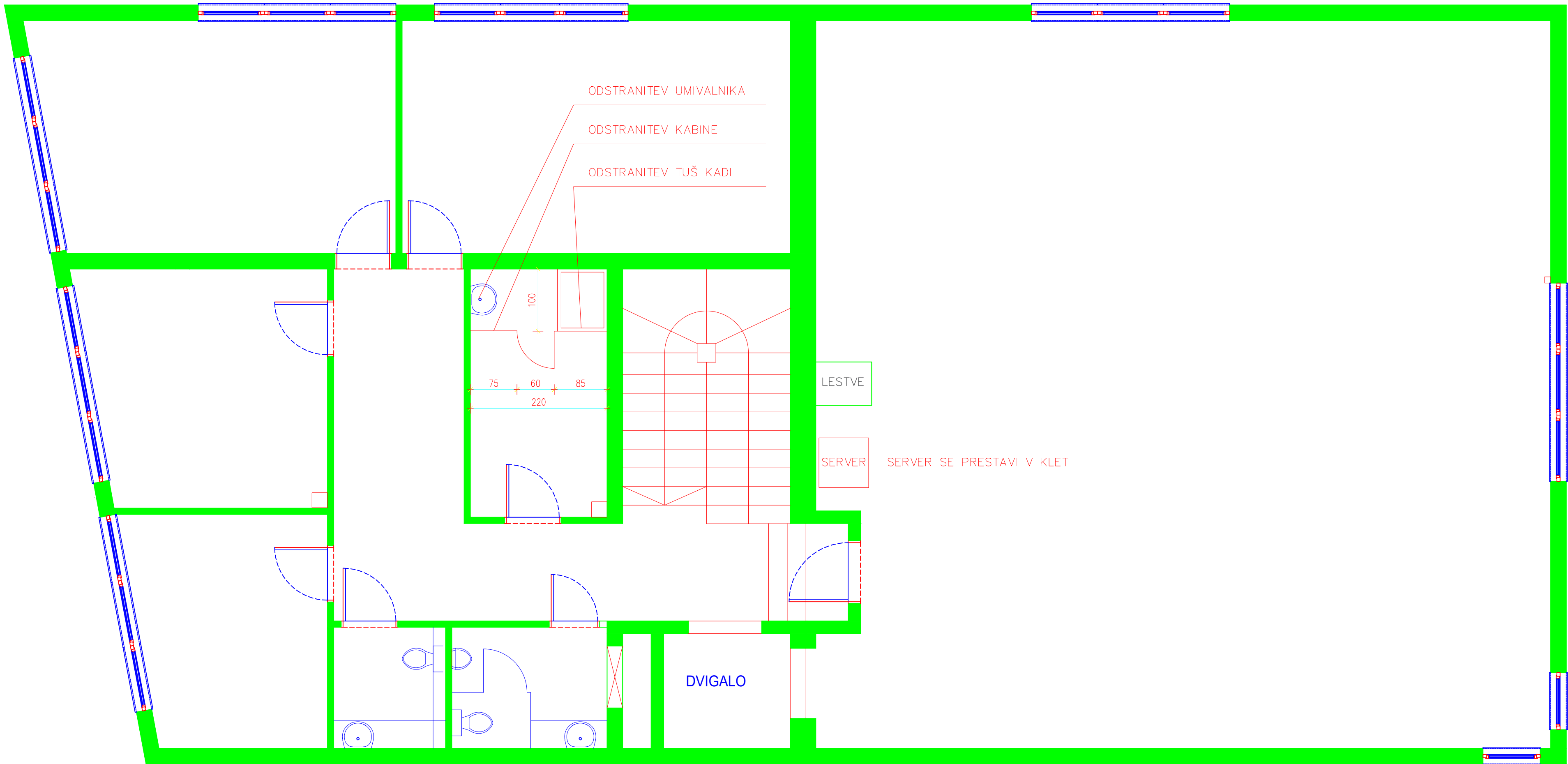
ZUNANJA OSVETLITEV

Za potrebe osvetljevanja objekta in za osvetljevanje zunanjih površin se uporabljajo le popolnoma zasenčena svetila, ki ne oddajajo svetlobe nad vodoravnico.

ODPADKI

Na investitorjevi parceli je zagotovljeno mesto za zabojnike za ločeno zbiranje odpadkov. Povzročitelj odpadkov se je v skladu Z Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki v občini Kočevje dolžan vključiti v sistem ravnanja z odpadki z nabavo ustreznih zabojnikov za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov in odpadne embalaže. Za zbiranje bioloških odpadkov se priporoča nabava zabojnika za biološke odpadke. Predvideno je utrjeno mesto za zabojnike na severni strani parcele, blizu vhoda, da se v času odvoza odpadkov, zabojniki lažje prestavijo na prevzemno mesto za pobiranje s smetarskimi vozili. Odpaden gradbeni material od novogradnje poslovnega objekta je potrebno oddati pooblaščenemu prevzemniku za tovrstne odpadke.

TLORIS NADSTROPJA



PZR - PROJEKT ZA RAZPIS

LEGENDA:
■ obstoječi zid

ODSTRANITEV - RUŠITEV
TLORIS NADSTROPJA

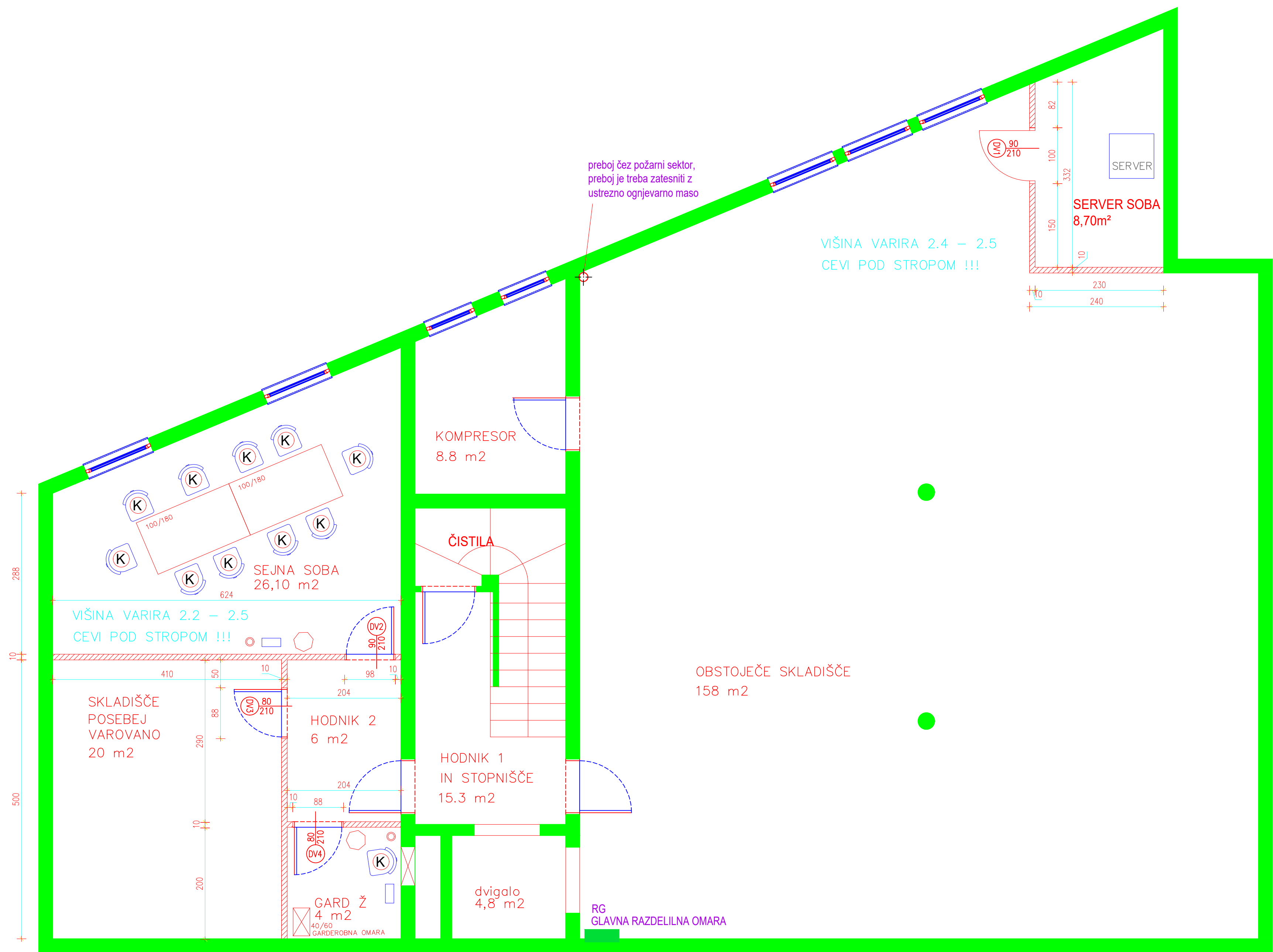
Investitor:	Slovenski državni gozdovi d.o.o. Rožna ulica 39, 1330 Kočevje	Št. projekta:	2196/2021
Objekt:	SIDG LOGISTIKA		
Vsebina lista:	TLORIS NADSTROPJA - odstranitev		
Vodja projekta:	Samo Černač u.d.i.a.	Ident. št. vodje projekta:	ZAPS 1185A
Projektant:	R Projekt d.o.o.		
Avtor:	David Leskovar d.i.a.		
Datum:	Oktober 2021	Datoteka:	

R Projekt d.o.o.

Romihova ulica 77
2310 Slov. Bistrica
R.Projekt@siol.net

GSM: 040 703 533
Tel./Fax.: 02/818 11 64

Načrt: PZR	ARHITEKTURA
	List: 1



TLORIS KLETI

- LEGENDA:
- PISARNIŠKI STOL – VODJA
 - PISARNIŠKI STOL – DELOVNI
 - PISARNIŠKI STOL – KONFERENČNI
 - STOJEČI OBEŠALNIK
 - KOŠ ZA DEŽNIK
 - KOŠ ZA SMETI

PZR - PROJEKT ZA RAZPIS

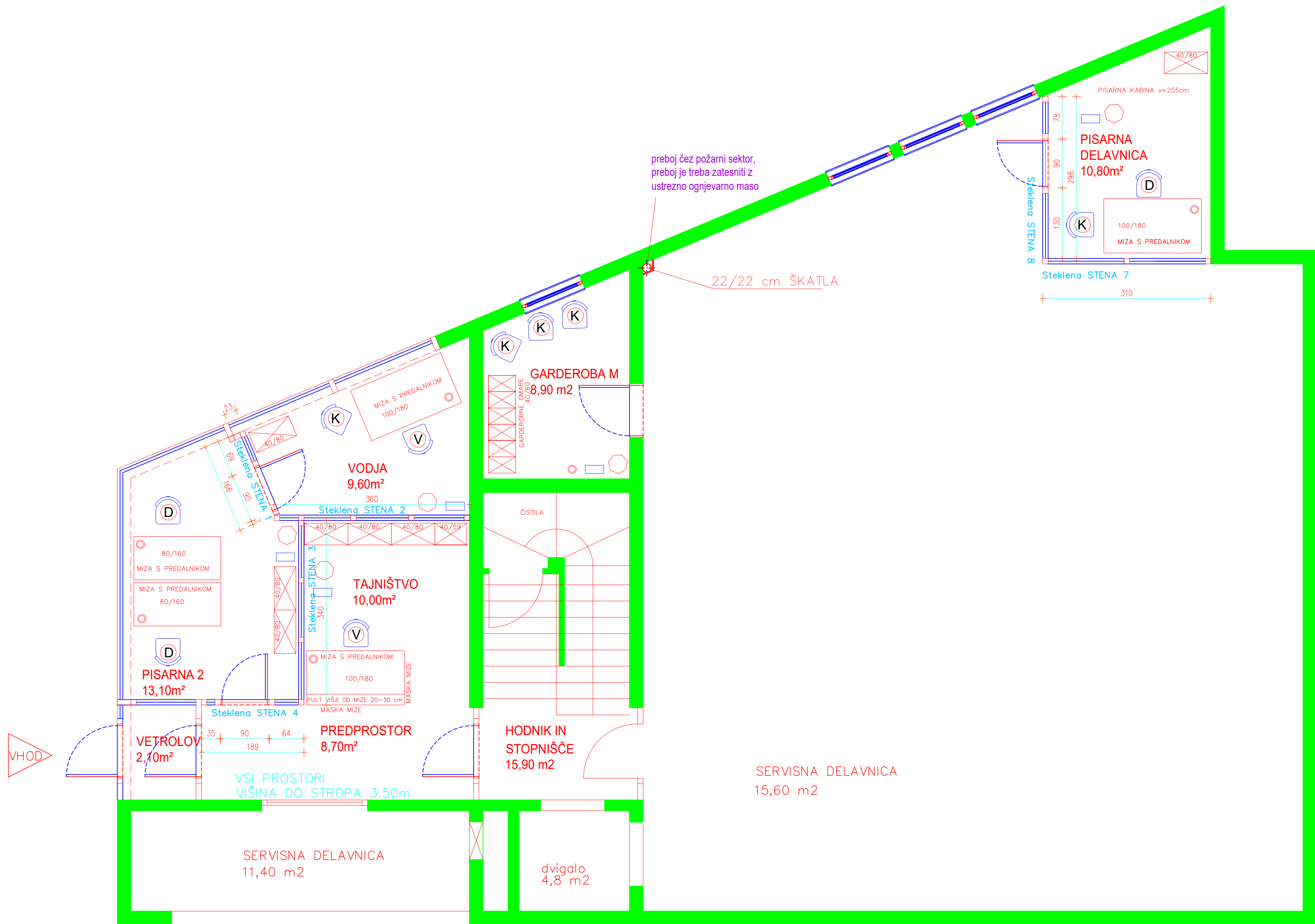
- LEGENDA:
- obstoječi zid
 - predvidena notranja stena – moontažna
 - OZNAKA VRAT

Opomba: Vse mere je potrebno preveriti na objektu!

PREDVIDENO STANJE
TLORIS KLETI

M1:50

Sprememba:		Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
Investitor:		Slovenski državni gozdovi d.o.o. Rožna ulica 39, 1330 Kočevje		Št. projekta: 2196/2021		<div><div><div><div><div><div></div><div>R</div></div></div><div><div><div><div></div></div><div>Projekt d.o.o.</div></div></div><div>Romihova ulica 77 2310 Slov. Bistrica R.Projekt@siol.net</div><div>GSM: 040 703 533 Tel./Fax.: 02/818 11 64</div></div></div></div>	
Objekt:		SIDG LOGISTIKA					
Vsebina lista:		TLORIS KLETI					
Vodja projekta: Samo Černač u.d.i.a.		Ident. št. vodje projekta: ZAPS 1185A					
Projektant: R Projekt d.o.o.							
Avtor: David Leskovar d.i.a.				Načrt: PZR		ARHITEKTURA	
Datum: Oktober 2021		Datoteka:		Merilo: 1:50		List: 2	



TLORIS PRITLIČJA


- LEGENDA:
- PISARNIŠKI STOL – VODJA
 - PISARNIŠKI STOL – DELOVNI
 - PISARNIŠKI STOL – KONFERENČNI
 - STOJEČI OBEŠALNIK
 - KOŠ ZA DEŽNIK
 - KOŠ ZA SMETI

PZR - PROJEKT ZA RAZPIS

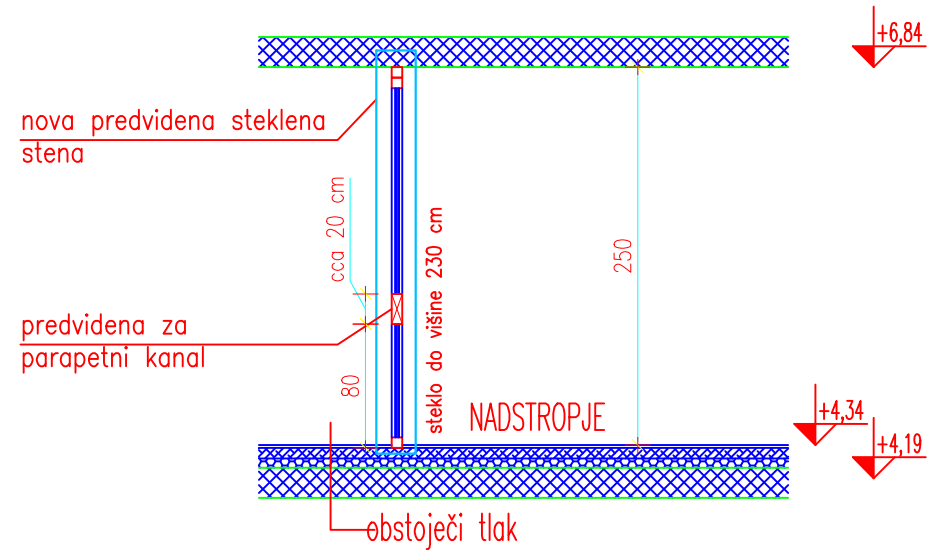
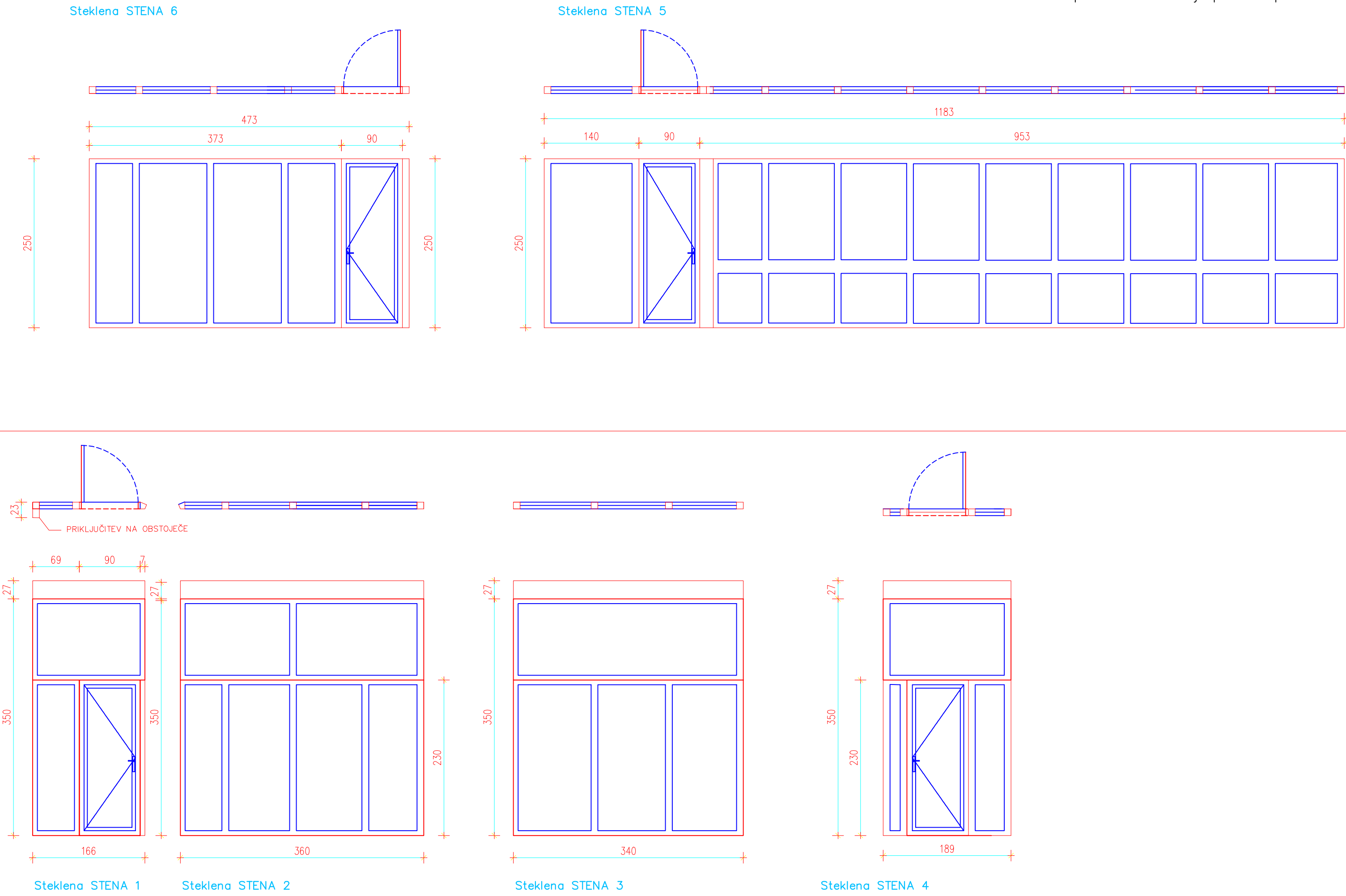
- LEGENDA:
- obstoječi zid
 - predvidena notranja steklena stena

PREDVIDENO STANJE
TLORIS PRITLIČJA

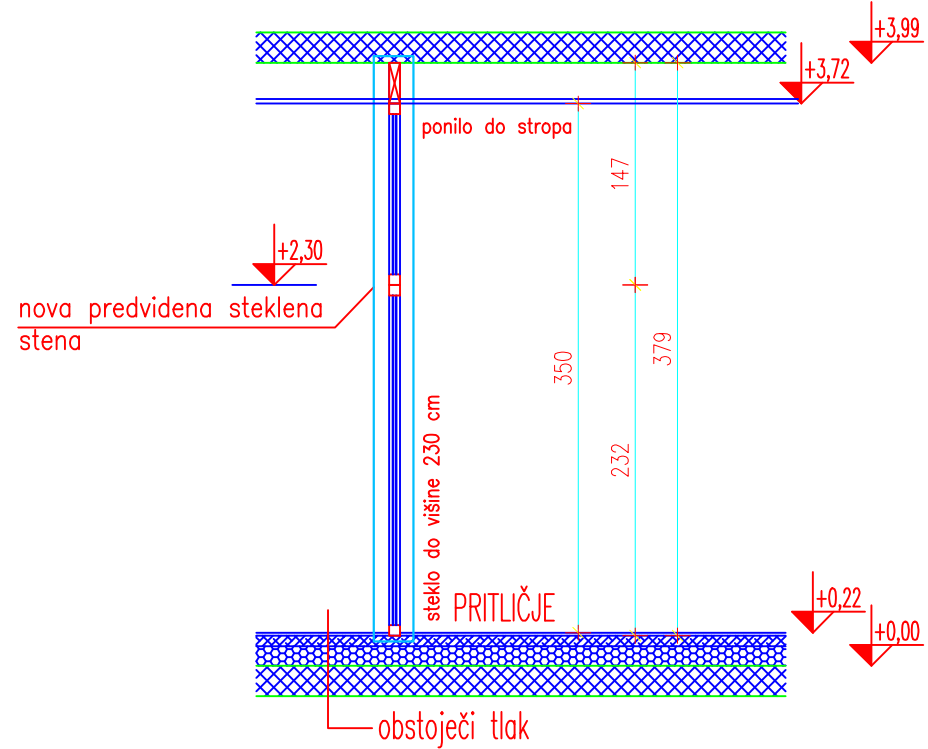
M1:50

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	Slovenski državni gozdovi d.o.o. Rožna ulica 39, 1330 Kočevje	Št. projekta: 2196/2021	<div> R Projekt d.o.o.</div> <div>Romihova ulica 77 2310 Slov. Bistrica R.Projekt@siol.net</div> <div>GSM: 040 703 533 Tel./Fax.: 02/818 11 64</div>
Objekt:	SIDG LOGISTIKA		
Vsebina lista:	TLORIS PRITLIČJA		
Vodja projekta: Samo Černač u.d.i.a.	Ident. št. vodje projekta: ZAPS 1185A		
Projektant: R Projekt d.o.o.			
Avtor: David Leskovar d.i.a.			
Datum: Oktober 2021	Datoteka:	Načrt: PZR	ARHITEKTURA
		Merilo: 1:50	List: 3

SHEMATSKI PRIKAZ STEKLENIH PREDELNIH STEN
Opomba: Vse mere je potrebno preveriti na objektu!



NADSTROPJE
PRITLIČJE



PZR - PROJEKT ZA RAZPIS

LEGENDA:

- obstoječi zid
- predvidena notranja steklena stena

PREDVIDENO STANJE
HEMA PREDELNIH STEKLENIH STEN M1:50

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	Slovenski državni gozdovi d.o.o. Rožna ulica 39, 1330 Kočevje	Št. projekta:	2196/2021
Objekt:	SIDG LOGISTIKA		
Vsebina lista:	HEMA PREDELNIH STEKLENIH STEN		
Vodja projekta:	Samo Černač u.d.i.a.	Ident. št. vodje projekta:	ZAPS 1185A
Projektant:	R Projekt d.o.o.		
Avtor:	David Leskovar d.i.a.		
Datum:	Oktober 2021	Datoteka:	
		Načrt: PZR	ARHITEKTURA
		Merilo: 1:50	List: 5

R Projekt d.o.o.

Romihova ulica 77
2310 Slov. Bistrica
R.Projekt@siol.net

GSM: 040 703 533
Tel./Fax.: 02/818 11 64

SPOJ NOVE STENE NA VERTIKALO NA
NA OBSTOJEČO ZUNAJO FASADO

VHOD

PISARNA 2
13,00m²

VODJA
9,00m²

TAJNIŠTVO
10,00m²

GARDEROBA M
8,90 m²

DVIGALO

VSI PROSTORI VIŠINA DO STROPA 3,50 M

ČISTILA

PZR - PROJEKT ZA RAZPIS

LEGENDA:

- obstoječi zid
- predvidena notranja steklena stena

LEGENDA:

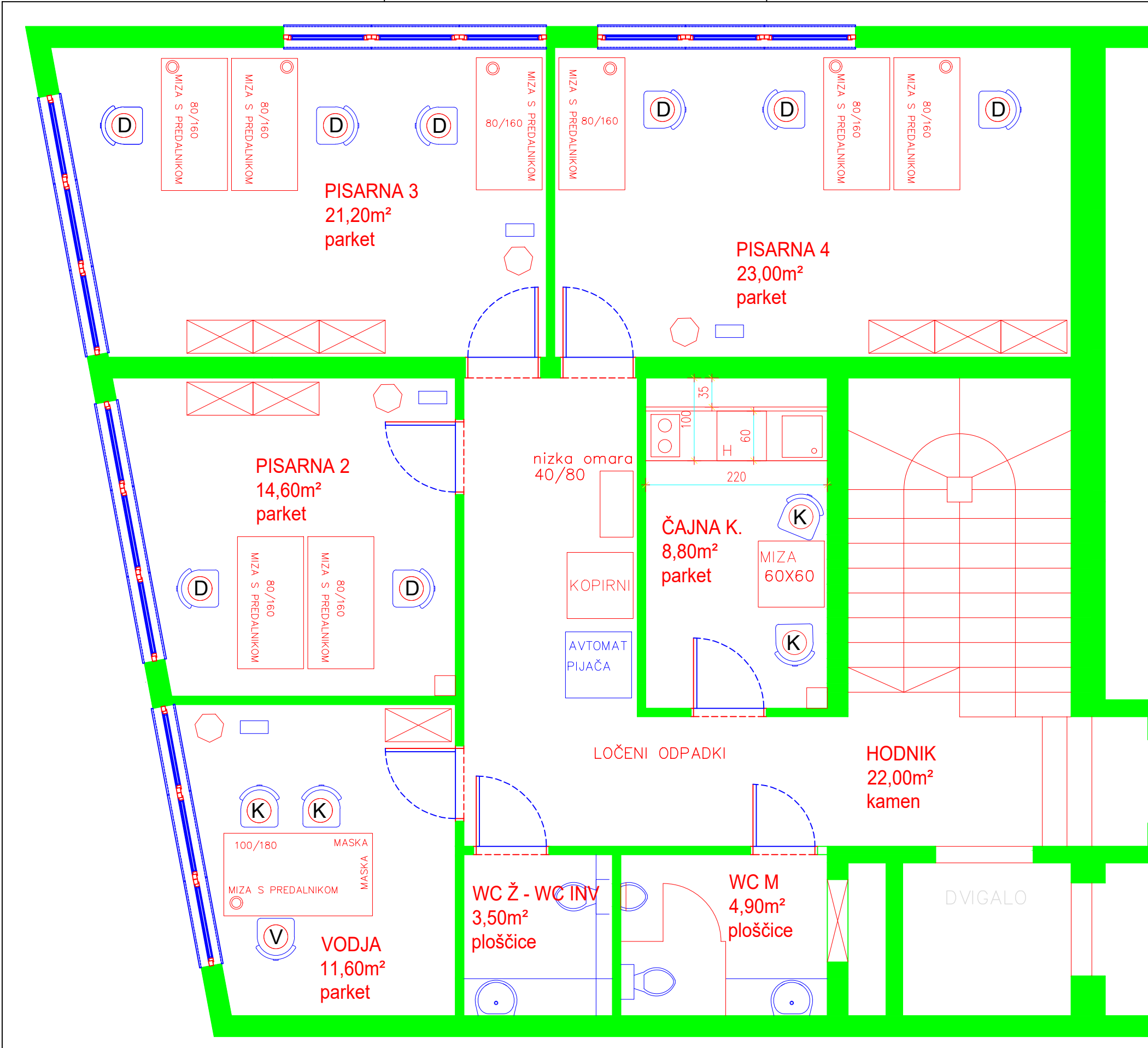
- PISARNIŠKI STOL - VODJA
- PISARNIŠKI STOL - DELOVNI
- PISARNIŠKI STOL - KONFERENČNI
- STOJEČI OBEŠALNIK
- KOŠ ZA DEŽNIK
- KOŠ ZA SMETI

Opomba: Vse mere je potrebno preveriti na objektu!

PREDVIDENO STANJE
PISARNE - PRITLIČJE

M1:50

Sprememba: Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
Investitor:	Slovenski državni gozdovi d.o.o. Rožna ulica 39, 1330 Kočevje		Št. projekta:		<div><div> RProjekt d.o.o.</div><div>Romišova ulica 77 2310 Slov. Bistrica R.Projekt@siol.net</div><div><div>GSM: 040 703 533 Tel./Fax.: 02/818 11 64</div></div></div>
Objekt:	SIDG LOGISTIKA		2196/2021		
Vsebinska lista:	PISARNE - PRITILČJA				
Vodja projekta:	Ident. št. vodje projekta:				
Samo Černač u.d.i.a.		ZAPS 1185A			
Projektant:		R Projekt d.o.o.			
Avtor:		David Leskovar d.i.a.		Načrt: PZR	
Datum:		Datum:		Merilo: 1:25	
Oktober 2021				List: 6	
				ARHITEKTURA	



PZR - PROJEKT ZA RAZPIS

LEGENDA:

obstoječi zid

LEGENDA:

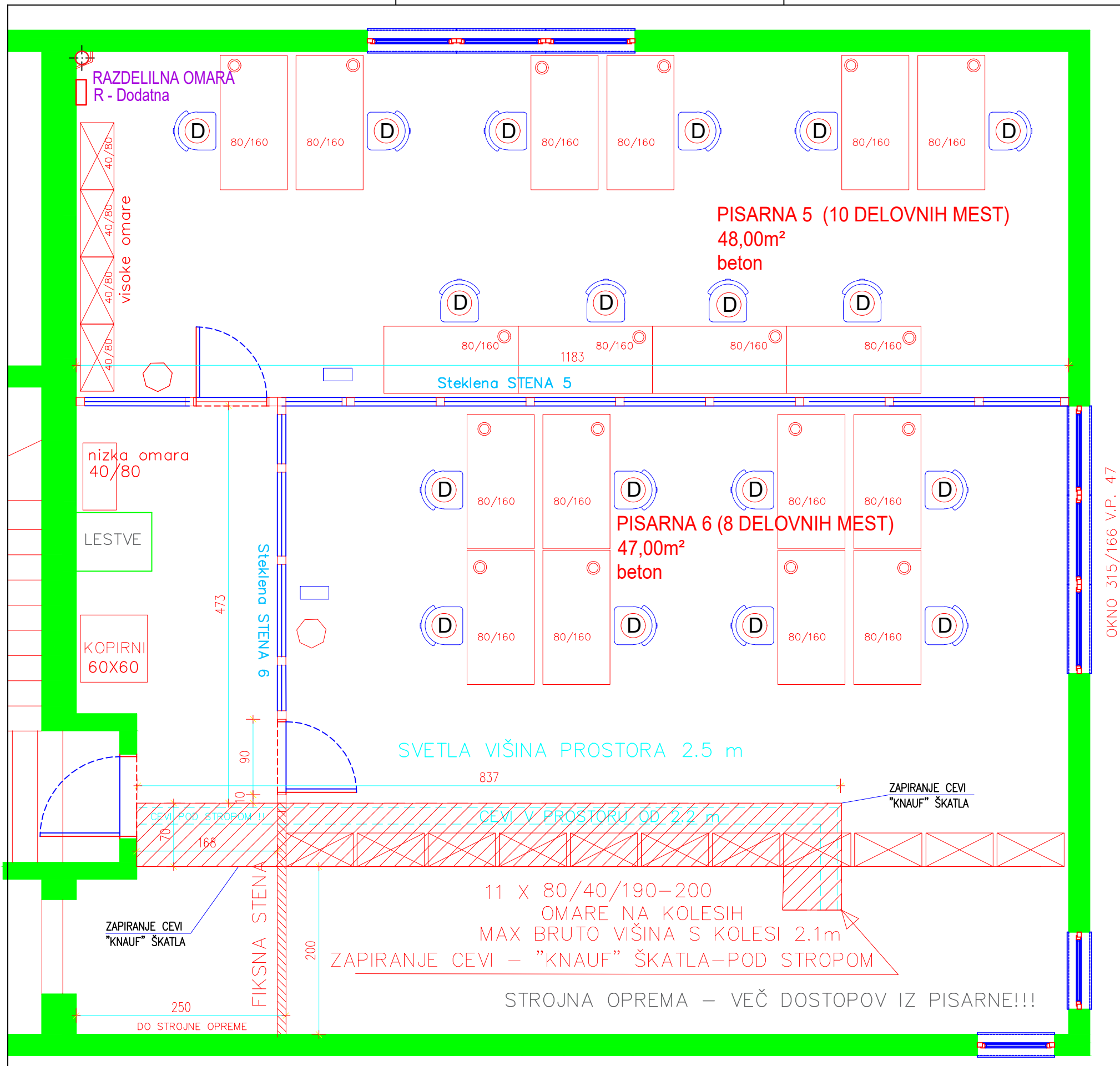
- PISARNIŠKI STOL - VODJA
- PISARNIŠKI STOL - DELOVNI
- PISARNIŠKI STOL - KONFERENČNI
- STOJEČI OBEŠALNIK
- KOŠ ZA DEŽNIK
- KOŠ ZA SMETI

Opomba: Vse mere je potrebno preveriti na objektu!

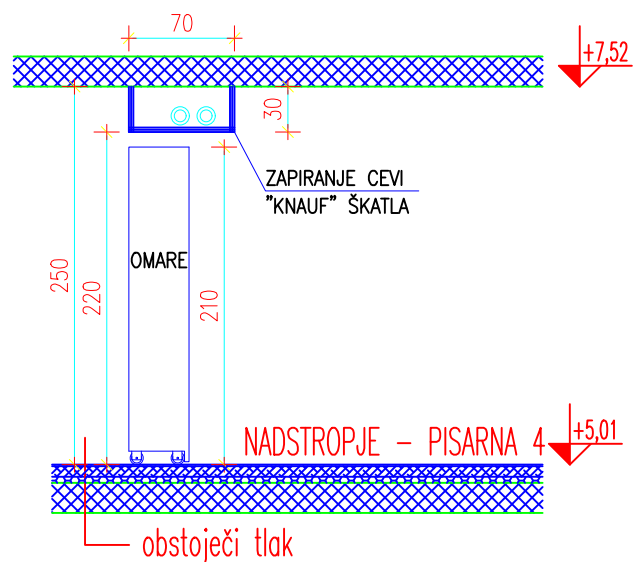
PREDVIDENO STANJE
TLORIS PISARN - NADSTROPJE

M1:50

Sprememba: Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
Investitor:	Slovenski državni gozdovi d.o.o. Rožna ulica 39, 1330 Kočevje		Št. projekta:	2196/2021	
Objekt:	SIDG LOGISTIKA		<div> RProjekt d.o.o.</div> <div>Romihova ulica 77 2310 Slov. Bistrica</div> <div>R.Projekt@siol.net</div> <div>GSM: 040 703 533 Tel./Fax.: 02/818 11 64</div>		
Vsebina lista:	TLORIS PISARN - NADSTROPJE				
Vodja projekta:	Ident. št. vodje projekta:				
Samo Črnač u.d.i.a.		ZAPS 1185A			
Projektant:	R Projekt d.o.o.				
Avtor:	David Leskovar d.i.a.				
Datum:	Oktober 2021		Datoteka:		
			Načrt: PZR	ARHITEKTURA	
			Merilo: 1:25	List: 7	



PREREZ – zapiranje cevi škatla



PZR - PROJEKT ZA RAZPIS

LEGENDA: Opomba: Vse mere je potrebno preveriti na objektu!

obstoječi zid

predvidena notranja steklena stena

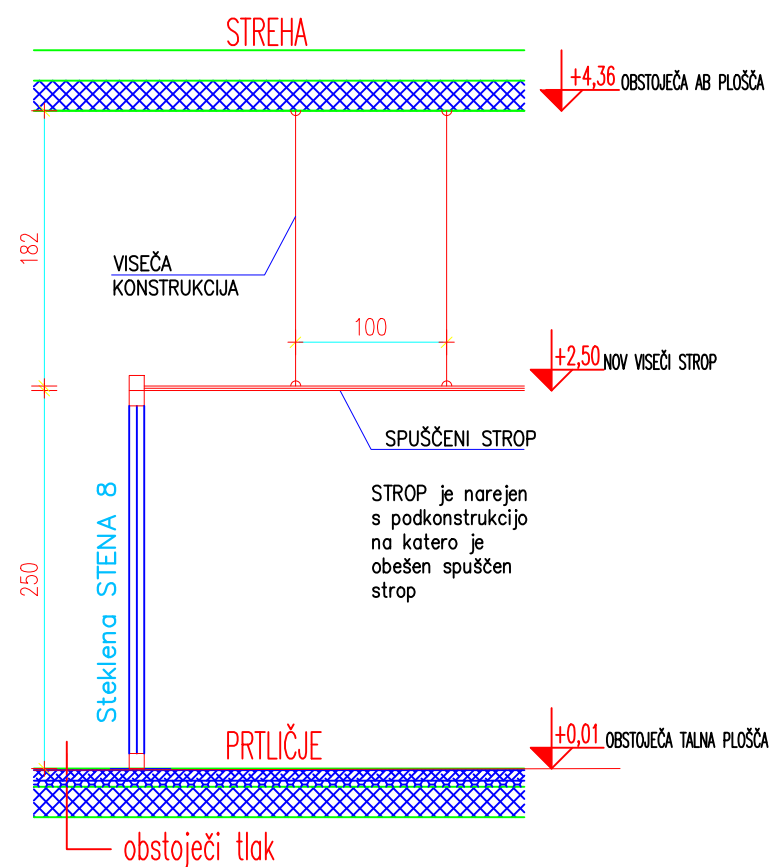
- LEGENDA:
- PISARNIŠKI STOL - DELOVNI
 - STOJEČI OBEŠALNIK
 - KOŠ ZA DEŽNIK
 - KOŠ ZA SMETI

Opomba: Vse mere je potrebno preveriti na objektu!

PREDVIDENO STANJE
PISARNA 5/6 - NADSTROPJE M1:50

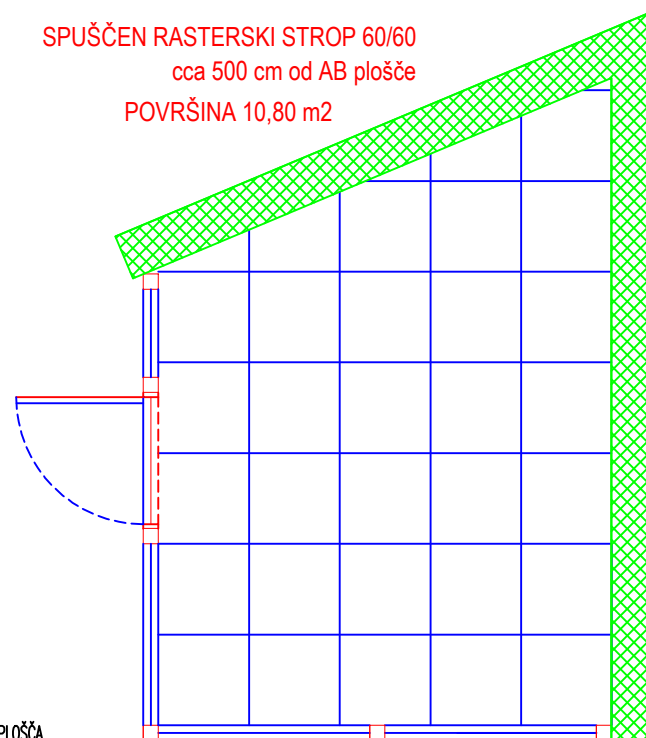
Opis spremembe:		Datum:	Podpis:
Investitor:	Slovenski državni gozdovi d.o.o. Rožna ulica 39, 1330 Kočevje	Št. projekta:	2196/2021
Objekt:	SIDG LOGISTIKA		
Vsebina lista:	TLORIS PISARNA 5/6 - NADSTROPJE		
Vodja projekta:	Samo Črnač u.d.i.a.	Ident. št. vodje projekta:	ZAPS 1185A
Projektant:	R Projekt d.o.o.		
Avtor:	David Leskovic d.i.a.		
Datum:	Oktober 2021	Datoteka:	
Načrt: PZR		ARHITEKTURA	
Merilo: 1:25		List: 8	

PREREZ

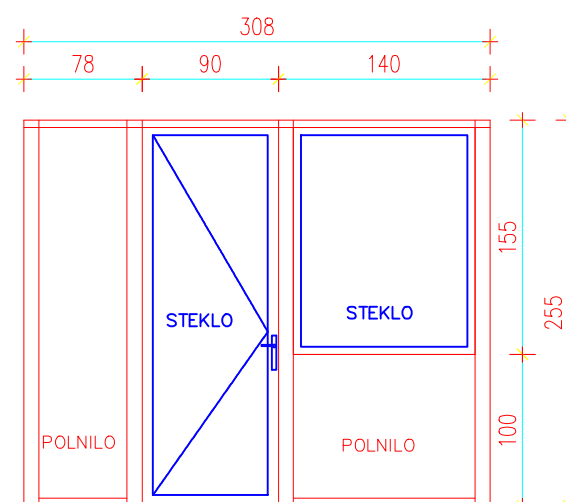
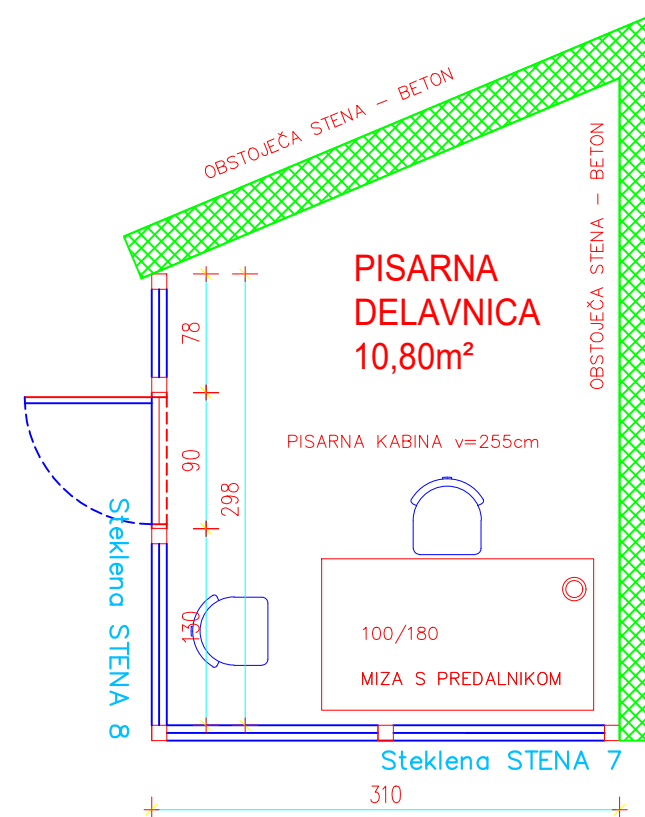


TLORIS STROPA

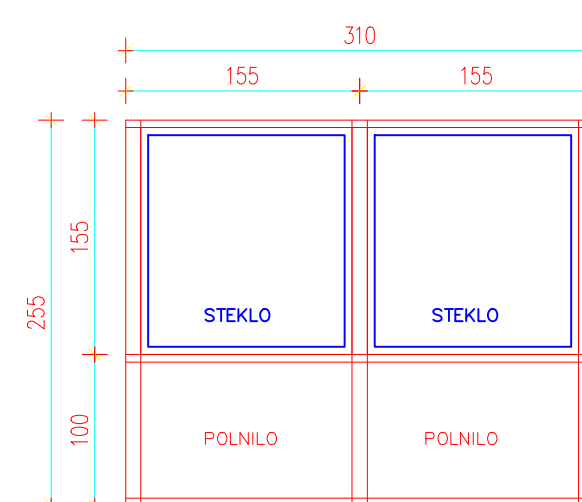
SPUŠČEN RASTERSKI STROP 60/60
cca 500 cm od AB plošče
POVRŠINA 10,80 m²



TLORIS



Steklena STENA 8



Steklena STENA 7

PZR - PROJEKT ZA RAZPIS

LEGENDA:

obstoječi zid

MODULARNI SPUŠČENI STROP

V servisnih prostorih se izvede t. i. mineralni spuščeni strop proizvajalca "Armstrong" ali "OWAcoustic" ali drug ustrezen sistem, v beli barvi (RAL 9010), velikosti plošče 600 x 600 x 15mm podkonstrukcija vidni profil debeline 2,4mm. Spodnji rob stropa je na višini 2,65m

Opomba: Vse mere je potrebno preveriti na objektu!

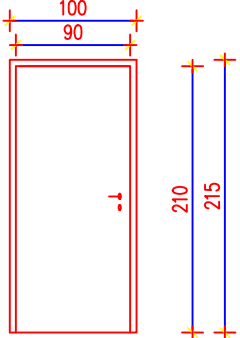
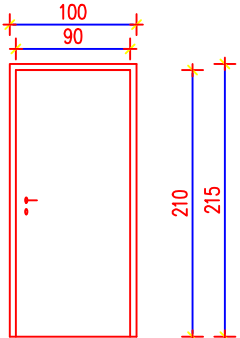
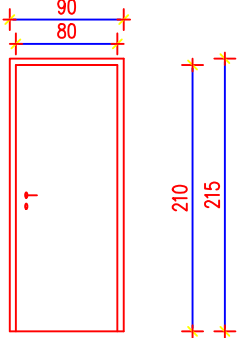
PREDVIDENO STANJE
PISARNA DELAVNICA- PRITLIČJE M1:50

Opis spremembe:		Datum:	Podpis:
Investitor:	Slovenski državni gozdovi d.o.o. Rožna ulica 39, 1330 Kočevje	Št. projekta:	2196/2021
Objekt:	SIDG LOGISTIKA		
Vsebina lista:	PISARNA DELAVNICA - PRITLIČJE		
Vodja projekta:	Samo Črnač u.d.i.a.	Ident. št. vodje projekta:	ZAPS 1185A
Projektant:	R Projekt d.o.o.		
Avtor:	David Leskover d.i.a.	Načrt: PZR	ARHITEKTURA
Datum:	Oktober 2021	Merilo: 1:25	List: 9

R Projekt d.o.o.

Romišova ulica 77
2310 Slov. Bistrica
R.Projekt@siol.net

GSM: 040 703 533
Tel./Fax.: 02/818 11 64

OZN.	SKICA NOTRANJA VRATA – SERVER SOBA – KLET – ELEKTRO ODPIRANJE	L	D	S
DV1	 <p>Enokrilna notranja vrata z delno zasteklitvijo, dimenzije 90/210cm. Odpiranje okoli horizontalne osi. Barva profilov siva.</p>	1		
OZN.	SKICA NOTRANJA VRATA – SEJNA SOBA – KLET	L	D	S
DV2	 <p>Enokrilna notranja vrata z delno zasteklitvijo, dimenzije 90/210cm. Odpiranje okoli horizontalne osi. Barva profilov siva.</p>	1		
OZN.	SKICA NOTRANJA VRATA – SKLADIŠČE POSEBEJ VAROVANO – ELEKTRO ODPIRANJE	L	D	S
DV3	 <p>Enokrilna notranja vrata z delno zasteklitvijo, dimenzije 80/210cm. Odpiranje okoli horizontalne osi. Barva profilov siva.</p>	1		

Opomba: Vse mere je potrebno preveriti na nobjektu!

OZN.	SKICA	
	<p>SHEMA ČAJNE KUHINJE</p>	
	<p>ČAJNA KUHINJA – NADSTROPJE. Kuhinja dimenzije 220 x 265 cm višine. Globina kuhinje je 60cm, globina zgornjih elementov 40cm.</p> <p>VSE MERE JE POTREBNO PREVERITI NA OBJEKTU</p>	
	<p>TLORIS</p> <p>POGLED IZ HODNIKA</p> <p>POGLED IZ STRANI</p>	
	<p>MIZA – TAJNIŠTVO – PRITLIČJE. dimenzije 100 x 180 cm višine od 72 do 75 cm.</p> <p>VSE MERE JE POTREBNO PREVERITI NA OBJEKTU</p>	