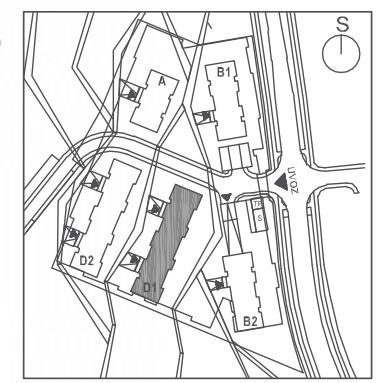
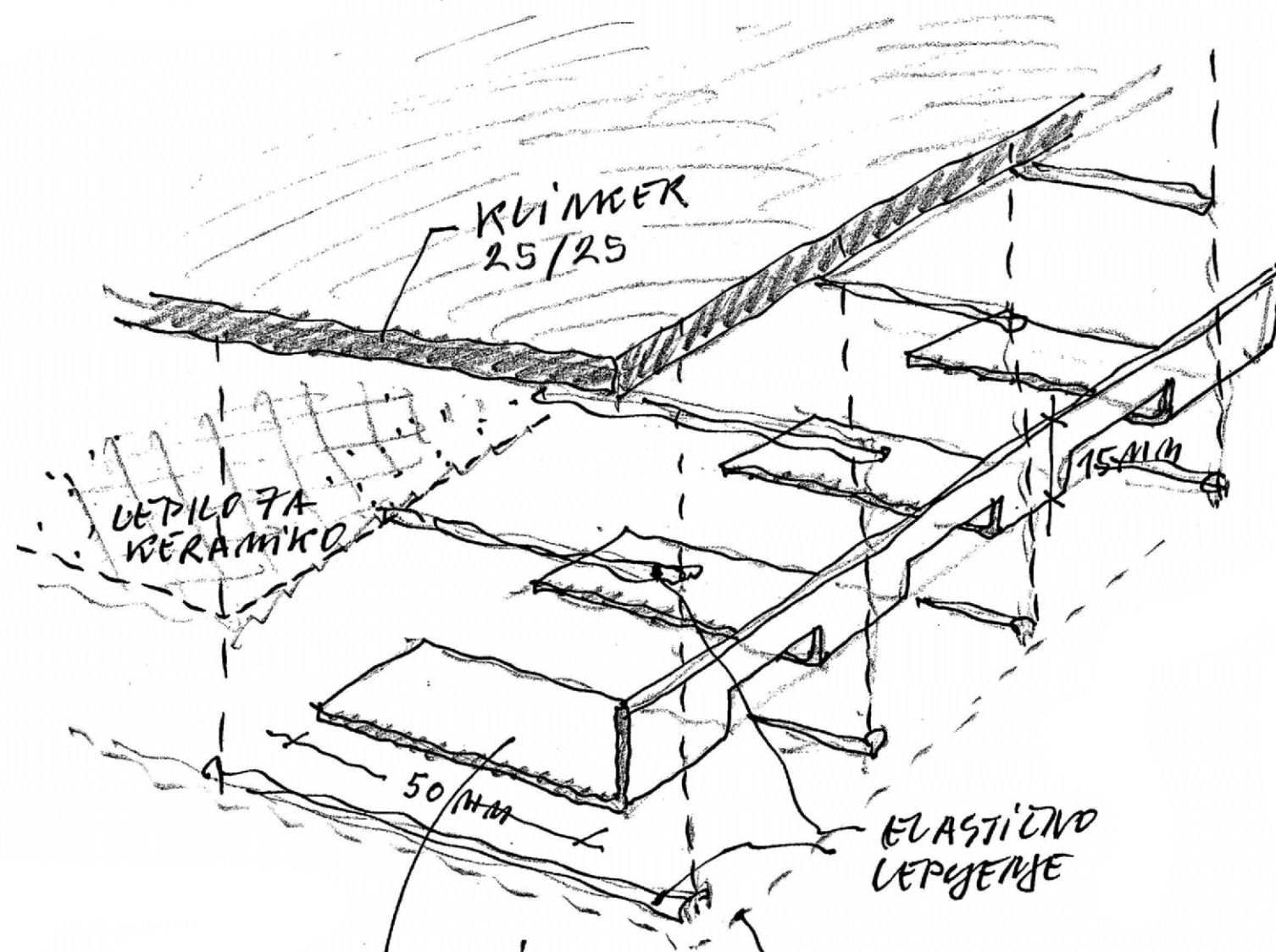


D1



| | |
|--|---|
| GTS INŽENIRING d.o.o. GTS Inženiring d.o.o. Rožna dolina c. II/28 1000 Ljubljana | KROG Studio za arhitekturo in grafično oblikovanje, d.o.o. Krakovski nasip 22, 1000 Ljubljana tel. + faks 01/4265 761 |
| NAZIV GRADNJE | OBJEKT D1 Stanovanjski objekt v naselju Brdo F4, Ljubljana |
| VRSTA PROJ. DOK. IN GRADNJE | PROJEKT SANACIJE IN NADZOR V ZVEZI S POJAVLJANJEM BELIH LIS NA FASADI, Z LUŠČENJEM FASADE IN ZAMAKANJEM |
| VSEBINA GRAFIČNEGA PRIKAZA | Detajli sanacije maj 2019 |

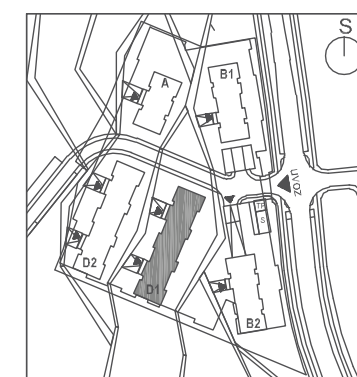


ELASTIČNO LEPUJENJE
ZAKLJUČNEGA
PROFILA
IM
PRVE
VRSTE
KLINKERJA

HI TEKOČA
MEMBRANA
SIKAFLOR 405

D2

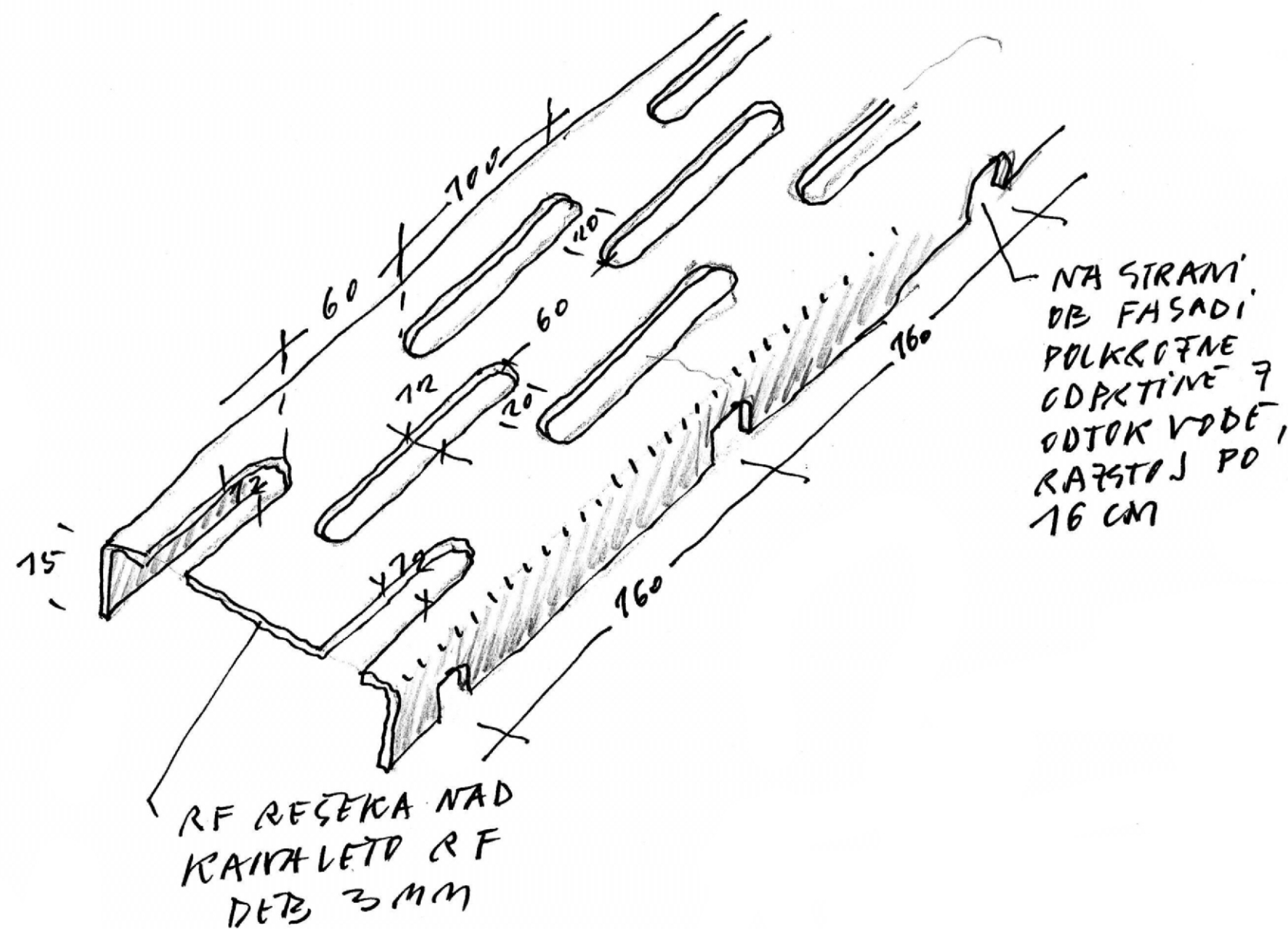
ZAKLJUČNI PROFIL



GTS GTS Inženiring d.o.o.
Rožna dolina c. II/28
INŽENIRING d.o.o. 1000 Ljubljana

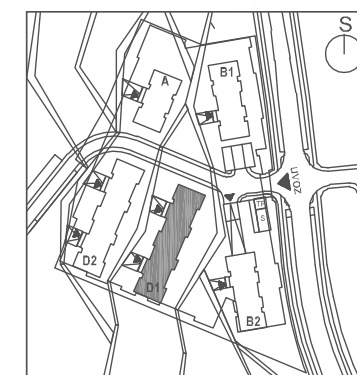
KROG Studio za arhitekturo in grafično oblikovanje, d.o.o.
Krakovski nasip 22, 1000 Ljubljana
tel. + faks 01/4265 761

| | |
|-----------------------------|--|
| NAZIV GRADNJE | OBJEKT D1 Stanovanjski objekt v naselju Brdo F4, Ljubljana |
| VRSTA PROJ. DOK. IN GRADNJE | PROJEKT SANACIJE IN NADZOR V ZVEZI S POJAVLJANJEM BELIH LIS NA FASADI, Z LUŠČENJEM FASADE IN ZAMAKANJEM |
| VSEBINA GRAFIČNEGA PRIKAZA | Detalji sanacije maj 2019 |



D3

RFŠETKA



GTS GTS Inženiring d.o.o.
Rožna dolina c. II/28
INŽENIRING d.o.o. 1000 Ljubljana

KROG

Studio za arhitekturo in grafično oblikovanje, d.o.o.
Krakovski nasip 22, 1000 Ljubljana
tel. + faks 01/4265 761

NAZIV GRADNJE

OBJEKT D1

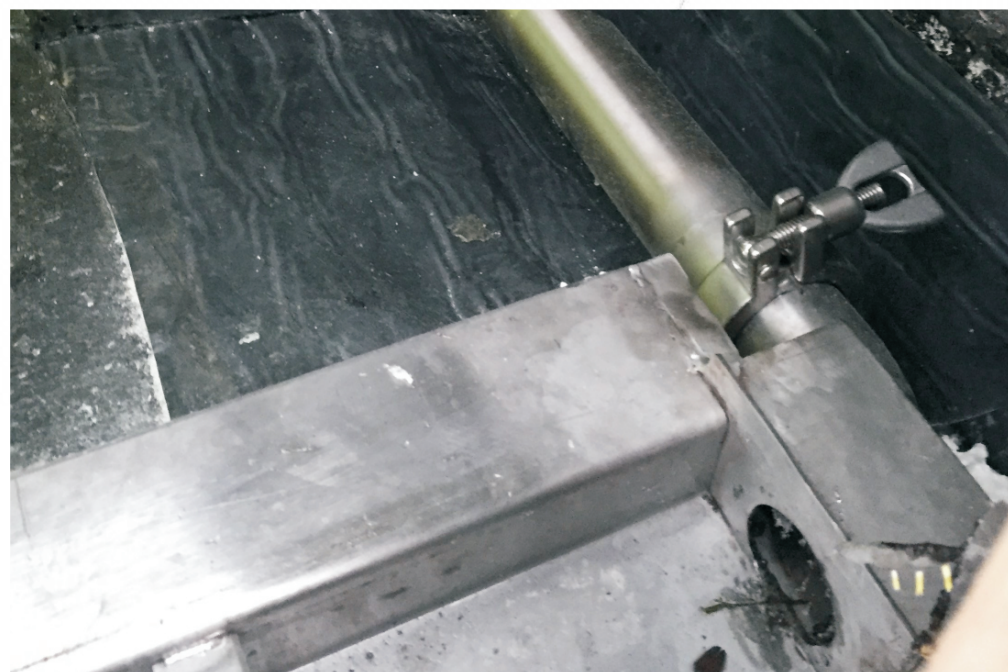
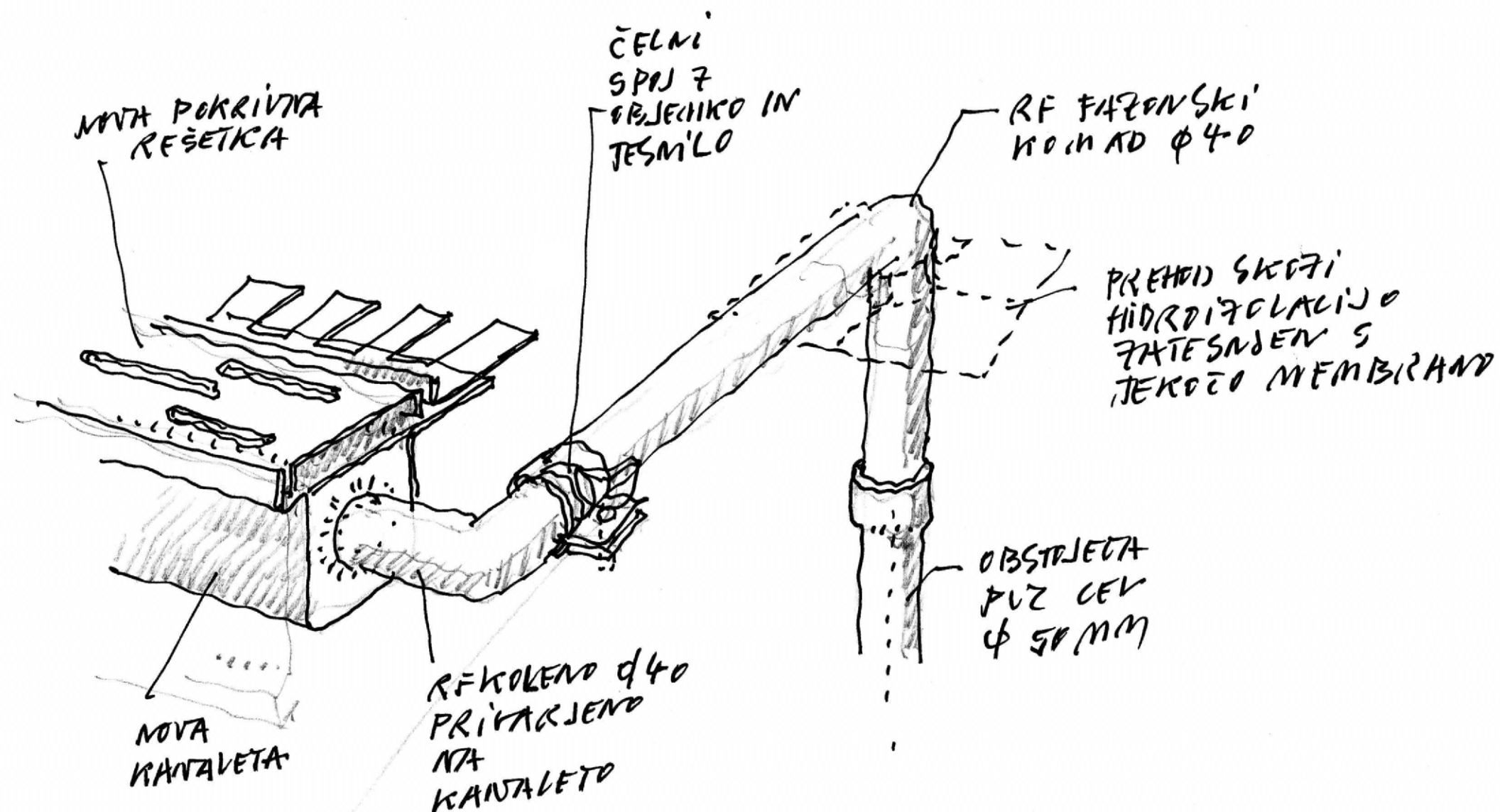
Stanovanjski objekt v naselju Brdo F4, Ljubljana

VRSTA PROJ. DOK. IN GRADNJE

PROJEKT SANACIJE IN NADZOR V ZVEZI S POJAVLJANJEM
BELIH LIS NA FASADI, Z LUŠČENJEM FASADE IN ZAMAKANJEM

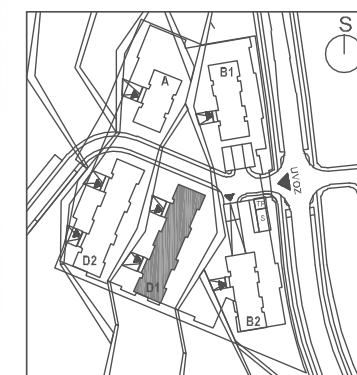
VSEBINA GRAFIČNEGA PRIKAZA

Detalji sanacije maj 2019



D4

SPOJ KANALETE NA VERTIKALNI OTOK



GTS
INŽENIRING d.o.o.

GTS Inženiring d.o.o.
Rožna dolina c. II/28
1000 Ljubljana

KROG

Studio za arhitekturo in grafično oblikovanje, d.o.o.
Krakovski nasip 22, 1000 Ljubljana
tel. + faks 01/4265 761

NAZIV GRADNJE

OBJEKT D1

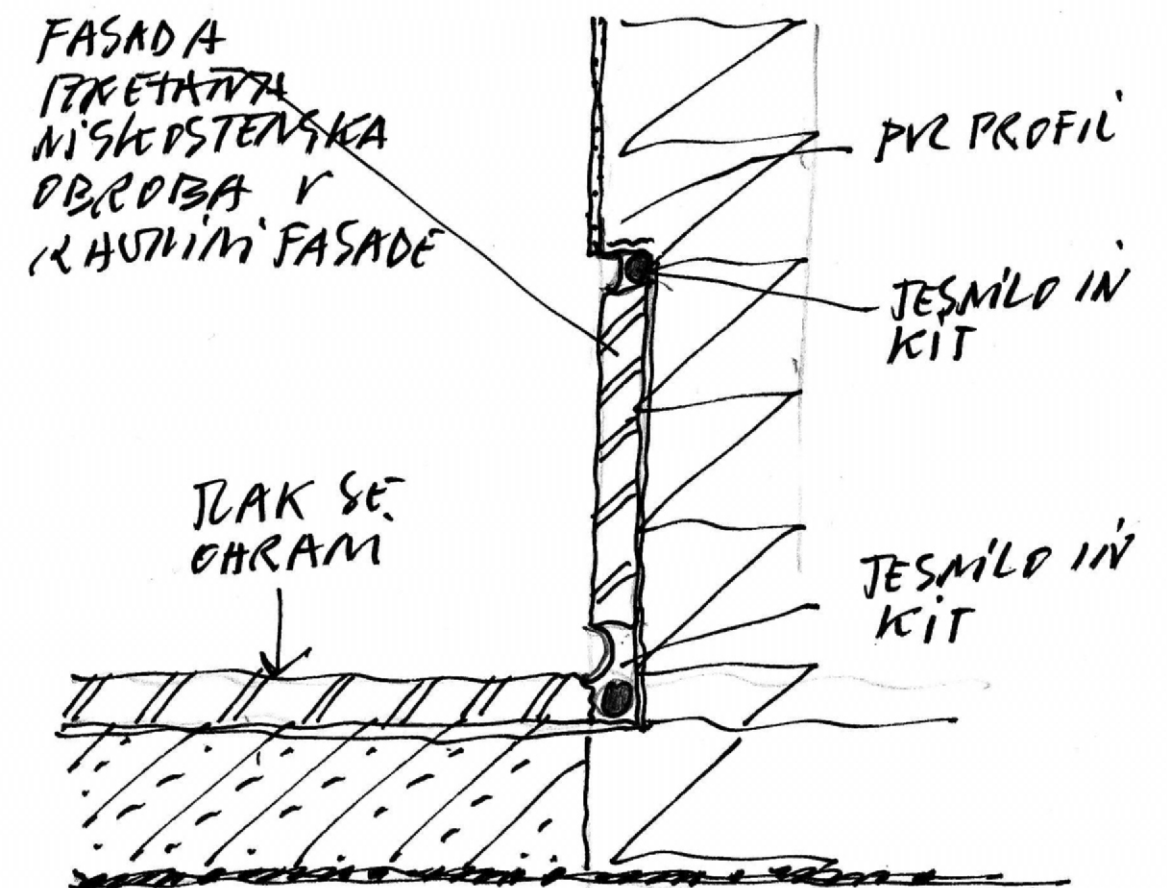
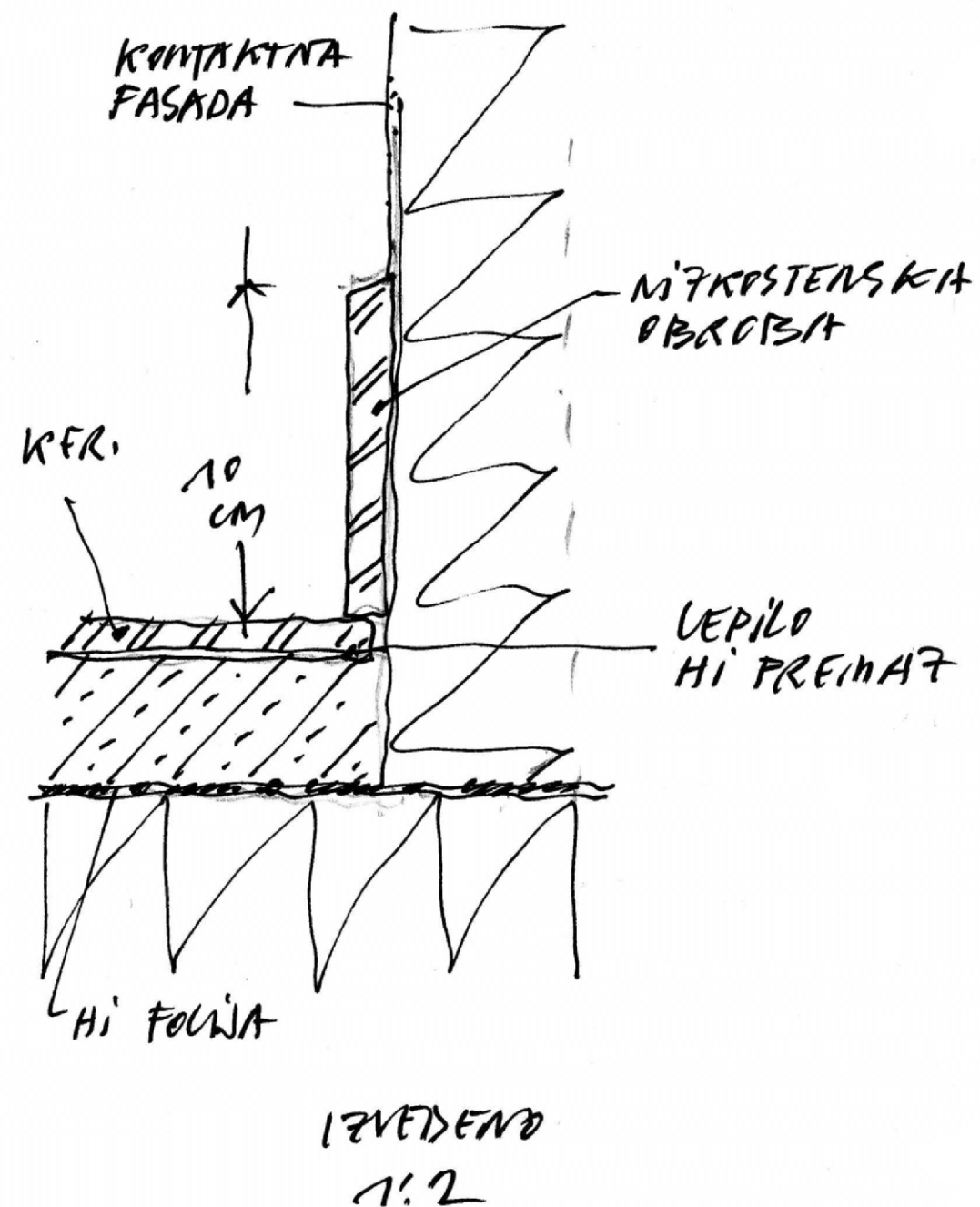
Stanovanjski objekt v naselju Brdo F4, Ljubljana

VRSTA PROJ. DOK. IN GRADNJE

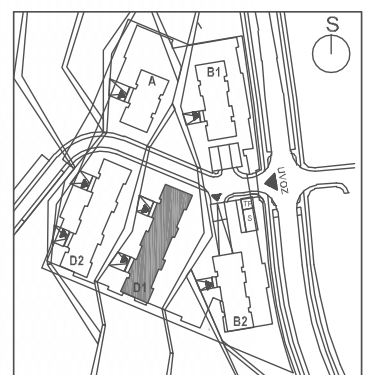
PROJEKT SANACIJE IN NADZOR V ZVEZI S POJAVLJANJEM
BELIH LIS NA FASADI, Z LUŠČENJEM FASADE IN ZAMAKANJEM

VSEBINA GRAFIČNEGA PRIKAZA

Detalji sanacije maj 2019



SANACIJA
MIZKOSTENSKA
OBRABA
1:2



D5

GTS
INŽENIRING d.o.o.

GTS Inženiring d.o.o.
Rožna dolina c. 11/28
1000 Ljubljana

KROG

Studio za arhitekturo in grafično oblikovanje, d.o.o.
Krakovski nasip 22, 1000 Ljubljana
tel. + faks 01/4265 761

NAZIV GRADNJE

OBJEKT D1

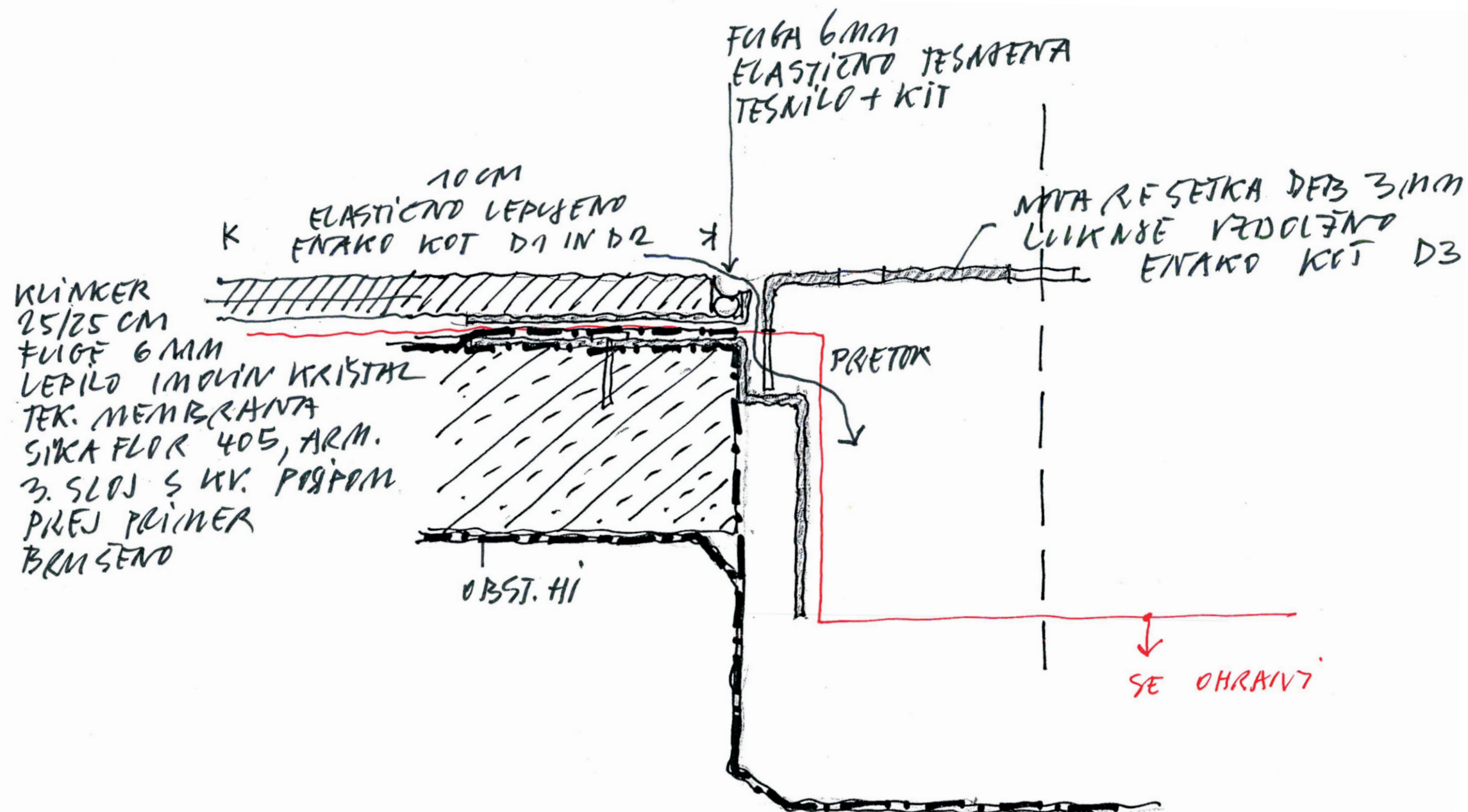
Stanovanjski objekt v naselju Brdo F4, Ljubljana

VRSTA PROJ. DOK. IN GRADNJE

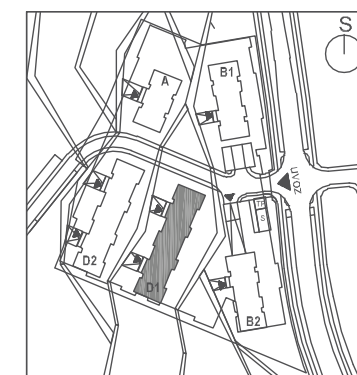
PROJEKT SANACIJE IN NADZOR V ZVEZI S POJAVLJANJEM
BELIH LIS NA FASADI, Z LUŠČENJEM FASADE IN ZAMAKANJEM

VSEBINA GRAFIČNEGA PRIKAZA

Detalji sanacije maj 2019



D7



GTS
INŽENIRING d.o.o.

GTS Inženiring d.o.o.
Rožna dolina c. II/28
1000 Ljubljana

KROG

Studio za arhitekturo in grafično oblikovanje, d.o.o.
Krakovski nasip 22, 1000 Ljubljana
tel. + faks 01/4265 761

NAZIV GRADNJE

OBJEKT D1

Stanovanjski objekt v naselju Brdo F4, Ljubljana

VRSTA PROJ. DOK. IN GRADNJE

PROJEKT SANACIJE IN NADZOR V ZVEZI S POJAVLJANJEM
BELIH LIS NA FASADI, Z LUŠČENJEM FASADE IN ZAMAKANJEM

VSEBINA GRAFIČNEGA PRIKAZA

Detajli sanacije maj 2019

12.5

47.5

min 2%

0.5 2.5

3 1 7

13 1 3

+15.22

2

12

10

12

12

4

12

20

10

poliuretanska tesnilna masa (PU)
(npr. SIKAFLEKS ali enakovredno)
penast profil (zaprta celična struktura)
h=5mm
Fe pocinkana barvana pločevina d=0.60
r.š. 680 mm, barva: BZ.3
Fe pocinkana pločevina d=2.00 mm,
r.š. 110 mm
poliuretanska tesnilna masa (PU) v eni lin
(npr. SIKAFLEKS ali enakovredno)
vijajeno v opeko RF fijk
Fe ploščat pocinkan profil 50/4
l= 413 mm pritrjen na AB zid na 80 cm
vijajeno v beton
vse obrobe na notranji strani fasade so v
120 mm
fasadna klinker polna opeka 12x25x6.5
barva: BZ.2, opeka - TIP B
(npr. WIENERBERGER TERCA OXFOR
glatt GL-gelb ali enakovredno)
malta: Trasszementmoertel, vse zgornje
so zapolnjene do zgornjega roba opeke.
"L" profil vroče cinkan 70/100 /3 mm
vijajen v AB zid
sidro pritrjeno na podkonstrukcijo
alu-bitumenska folija
nezapolnjene vertikalne rege
proti mrčesna mrežica
fasadna klinker polna opeka 120x250x65
enostranski 45° kot
barva: BZ.2, opeka - TIP C
(npr. WIENERBERGER TERCA OXFOR
glatt GL-gelb ali enakovredno)
prezračevalni sloj
paropustna zapora (kot npr. TYVEK ali
enakovredno) na vrhu zalepljena na "L"
kamena volna
MW -EN 13162-T5-DS(TH)-TR1 -WS-M
AF7 (kot npr. kot npr. tervol FP-L 035 ali
enakovredno)
AB zid
kamena volna v lamelah
MW -EN 13162-T5-DS(TH)-TR80 -WS-M
(kot npr. tervol FP-PL ali enakovredno)
tankoslojni zaključni omet na
silikatno-silikonski osnovi, barvni, granul
= 1mm, barva: BZ.1
(npr. Weber.pas extra clean R030, barva
475A ali enakovredno)

D8

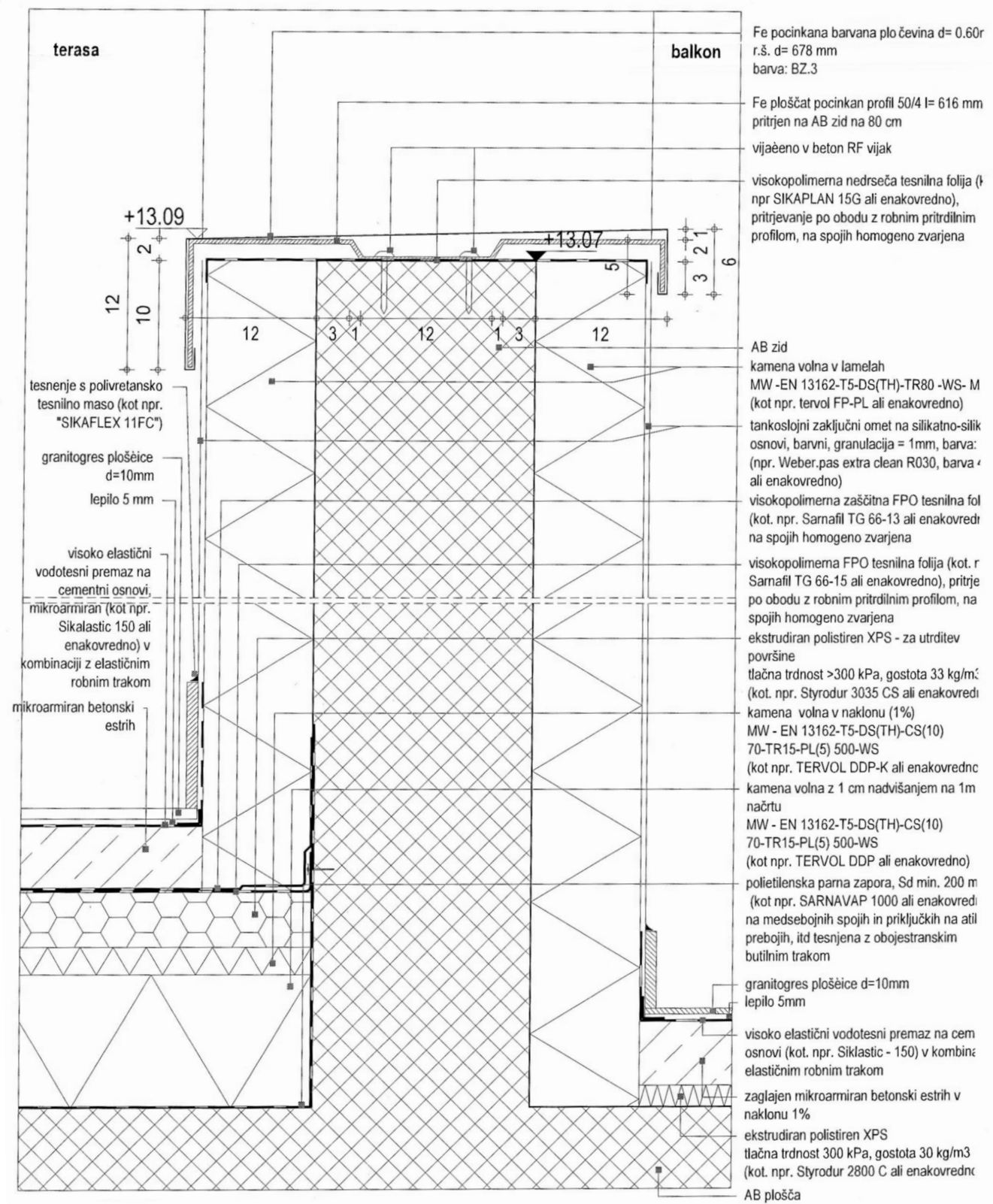
GTS
INŽENIRING d.o.o.

KROG

Studio za arhitekturo in grafično oblikovanje, d.o.o.
Krakovski nasip 22, 1000 Ljubljana
tel. + faks 01/4265 761

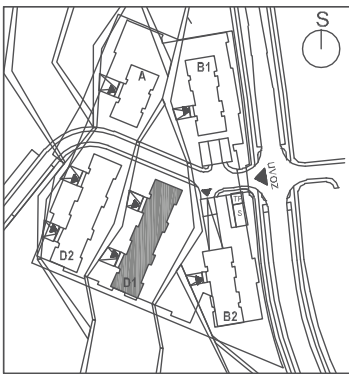
Detajli sanacije maj 2019

detajl parapetnega zidu med teraso in balkonom



D9

detajl iz PZI projekta Dekleva Gregorič arhitekti



| | | | |
|------------------------------|--|-------------|--|
| GTS INŽENIRING d.o.o. | GTS Inženiring d.o.o. Rožna dolina c. II/28 1000 Ljubljana | KROG | Studio za arhitekturo in grafično oblikovanje, d.o.o. Krakovski nasip 22, 1000 Ljubljana tel. + faks 01/4265 761 |
| NAZIV GRADNJE | OBJEKT D1 Stanovanjski objekt v naselju Brdo F4, Ljubljana | | |
| VRSTA PROJ. DOK. IN GRADNJE | PROJEKT SANACIJE IN NADZOR V ZVEZI S POJAVLJANJEM BELIH LIS NA FASADI, Z LUŠČENJEM FASADE IN ZAMAKANJEM | | |
| VSEBINA GRAFIČNEGA PRIKAZA | Detajli sanacije maj 2019 | | |