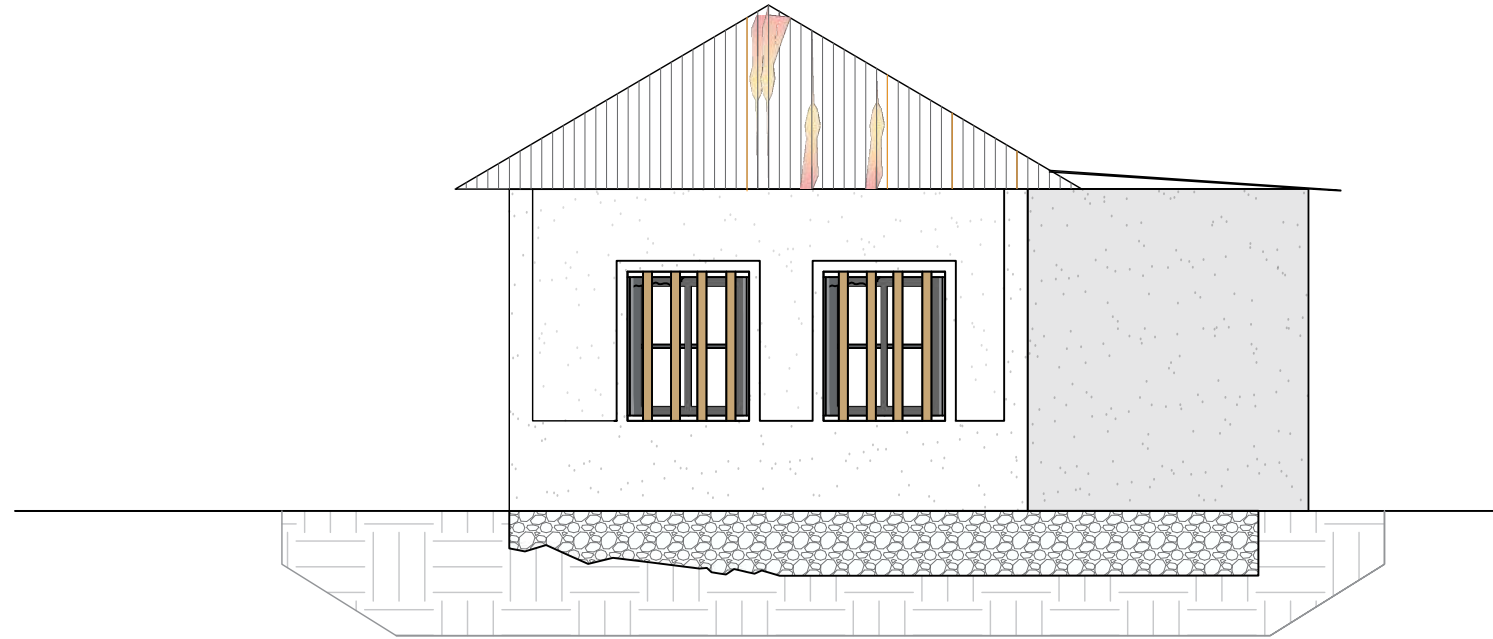
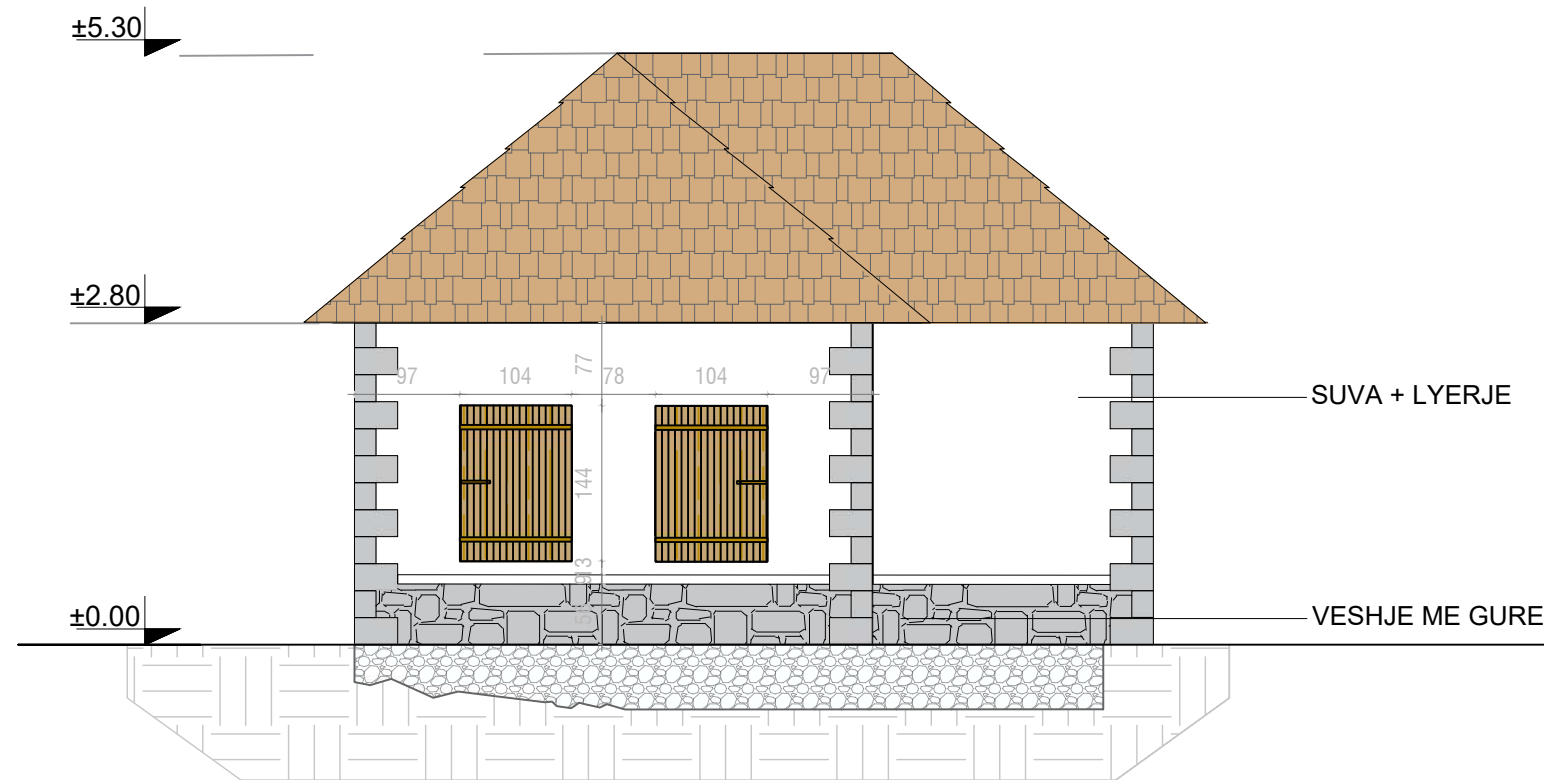


GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 2



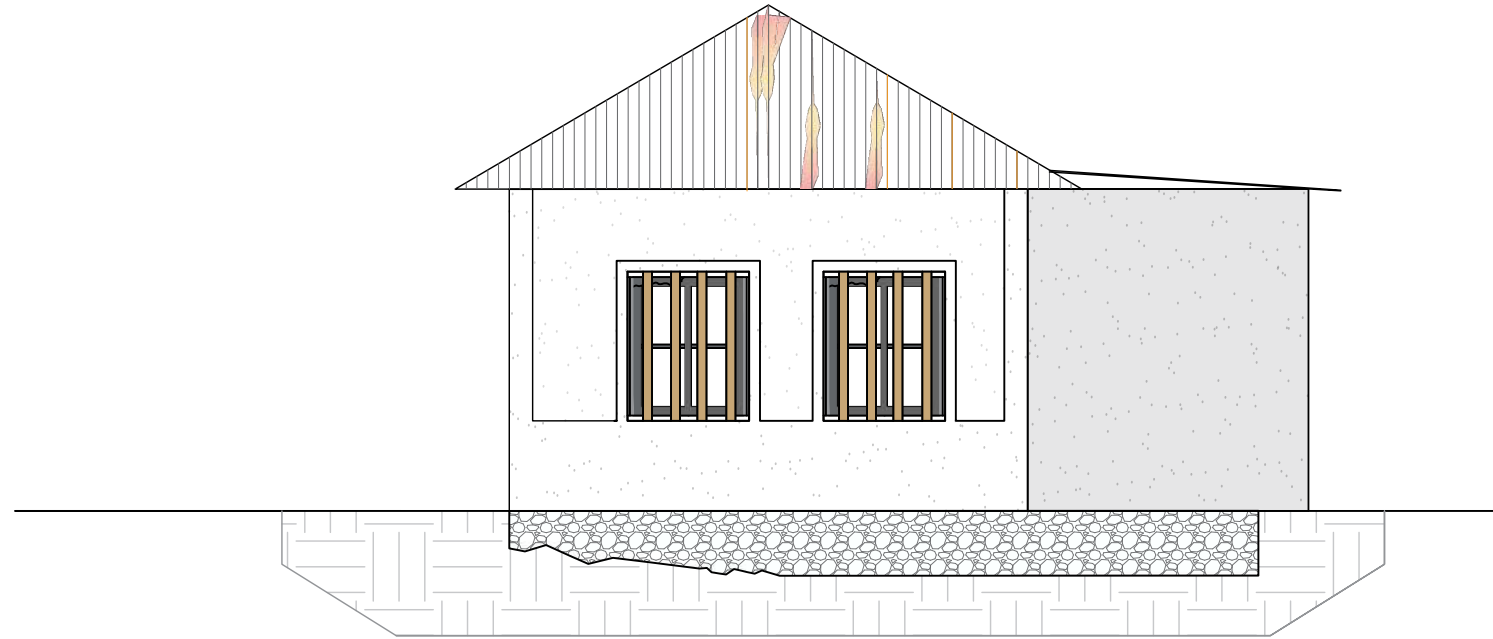
REHABILITIMI



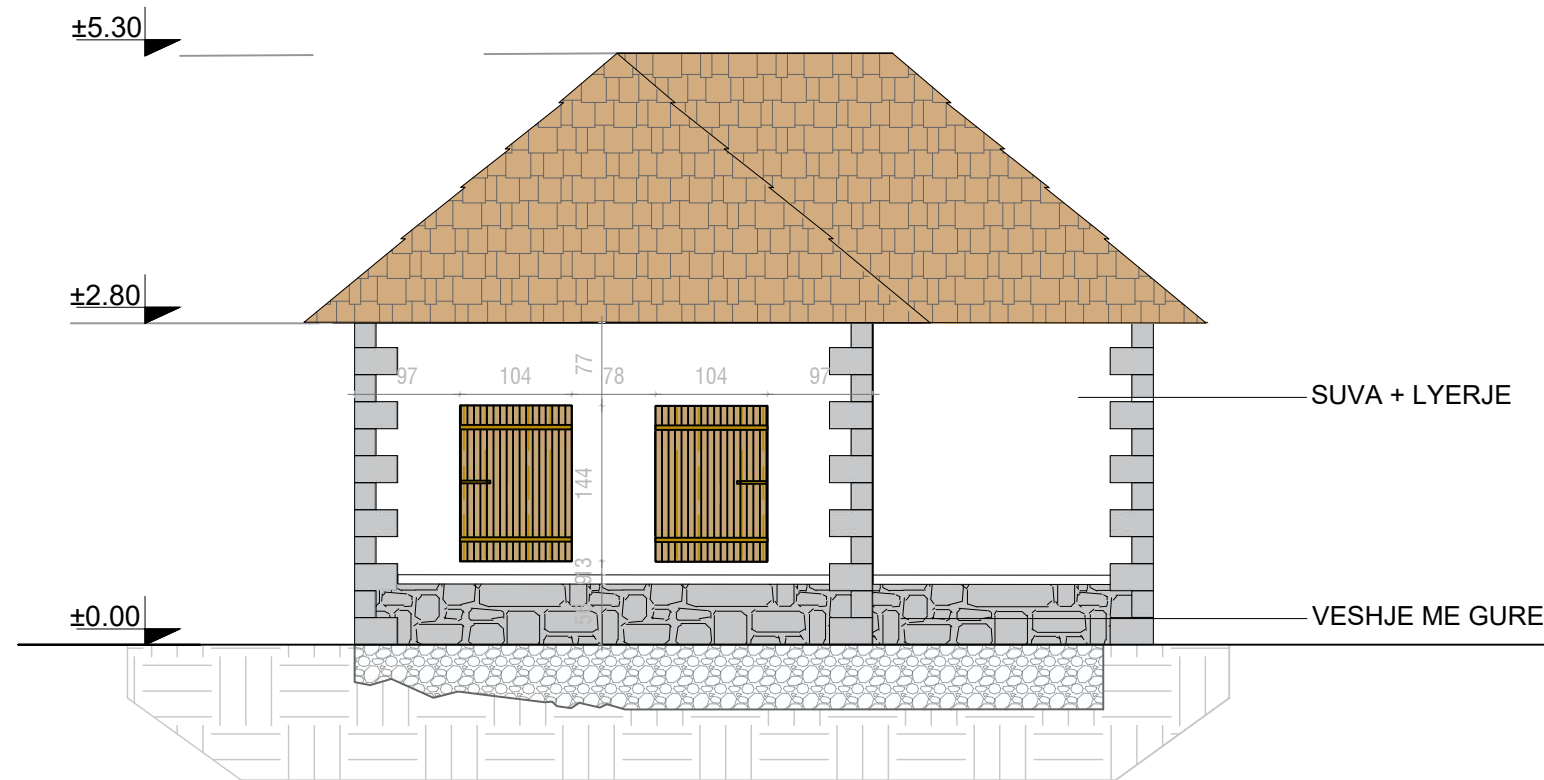
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grinë për dritare	Dru
Te çara	Shpalarje e suvase si pasqje e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me liac
Mur tullë	Mur guri i lyer me gëlqere	Bliqje betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashpër	Gjelberim(Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Toka. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lagështie	Dentimi i suvase	Papasteriti nga faktore të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 2



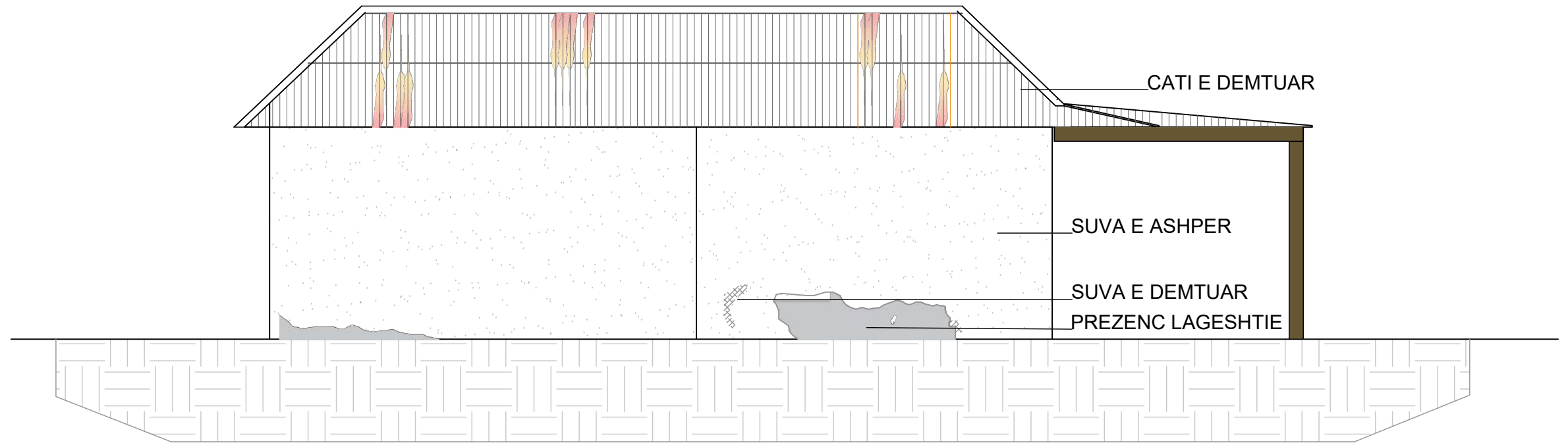
REHABILITIMI



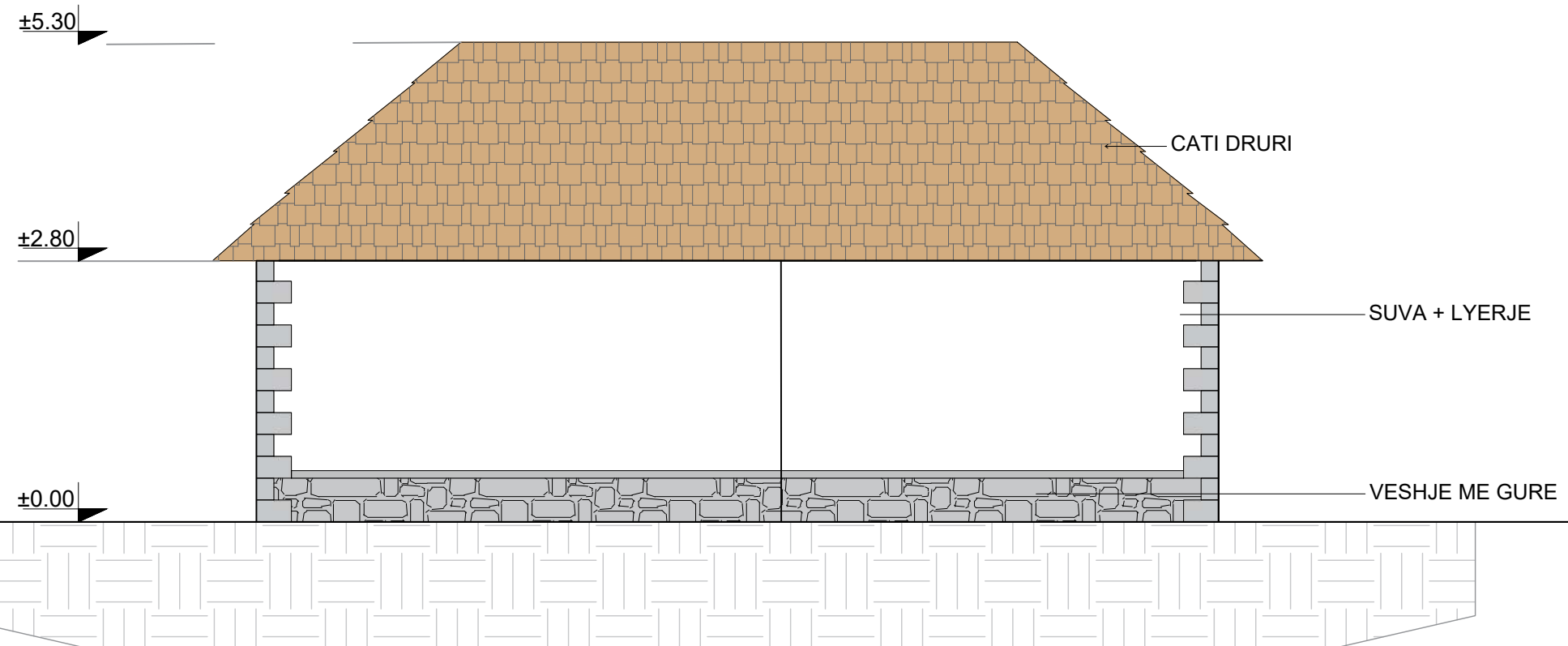
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grinë për dritare	Dru
Te çara	Shpalarje e suvase si pasqje e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me liac
Mur tullë	Mur guri i lyer me gëlqere	Bliqje betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashpër	Gjelberim(Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Toka. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lagështie	Dentimi i suvase	Papasteriti nga faktorë të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 2



REHABILITIMI



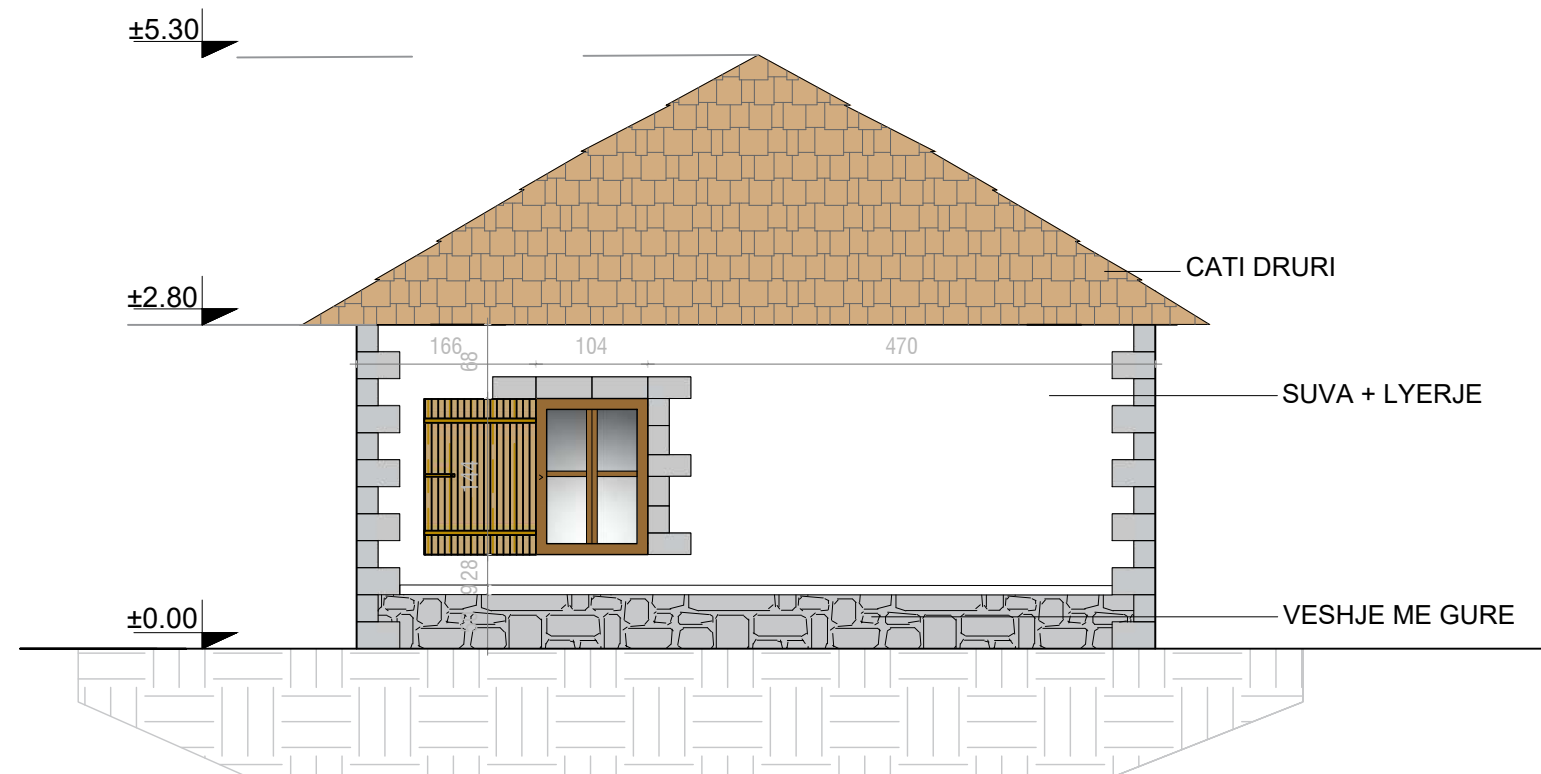
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grinë për dritare	Dru
Te çara	Shpërthje e suvave si pasqje e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me llac
Mur tullë	Mur guri i lyer me gëlqerë	Bliqje betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashper	Gjelberim(Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Toka. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lageshtie	Dentimi i suvave	Papasteriti nga faktore të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 2



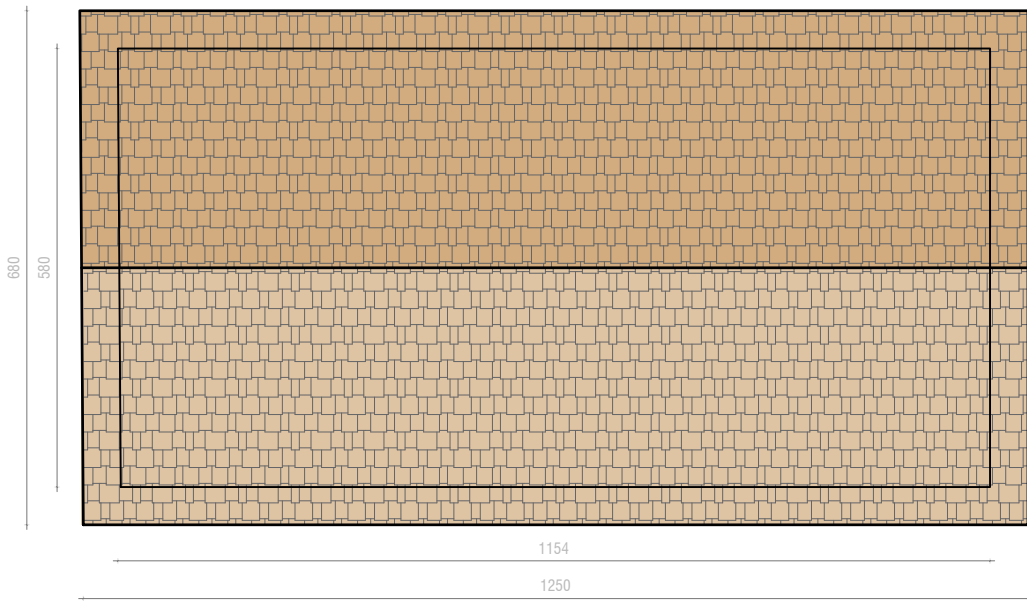
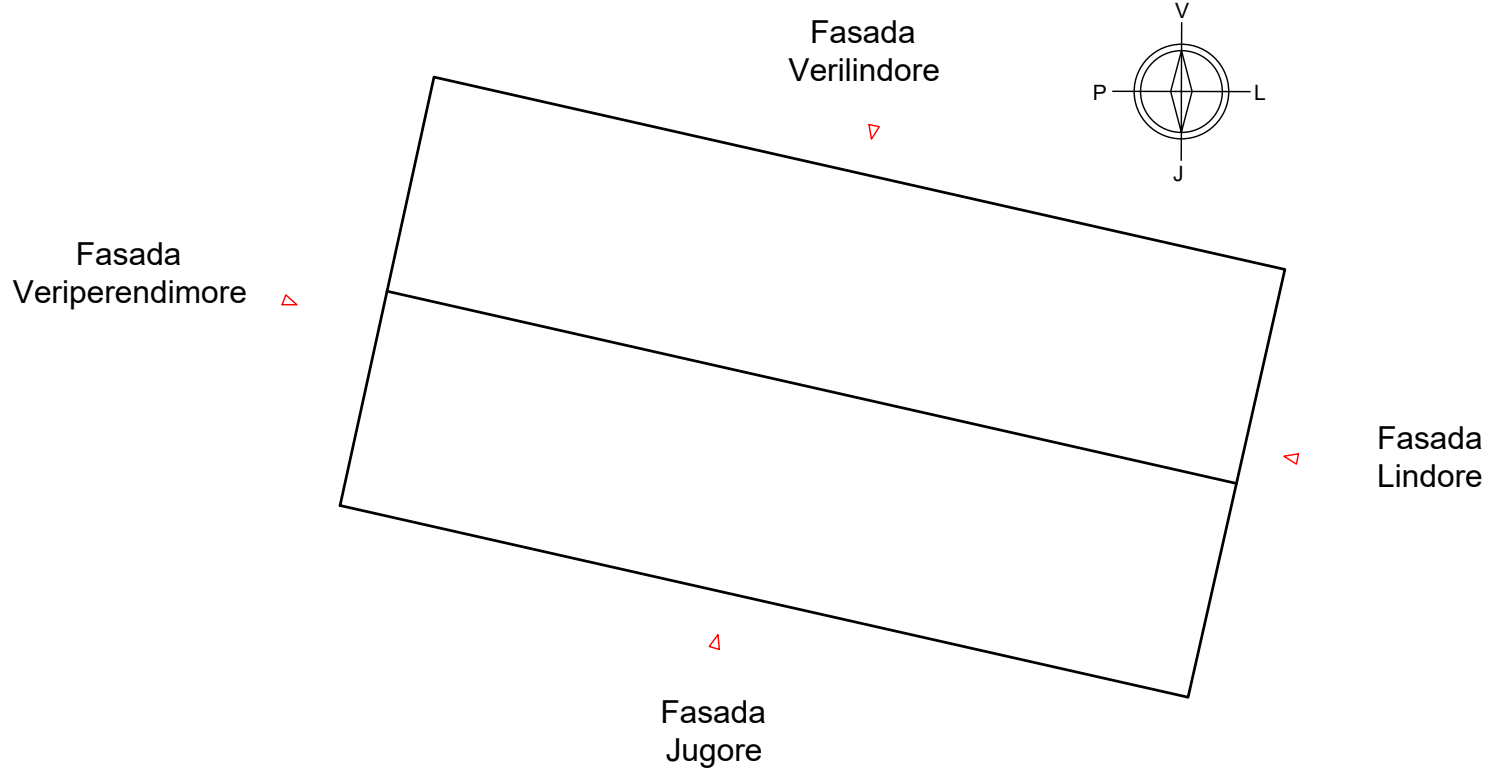
REHABILITIMI



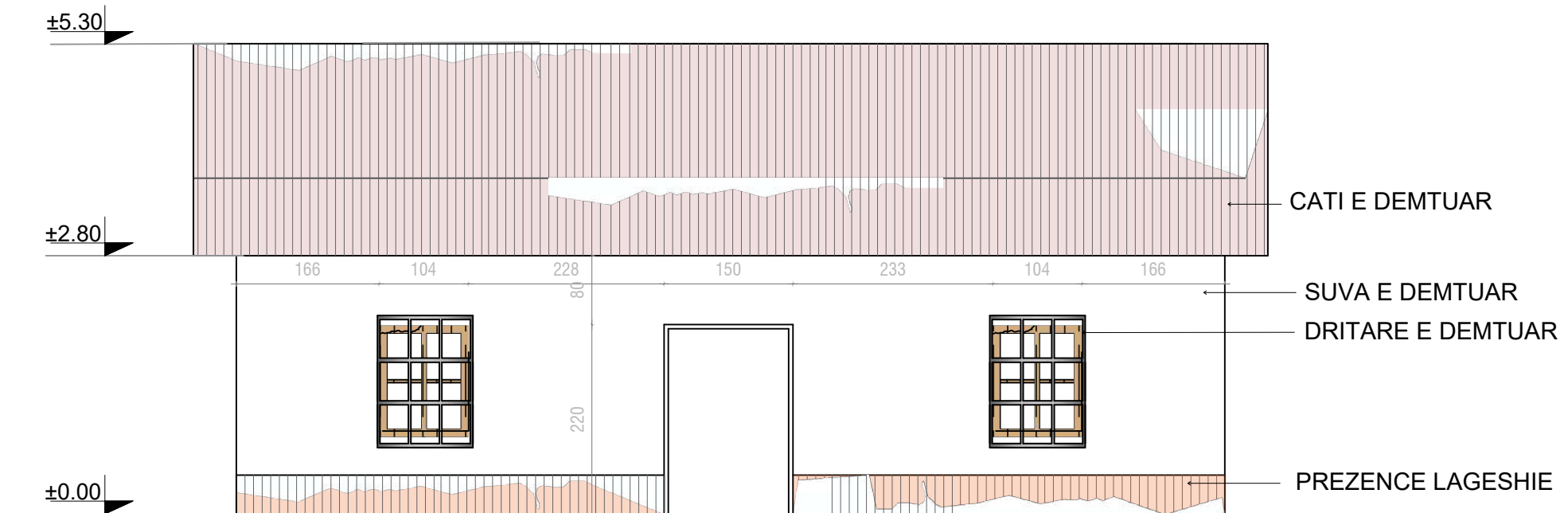
LEGIJENDA:

GJURMA DHE FOTO TE GJENDJES EKZISTUESE

NDERTESA 3



GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 3



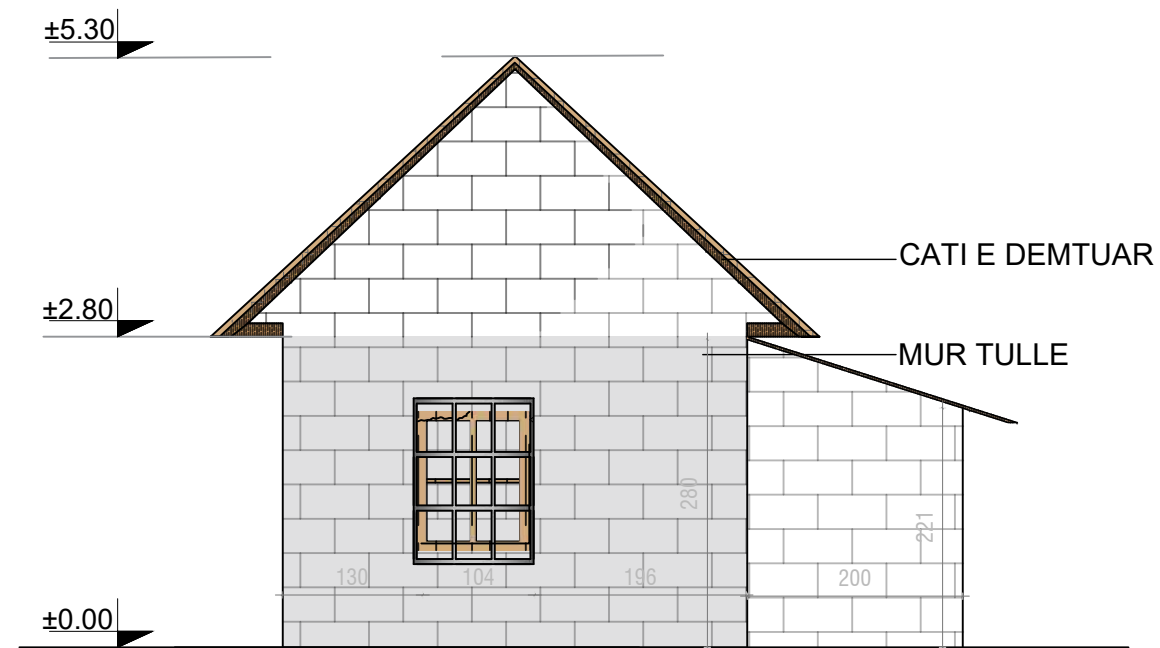
REHABILITIMI



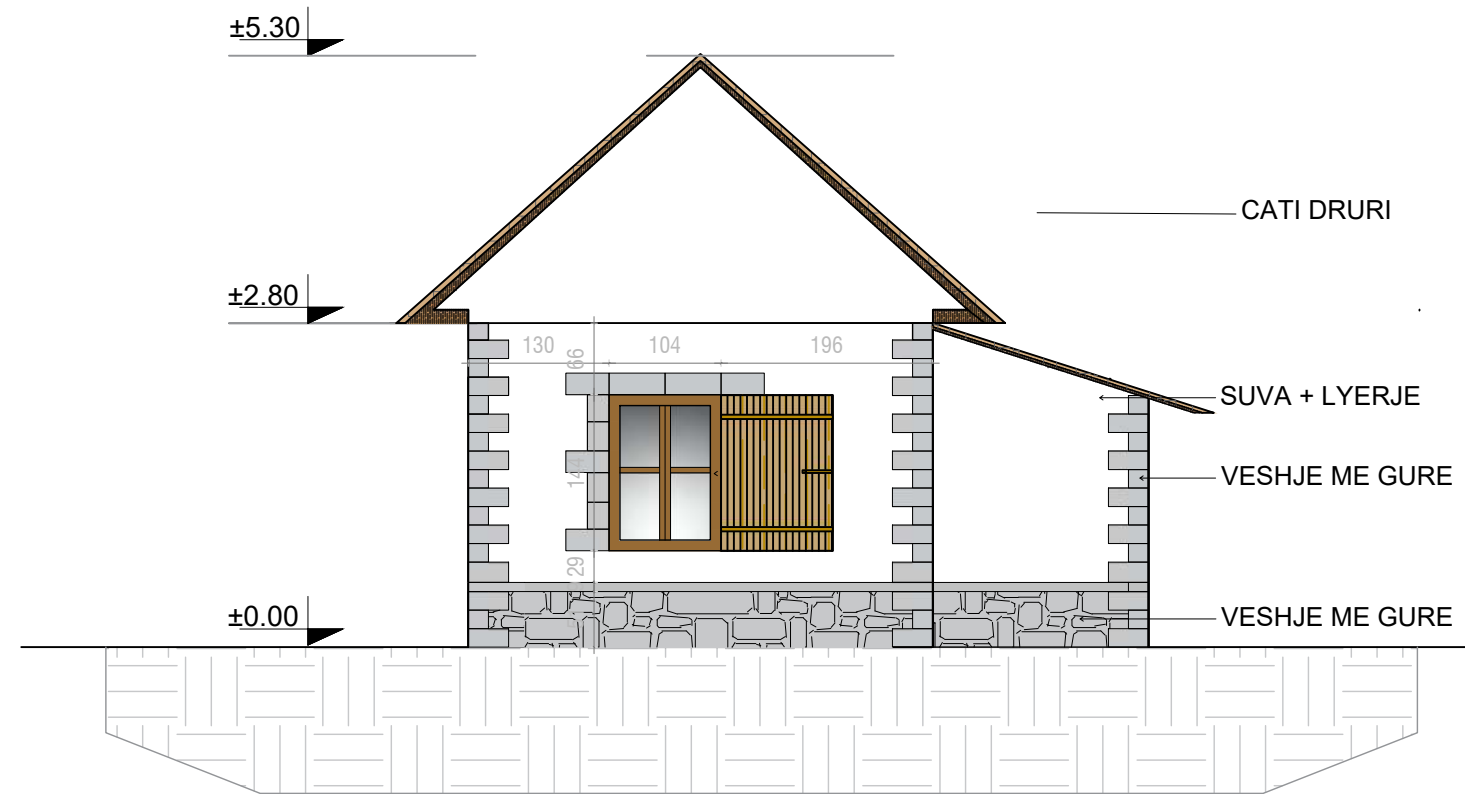
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grinë për dritare	Dru
Te çara	Shpalarje e suvase si pasqje e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me llac
Mur tullë	Mur guri i lyer me gëlqerë	Bliqje betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashpër	Gjelberim(Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Toka. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lageshtie	Dentimi i suvase	Papasteriti nga faktore të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 3

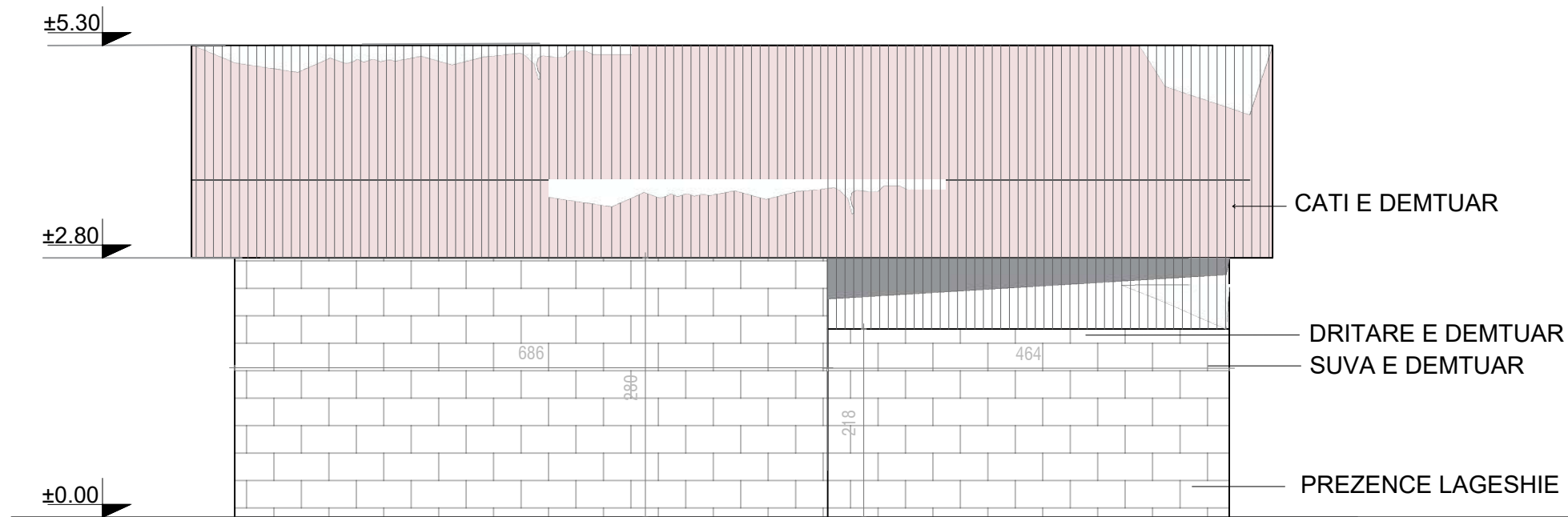


REHABILITIMI

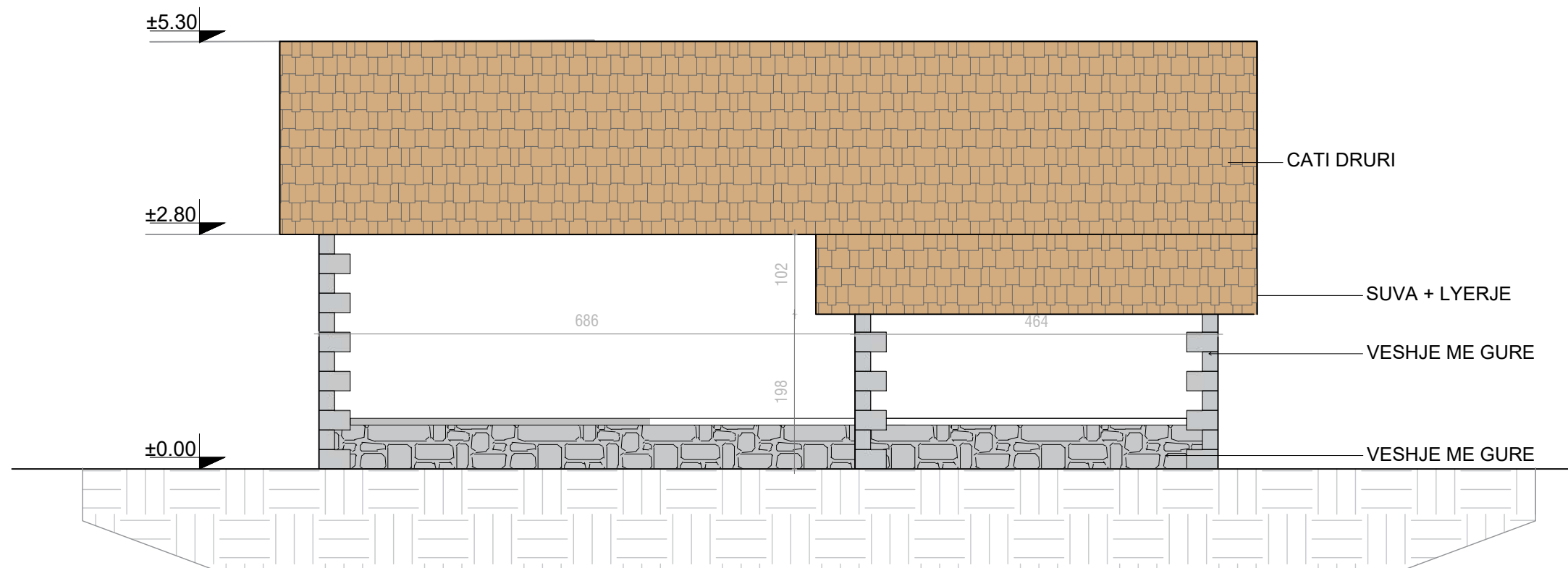


LEGJENDA:

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 3



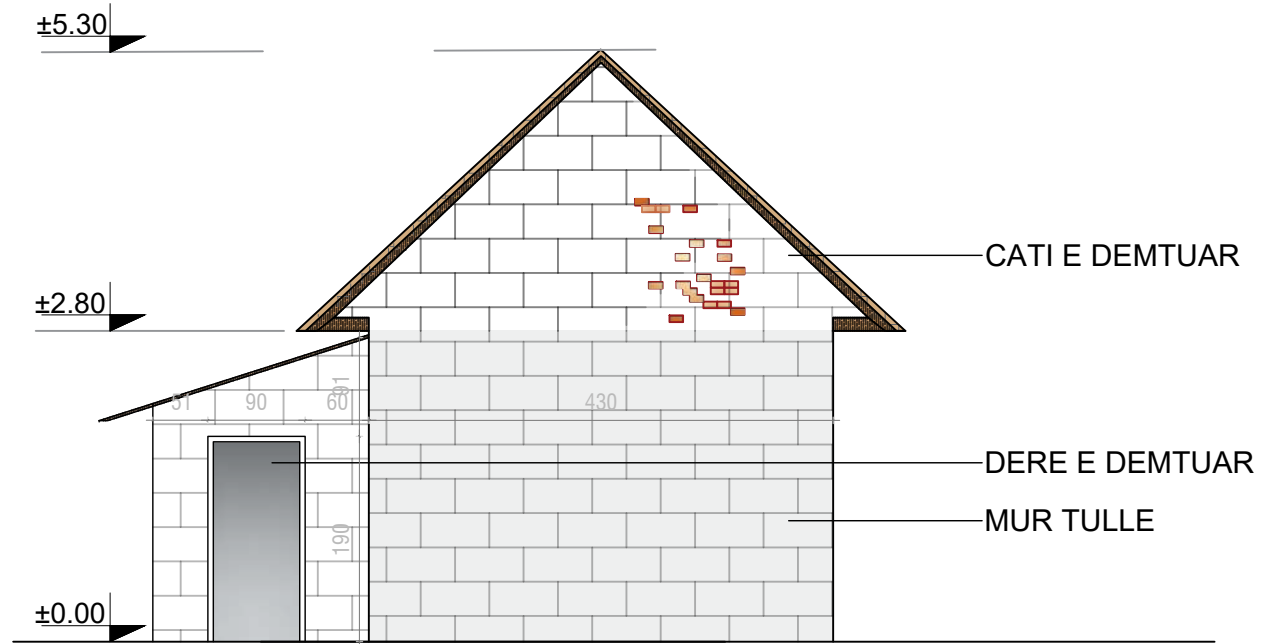
REHABILITIMI



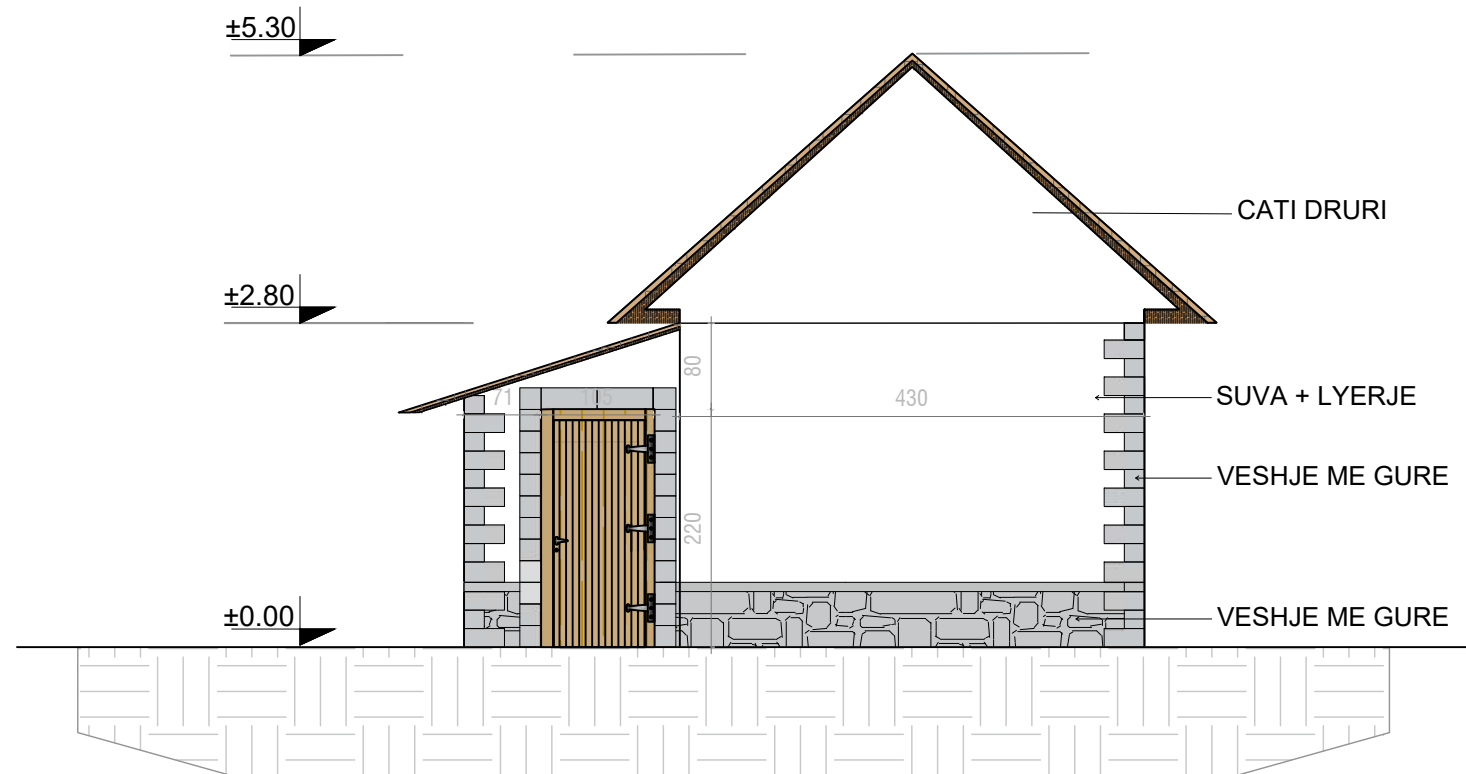
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grië për dritare	Dru
Te çara	Shplarje e suvase si pasqje e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me llac
Mur tullë	Mur guri i lyer me gëlqere	Bloqe betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence rryku	Suva e ashpër	Gjelberim (Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Tokë. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lageshie	Dëmtim i suvase	Papasteri nga faktore të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 3



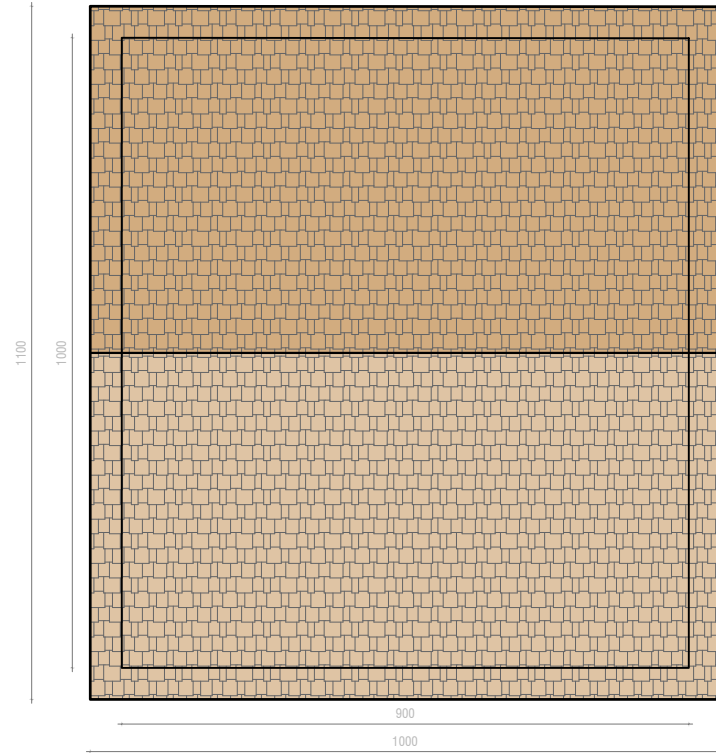
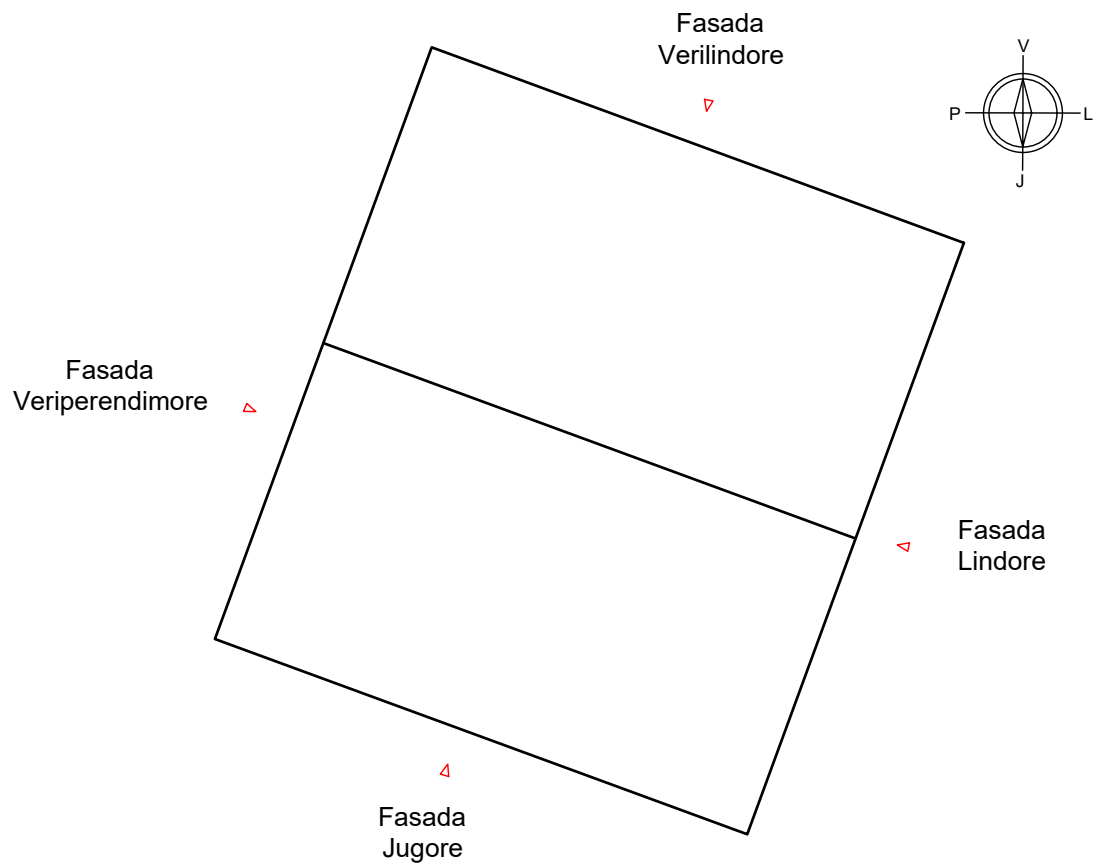
REHABILITIMI



LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grië për dritare	Dru
Te çara	Shplarje e suvase si pasqje e kullimit të ujerave	Suva	Mbushje me llac
Mur tulle	Mur guri i lyer me gëlqere	Bloqe betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence rryku	Suva e ashpër	Gjelberim (Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Tokë. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lagështie	Dentim i suvase	Papasteri nga faktore të ndryshëm	

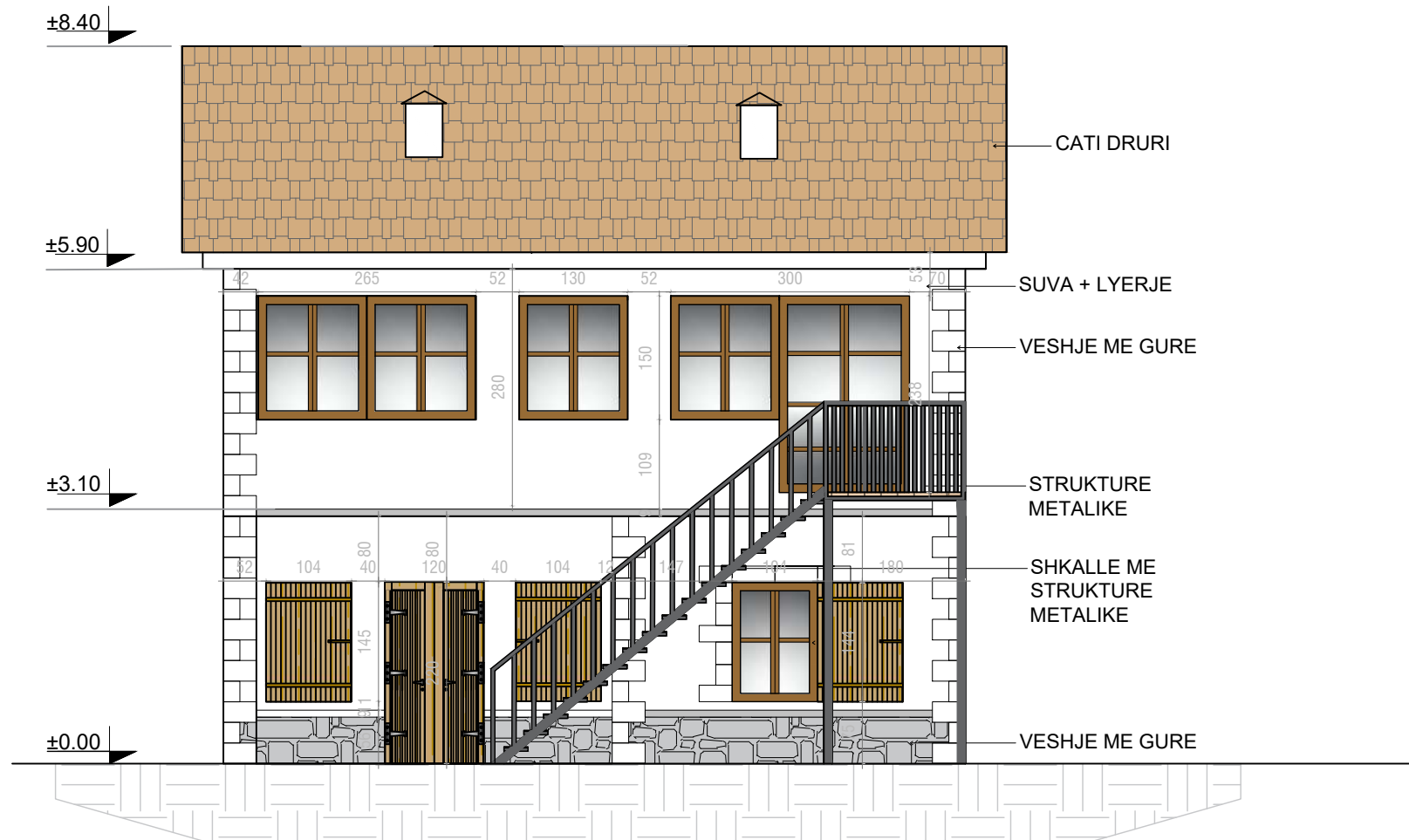
GJURMA DHE FOTO TE GJENDJES EKZISTUESE NDERTESA 4



GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 4

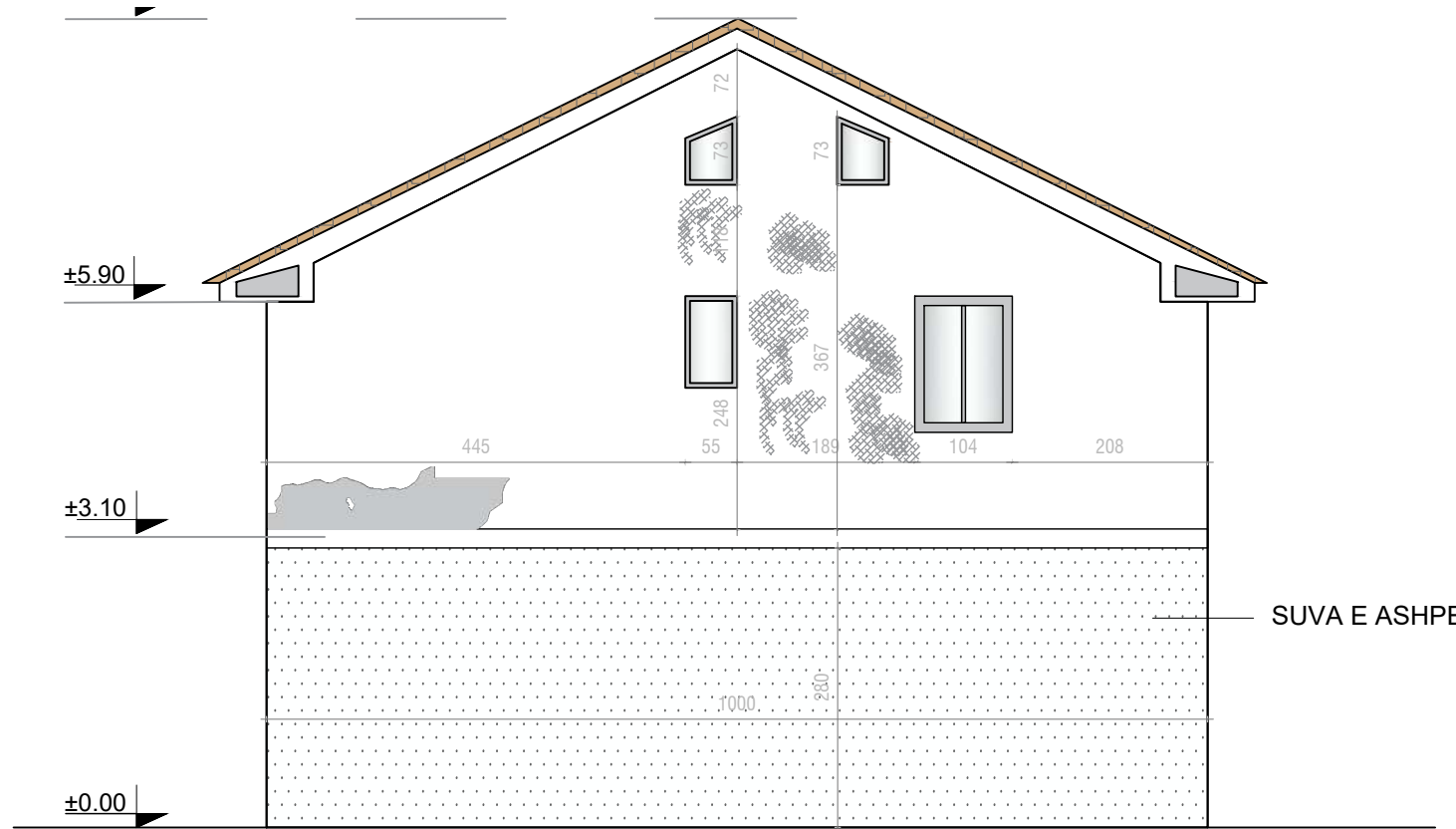


REHABILITIMI

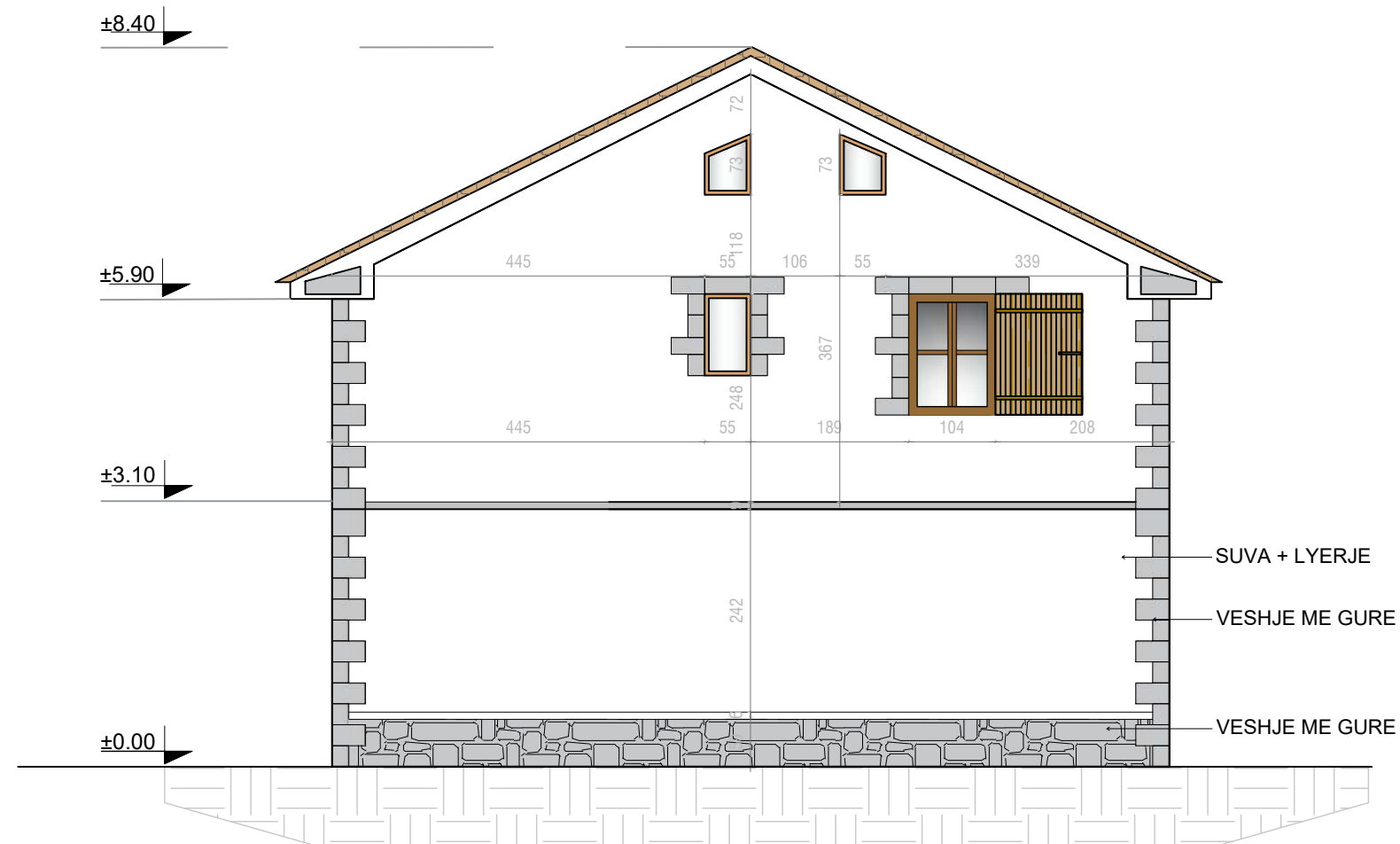


LEGJENDA:

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 4



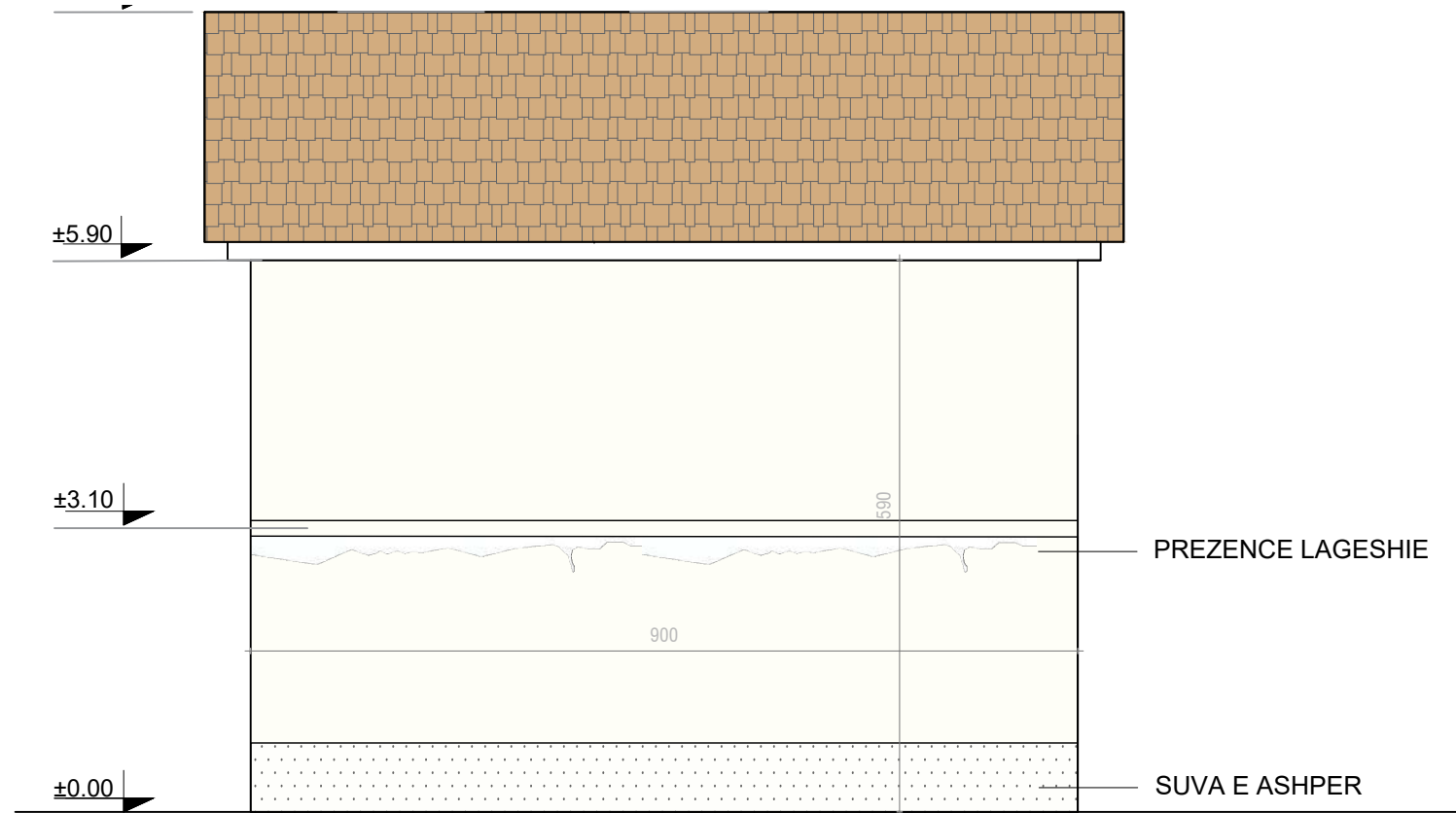
REHABILITIMI



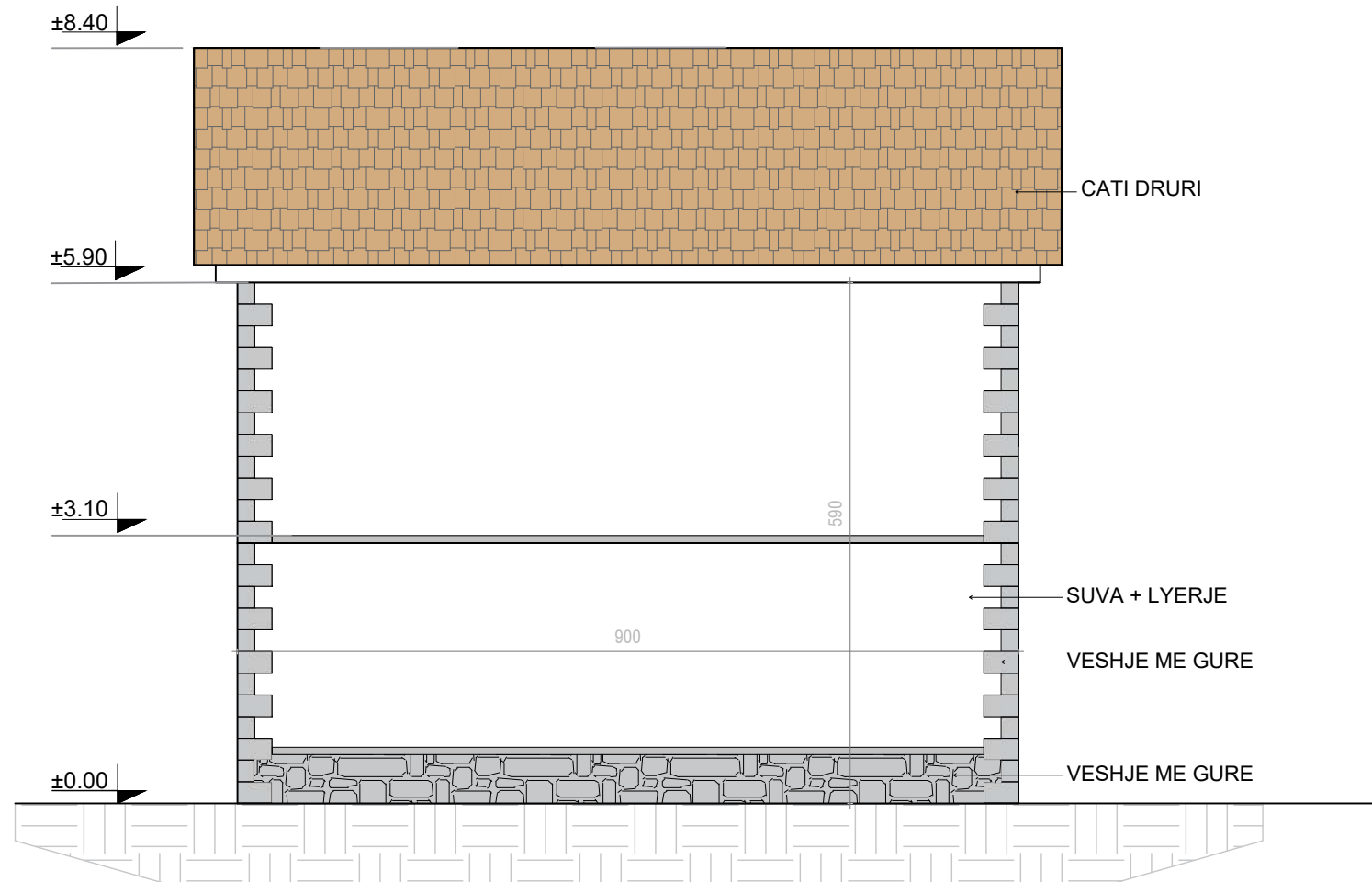
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grinë për dritare	Dru
Te çara	Shpalarje e suvase si pasqje e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me liac
Mur tullë	Mur guri i lyer me gëlqere	Bliqje betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashpër	Gjelberim(Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Toka. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lagështie	Dentimi i suvase	Papasteriti nga faktore të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 4



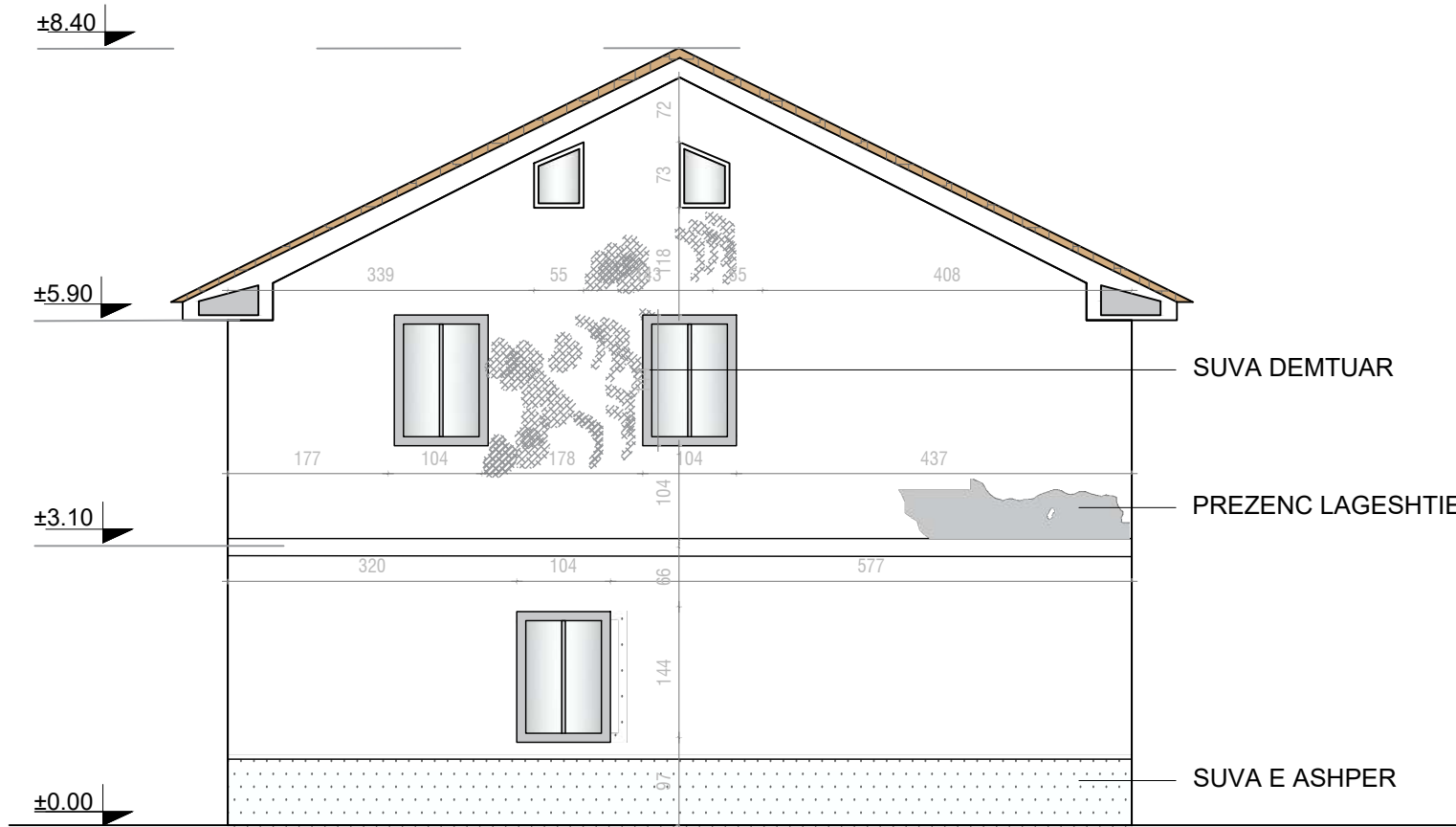
REHABILITIMI



LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grinë për dritare	Dru
Te çara	Shpalarje e suvase si pasqje e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me llac
Mur tullë	Mur guri i lyer me gëlqerë	Bliqje betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashpër	Gjelberim(Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Toka. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lageshë	Dentimi i suvase	Papasteriti nga faktore të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 4



REHABILITIMI

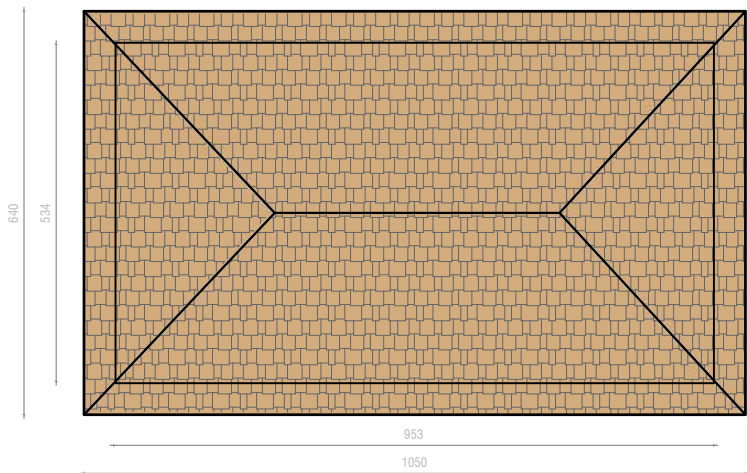
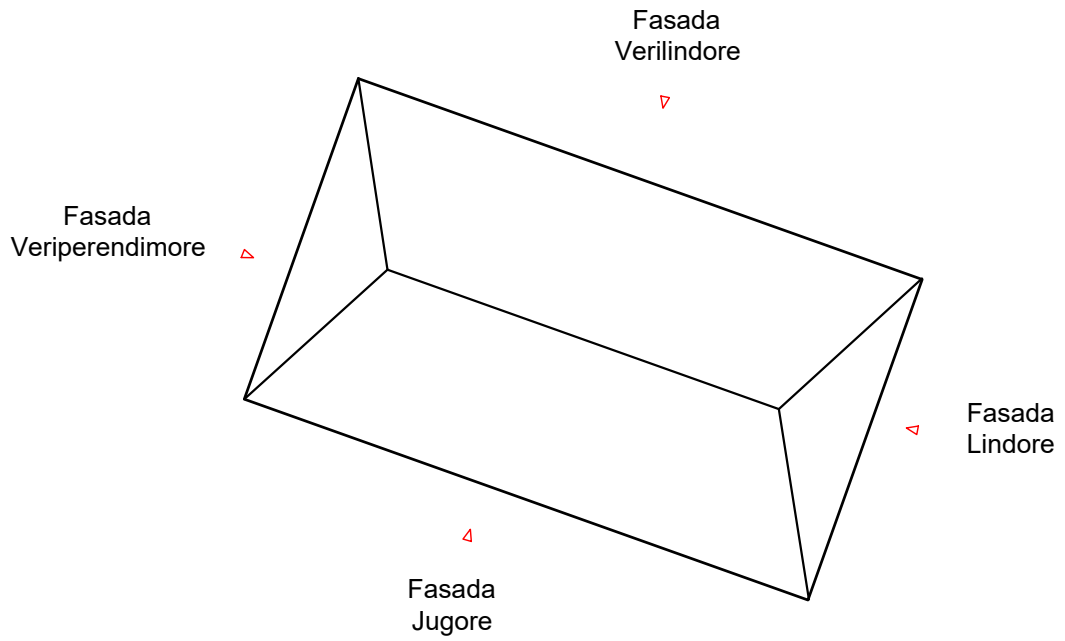


LEGIJENDA:

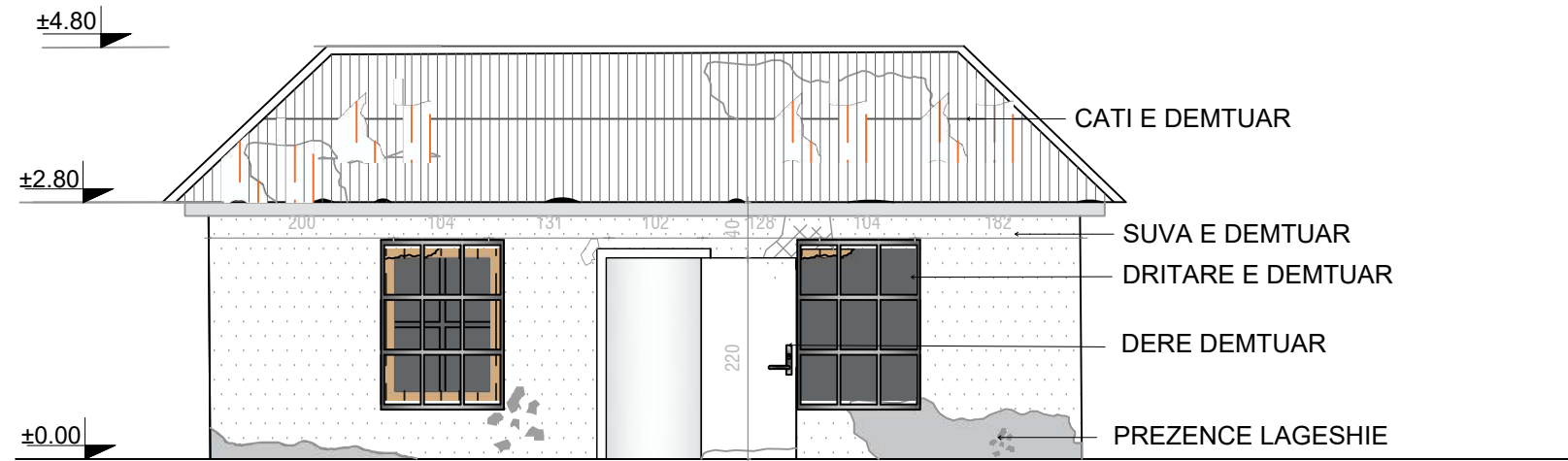
Tjegulla druri	Renie suvaje	Grië për dritare	Dru
Te çara	Shplarje e suvase si pasqje e kullimit të ujrave	Suva	Mbushje me llac
Mur tullie	Mur guri i lyer me gëlqere	Bloqe betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence rryku	Suva e ashper	Gjelberim(Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Tokë. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lagështie	Dentim i suvase	Papasteri nga faktore të ndryshëm	

GJURMA DHE FOTO TE GJENDJES EKZISTUESE

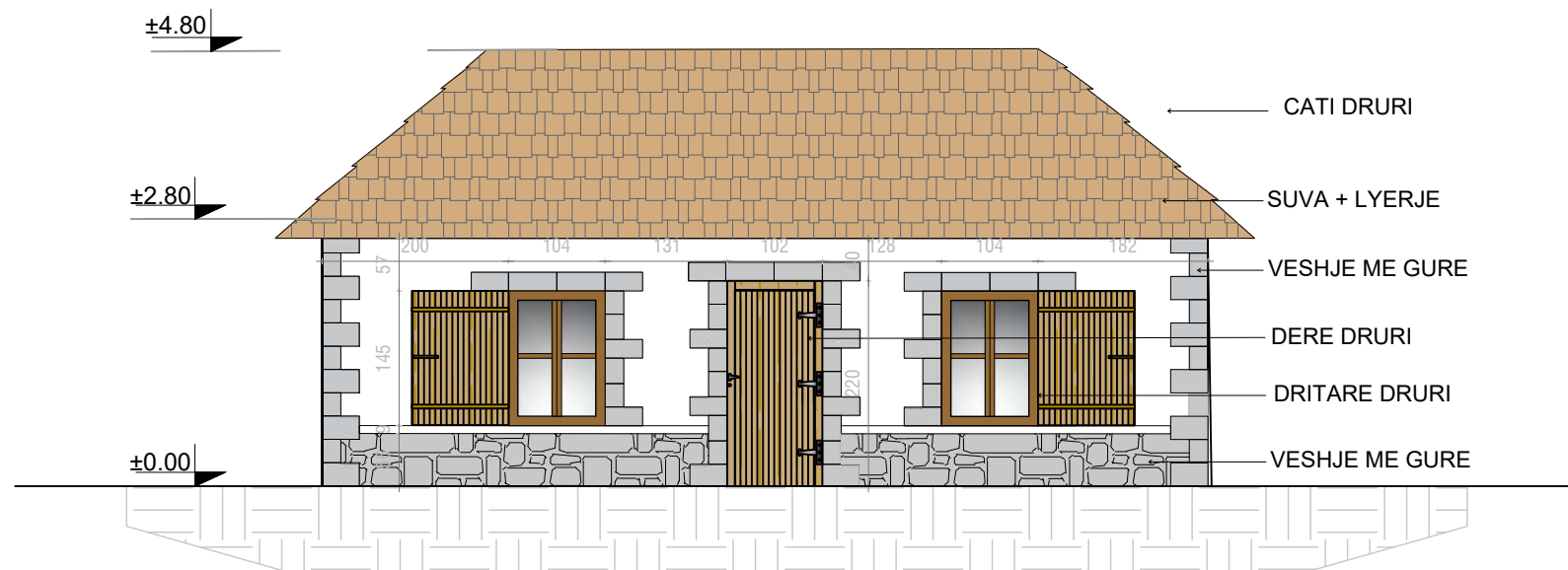
NDERTESA 5



GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 5

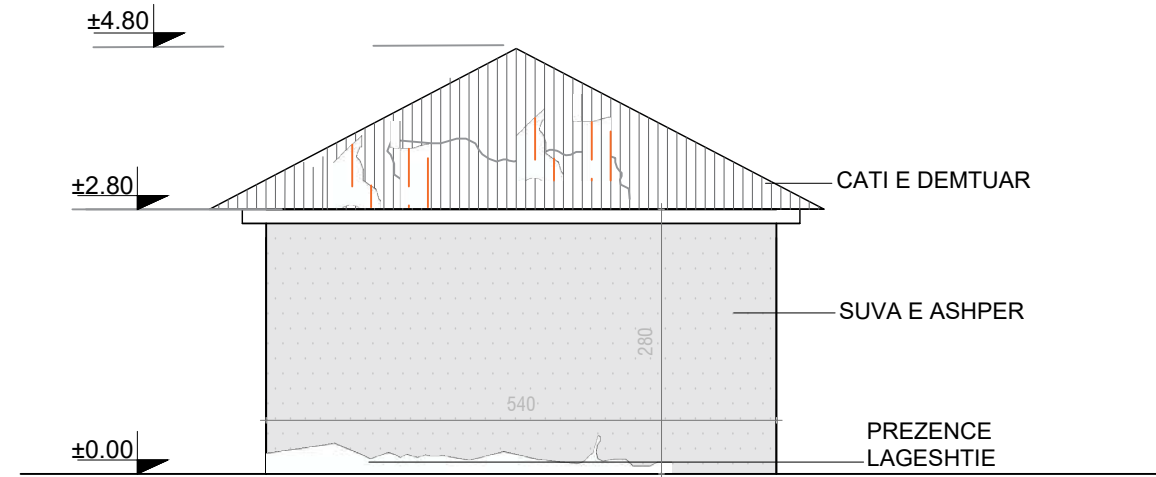


REHABILITIMI

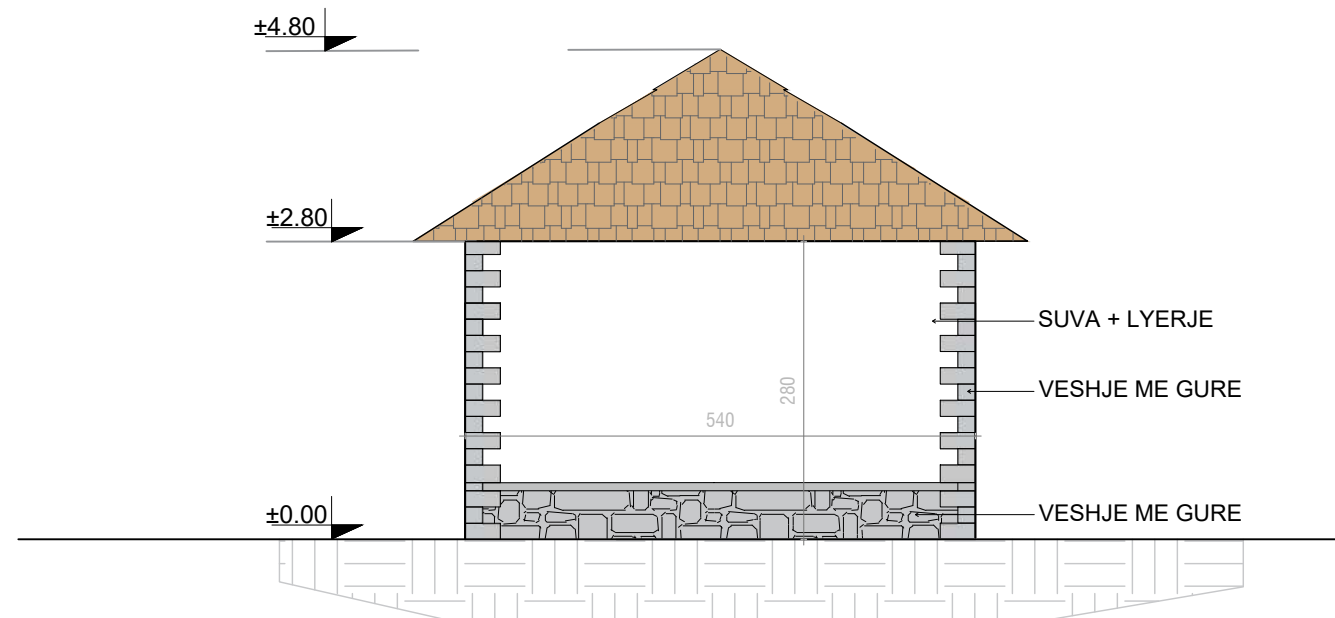


LEGJENDA:

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 5

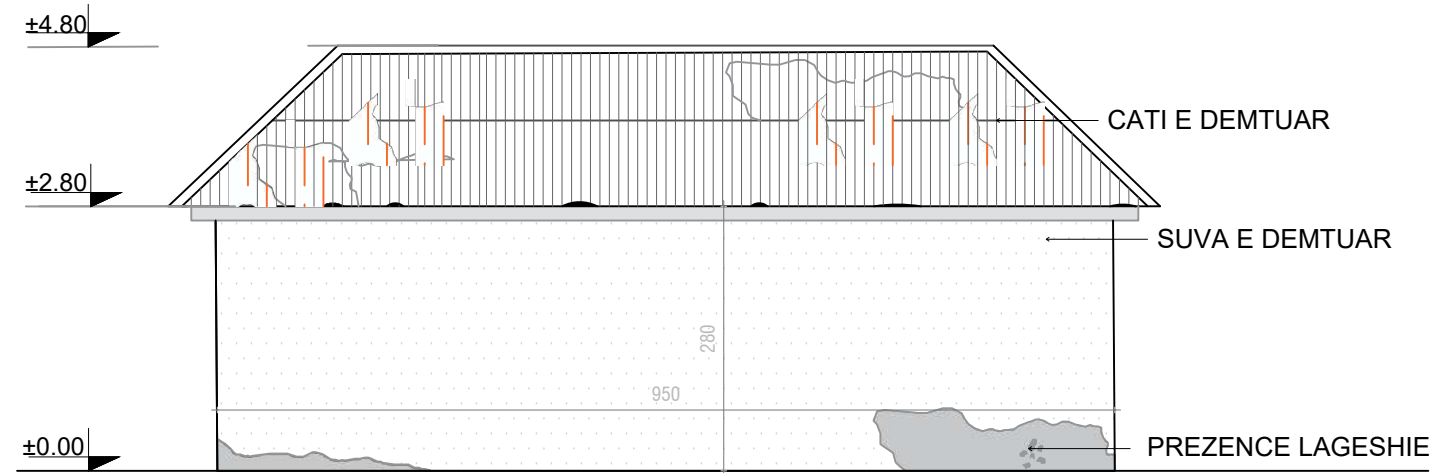


REHABILITIMI

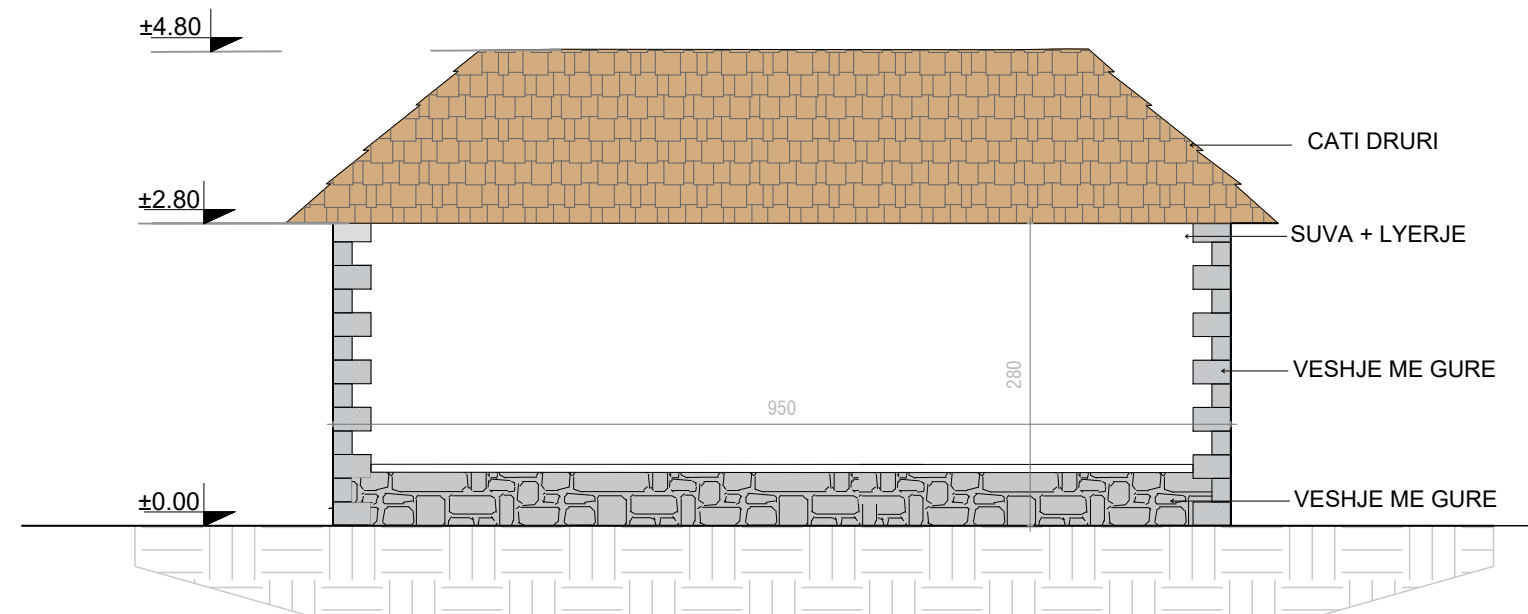


LEJENDA:

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 5

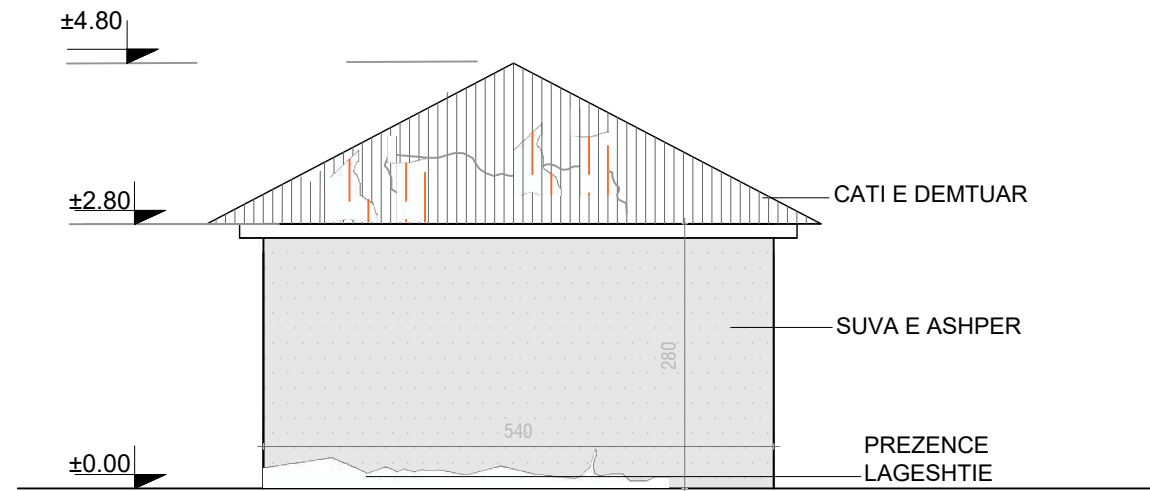


REHABILITIMI

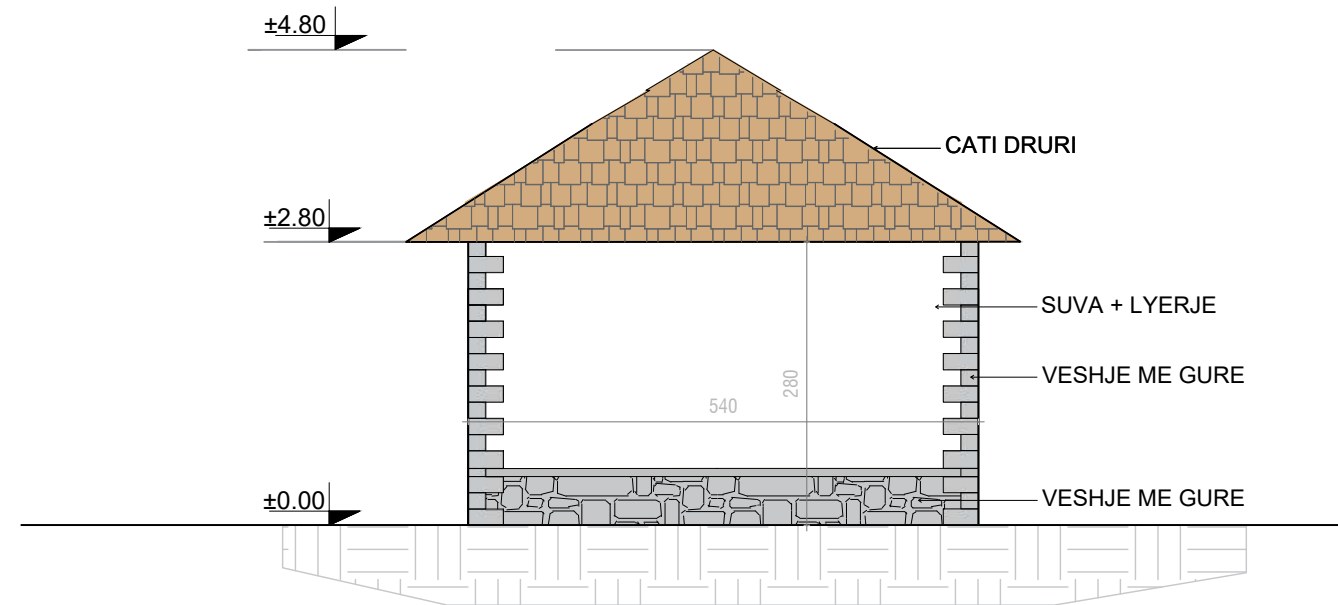


LEGJENDA:

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 5



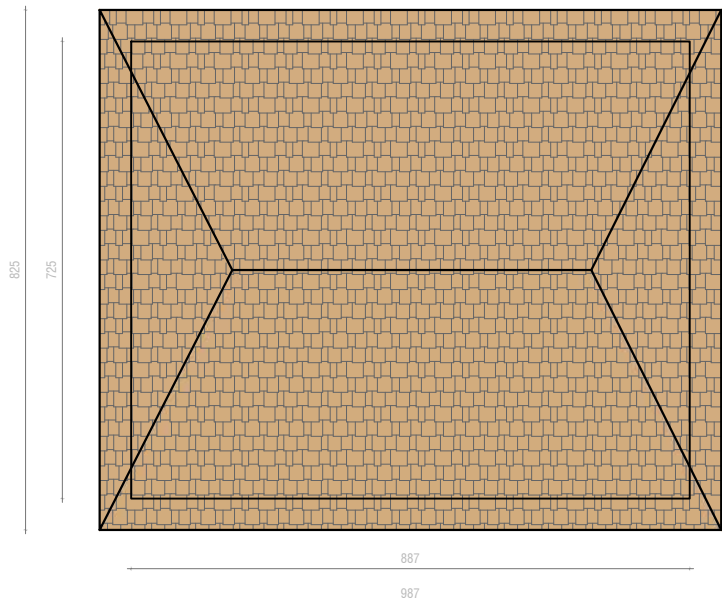
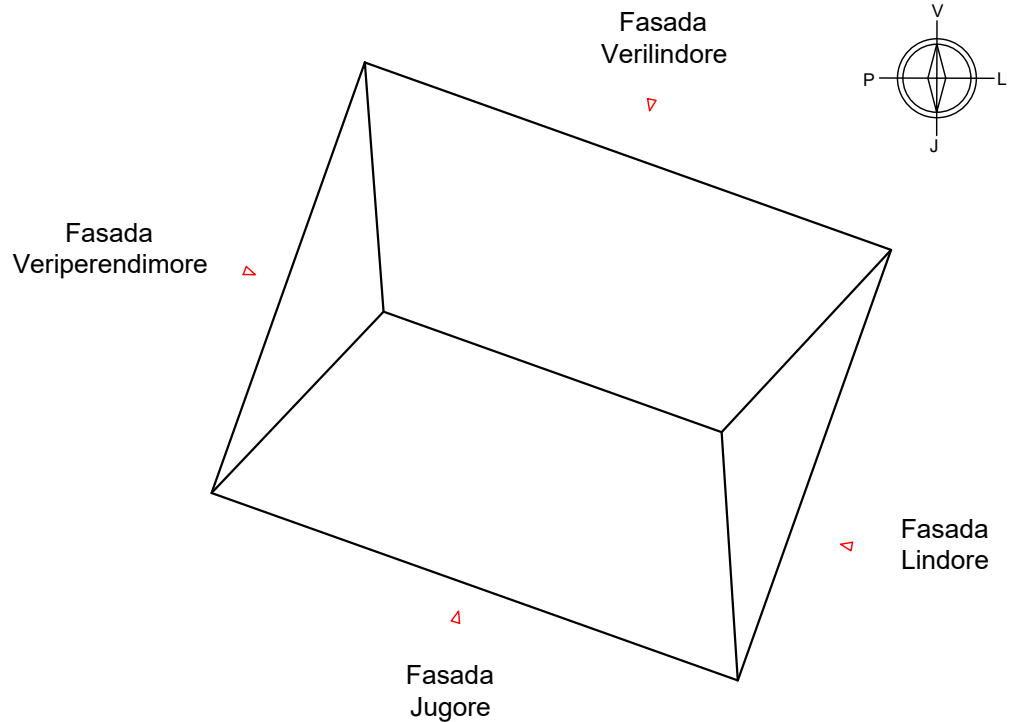
REHABILITIMI



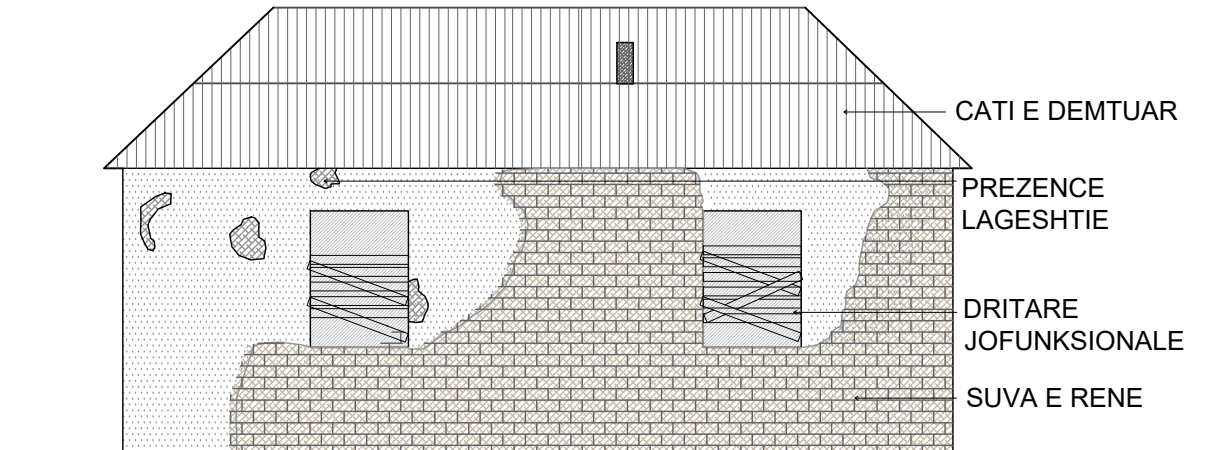
LEGIJENDA:

GJURMA DHE FOTO TE GJENDJES EKZISTUESE

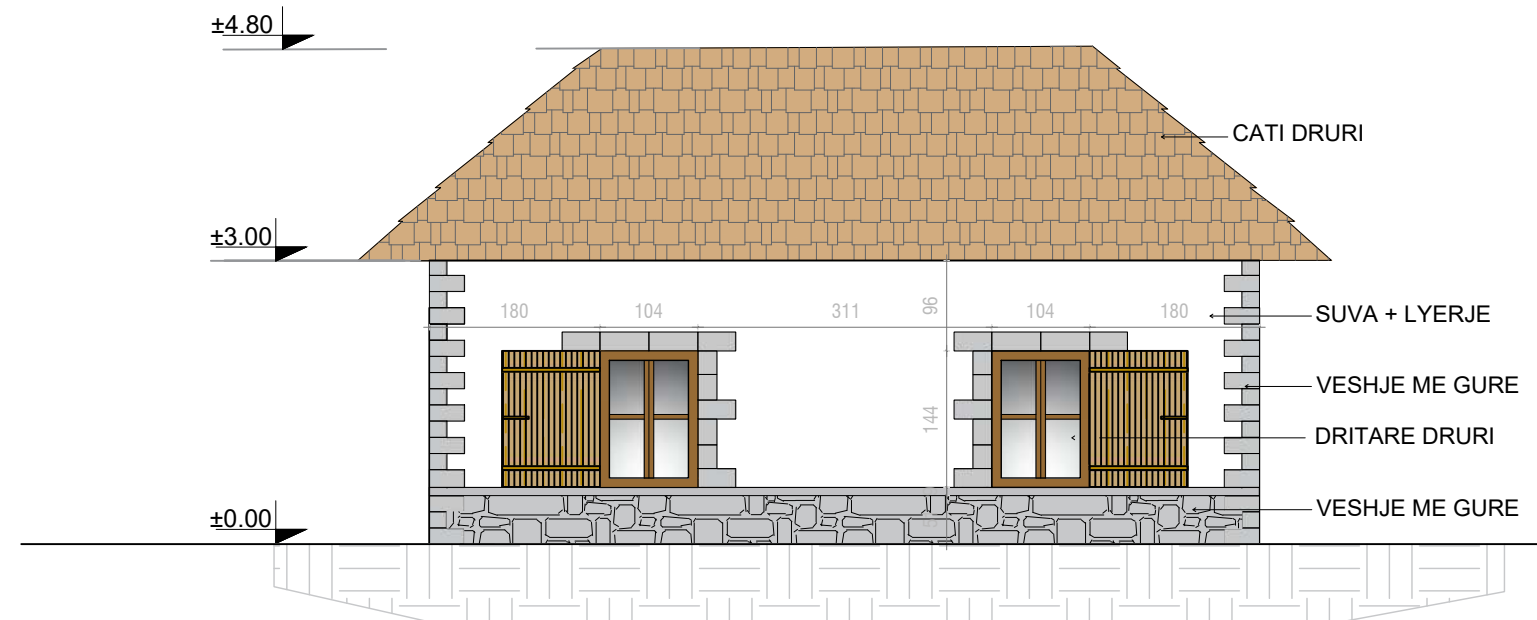
NDERTESA 6



GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 6



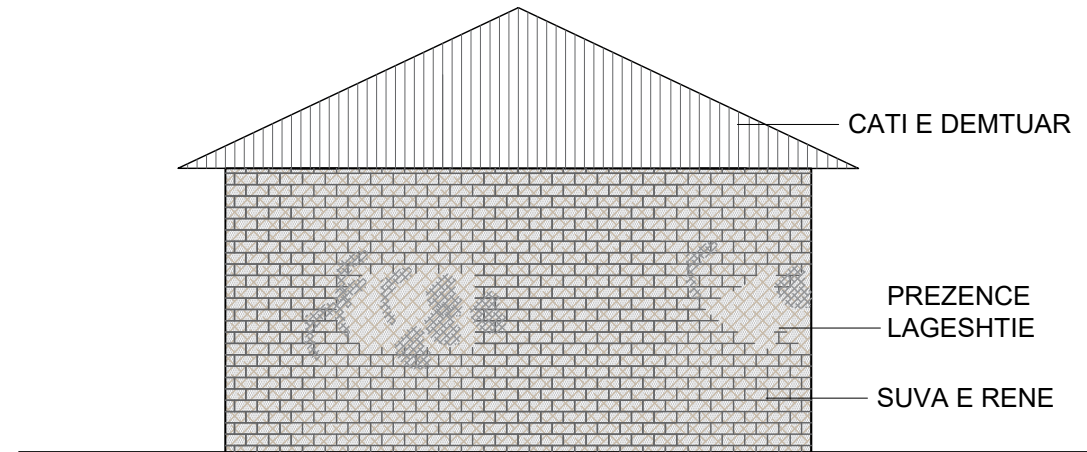
REHABILITIMI



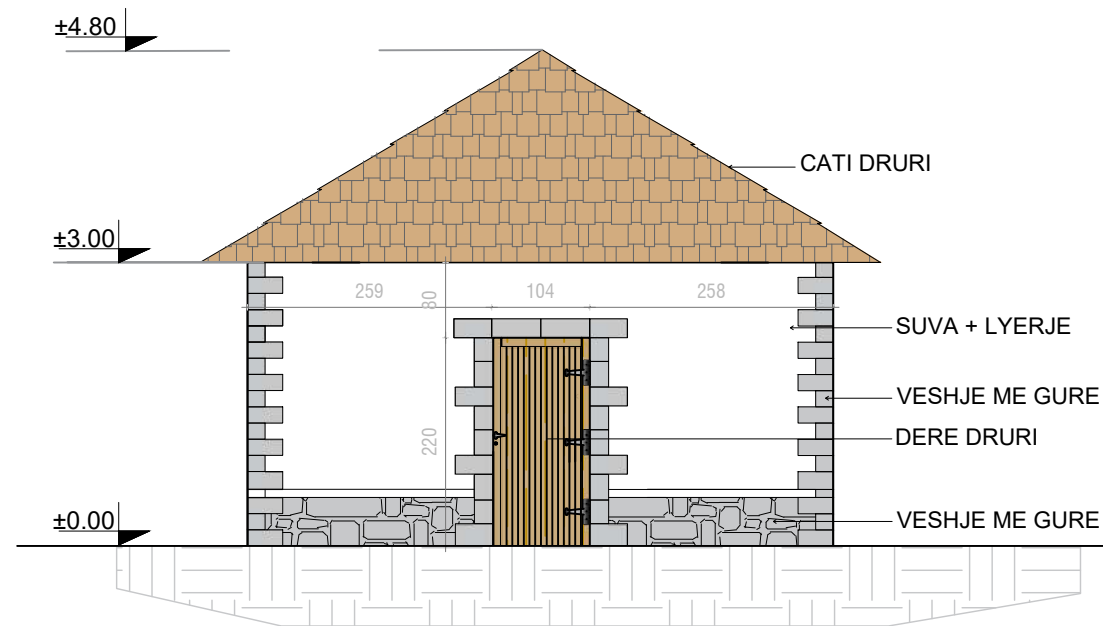
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvoje	Grilë për dritare	Dru
Te çara	Shplarje e suvase si pasqje e kullimit të ujrave	Suva	Mbushje me llac
Mur tullë	Mur guri i lyer me gëlqere	Bloqe betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashper	Gjelberim (Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Tokë E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lageshtie	Dentim i suvase	Papasteri nga faktore të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 6



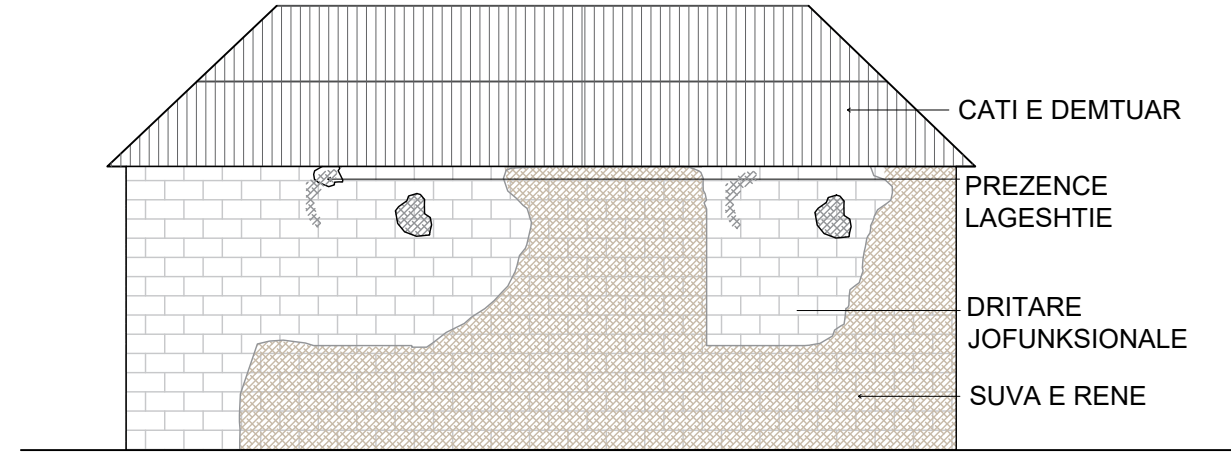
REHABILITIMI



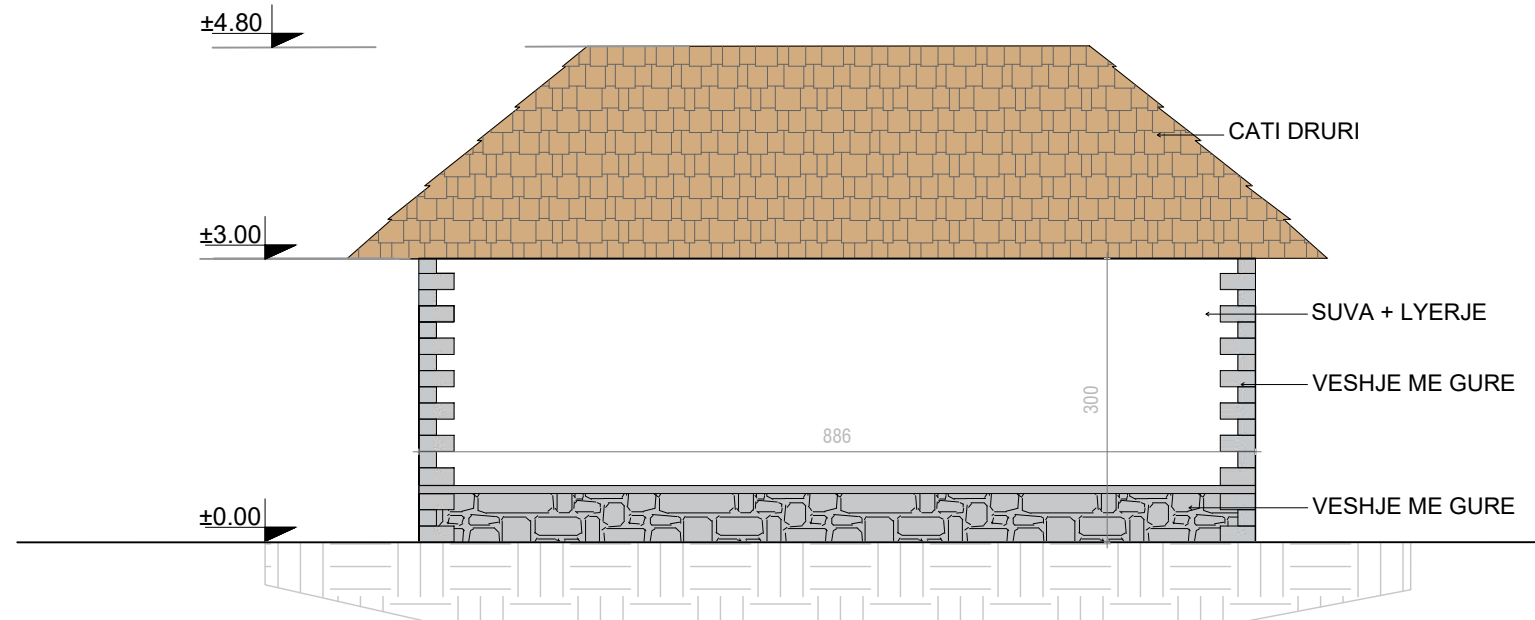
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grië për dritare	Dru
Te çara	Shpërfaqje e suvase si pasqje e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me llac
Mur tullë	Mur guri i lyer me gëlqerë	Bliqje betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashper	Gjelberim(Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Toka. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lageshtie	Dentimi i suvase	Papasteriti nga faktore të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 6



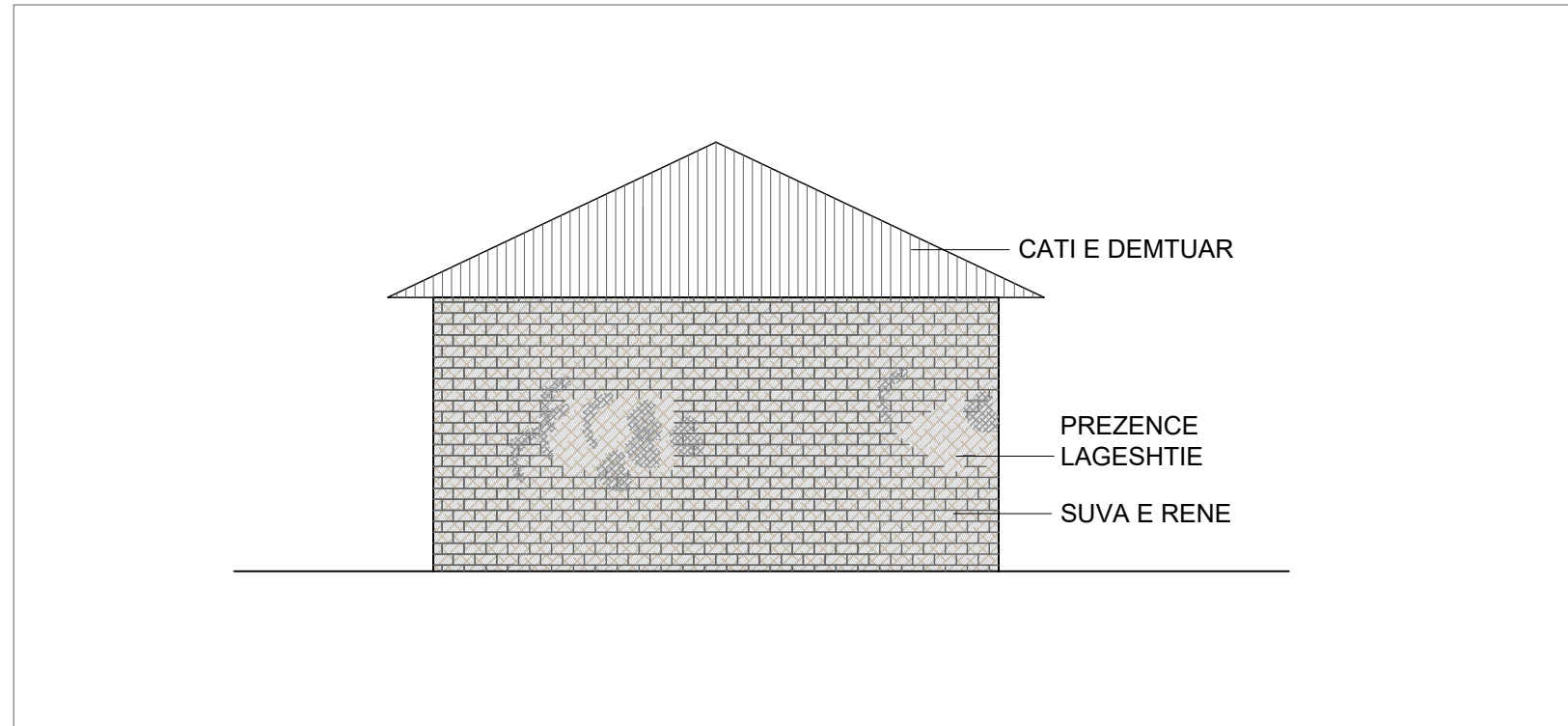
REHABILITIMI



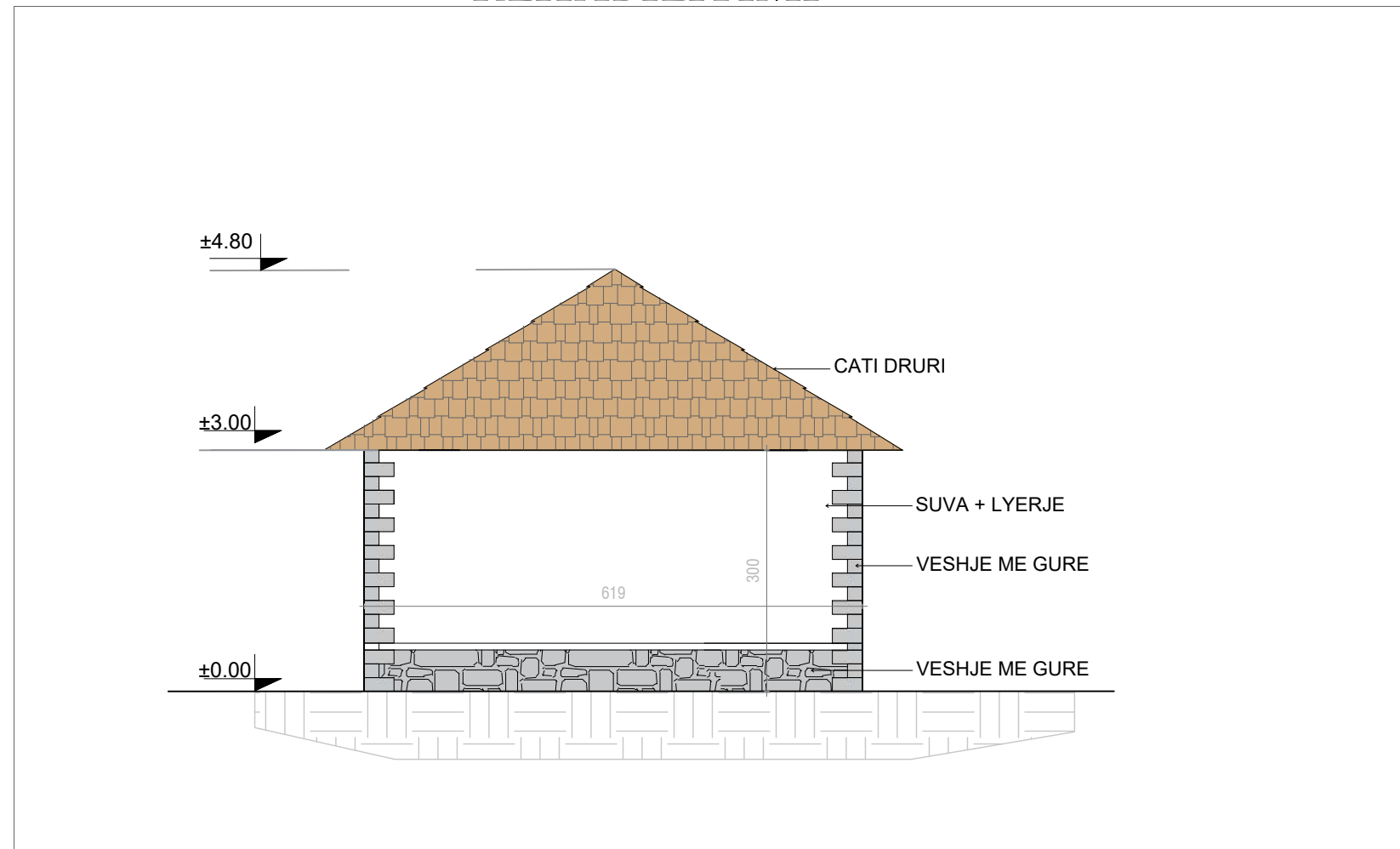
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grile për dritare	Dru
Te çara	Shpërthim dhe suvazë si pasojë e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me llac
Mur tullë	Mur guri i lyp me gëlqere	Bllloqe betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashper	Gjelberim(Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurre	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Tokë. E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lageshtie	Dentim i suvazë	Papasteri nga faktorë të ndryshëm	

GJENDJA EKZISTUESE NDERTESA 6



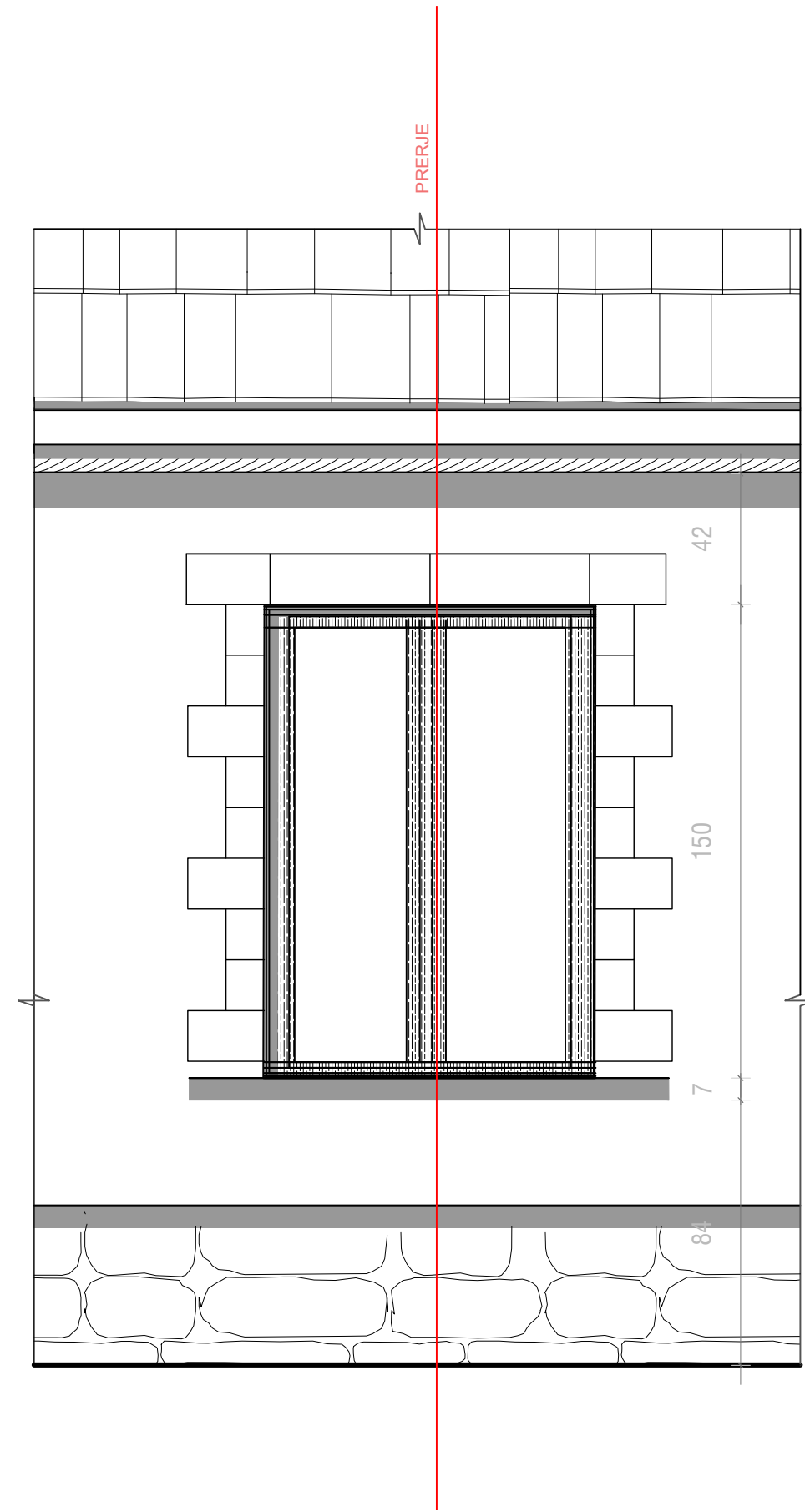
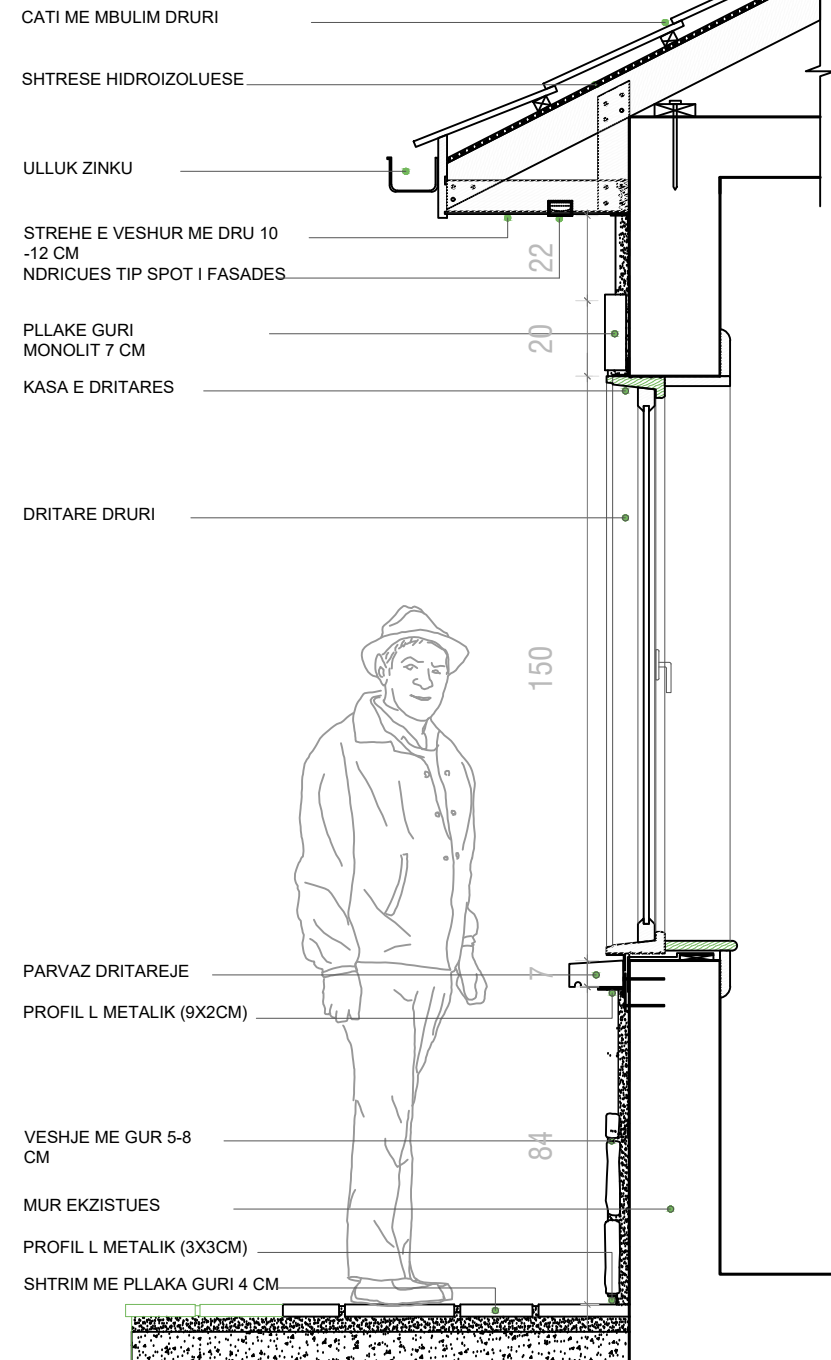
REHABILITIMI



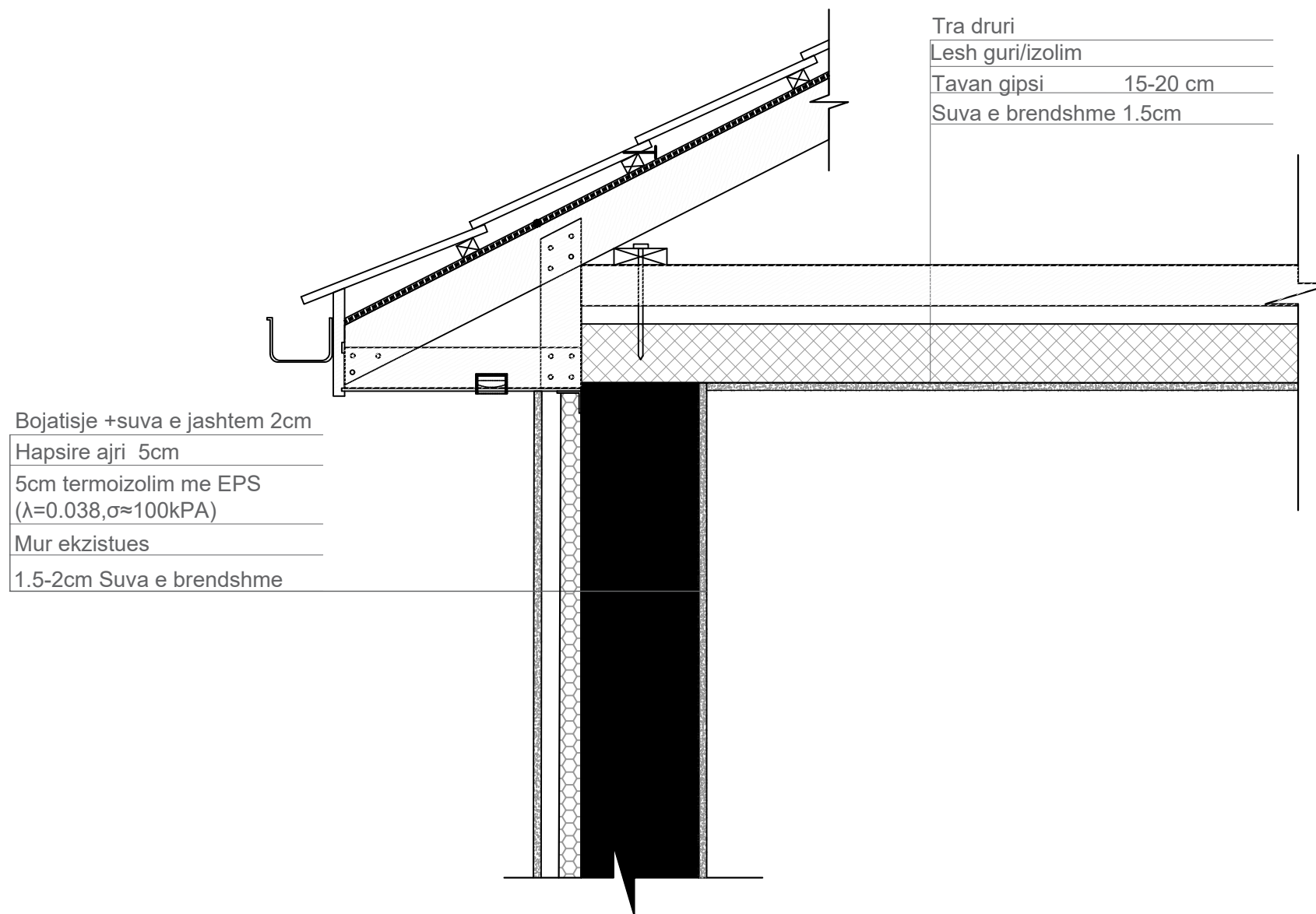
LEGJENDA:

Tjegulla druri	Renie suvaje	Grilë për dritare	Dru
Te çara	Shtyllarje e suvase si pasqje e kullimit të ujërave	Suva	Mbushje me llac
Mur tullë	Mur guri i lyp me gëlqere	Biloqe betoni	Degradim i materialit
Mur guri	Prezence myku	Suva e ashpër	Gjelberim (Rrenoja)
Suva	Veshje me gure mozaik	Shkurra	Cakull (Rrenoja)
Mur guri	Tokë E mbushur	Djegje	Prezence vegetacioni
Prezence lageshtie	Dentim i suvase	Papasteri nga faktore të ndryshëm	

DETAJE ARKITEKTONIKE PRERJE CATISE



DETAJE ARKITEKTONIKE PRERJE MURIT DHE TAVANIT



Bojatisje +suva e jashtem 2cm
Hapsire ajri 5cm
5cm termoizolim me EPS ($\lambda=0.038, \sigma \approx 100\text{kPA}$)
Mur ekzistues
1.5-2cm Suva e brendshme

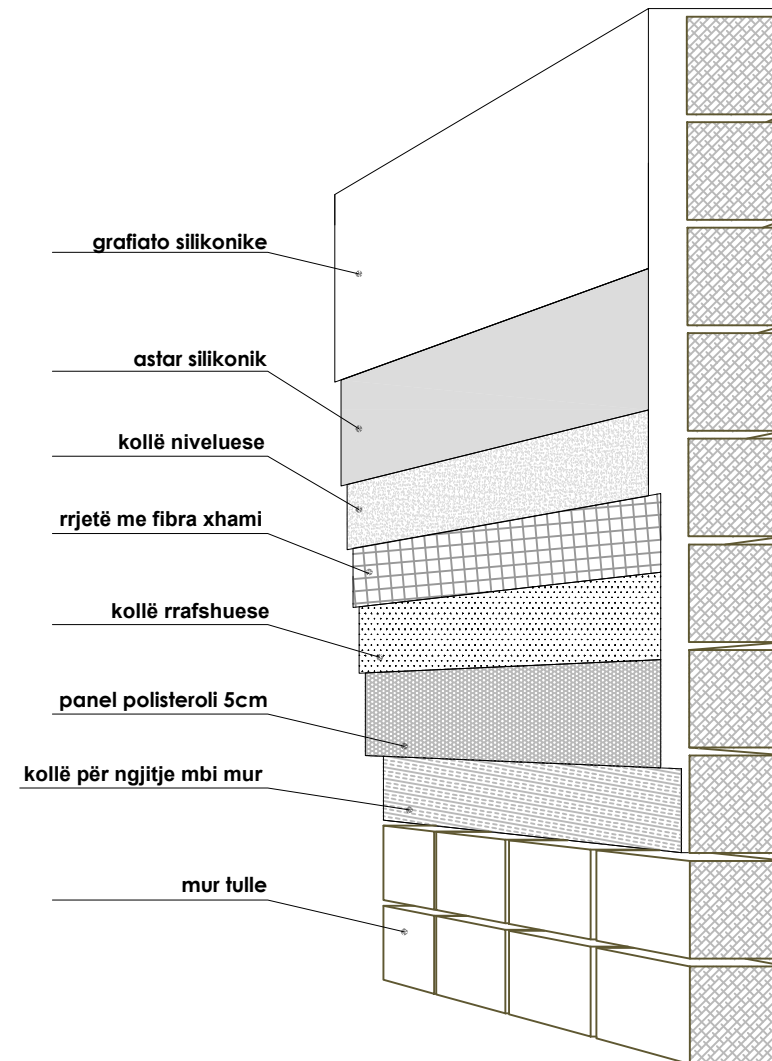
Tra druri
Lesh guri/izolim
Tavan gipsi 15-20 cm
Suva e brendshme 1.5cm

DETAJE ARKITEKTONIKE, SISTEM ME VESHJE KAPOT

Etics - Sistem me veshje kapot

SPECIFIKIME TEKNIKE / TECHNICAL SPECIFICATIONS

- SIPËRFAQJA E MURIT DUHET TË JETË E THATË . PARA VENDOSJES SË TERMOIZOLIMIT DUHET QË SUVATIMI I BRENDSHËM DHE NËNSHTRESA E DYSHEMESË TË KENË PËRFUNDUAR DHE TË JENË THARË.
- REALIZIMI I TERMOIZOLIMIT NUK DUHET BËRË NË TEMPERATURA MË TË ULTA SE 5°C.
- DRITARET, VETRATAT DHE DAVANCALET DUHET TË JENË MONTUAR PARA SE TË FILLOHET PUNA PËR VENDOSJEN E FASADËS. NË ZONËN KU DAVANCALI DEL NGA MURI TË VENDOSËT SHIRIT GOME IZOLUES. TE VENDOSËN TË GJITHË PROFILET E NEVOJSHËM TË RAKODIMIT MES TERMOIZOLIMIT DHE PROFILEVE TË VETRATAVE.
- KOLLA DO TË APLIKOHET NË SIPËRFAQEN E MATERIALIT IZOLUES NË FORMËN E SHKRONJAVE W OSE M. SIPËRFAQJA E KONTAKTIT DUHET TË ZËRË RRETH 40% TË SIPËRFAQES SË PLLAKES SE LESHIT TE GURIT.
- PANELET E TERMOIZOLIMIT DUHET TË PRITEN ME MAKINERINË E POSAÇME.
- COPAT E MATERIALIT TERMOIZOLUES DUHET TË PUTHITEN MIRË ME CEPAT E MURIT, DUKE U VENDOSUR NGA POSHTË LART. PLLAKAT E POLISTEROLIT DO TË VENDOSËN TË SFZUARA ME GJYSMËN E GJERËSISË SË TYRE NGA RRESHTI NË RRESHT. PAS KËSAJ TË NGJISHËN ME MURIN DHE TË NIVELOHET SHTRESA E KOLLËS DUKE LARGUAR TEPRICËN
- NGJITJA E POLISTIROLIT ME MURIN DO TË PËRFORCOHET ME KUNJA. VENDOSJA E KUNJAVE DO TË BËHET SIPAS SKEMËS "T".
- KUNJAT DO TË VENDOSËN NË ZONAT KU ËSHTË APLIKUAR NGJITËS PAS THARJES SË PLOTË TË TIJ (3 DITË).
- PAS VENDOSJES SË KUNJAVE NË THELLËSINË E DUHUR GROPËZAT DUHEN MBUSHUR ME RONDELE POLISTIROLI DUKE KRIJUAR NJË SIPËRFAQE PA TË ÇARA DHE TË LËMUAR.
- KOLLA NGJITËSE DUHET TË THAHET MIRË PARA VAZHDIMIT TË PUNIMEVE (TË PAKTËN 24 ORË).
- FUGAT MES PLLAKAVE TERMOIZOLUESE (2-4 MM) DUHEN MBUSHUR ME SHKUMË, NDËRSA PËR HAPSIRA MË TË MËDHA DO TË PËRDOREN RRIPA IZOLIMI.
- TË LATOHEN PLLAKAT IZOLUESE DHE TË LARGOHET PLUHURI NË FASADË.
- PËRFORCIMI I PJESËVE TË BRENDSHME DHE QOSHEVE DO TË BËHET ME RRJETË ME FIBRA QELQI. NË KËNDE DO TË BËHET PËRFORCIM DIAGONAL QË LIDHET ME ARMIMIN. RRJETA DO TË VENDOSËT NË KËND 45° DHE MESI I ANËS MË TË GJATË DUHET TË PUTHITET ME CEPIN E QOSHES.
- RRJETA ME FIBRA QELQI DO TË VENDOSËT NË GJITHË SIPËRFAQEN E MURIT.
- RRJETAT DO TË VENDOSËN PARALEL DUKE MBULUAR NJËRA TJETRËN 10 CM.
- PAS THARJES SË PLOTË TË ARMIMIT VENDOSËT SHTRESA PËRFUNDIMTARE.
- KY PROCËS NUK DUHET REALIZUAR KUR KA ERË OSE DIELL TË FORTË. TË MBROHET FASADA NGA SHIU DHE PLUHURAT DITËN E PARË PAS APLIKIMIT.
- DO TË MIRËMBAHET FASADA DERI NË PËRFUNDIMIN E PLOTË TË PUNIMEVE.

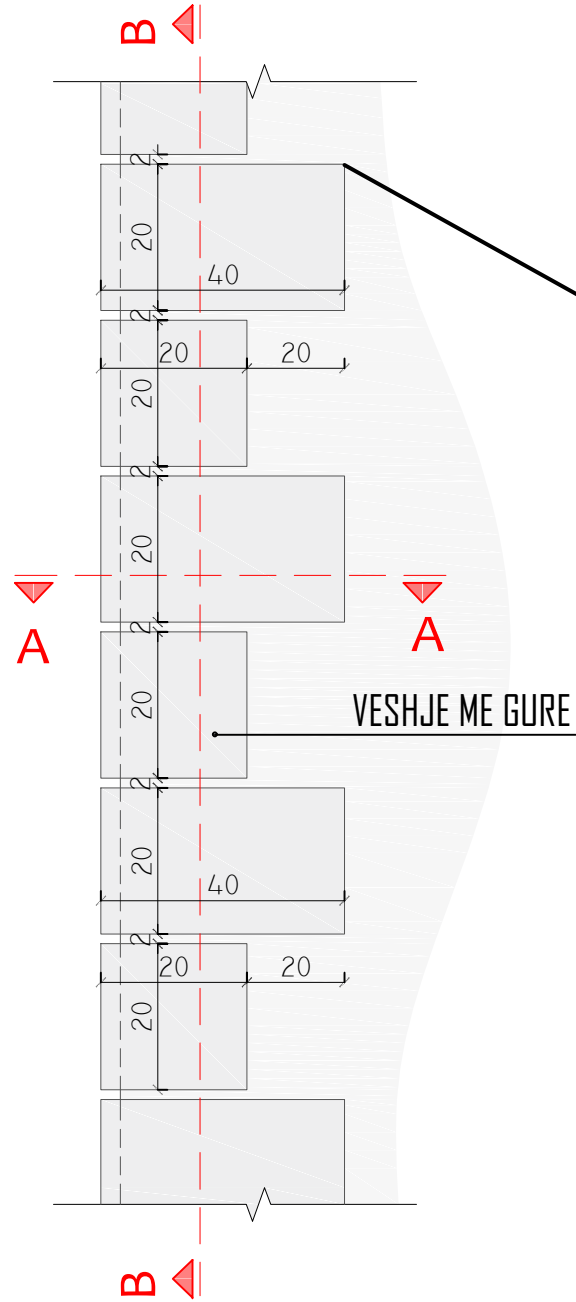


1	Mur tulle 25 cm
2	Suvatim 1,5 cm
3	Mbushje suvatimi per rrafshitetin e fasades 1-1,5 cm
4	Kolle per ngjitje mbi suva 0,5-1 cm
5	Panel polisteroli ($\lambda=0,035$ W/mK) 5 cm
6	Upa fiksimi per panelet e polisterolit (vendosja W ose T)
7	Kolle rrafshuese 3mm + Rrjete me fibra xhami 1mm + Kollë niveluese 1.5mm + Astar selikonik i bardhe + Grafiato selikonike 1.5 mm (7mm total)

DETAJE ARKITEKTONIKE PRERJE BALLORE E KENDIT TE OBJEKTEVE

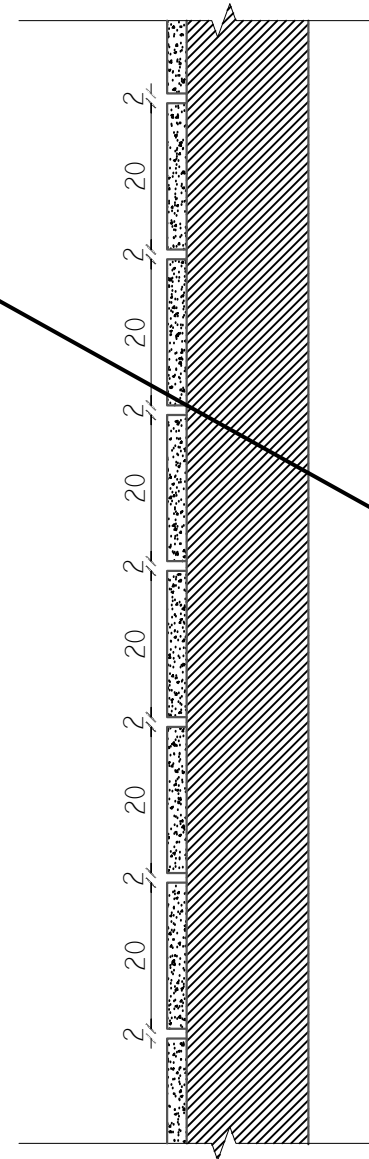
Pamja ballore e kendit te objektit

Shkalla 1:15



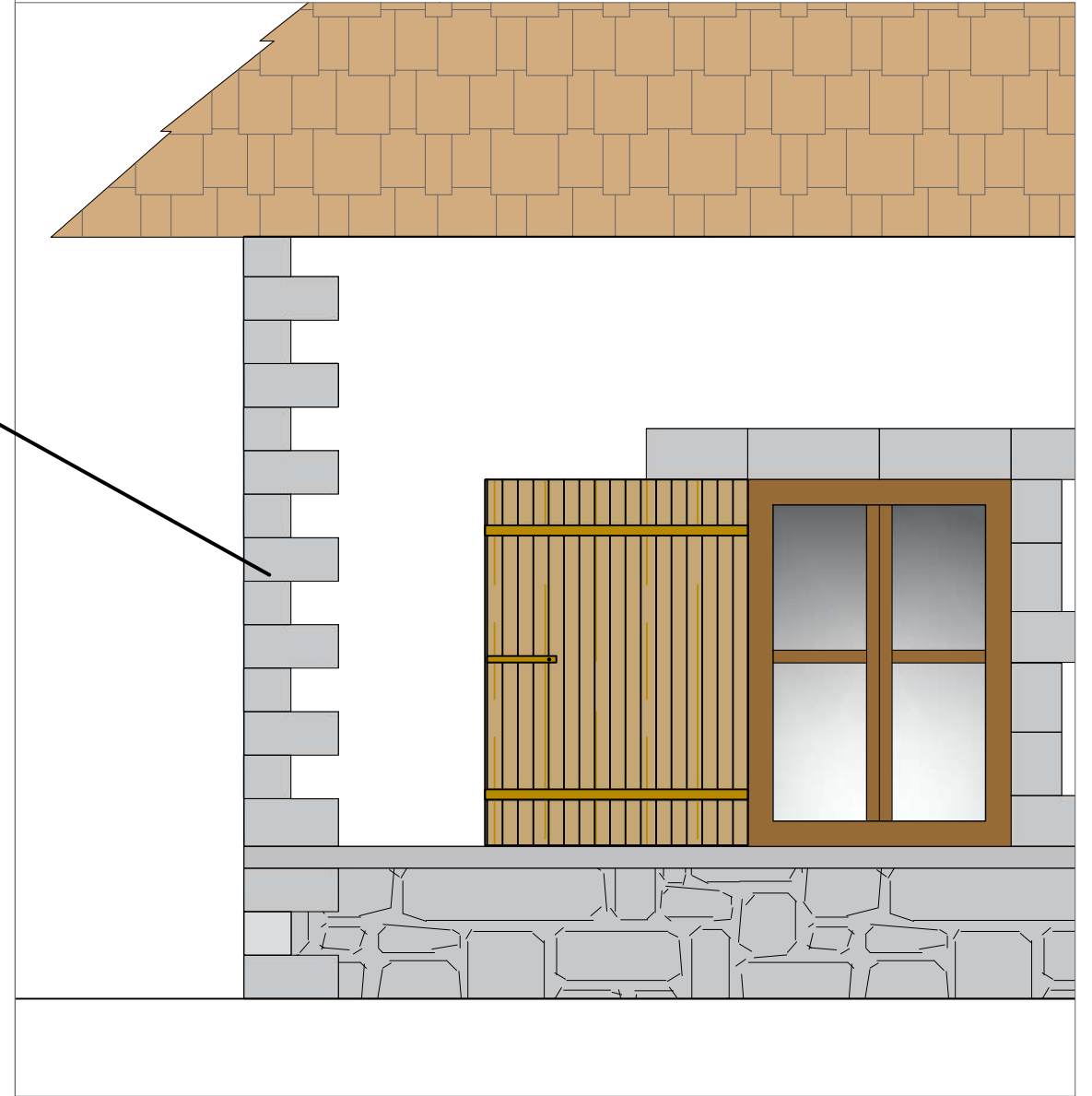
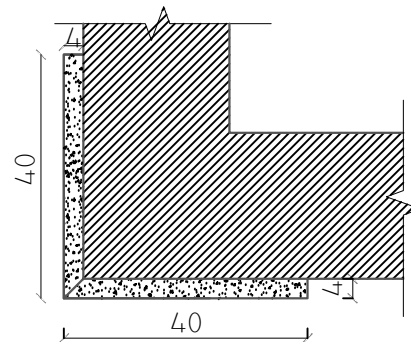
Prerja B-B

Shkalla 1:15



Prerja A-A

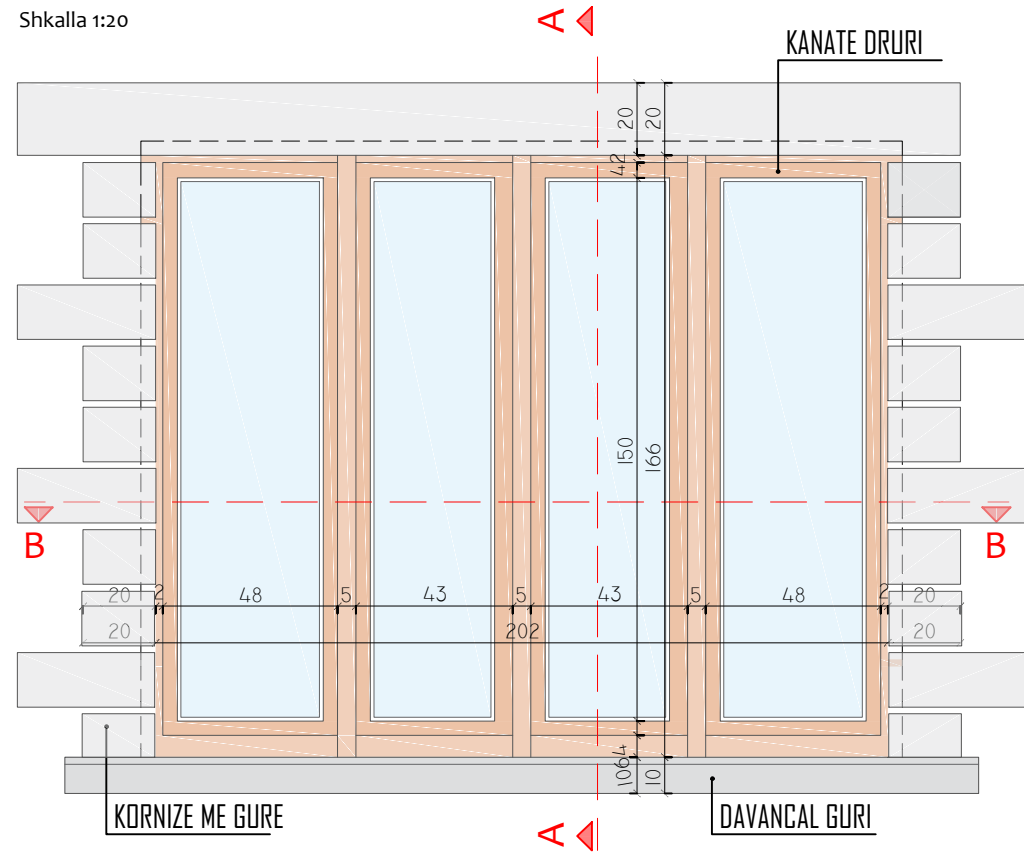
Shkalla 1:15



DETAJE ARKITEKTONIKE PRERJE BALLORE DHE ANESORE E DRITARES

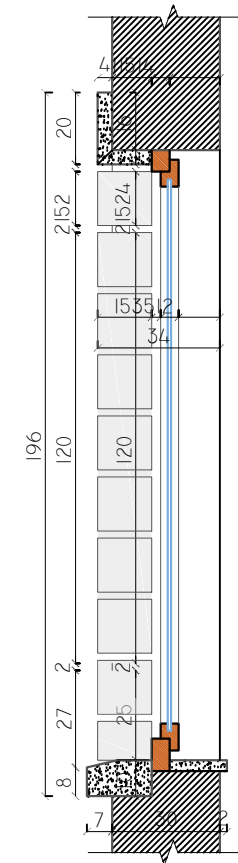
Pamja ballore e dritares

Shkalla 1:20



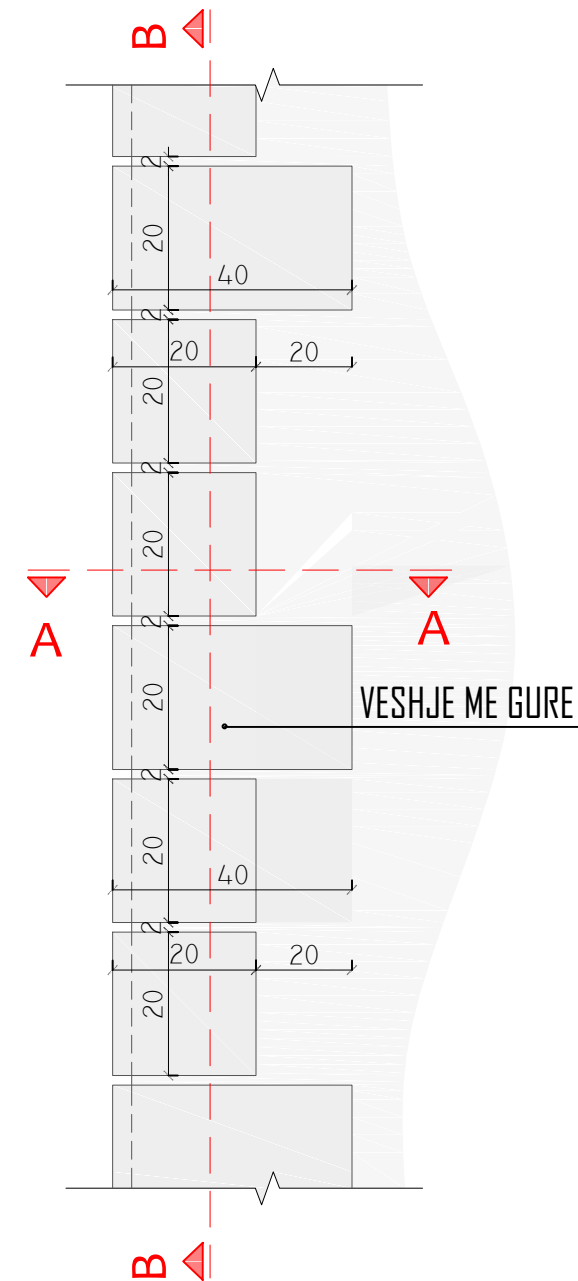
Prerja A-A

Shkalla 1:20



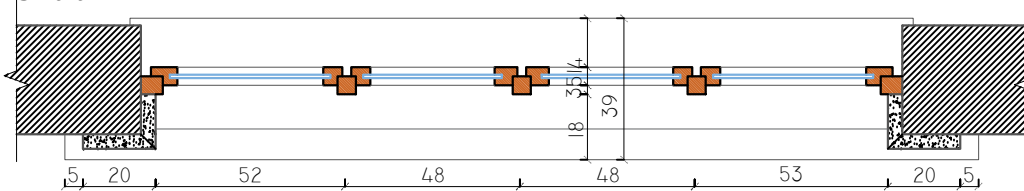
Pamja ballore e kendit te dritares

Shkalla 1:15



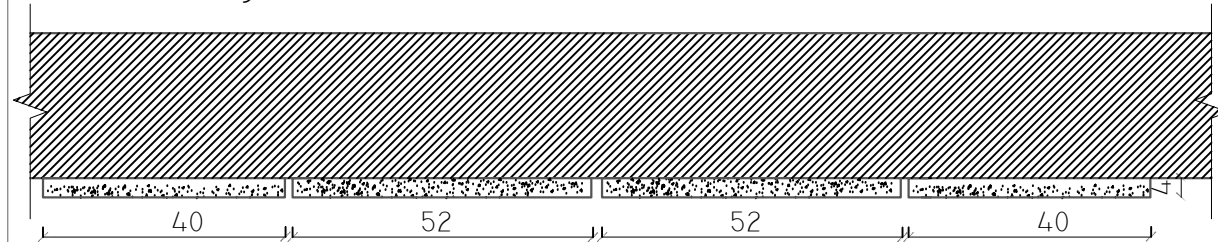
Prerja B-B

Shkalla 1:20



Prerja A-A

Shkalla 1:15



DETAJE ARKITEKTONIKE PLAN CATIE ME TRARE DRURI DHE MBULESE DRURI

