

- LEGENDA:**
- vstop/izstop objekta
 - varno področje evakuirancev
 - nadtalni hidrantni priključek
 - podtalni hidrantni priključek
 - INTERVE. POVRŠINA - delovna površina za gasilce (6 m × 11 m)
 - dostopi za intervencijo
 - novo predvidena stavba
 - parcela za gradnjo (gradbena parcela)

Požarni sektor d. o. o.
Goriška cesta 25 b
5270 Ajdovščina
www.pozarni-sektor.si
info@pozarni-sektor.si

POŽARNI SEKTOR

Objekt:	CENTER JANEZA LEVCA, PRIZIDEK-UČNE UČILNICE
Investitor:	MESTNA OBČINA LJUBLJANA Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
Vsebina risbe:	SITUACIJA (dovozi, hidranti, delovne površine)
Vrsta načrta:	N - NAČRT POŽARNE VARNOSTI
Vrsta projektne dokumentacije:	PZI
Številka načrta:	2022/58-PV
Merilo:	1:500
Datum:	MAJ 2024
Projektant:	MATEJ POLANC, dipl.var.inž. IZS PI PV0729
Številka lista:	N.10 (1)

420 mm
297 mm

LEGENDA GRADIV	
	ARMIRANI BETON
	NEARMIRANI BETON
	CEMENTNI ESTRIH
	POROBETON
	OPEČNI ZIDAKI
	MK STENA
	TI - MINERALNA VOLNA
	TI - EPS
	TI - XPS
	NASUTJE
	HIDROIZOLACIJA
	PARNA ZAPORA
0,00=297,83 n.v.	

LEGENDA:

- meja požarnega sektorja
- požarna odpornost 60 min (EI)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 30 min (EI 30-Cx)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 60 min (EI 60-Cx)
- izhod iz objekta (vratno okovje EN 179)
- izhod iz objekta
- smer zapustitve iz prostora
- minimalna varnostna razsvetljava
- ročni aktivator odvoda dima in toplote (NODT)
- ročni javljalik požara
- sistem za požarno javljanja in alarmiranje (AJP)
- sistem za detekcijo gorljivih plinov (AJPP)
- zvočno in svetlobno alarmiranje in obveščanje
- naravni odvoda dima in toplote (NODT)
- mehanski odvoda dima in toplote (MODT)
- gasilnik na PRAH (43A)
- gasilnik na PENO (13A)
- požarni sektor objekta
- centrala za javljanje požara

Požarni sektor d. o. o.
Goriška cesta 25 b
5270 Ajdovščina
www.pozarni-sektor.si
info@pozarni-sektor.si

**POŽARNI
SEKTOR**

Objekt: CENTER JANEZA LEVCA, PRIZIDEK-UČNE UČILNICE

Investitor: MESTNA OBČINA LJUBLJANA
Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

Vsebina risbe: TLORIS KLETI

Vrsta načrta: N - NAČRT POŽARNE VARNOSTI

Vrsta projektne dokumentacije: PZI

Številka načrta: 2022/58-PV

Merilo: 1:100

Datum: MAJ 2024

Projektant: MATEJ POLANC, dipl.var.inž.

IZS PI PV0729

Številka lista: N.10 (2)

420 mm
297 mm

LEGENDA GRADIV	
	ARMIRANI BETON
	NEARMIRANI BETON
	CEMENTNI ESTRIH
	POROBETON
	OPEČNI ZIDAKI
	MK STENA
	TI - MINERALNA VOLNA
	TI - EPS
	TI - XPS
	NASUTJE
	HIDROIZOLACIJA
	PARNA ZAPORA
0,00=297,83 n.v.	

LEGENDA:

- meja požarnega sektorja
- požarna odpornost 60 min (EI)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 30 min (EI 30-Cx)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 60 min (EI 60-Cx)
- izhod iz objekta (vratno okovje EN 179)
- izhod iz objekta
- smer zapustitve iz prostora
- minimalna varnostna razsvetljava
- ročni aktivator odvoda dima in toplote (NODT)
- ročni javljalnik požara
- sistem za požarno javljanja in alarmiranje (AJP)
- sistem za detekcijo gorljivih plinov (AJPP)
- zvočno in svetlobno alarmiranje in obveščanje
- naravni odvoda dima in toplote (NODT)
- mehanski odvoda dima in toplote (MODT)
- gasilnik na PRAH (43A)
- gasilnik na PENO (13A)
- požarni sektor objekta
- centrala za javljanje požara

Požarni sektor d. o. o.
Goriška cesta 25 b
5270 Ajdovščina
www.pozarni-sektor.si
info@pozarni-sektor.si

**POŽARNI
SEKTOR**

Objekt: CENTER JANEZA LEVCA, PRIZIDEK-UČNE UČILNICE

Investitor: MESTNA OBČINA LJUBLJANA
Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

Vsebina risbe: TLORIS PRITLIČJA

Vrsta načrta: N - NAČRT POŽARNE VARNOSTI

Vrsta projektne dokumentacije: PZI

Številka načrta: 2022/58-PV

Merilo: 1:100

Datum: MAJ 2024

Projektant: MATEJ POLANC, dipl.var.inž.

IZS PI PV0729

Številka lista: **N.10 (3)**

420 mm
297 mm

LEGENDA GRADIV	
	ARMIRANI BETON
	NEARMIRANI BETON
	CEMENTNI ESTRIH
	POROBETON
	OPEČNI ZIDAKI
	MK STENA
	TI - MINERALNA VOLNA
	TI - EPS
	TI - XPS
	NASUTJE
	HIDROIZOLACIJA
	PARNA ZAPORA
0,00=297,83 n.v.	

LEGENDA:

- meja požarnega sektorja
- požarna odpornost 60 min (EI)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 30 min (EI 30-Cx)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 60 min (EI 60-Cx)
- izhod iz objekta (vratno okovje EN 179)
- izhod iz objekta
- smer zapustitve iz prostora
- minimalna varnostna razsvetljava
- ročni aktivator odvoda dima in toplote (NODT)
- ročni javljalec požara
- sistem za požarno javljanje in alarmiranje (AJP)
- sistem za detekcijo gorljivih plinov (AJPP)
- zvočno in svetlobno alarmiranje in obveščanje
- naravni odvoda dima in toplote (NODT)
- mehanski odvoda dima in toplote (MODT)
- gasilnik na PRAH (43A)
- gasilnik na PENO (13A)
- požarni sektor objekta
- centrala za javljanje požara

Požarni sektor d. o. o.
Goriška cesta 25 b
5270 Ajdovščina
www.pozarni-sektor.si
info@pozarni-sektor.si

**POŽARNI
SEKTOR**

Objekt: CENTER JANEZA LEVCA, PRIZIDEK-UČNE UČILNICE

Investitor: MESTNA OBČINA LJUBLJANA
Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

Vsebina risbe: TLORIS 1. NADSTROPJA

Vrsta načrta: N - NAČRT POŽARNE VARNOSTI

Vrsta projektne dokumentacije: PZI

Številka načrta: 2022/58-PV

Merilo: 1:100

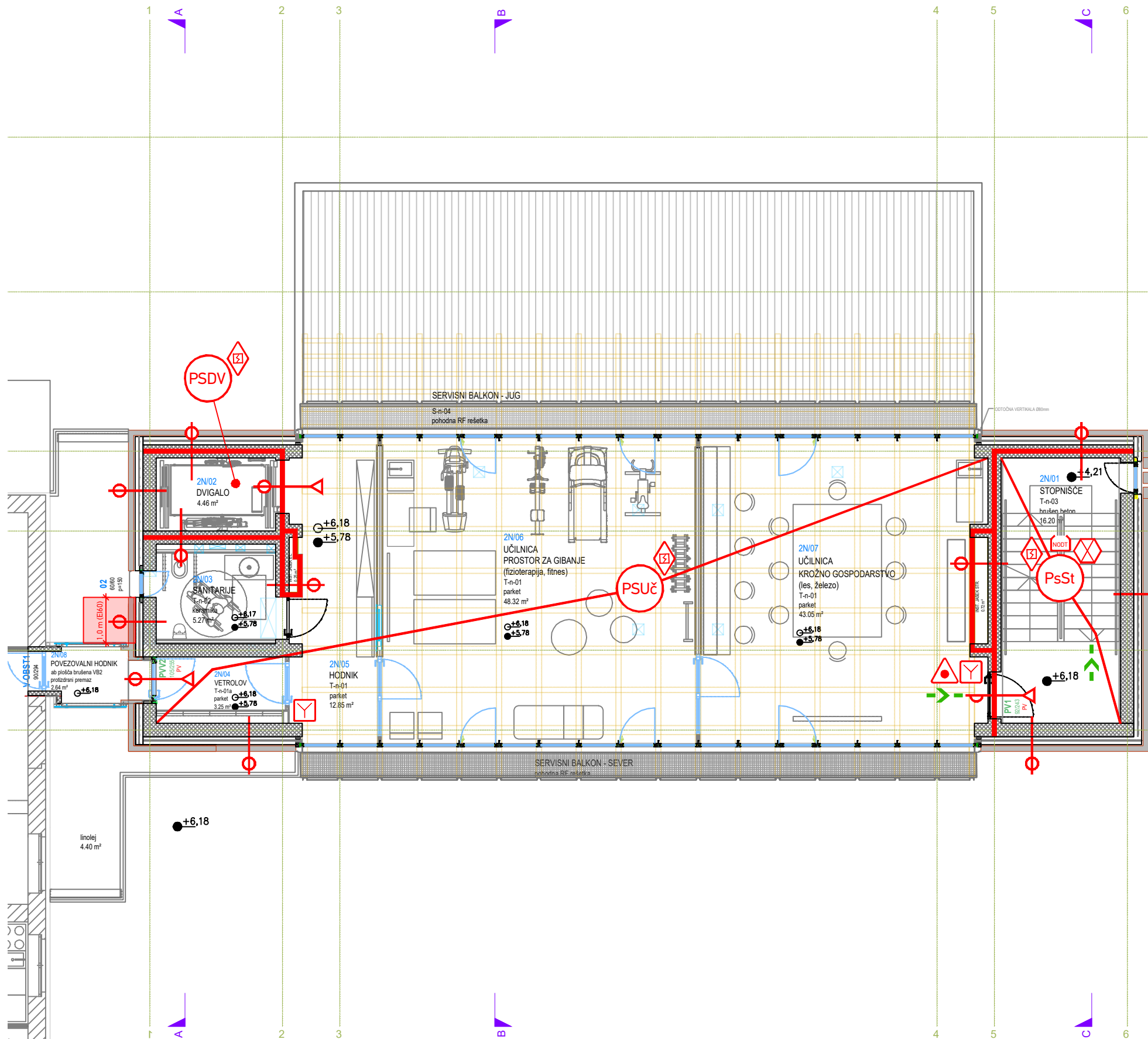
Datum: MAJ 2024

Projektant: MATEJ POLANC, dipl.var.inž.

IZS PI PV0729

Številka lista: N.10 (4)

420 mm
297 mm



LEGENDA GRADIV	
	ARMIRANI BETON
	NEARMIRANI BETON
	CEMENTNI ESTRIH
	POROBETON
	OPEČNI ZIDAKI
	MK STENA
	TI - MINERALNA VOLNA
	TI - EPS
	TI - XPS
	NASUTJE
	HIDROIZOLACIJA
	PARNA ZAPORA
0,00=297,83 n.v.	

LEGENDA:

- meja požarnega sektorja
- požarna odpornost 60 min (EI)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 30 min (EI 30-Cx)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 60 min (EI 60-Cx)
- izhod iz objekta (vratno okovje EN 179)
- izhod iz objekta
- smer zapustitve iz prostora
- minimalna varnostna razsvetljava
- ročni aktivator odvoda dima in toplote (NODT)
- ročni javljalnik požara
- sistem za požarno javljanja in alarmiranje (AJP)
- sistem za detekcijo gorljivih plinov (AJPP)
- zvočno in svetlobno alarmiranje in obveščanje
- naravni odvoda dima in toplote (NODT)
- mehanski odvoda dima in toplote (MODT)
- gasilnik na PRAH (43A)
- gasilnik na PENO (13A)
- požarni sektor objekta
- centrala za javljanje požara

Požarni sektor d. o. o.
Goriška cesta 25 b
5270 Ajdovščina
www.pozarni-sektor.si
info@pozarni-sektor.si

**POŽARNI
SEKTOR**

Objekt: CENTER JANEZA LEVCA, PRIZIDEK-UČNE UČILNICE

Investitor: MESTNA OBČINA LJUBLJANA
Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

Vsebina risbe: TLORIS 2. NADSTROPJA

Vrsta načrta: N - NAČRT POŽARNE VARNOSTI

Vrsta projektne dokumentacije: PZI

Številka načrta: 2022/58-PV

Merilo: 1:100

Datum: MAJ 2024

Projektant: MATEJ POLANC, dipl.var.inž.

IZS PI PV0729

Številka lista:

N.10 (5)

LEGENDA GRADIV	
	ARMIRANI BETON
	NEARMIRANI BETON
	CEMENTNI ESTRIH
	POROBETON
	OPEČNI ZIDAKI
	MK STENA
	TI - MINERALNA VOLNA
	TI - EPS
	TI - XPS
	NASUTJE
	HIDROIZOLACIJA
	PARNA ZAPORA
0,00=297,83 n.v.	

LEGENDA:

- meja požarnega sektorja
- požarna odpornost 60 min (EI)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 30 min (EI 30-Cx)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 60 min (EI 60-Cx)
- izhod iz objekta (vratno okovje EN 179)
- izhod iz objekta
- smer zapustitve iz prostora
- minimalna varnostna razsvetljava
- ročni aktivator odvoda dima in toplote (NODT)
- ročni javljalnik požara
- sistem za požarno javljanja in alarmiranje (AJP)
- sistem za detekcijo gorljivih plinov (AJPP)
- zvočno in svetlobno alarmiranje in obveščanje
- naravni odvoda dima in toplote (NODT)
- mehanski odvoda dima in toplote (MODT)
- gasilnik na PRAH (43A)
- gasilnik na PENO (13A)
- požarni sektor objekta
- centrala za javljanje požara

Požarni sektor d. o. o.
Goriška cesta 25 b
5270 Ajdovščina
www.pozarni-sektor.si
info@pozarni-sektor.si

**POŽARNI
SEKTOR**

Objekt: CENTER JANEZA LEVCA, PRIZIDEK-UČNE UČILNICE

Investitor: MESTNA OBČINA LJUBLJANA
Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

Vsebina risbe: TLORIS 3. NADSTROPJA

Vrsta načrta: N - NAČRT POŽARNE VARNOSTI

Vrsta projektne dokumentacije: PZI

Številka načrta: 2022/58-PV

Merilo: 1:100

Datum: MAJ 2024

Projektant: MATEJ POLANC, dipl.var.inž.

IZS PI PV0729

Številka lista: **N.10 (6)**

FASADNA ODPRTINA ZA ODVOD DIMA IZ
DVIGALNEGA JAŠKA (proste površine 0,23 m²)

PSDV

PSBe

PsSt

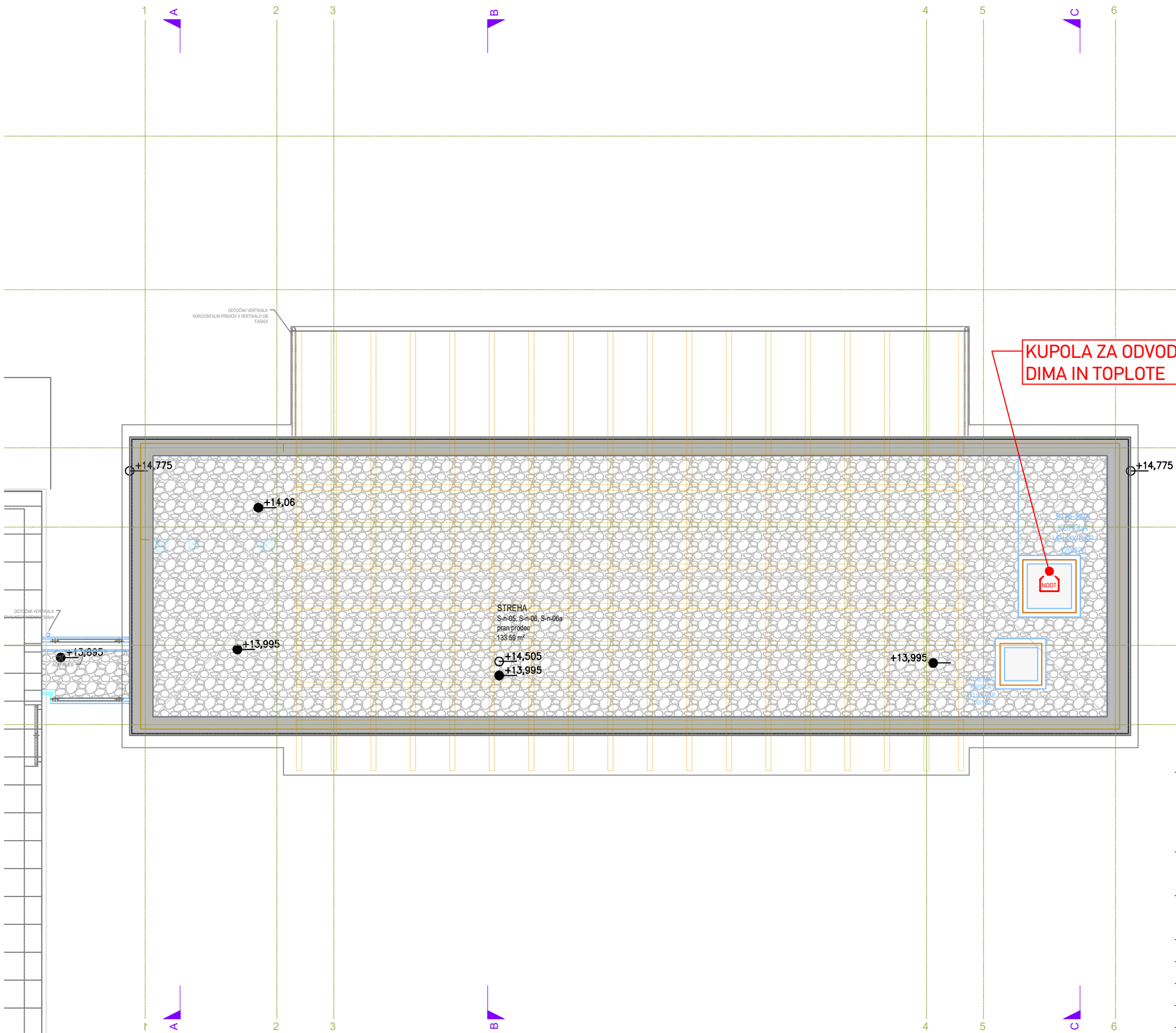
PSxx

AJP

linolej
4.00 m²

420 mm
297 mm

420 mm
297 mm



LEGENDA GRADIV	
	ARMIRANI BETON
	NEARMIRANI BETON
	CEMENTNI ESTRIH
	POROBETON
	OPEČNI ZIDAKI
	MK STENA
	TI - MINERALNA VOLNA
	TI - EPS
	TI - XPS
	NASUTJE
	HIDROIZOLACIJA
	PARNA ZAPORA
0,00=297,83 n.v.	

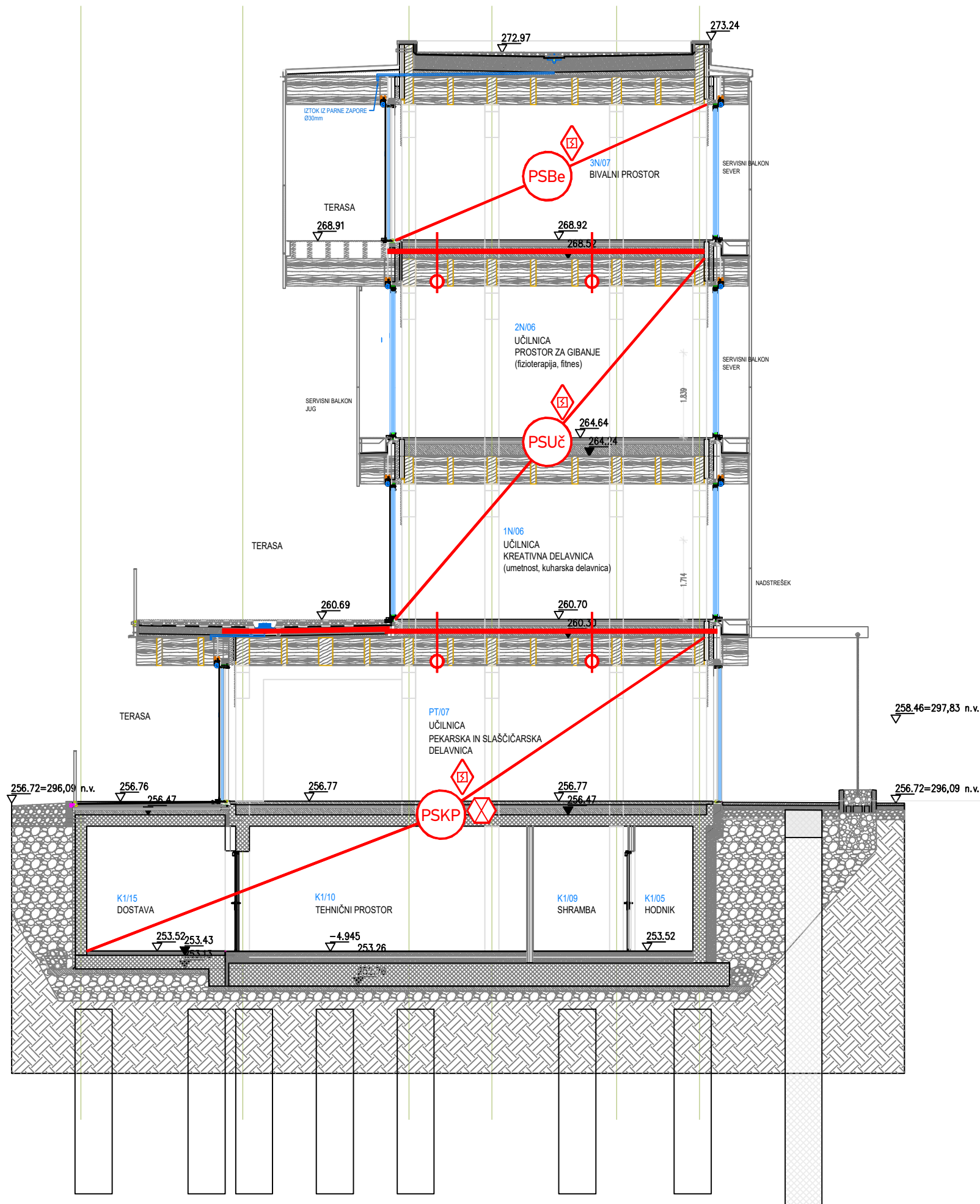
LEGENDA:

- meja požarnega sektorja
- požarna odpornost 60 min (EI)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 30 min (EI 30-Cx)
- samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 60 min (EI 60-Cx)
- izhod iz objekta (vratno okovje EN 179)
- izhod iz objekta
- smer zapustitve iz prostora
- minimalna varnostna razsvetljava
- ročni aktivator odvoda dima in toplote (NODT)
- ročni javljalnik požara
- sistem za požarno javljanja in alarmiranje (AJP)
- sistem za detekcijo gorljivih plinov (AJPP)
- zvočno in svetlobno alarmiranje in obveščanje
- naravni odvoda dima in toplote (NODT)
- mehanski odvoda dima in toplote (MODT)
- gasilnik na PRAH (43A)
- gasilnik na PENO (13A)
- požarni sektor objekta
- centrala za javljanje požara

Požarni sektor d. o. o.
Goriška cesta 25 b
5270 Ajdovščina
www.pozarni-sektor.si
info@pozarni-sektor.si

**POŽARNI
SEKTOR**

Objekt:	CENTER JANEZA LEVCA, PRIZIDEK-UČNE UČILNICE
Investitor:	MESTNA OBČINA LJUBLJANA Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
Vsebina risbe:	TLORIS STREHE
Vrsta načrta:	N - NAČRT POŽARNE VARNOSTI
Vrsta projektne dokumentacije:	PZI
Številka načrta:	2022/58-PV
Merilo:	1:100
Datum:	MAJ 2024
Projektant:	MATEJ POLANC, dipl.var.inž. IZS PI PV0729
Številka lista:	N.10 (7)



LEGENDA GRADIV	
	ARMIRANI BETON
	NEARMIRANI BETON
	CEMENTNI ESTRIH
	POROBETON
	OPEČNI ZIDAKI
	MK STENA
	TI - MINERALNA VOLNA
	TI - EPS
	TI - XPS
	NASUTJE
	HIDROIZOLACIJA
	PARNA ZAPORA
0,00=297,83 n.v.	

- LEGENDA:**
- meja požarnega sektorja
 - požarna odpornost 60 min (EI)
 - samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 30 min (EI 30-Cx)
 - samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 60 min (EI 60-Cx)
 - izhod iz objekta (vratno okovje EN 179)
 - izhod iz objekta
 - smer zapustitve iz prostora
 - minimalna varnostna razsvetljava
 - ročni aktivator odvoda dima in toplote (NODT)
 - ročni javljalnik požara
 - sistem za požarno javljanja in alarmiranje (AJP)
 - sistem za detekcijo gorljivih plinov (AJPP)
 - zvočno in svetlobno alarmiranje in obveščanje
 - naravni odvoda dima in toplote (NODT)
 - mehanski odvoda dima in toplote (MODT)
 - gasilnik na PRAH (43A)
 - gasilnik na PENO (13A)
 - požarni sektor objekta
 - centrala za javljanje požara

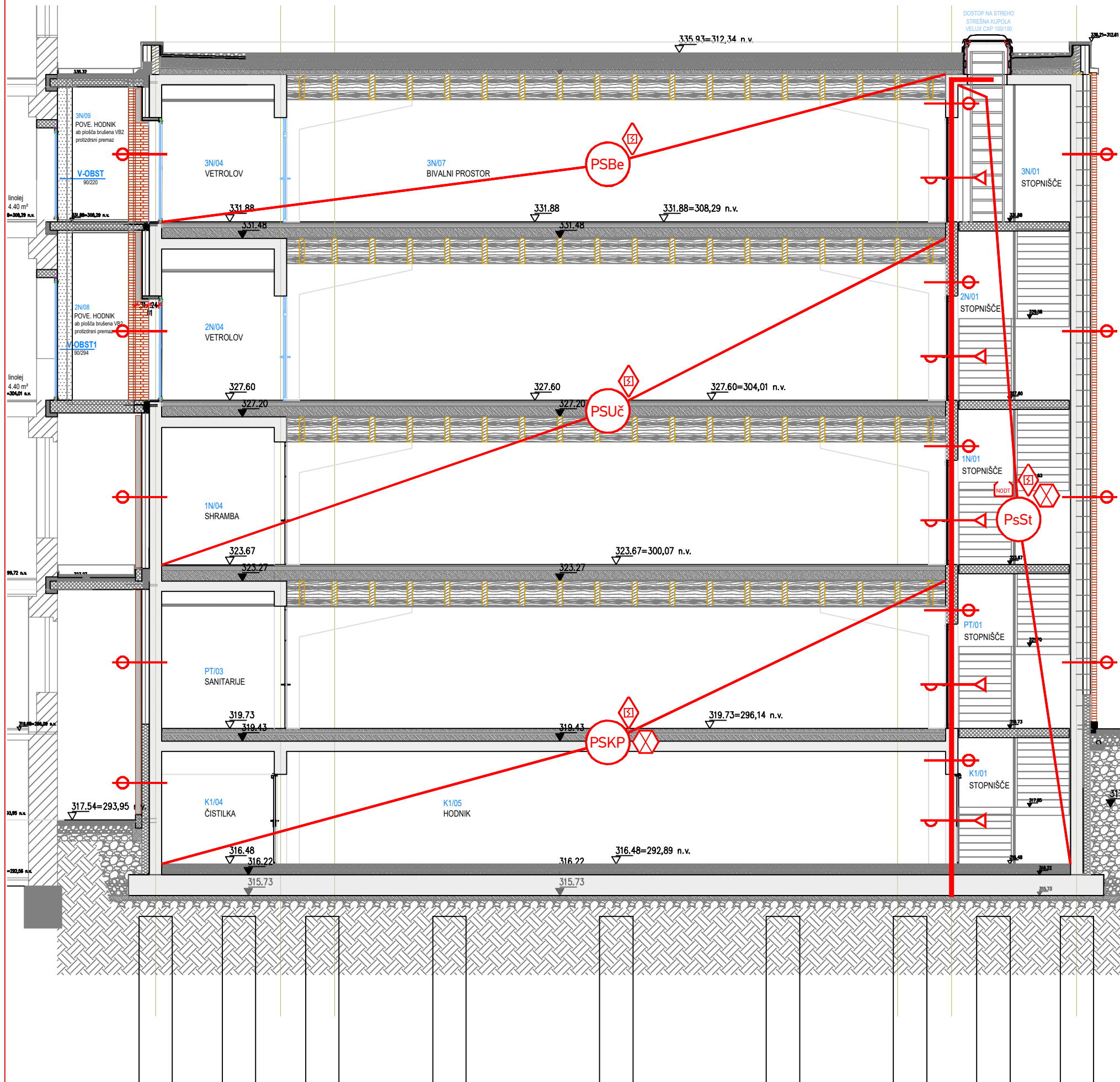
Požarni sektor d. o. o.
Goriška cesta 25 b
5270 Ajdovščina
www.pozarni-sektor.si
info@pozarni-sektor.si

POŽARNI SEKTOR

Objekt:	CENTER JANEZA LEVCA, PRIZIDEK-UČNE UČILNICE
Investitor:	MESTNA OBČINA LJUBLJANA Mestni trg 1, 1000 Ljubljana
Vsebina risbe:	PREREZ B-B
Vrsta načrta:	N - NAČRT POŽARNE VARNOSTI
Vrsta projektne dokumentacije:	PZI
Številka načrta:	2022/58-PV
Merilo:	1:100
Datum:	MAJ 2024
Projektant:	MATEJ POLANC, dipl.var.inž. IZS PI PV0729
Številka lista:	N.10 (8)

420 mm
297 mm

420 mm
297 mm



LEGENDA GRADIV	
	ARMIRANI BETON
	NEARMIRANI BETON
	CEMENTNI ESTRIH
	POROBETON
	OPEČNI ZIDAKI
	MK STENA
	TI - MINERALNA VOLNA
	TI - EPS
	TI - XPS
	NASUTJE
	HIDROIZOLACIJA
	PARNA ZAPORA
0,00=297,83 n.v.	

- LEGENDA:**
- meja požarnega sektorja
 - požarna odpornost 60 min (EI)
 - samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 30 min (EI 30-Cx)
 - samozapiralna požarna vrata z odpornostjo 60 min (EI 60-Cx)
 - izhod iz objekta (vratno okovje EN 179)
 - izhod iz objekta
 - smer zapustitve iz prostora
 - minimalna varnostna razsvetljava
 - ročni aktivator odvoda dima in toplote (NODT)
 - ročni javljalec požara
 - sistem za požarno javljanje in alarmiranje (AJP)
 - sistem za detekcijo gorljivih plinov (AJPP)
 - zvočno in svetlobno alarmiranje in obveščanje
 - naravni odvoda dima in toplote (NODT)
 - mehanski odvoda dima in toplote (MODT)
 - gasilnik na PRAH (43A)
 - gasilnik na PENO (13A)
 - požarni sektor objekta
 - centrala za javljanje požara

Požarni sektor d. o. o.
Goriška cesta 25 b
5270 Ajdovščina
www.pozarni-sektor.si
info@pozarni-sektor.si

**POŽARNI
SEKTOR**

Objekt: CENTER JANEZA LEVCA, PRIZIDEK-UČNE UČILNICE

Investitor: MESTNA OBČINA LJUBLJANA
Mestni trg 1, 1000 Ljubljana

Vsebina risbe: PREREZ D-D

Vrsta načrta: N - NAČRT POŽARNE VARNOSTI

Vrsta projektne dokumentacije: PZI

Številka načrta: 2022/58-PV

Merilo: 1:100

Datum: MAJ 2024

Projektant: MATEJ POLANČ, dipl.var.inž.

IZS PI PV0729

Številka lista:

N.10 (9)