

Arhiteza d.o.o.
Bezenškova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minaškova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minaškovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

risba: TLORIS PRITILČJA - OBSTOJEČE

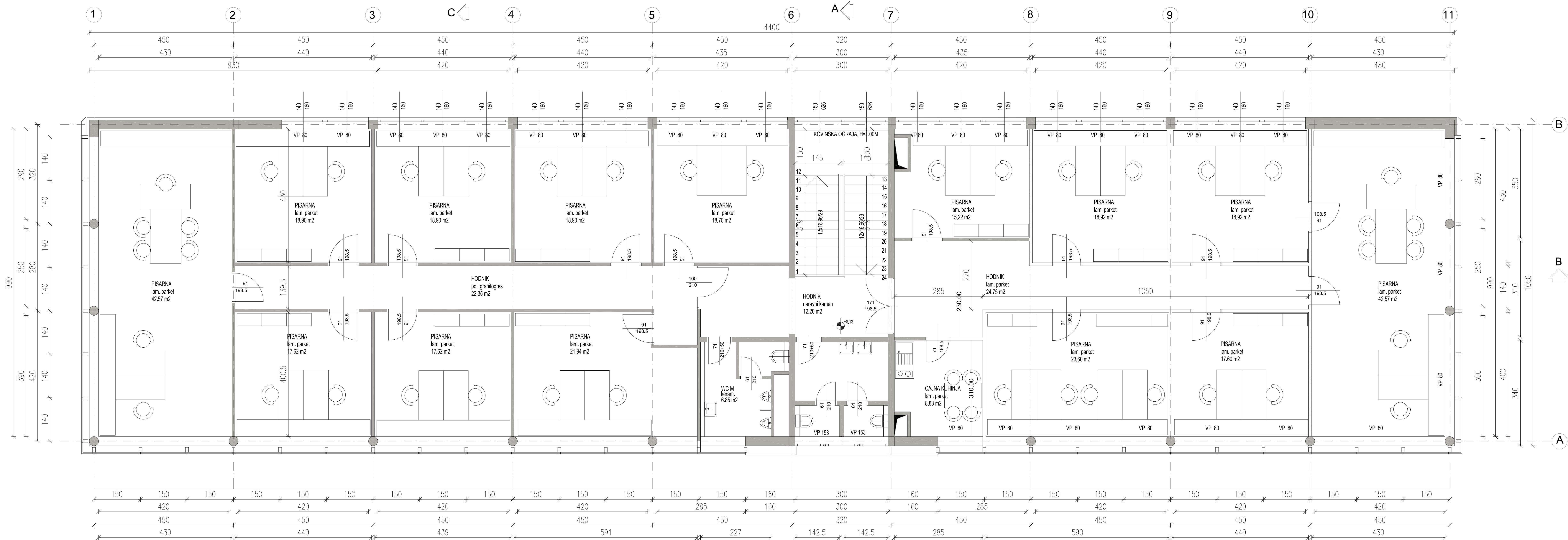
odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPČNIK,
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 merilo: M 1:50

datum: julij 2017 št. risbe: 02





Arhiteza d.o.o.
Brezovškova 34
SI - 2000 Maribor
Info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.,
Minaškova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minaškovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

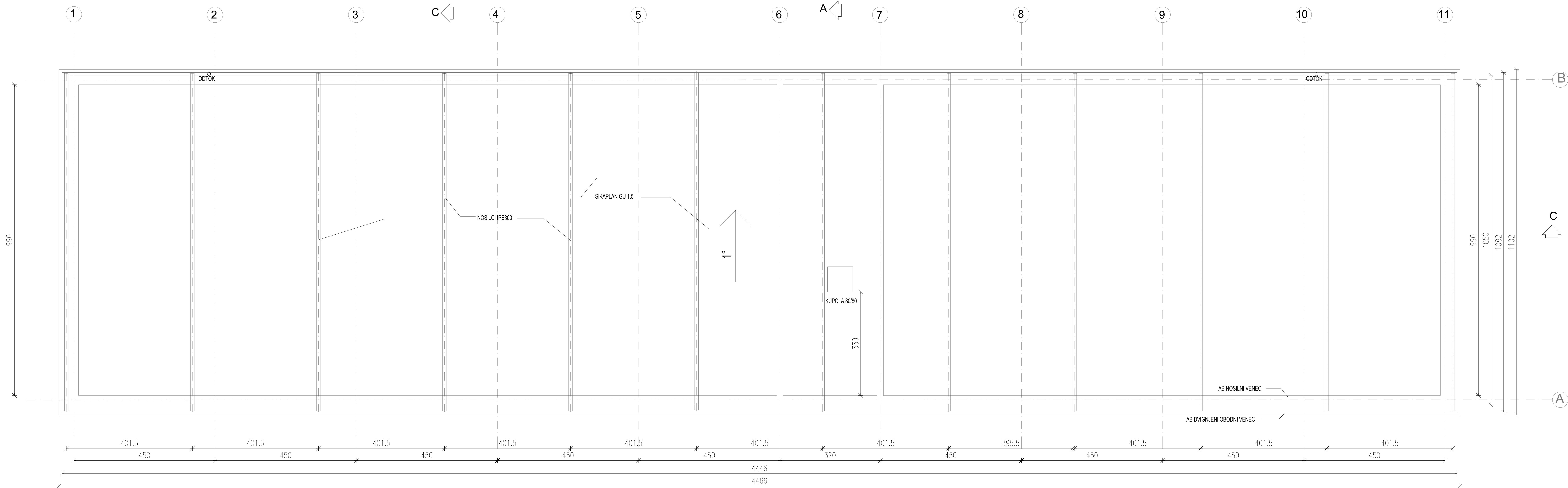
risba: TLORIS 2.NADSTROPJA - OBSTOJEČE

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPČNIK,
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 merilo: M 1:50

datum: julij 2017 št. risbe: 04



Arhiteza d.o.o.
Bezenskova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minařikova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minařikovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

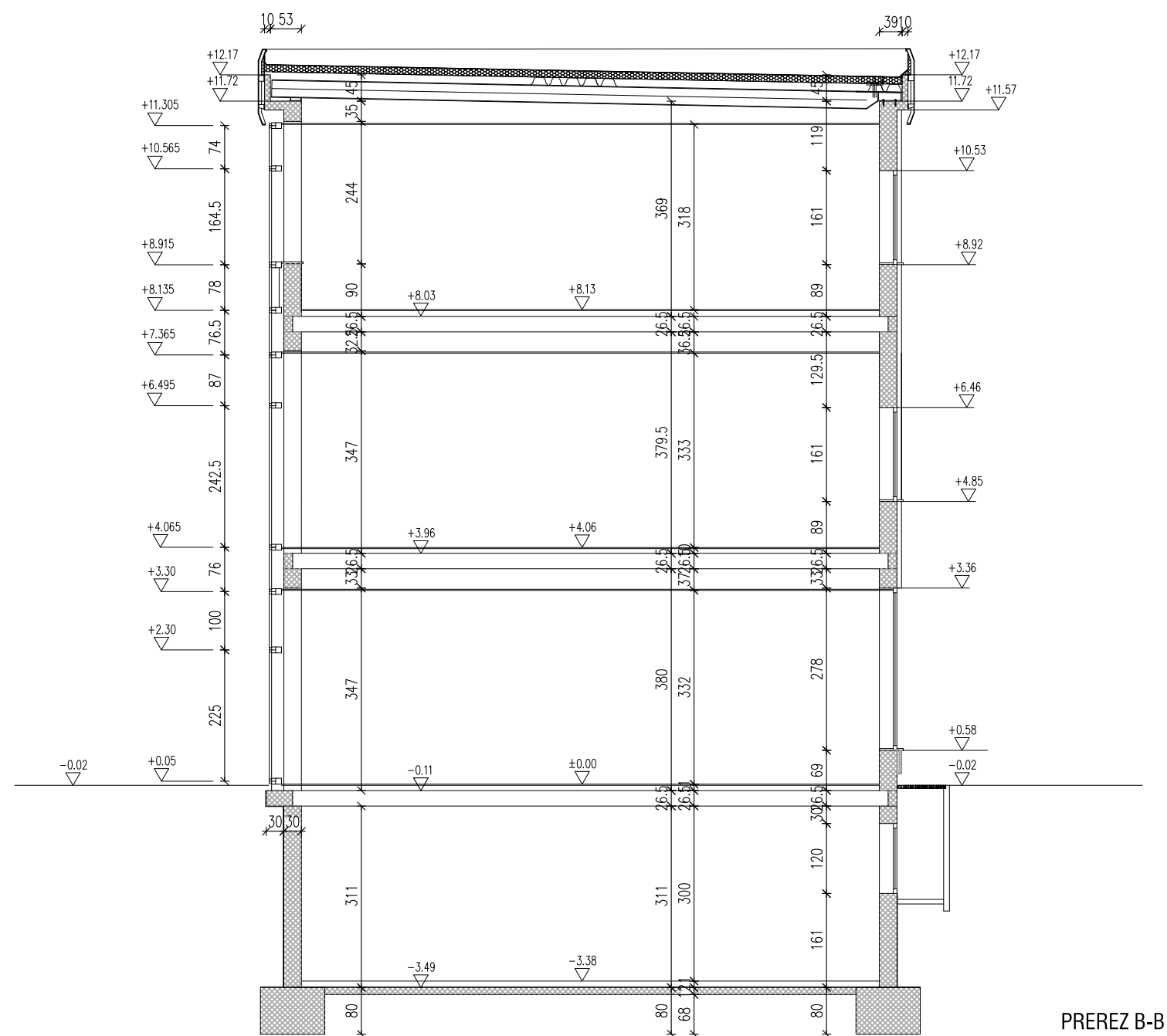
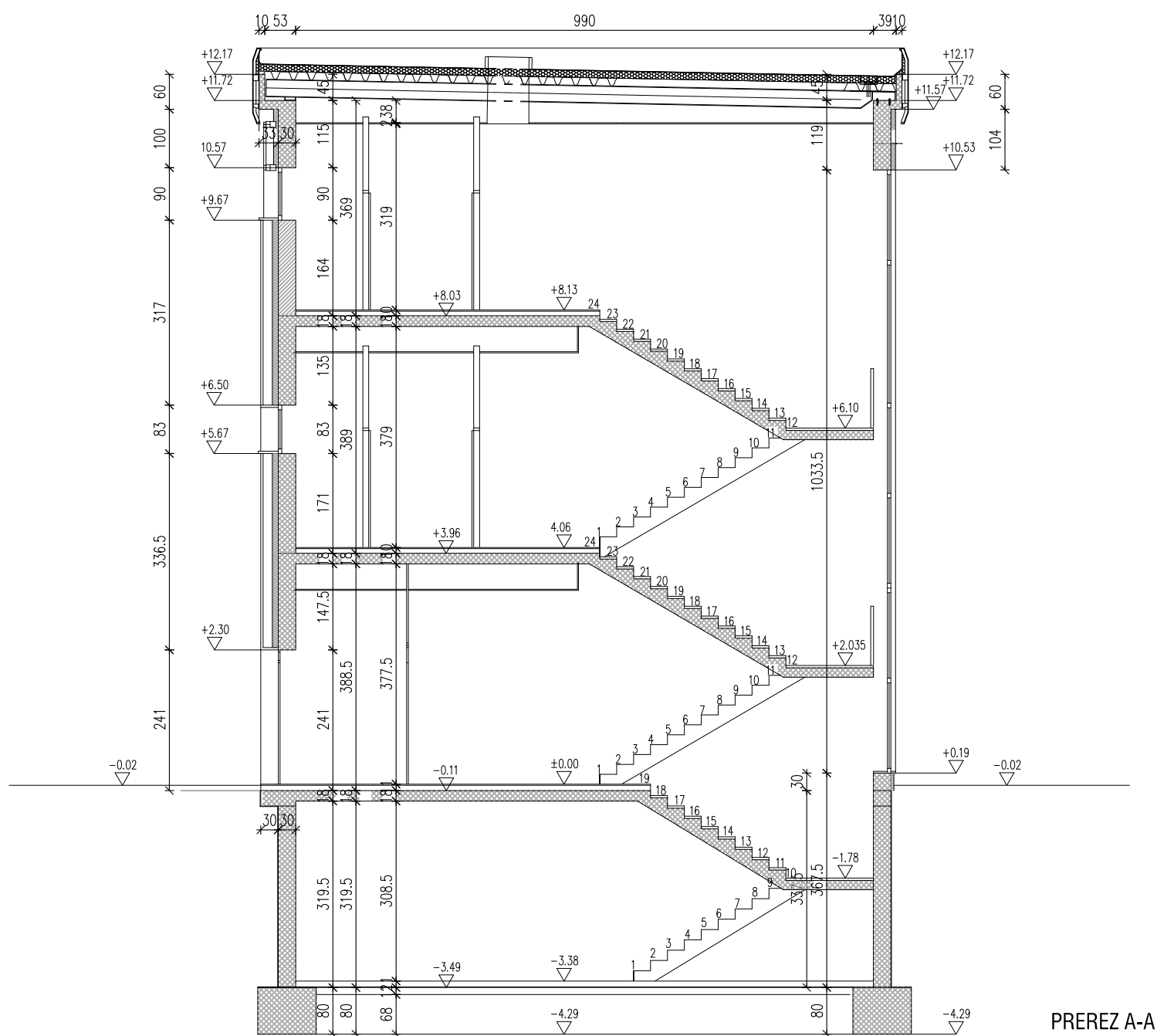
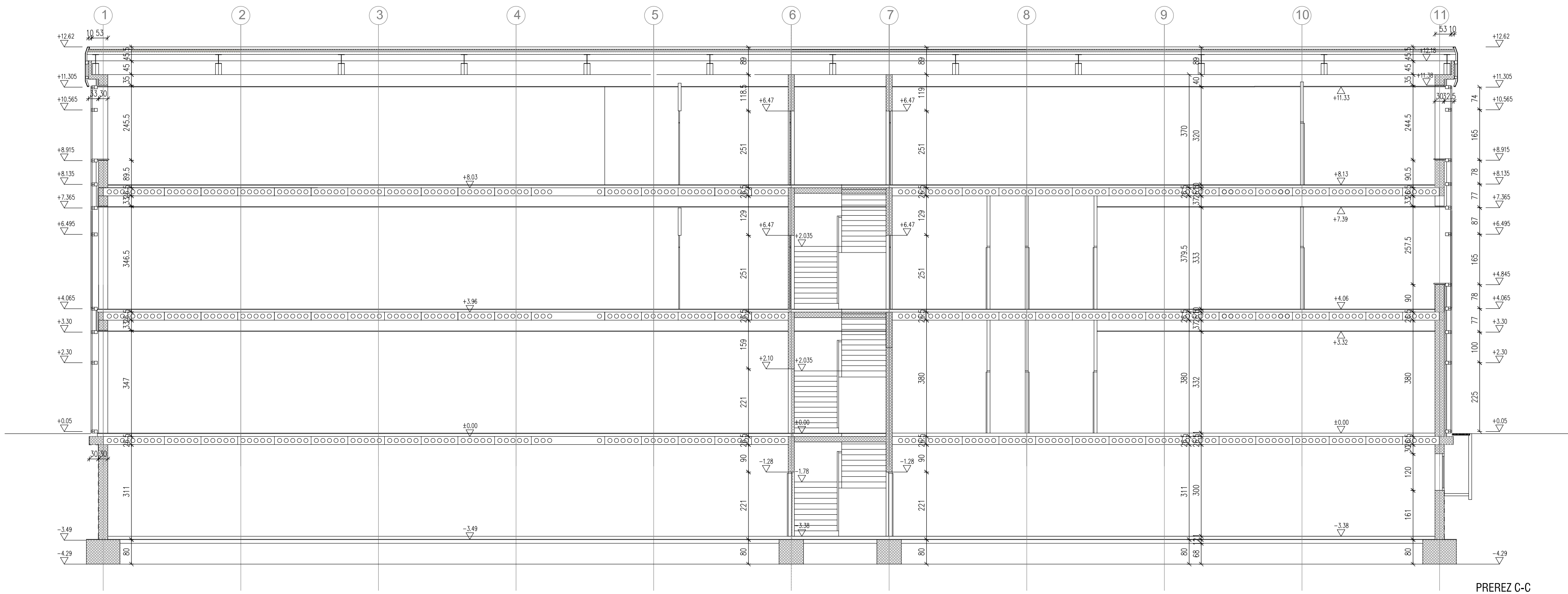
risba: TLORIS STREHE - OBSTOJEČE

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPČNIK,
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 **merilo:** M 1:50

datum: julij 2017 **št. risbe:** 05



Arhiteza d.o.o.
Bezenskova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minařikova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minařikovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

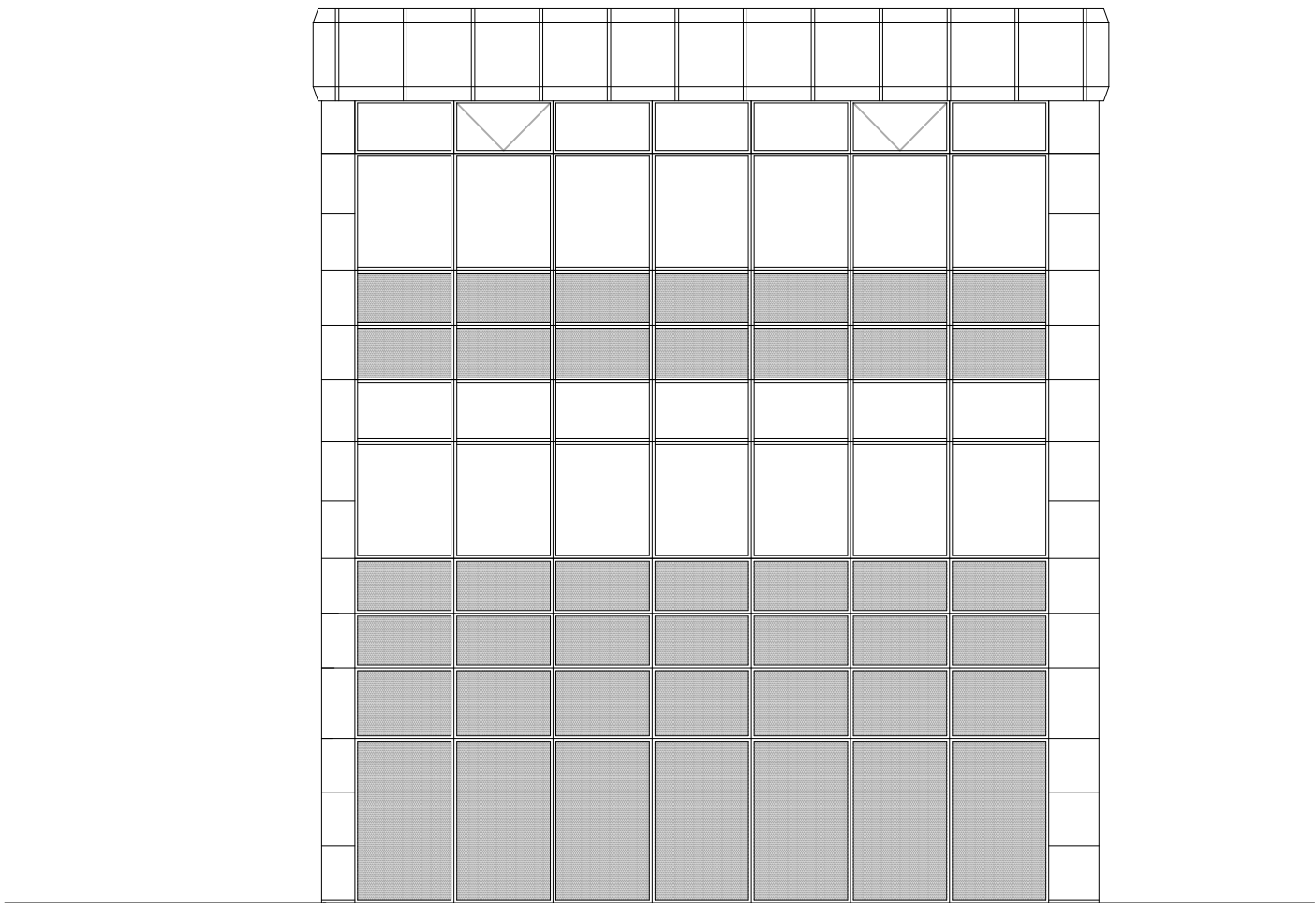
risba: OBSTOJEČI PREREZI

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPIČNIK,
u.d.i.a.

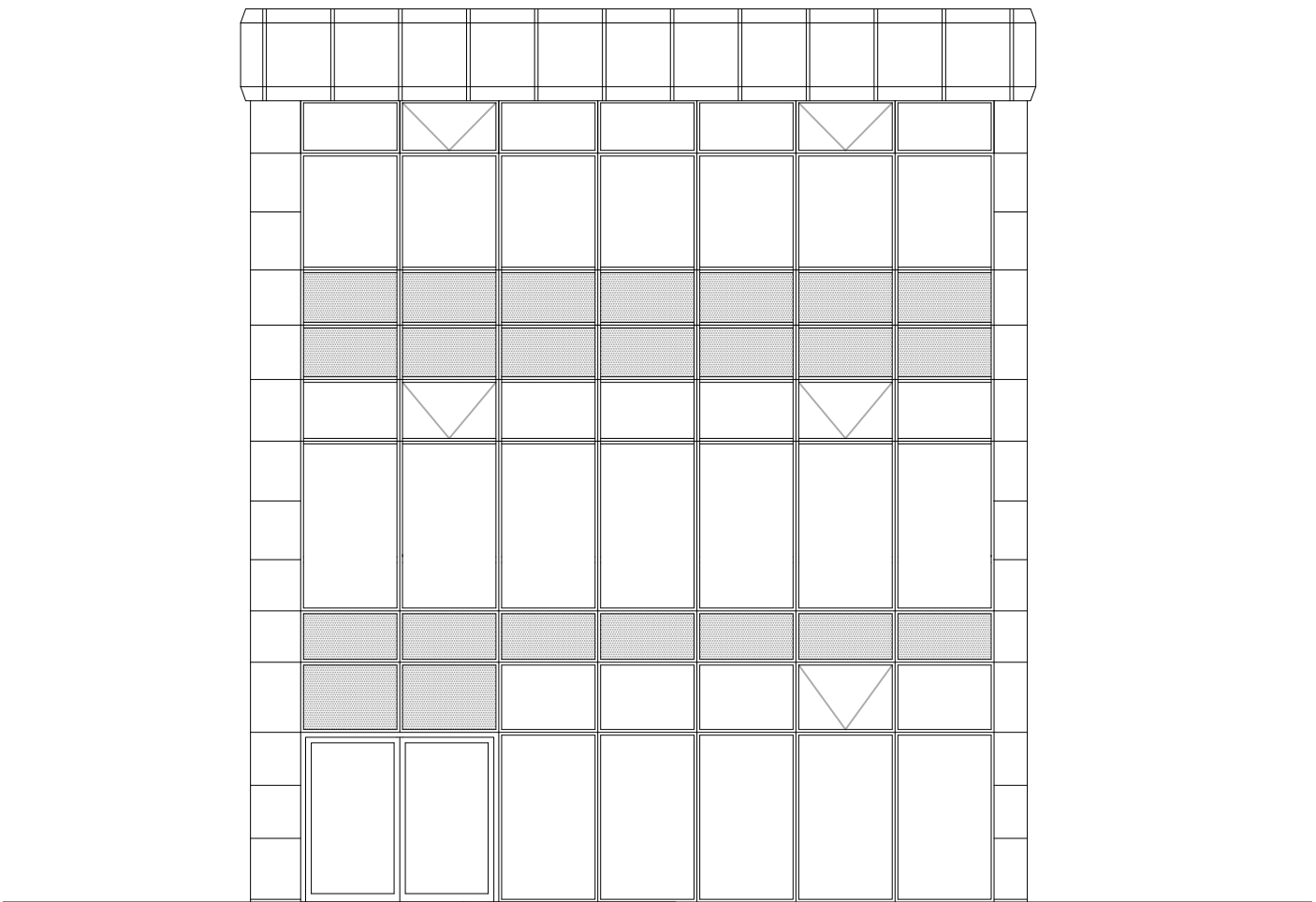
odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 **merilo:** M 1:50

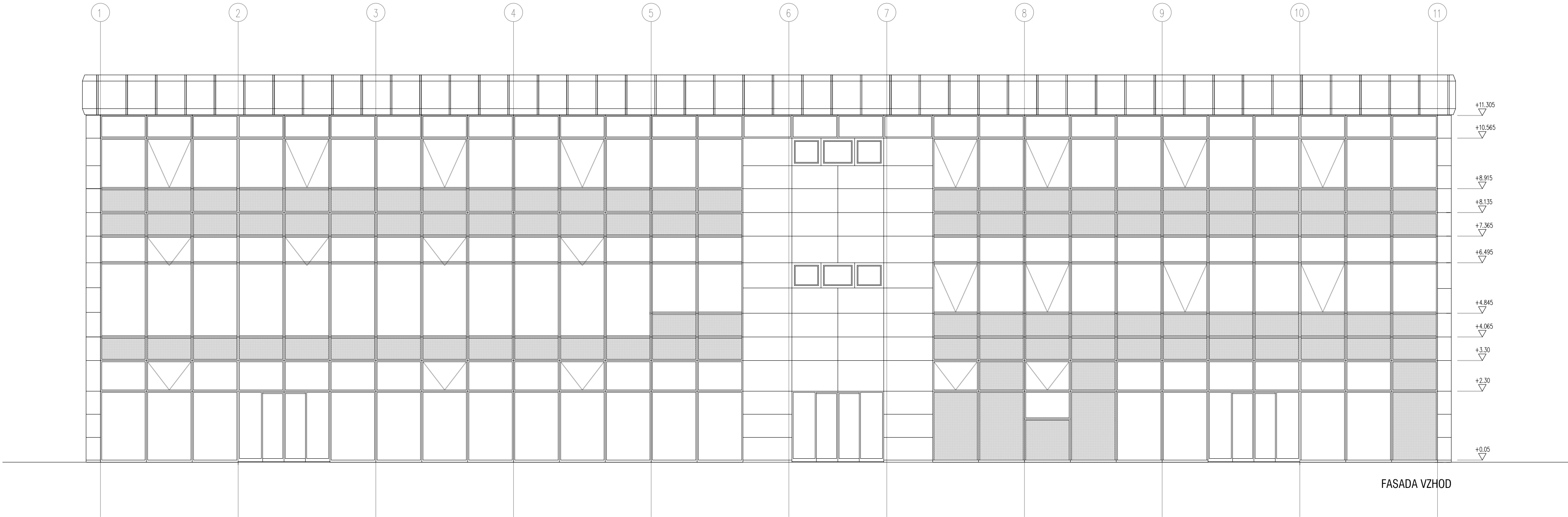
datum: julij 2017 **št. risbe:** 06



FASADA JUG



FASADA JUG

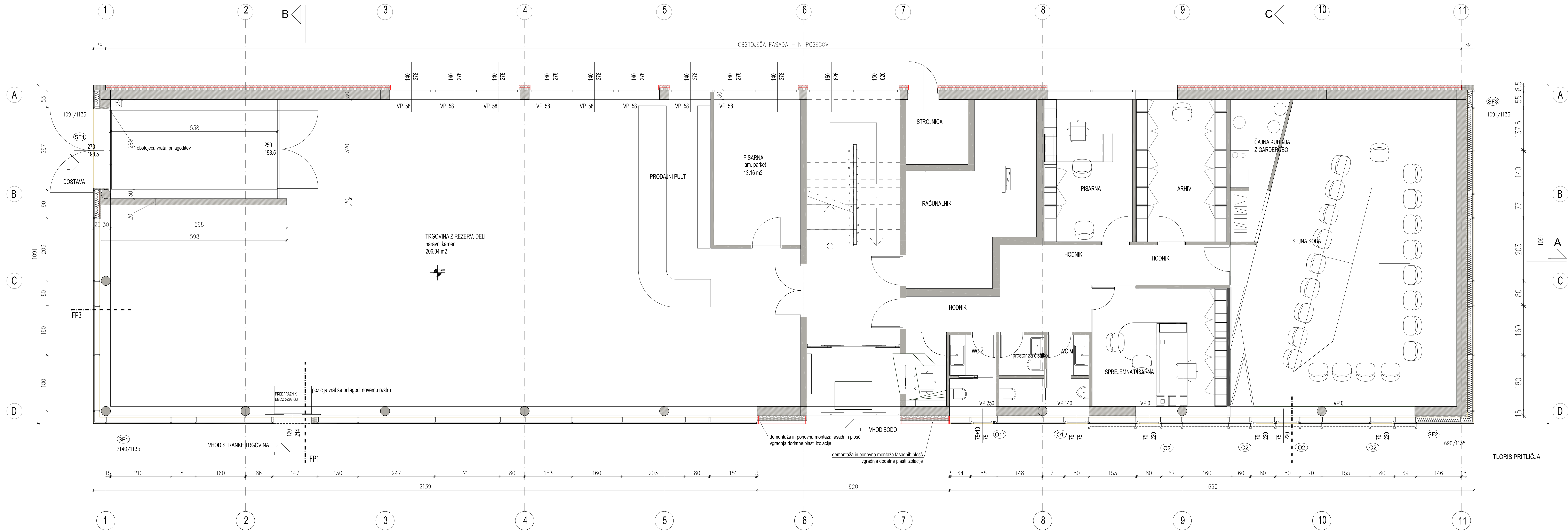


FASADA VZHOD



Arhiteza d.o.o.
Bezenškova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik:	Sodo d.o.o. Minařkova ulica 5, 2000 Maribor		
projekt:	Projekt energetske sanacije objekta na Minařkovi ulici 5		
vrsta projektne dokumentacije:	PZI- projekt za izvedbo		
načrt:	ARHITEKTURA		
risba:	OBSTOJEĆE FASADE		
odg. vodja projekta:	ZAPS-1059 Polona LIPICNIK, u.d.i.a.		
odg. projektant:	ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK, <i>parme</i> u.d.i.a.		
št. proj.:	15/2017	merilo:	M 1:50
datum:	julij 2017	št. risbe:	07



LEGENDA MATERIALOV:

- obstoječa nosilna stena
- obstoječa predelne stene
- toplotna izolacija - obstoječa
- toplotna izolacija - nova
- obstoječa fasada
- steklo panel



Arhiteza d.o.o.
Belenškova 24
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minaškova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minaškovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

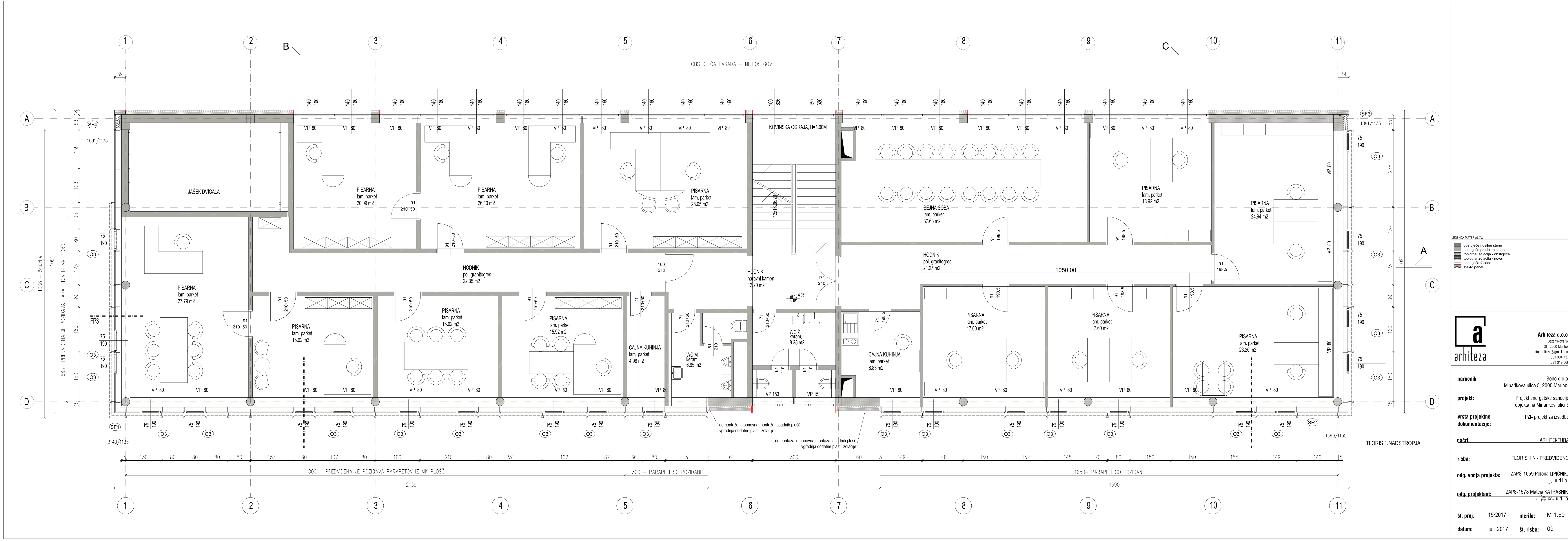
risba: TLORIS PRITLIČJA - PREDVIDENO

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPČNIK,
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 **merilo:** M 1:50

datum: julij 2017 **št. risbe:** 08



- LEGENDA MATERIALOV:
- obstoječe nosilne stene
 - obstoječe predelne stene
 - toplotna izolacija - obstoječa
 - toplotna izolacija - nova
 - obstoječa fasada
 - steklo panel

arhiteza

Arhiteza d.o.o.
Bezenškova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minařikova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minařikovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI - projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

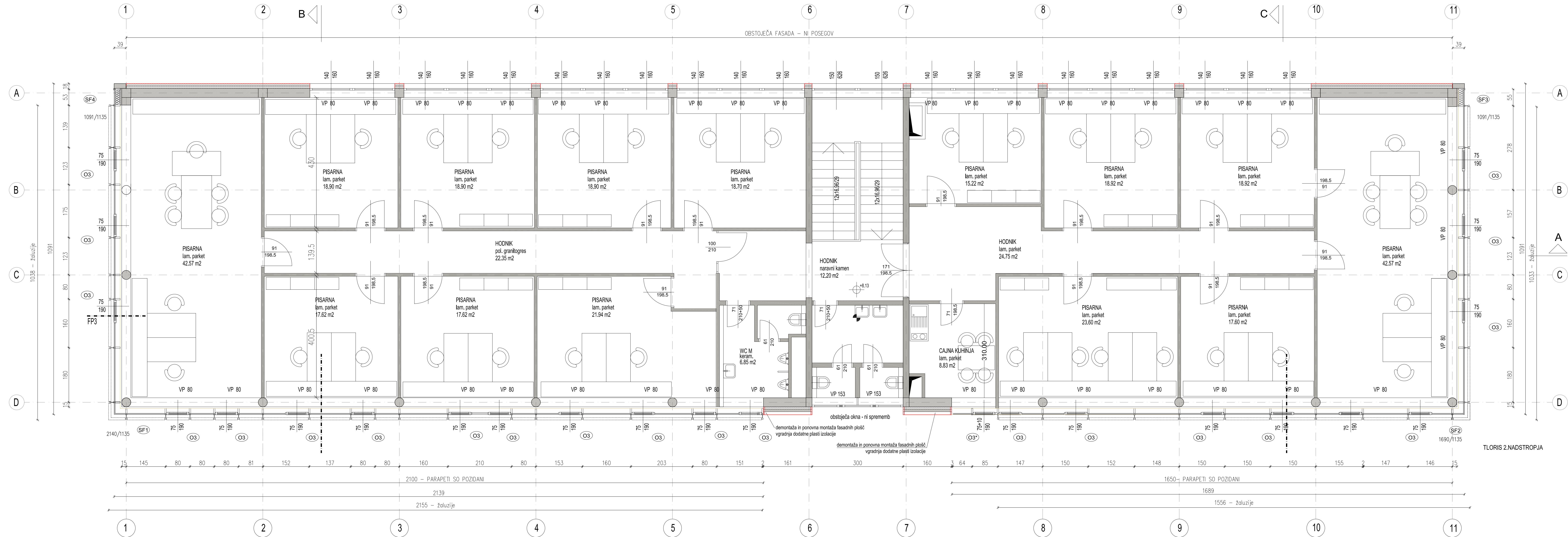
risba: TLORIS 1.N - PREDVIDENO

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPČNIK, u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK, u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 **merilo:** M 1:50

datum: julij 2017 **št. risbe:** 09



LEGENDA MATERIALOV:

- obstoječa nosilne stene
- obstoječe predelne stene
- toplotna izolacija - obstoječa
- toplotna izolacija - nova
- obstoječa fasada
- steklo panel

Arhiteza d.o.o.
Bezenskova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minaškova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minaškovi ulici 5

vrsta projektna dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

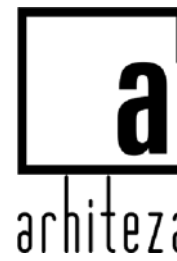
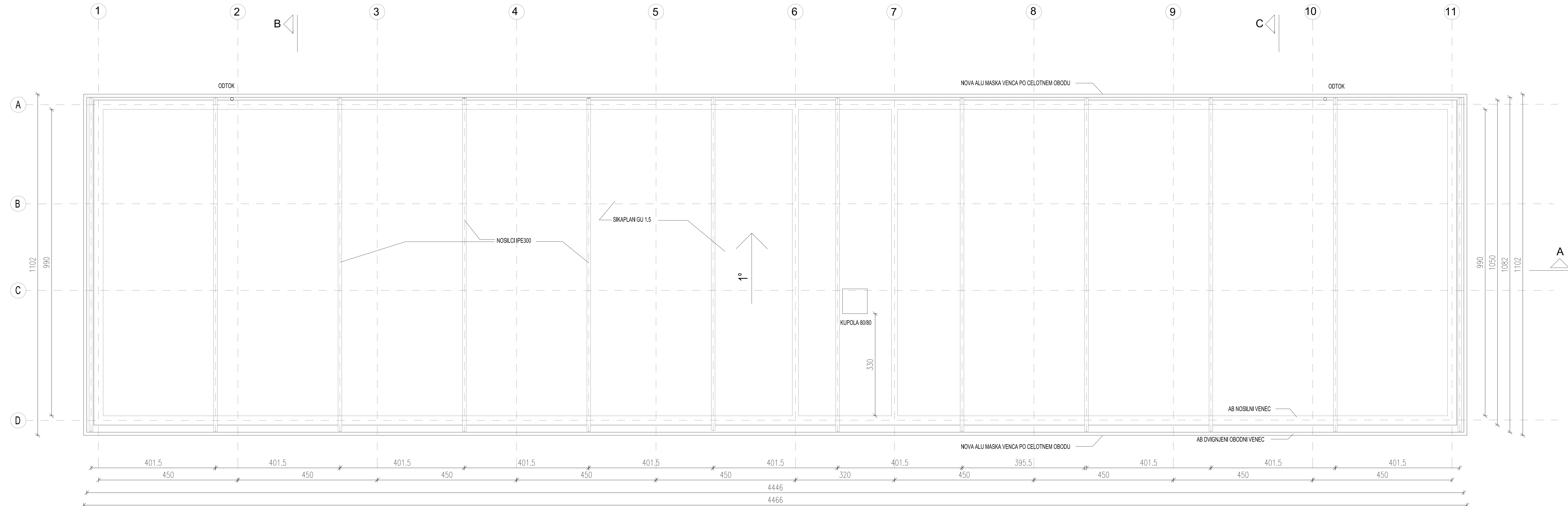
risba: TLORIS 2.N - PREDVIDENO

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPIČNIK,
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 **merilo:** M 1:50

datum: julij 2017 **št. risbe:** 10



Arhiteza d.o.o.
Bezenškova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minařikova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minařkovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

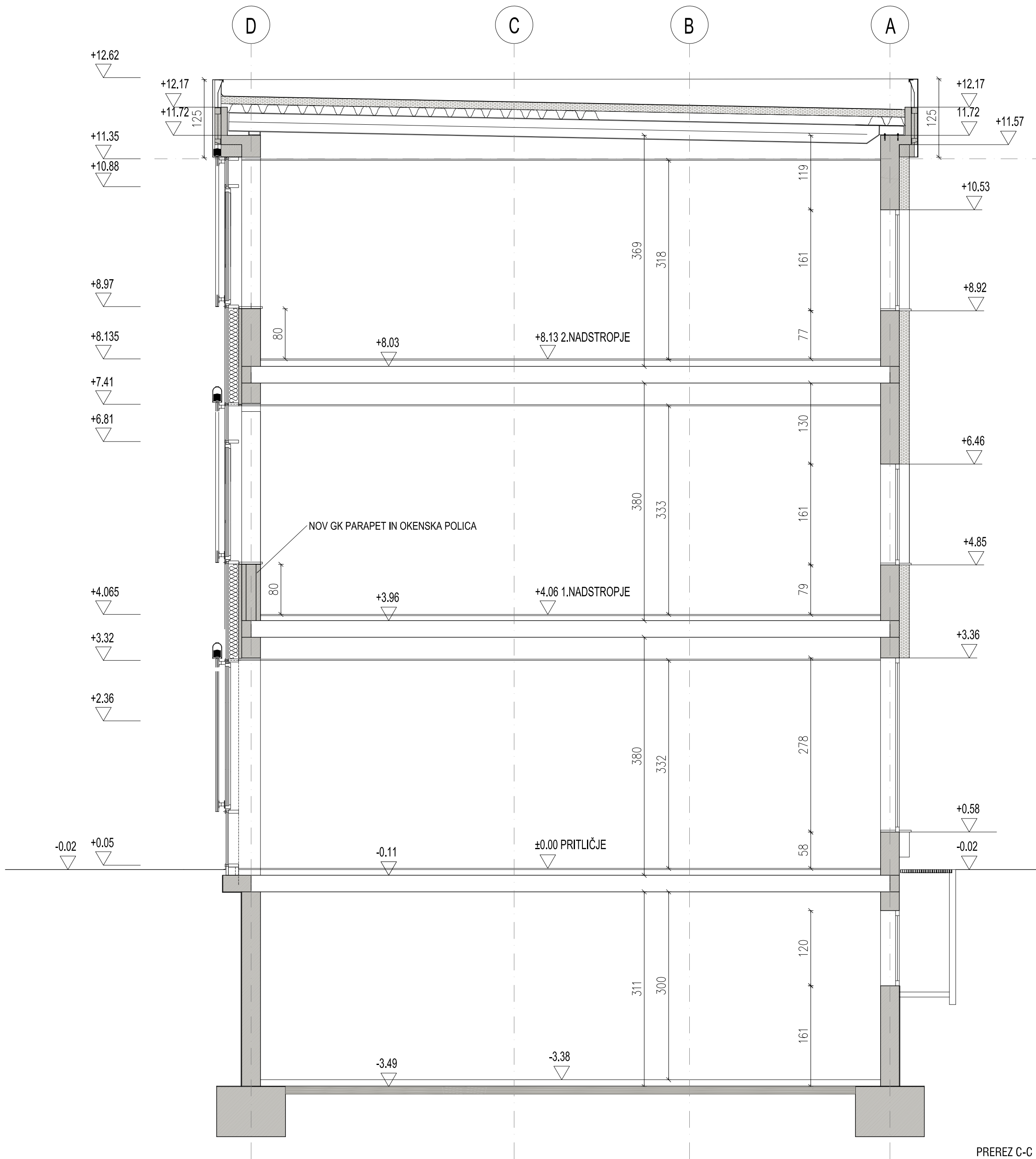
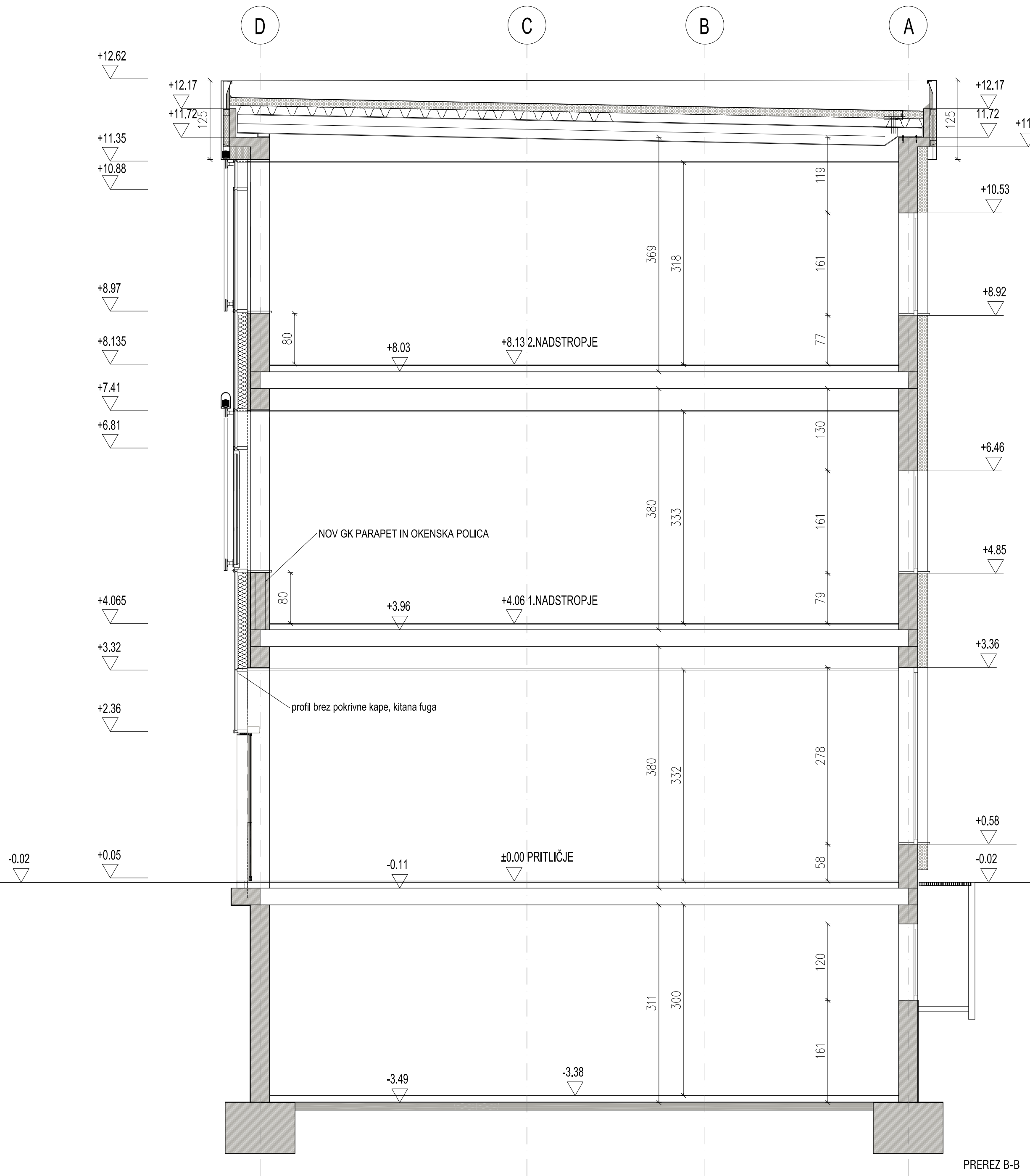
risba: TLORIS STREHE - PREDVIDENO

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPIČNIK,
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

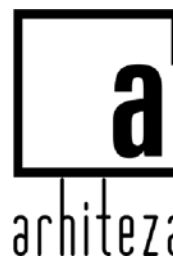
št. proj.: 15/2017 merilo: M 1:50

datum: julij 2017 **št. risbe:** 11



LEGENDA MATERIALOV:

- obstoječe nosilne stene
- obstoječa predelne stene
- toplotna izolacija - obstoječa
- toplotna izolacija - nova
- obstoječa fasada
- steklo panel



Arhiteza d.o.o.
Bezenskova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minařkova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minařkovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

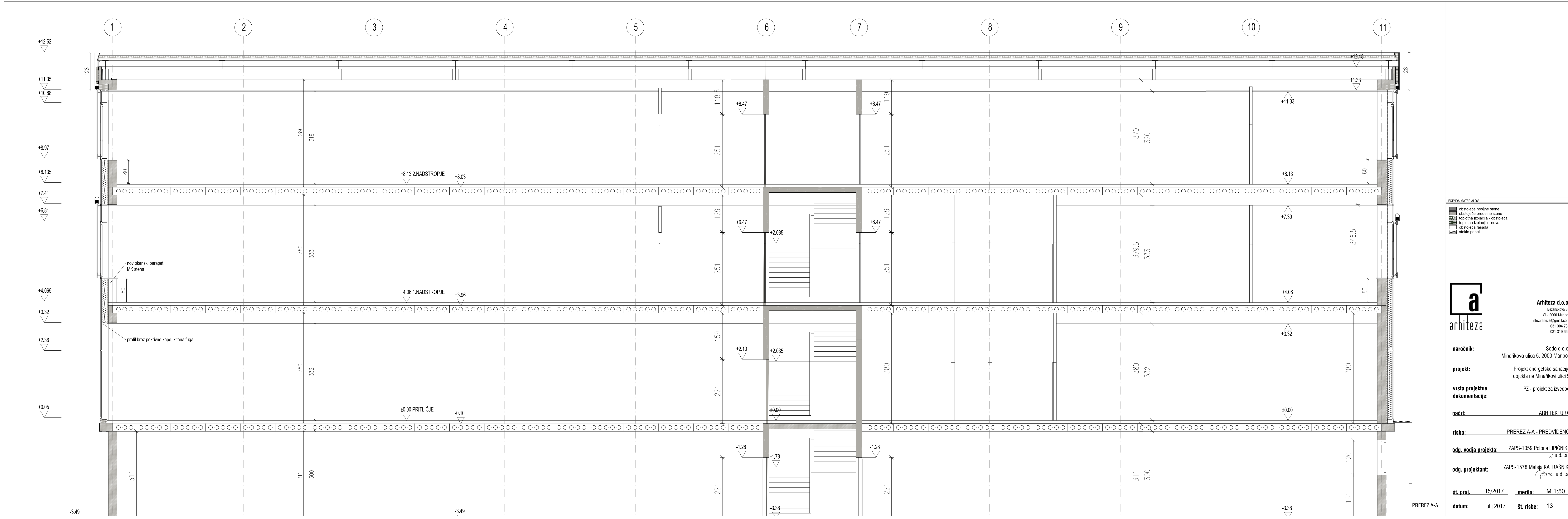
risba: PREREZ B-B, C-C - PREDVIDENO

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPIČNIK,
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 **merilo:** M 1:50

datum: julij 2017 **št. risbe:** 12

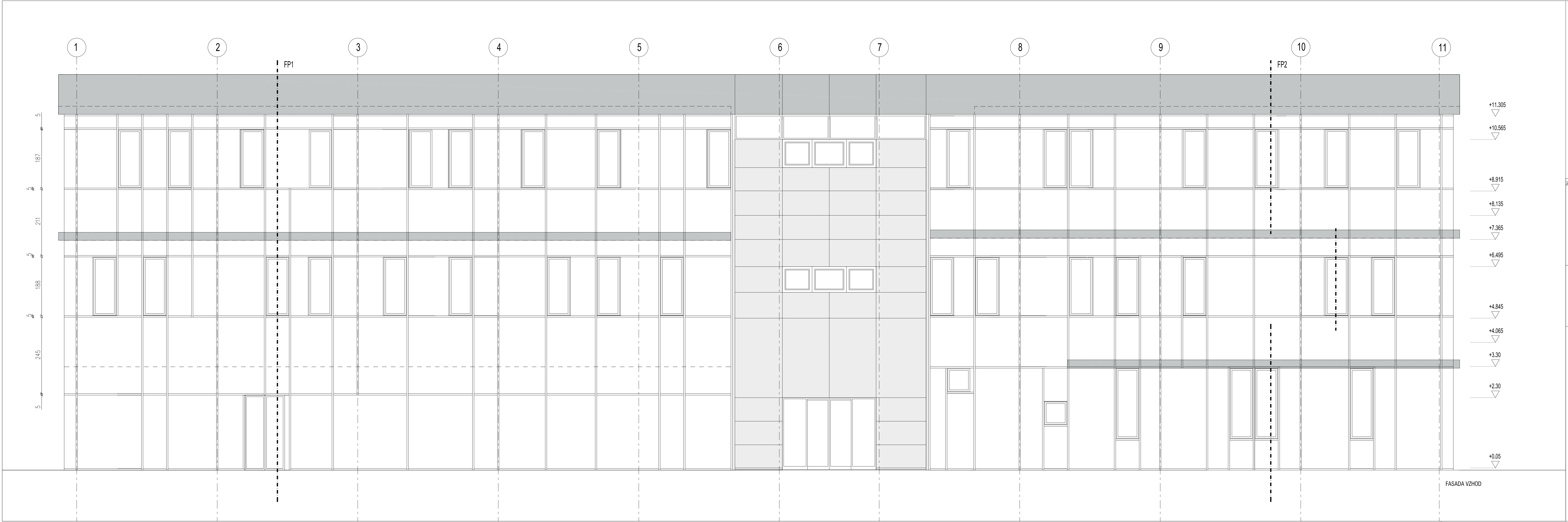


LEGENDA MATERIALOV:	
	obstoječe nosilne stene
	obstoječe predelne stene
	toplotna izolacija - obstoječa
	toplotna izolacija - nova
	obstoječa fasada
	steklo panel



Arhiteza d.o.o.
Bezenškova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik:	Sodo d.o.o. Minařikova ulica 5, 2000 Maribor
projekt:	Projekt energetske sanacije objekta na Minařikovi ulici 5
vrsta projektne dokumentacije:	PZI- projekt za izvedbo
načrt:	ARHITEKTURA
risba:	PREREZ A-A - PREDVIDENO
odg. vodja projekta:	ZAPS-1059 Polona LIPIČNIK, u.d.i.a.
odg. projektant:	ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK, u.d.i.a.
št. proj.:	15/2017
merilo:	M 1:50
datum:	julij 2017
št. risbe:	13



LEGENDA MATERIALOV:

- ALU MASKA VENCA, ŽALUZIJI
- OBSTOJEČA ALU FASADA
- STEKLO



Arhiteza d.o.o.
Boženska 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minařikova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minařikovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

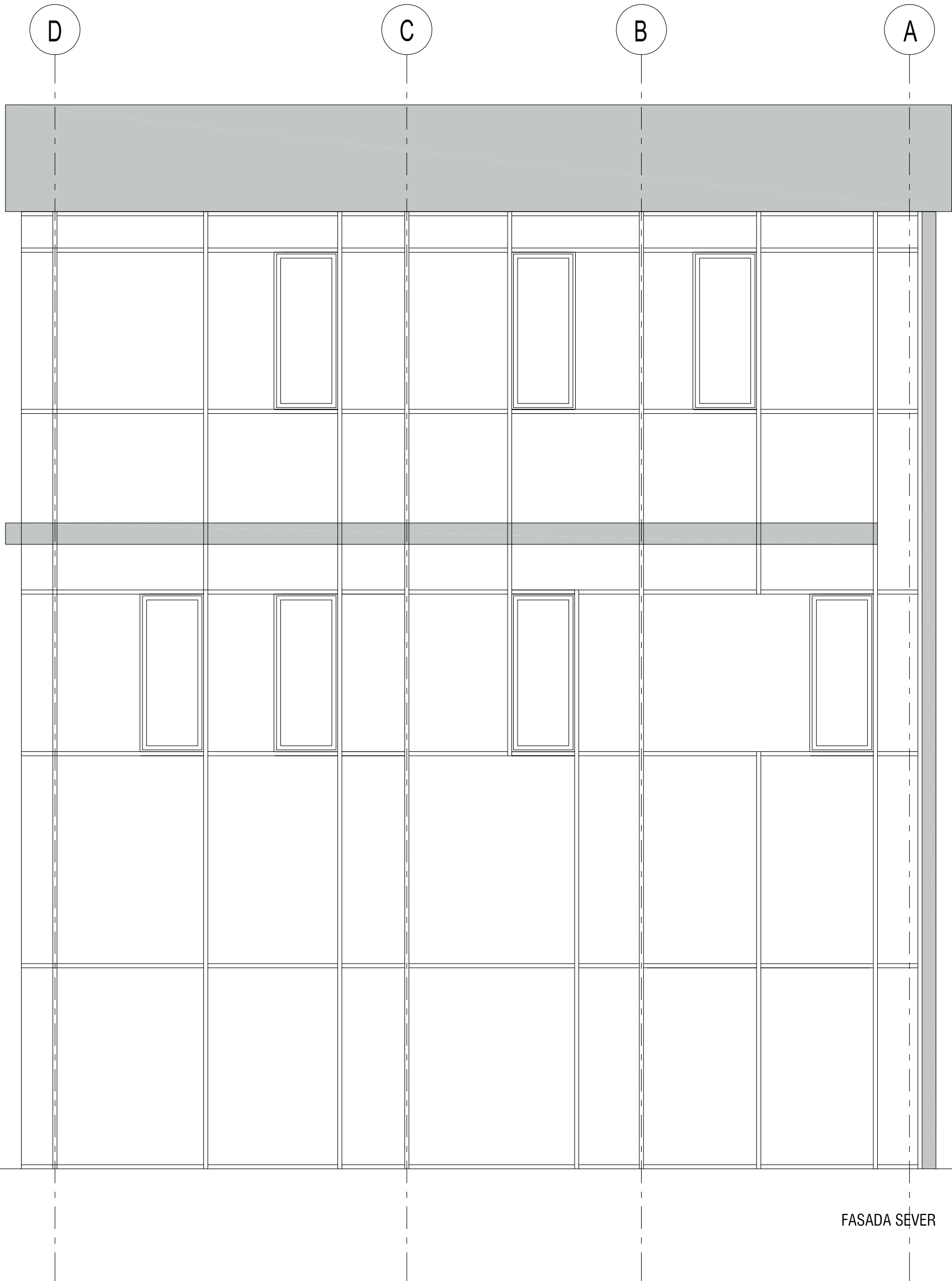
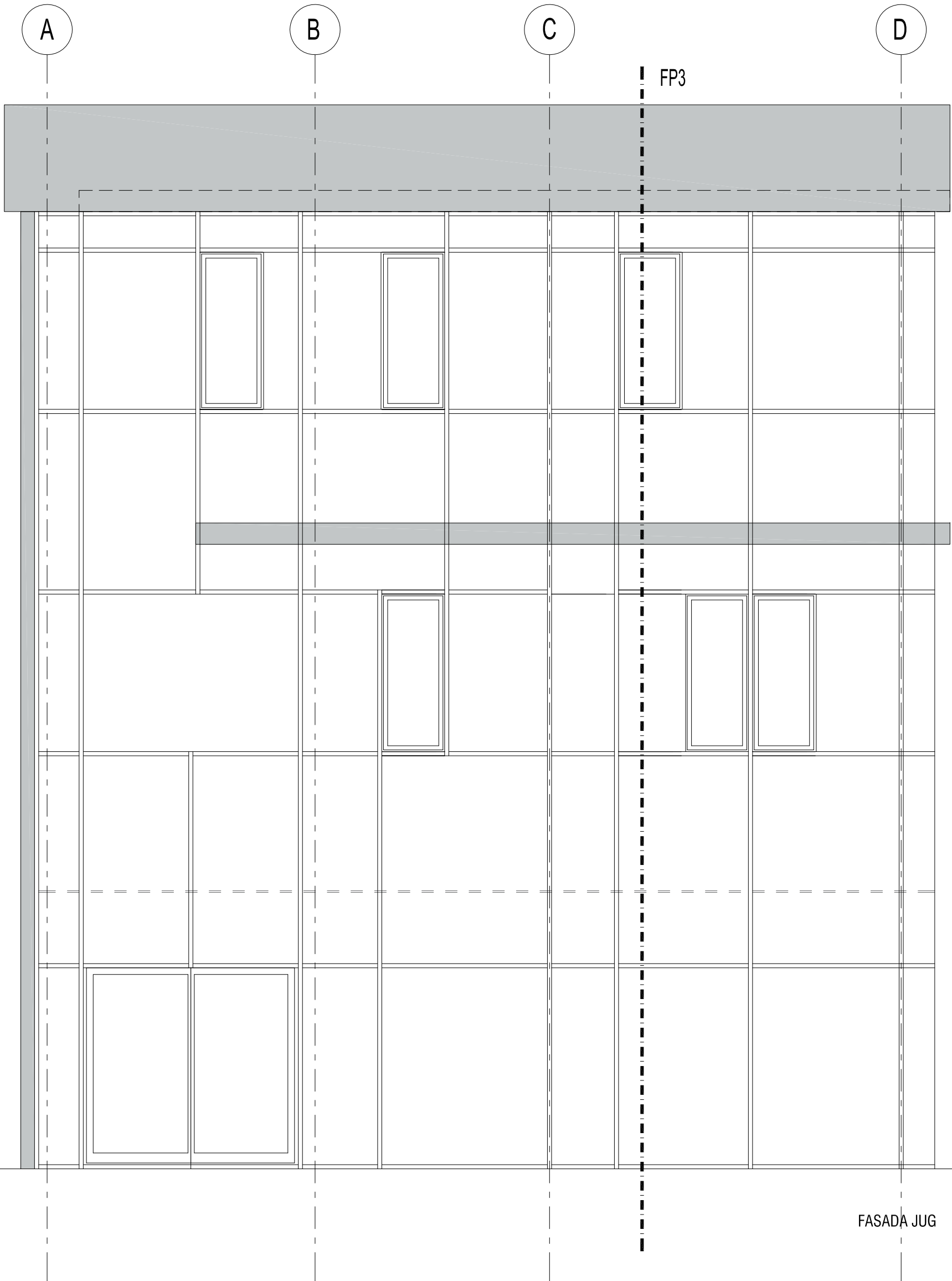
risba: FASADA VZHOD - PREDVIDENO

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPICNIK
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 **merilo:** M 1:50

datum: julij 2017 **št. risbe:** 14



- LEGENDA MATERIALOV:
- ALU MASKA VENCA, ŽALUZIJI
 - OBSTOJEČA ALU FASADA
 - STEKLO



Arhiteza d.o.o.
Bezenškova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minařikova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minařikovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

risba: FASADA SEVER IN JUG -
PREDVIDENO

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPIČNIK,
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 **merilo:** M 1:50

datum: julij 2017 **št. risbe:** 15



POZICIJA (SF1)

Zastekljena alu fasada objekta kot npr. Schüco FWS 50 velikosti 2140x1140cm.

- Fasado sestavljajo:
- zasteklitve okenskih delov prostorov objekta (med parapetom in spuščanim stropom) iz prosojnega stekla, v katere so vstavljena okna
 - zasteklitve parapetnih delov prostorov, iz aluminijastih polnil
 - zunanje žaluzije na elektro pogon
 - celoten vogal v okenskem delu na stiku južne in vzhodne fasade je iz emajliranega stekla brez polnila
 - oba vogala na stiku z obstoječo kontaktno fasado sta iz alu pločevine in toplotne izolacije
 - horizontalna linija v področju pritličja se izvede kot kitana fuga

Vsi kovinski deli so predvideni po barvni karti TIGER, po izbiri projektanta.

Sestava aluminijastih polnil (steklopanelov) je kot sledeče: enojno emajlirano steklo ESG, toplotna izolacija 16 cm kamena volna, alu barvana pločevina. Alu polnilo: Up = 0,23 W/m2K

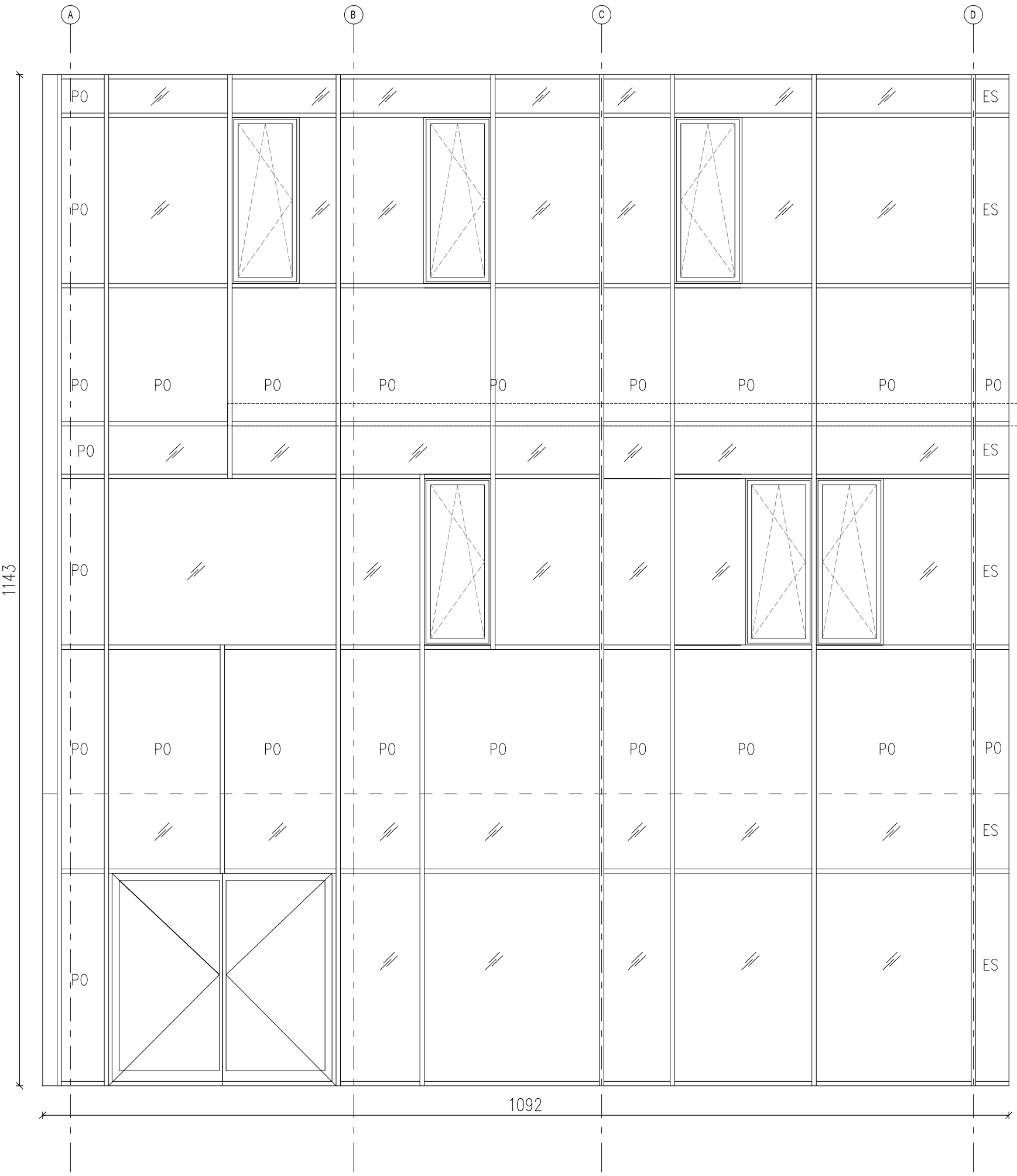
Plavajoča okna, kot npr. Schüco AWS 75. S so zastekljena s troslojnim steklom Ug = 0,7 W/m2K. Vsa okna se odpirajo po horizontalni in vertikalni osi, odpiranje po shemi.

Žaluzije pred okni in stekleno fasado pritličja in prvega nadstropja so skrite v maski iz alu pločevine, ki je montirana na konstrukcijske elemente zastekljene fasade in je enotna po vse svoji dolžini. Enotna maska sega preko vogala in se stikuje z masko sledeče fasade. Na vogalih pod masko ni žaluzij. Žaluzije 2.nadstropja pa so skrite v atični oblogi venca , ki je prav tako iz alu pločevine.

okna:
03, 75x190cm: 18 kom

skupna dolžina maske:
1.N: 2155 cm

V sklopu izvedbe fasade je potrebno demontirat, prilagoditi in ponovno montirati obstoječa drsna vrata



POZICIJA (SF4)

Zastekljena alu fasada objekta kot npr. Schüco FWS 50 velikosti 1091x1135cm.

- Fasado sestavljajo:
- zasteklitve okenskih delov prostorov objekta (med parapetom in spuščanim stropom) iz prosojnega stekla, v katere so vstavljena okna
 - zasteklitve parapetnih delov prostorov, iz aluminijastih polnil
 - zunanje žaluzije na elektro pogon
 - celoten vogal v okenskem delu na stiku južne in vzhodne fasade je iz emajliranega stekla brez polnila
 - oba vogala na stiku z obstoječo kontaktno fasado sta iz alu pločevine in toplotne izolacije
 - horizontalna linija v področju pritličja se izvede kot kitana fuga

Vsi kovinski deli so predvideni po barvni karti TIGER, po izbiri projektanta.

Sestava aluminijastih polnil (steklopanelov) je kot sledeče: enojno emajlirano steklo ESG, toplotna izolacija 16 cm kamena volna, alu barvana pločevina. Alu polnilo: Up = 0,23 W/m2K

Plavajoča okna, kot npr. Schüco AWS 75. S so zastekljena s troslojnim steklom Ug = 0,7 W/m2K. Vsa okna se odpirajo po horizontalni in vertikalni osi, odpiranje po shemi.

Žaluzije pred okni in stekleno fasado pritličja in prvega nadstropja so skrite v maski iz alu pločevine, ki je montirana na konstrukcijske elemente zastekljene fasade in je enotna po vse svoji dolžini. Enotna maska sega preko vogala in se stikuje z masko sledeče fasade. Na vogalih pod masko ni žaluzij. Žaluzije 2.nadstropja pa so skrite v atični oblogi venca , ki je prav tako iz alu pločevine.

okna:
03, 75x190cm: 6 kom
steklena vrata:
V1, 270x240cm 1kom

skupna dolžina maske:
1.N: 900 cm



Arhiteza d.o.o.
Bezenskova 34
SI - 2000 Maribor
info.architeza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minařkova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minařkovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

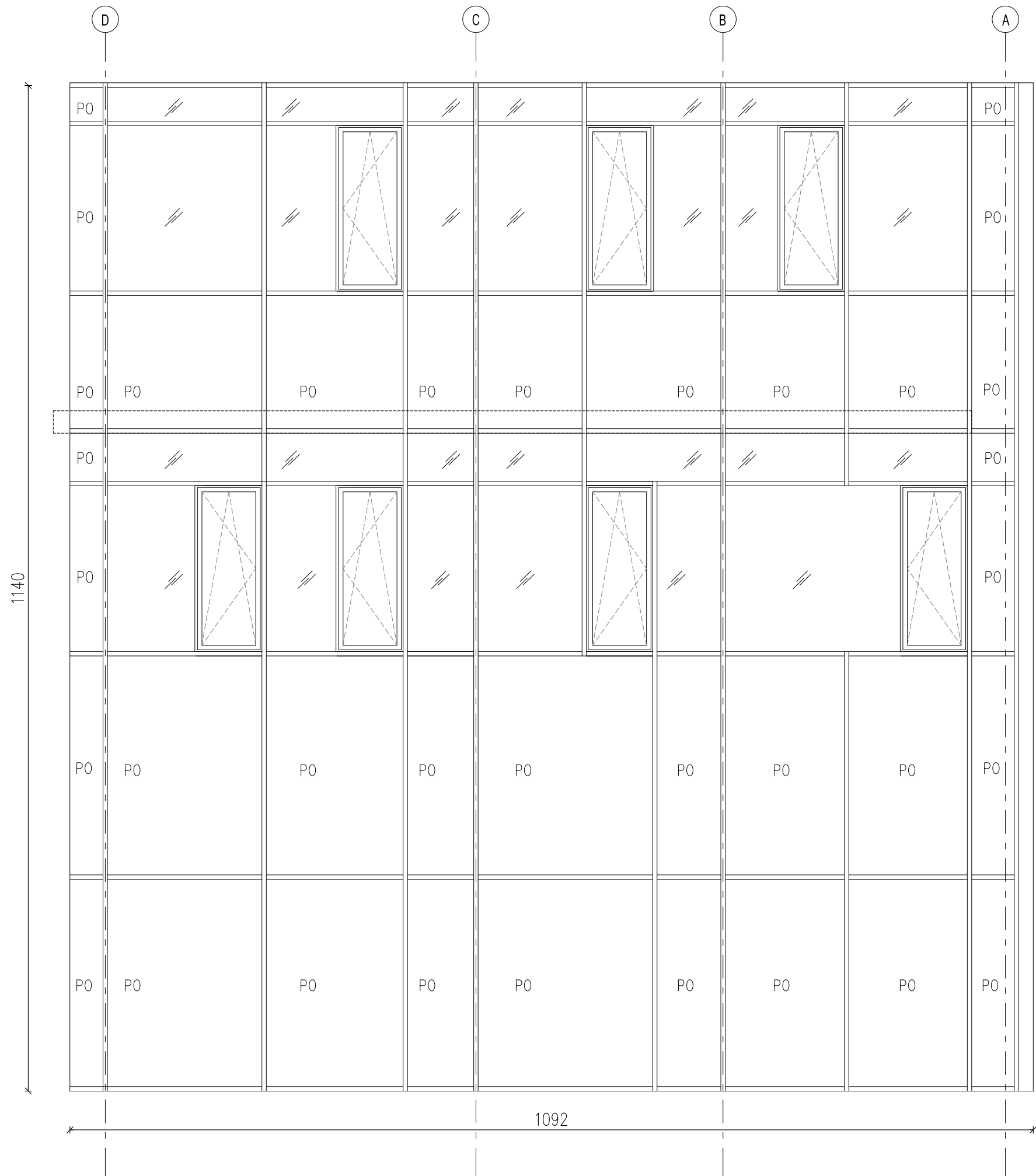
risba: SHEME - FASADA VZHOD, JUG

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPIČNIK,
u.d.l.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.l.a.

št. proj.: 15/2017 merilo: M 1:50

datum: julij 2017 št. risbe: 16



POZICIJA (SF3)

Zastekljena alu fasada objekta kot npr. Schüco FWS 50 velikosti 1092x1140cm.

Fasado sestavljajo:

- zasteklitve okenskih delov prostorov objekta (med parapetom in spušenim stropom) iz prosojnega stekla, v katere so vstavljena okna
- zasteklitve parapetnih delov prostorov, iz alumijastih polnil
- zunanje žaluzije na elektro pogon
- celoten vogal v okenskem delu na stiku južne in vzhodne fasade je iz emajliranega stekla brez polnila
- oba vogala na stiku z obstoječo kontaktno fasado sta iz alu pločevine in toplotne izolacije
- horizontalna linija v področju pritličja se izvede kot kitana fuga

Vsi kovinski deli so predvideni po barvni karti TIGER, po izbiri projektanta.

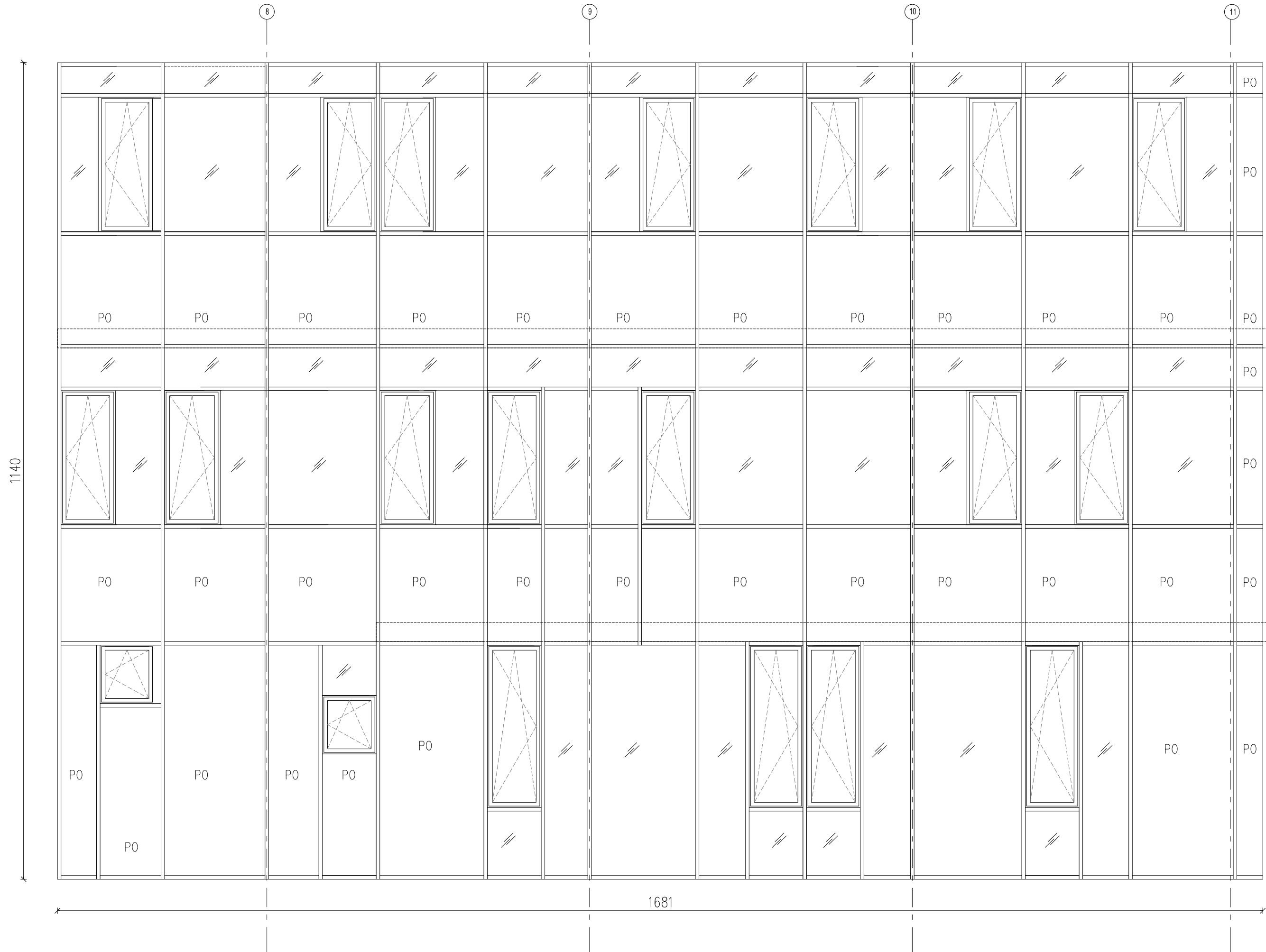
Sestava alumijastih polnil (steklopanelov) je kot sledeče: enojno emajlirano steklo ESG, toplotna izolacija 16 cm kamena volna, alu barvana pločevina. Alu polnilo: Up = 0,23 W/m2K

Plavajoča okna, kot npr. Schüco AWS 75. S so zastekljena s troslojnim steklom Ug = 0,7 W/m2K. Vsa okna se odpirajo po horizontalni in vertikalni osi, odpiranje po shemi.

Žaluzije pred okni in stekleno fasado pritličja in prvega nadstropja so skrite v maski iz alu pločevine, ki je montirana na konstrukcijske elemente zastekljene fasade in je enotna po vse svoji dolžini. Enotna maska sega preko vogala in se stikuje z masko sledeče fasade. Na vogalih pod masko ni žaluzij. Žaluzije 2.nadstropja pa so skrite v atični oblogi venca , ki je prav tako iz alu pločevine.

okna:
03, 75x190cm: 7 kom

skupna dolžina maske:
1.N: 1045 cm



POZICIJA (SF2)

Zastekljena alu fasada objekta kot npr. Schüco FWS 50 velikosti 1681x1140cm.

Fasado sestavljajo:

- zasteklitve okenskih delov prostorov objekta (med parapetom in spušenim stropom) iz prosojnega stekla, v katere so vstavljena okna
- zasteklitve parapetnih delov prostorov, iz alumijastih polnil
- zunanje žaluzije na elektro pogon
- celoten vogal v okenskem delu na stiku južne in vzhodne fasade je iz emajliranega stekla brez polnila
- oba vogala na stiku z obstoječo kontaktno fasado sta iz alu pločevine in toplotne izolacije
- horizontalna linija v področju pritličja se izvede kot kitana fuga

Vsi kovinski deli so predvideni po barvni karti TIGER, po izbiri projektanta.

Sestava alumijastih polnil (steklopanelov) je kot sledeče: enojno emajlirano steklo ESG, toplotna izolacija 16 cm kamena volna, alu barvana pločevina. Alu polnilo: Up = 0,23 W/m2K

Plavajoča okna, kot npr. Schüco AWS 75. S so zastekljena s troslojnim steklom Ug = 0,7 W/m2K. Vsa okna se odpirajo po horizontalni in vertikalni osi, odpiranje po shemi.

Žaluzije pred okni in stekleno fasado pritličja in prvega nadstropja so skrite v maski iz alu pločevine, ki je montirana na konstrukcijske elemente zastekljene fasade in je enotna po vse svoji dolžini. Enotna maska sega preko vogala in se stikuje z masko sledeče fasade. Na vogalih pod masko ni žaluzij. Žaluzije 2.nadstropja pa so skrite v atični oblogi venca , ki je prav tako iz alu pločevine.

okna:
01, 75*10x75cm: 1 kom
01*, 75x75cm: 1 kom
02, 75x220cm: 4 kom
03, 75x190cm: 13 kom
03*:75*10x190cm: 1 kom

skupna dolžina maske:
PR: 1260 cm
1.N: 1705 cm



Arhiteza d.o.o.
Bezenškova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minařikova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minařikovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

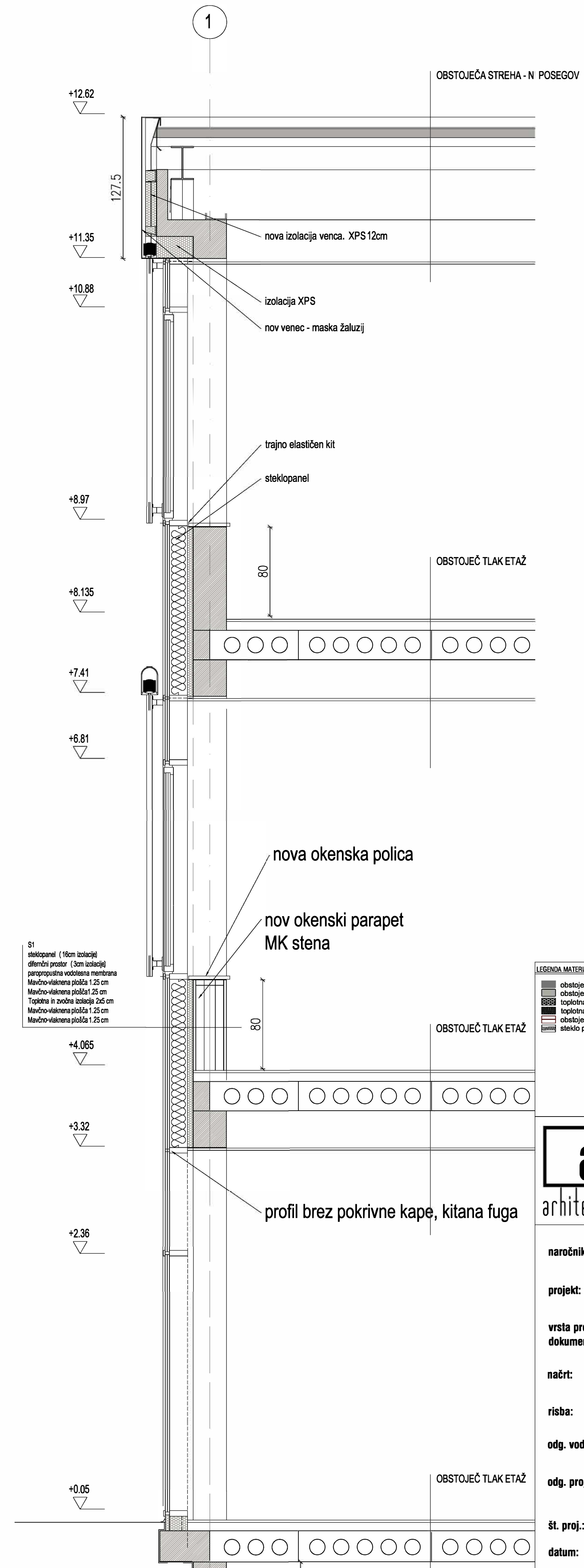
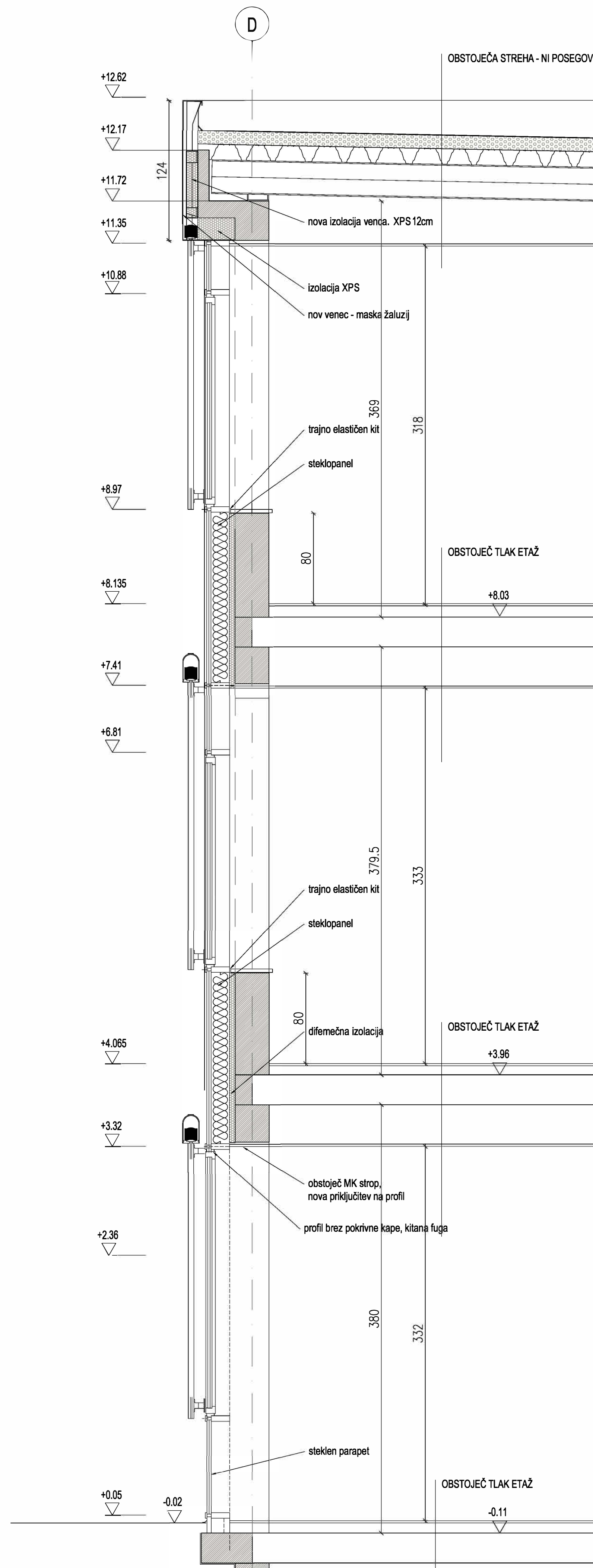
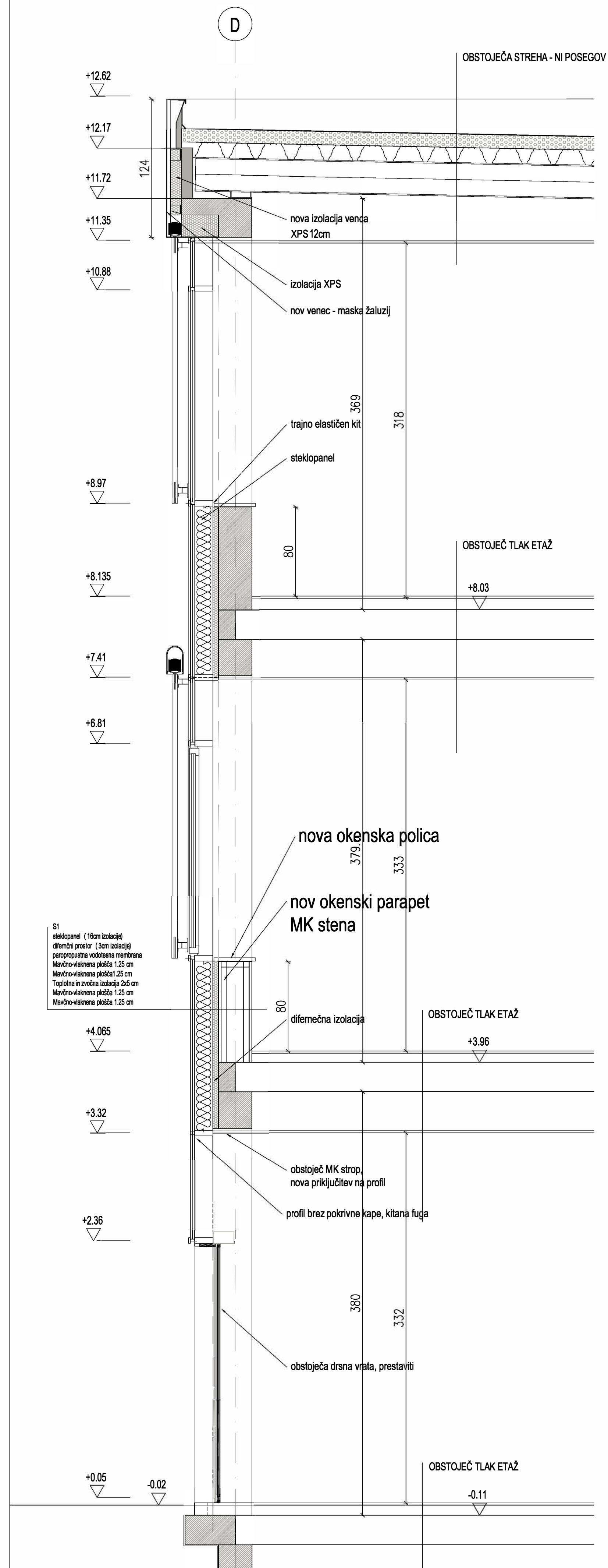
risba: SHEME - FASADA VZHOD, SEVER

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPČNIK,
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK,
u.d.i.a.

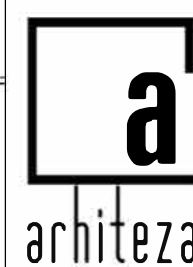
št. proj.: 15/2017 merilo: M 1:50

datum: julij 2017 št. risbe: 17



LEGENDA MATERIALOV:

- obstoječa nosilna stena
- obstoječa predelne stene
- toplotna izolacija - obstoječa
- toplotna izolacija - nova
- obstoječa fasada
- steklo panel



Arhiteza d.o.o.
Brezniškova 34
SI - 2000 Maribor
info.arhiteza@gmail.com
031 304 737
031 319 668

naročnik: Sodo d.o.o.
Minaškova ulica 5, 2000 Maribor

projekt: Projekt energetske sanacije
objekta na Minaškovi ulici 5

vrsta projektne dokumentacije: PZI- projekt za izvedbo

načrt: ARHITEKTURA

risba: FASADNI PAS 1-1, 2-2, 3-3

odg. vodja projekta: ZAPS-1059 Polona LIPČNIK
u.d.i.a.

odg. projektant: ZAPS-1578 Mateja KATRAŠNIK
u.d.i.a.

št. proj.: 15/2017 **merilo:** M 1:50

datum: julij 2017 **št. risbe:** 18