

# PROJEKTI KONSTRUKTIV

## Objekti: "NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT"

Adresa: Bashkia MAT

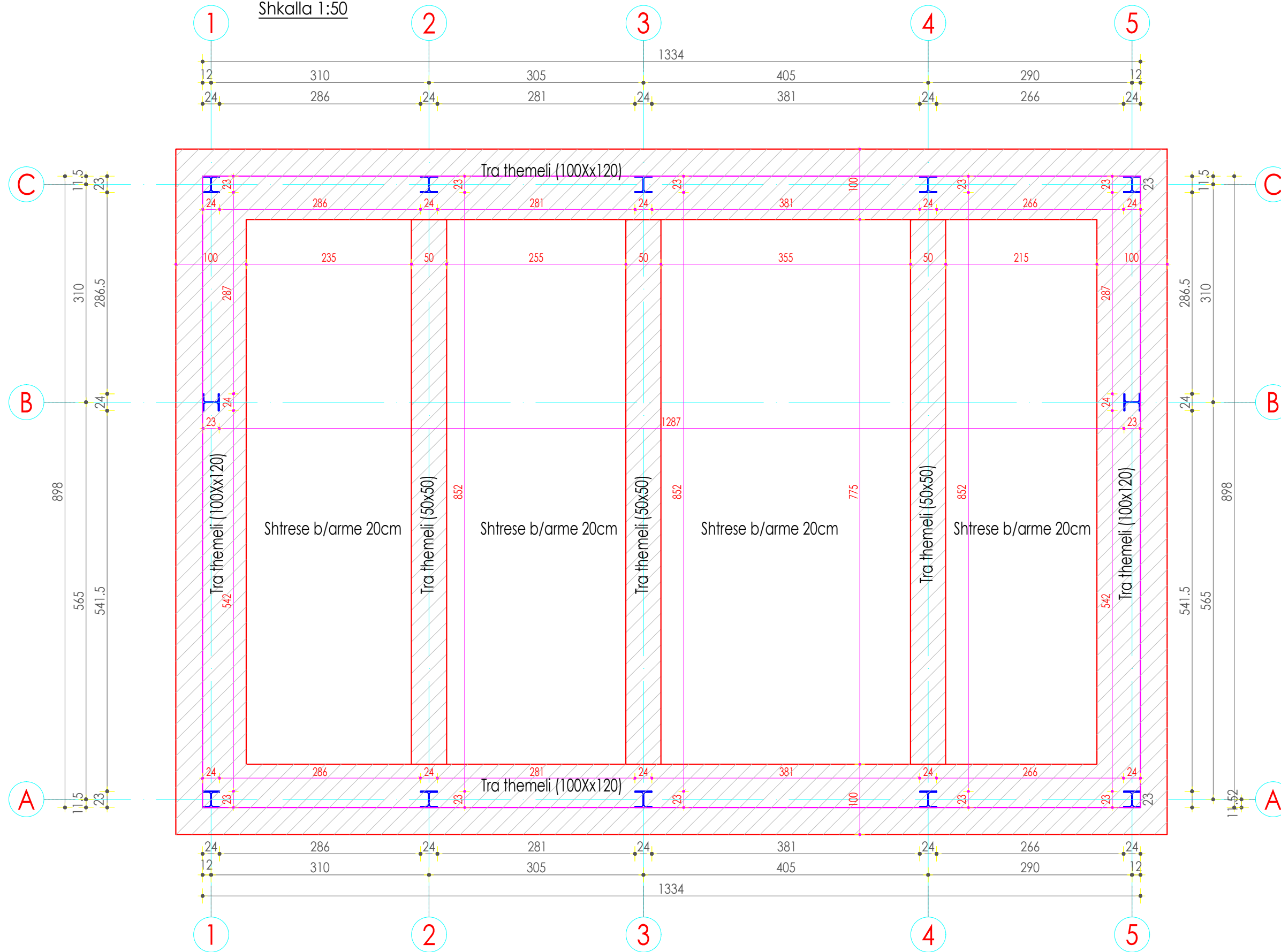
Investitor : Bashkia MAT



PROJEKTUES :P.F. MANJOLA FIDA  
Ing.Manjola FIDA

Tetor 2022

PLANI I PIKETIMIT TE THEMELEVE  
Shkalla 1:50



**VERIUI**

**PLANVENDOSJA**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**Manjola FIDA**  
Person Fizik : MANJOLA FIDA  
Nipt: L 91308003 D  
Adresa: Rruga "Ndre MJEDA" Pall 5,  
Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

**Arkitectura :**  
ARK. EMA PRENI  
License nr. A.1784/1

**Konstruksioni :**  
Ing. MANJOLA FIDA  
License nr. K.1187/5

**MBROJTJE NGA ZJARRI:**  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

**HIDROTEKNIKA:**  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.1369/3

**HIDROTEKNIKA:**  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.K.1369/3

**ELEKTRIKE:**  
Ing. HYSEN GJYLA  
license nr. Nr.E.0035/2

**HVAC:**  
Shoqeria "ECHOSTAR"  
Ing. Virgjil Grillo  
license nr. Nr.N.6720/2

**INVESTITOR:** BASHKIA MAT

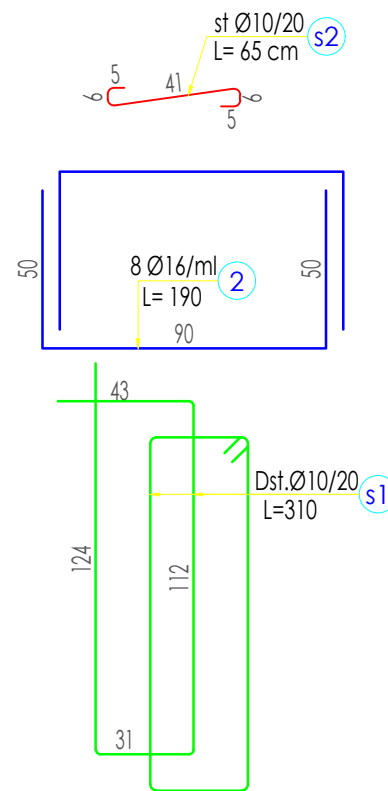
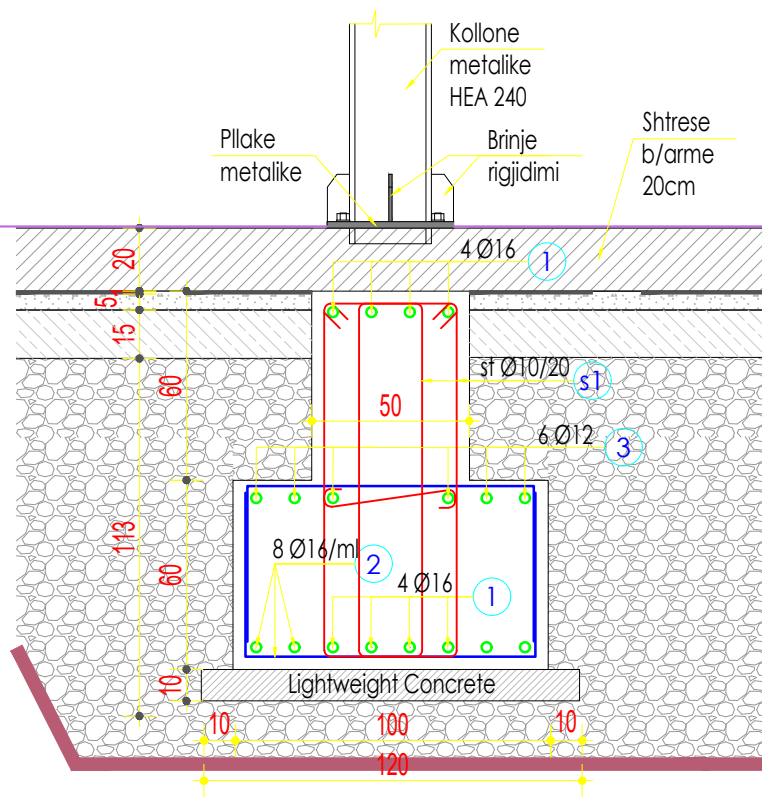
**OBJEKTI:** NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT

**TITULLI I FLETES:** PLANI I THEMELEVE TE OBJEKTIT

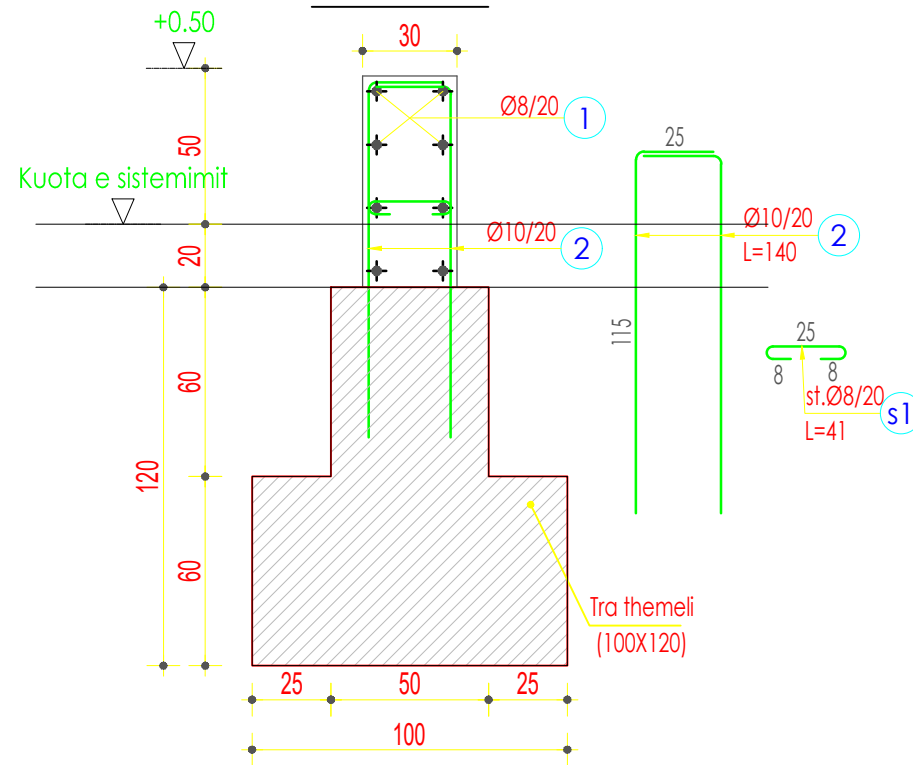
**ELETA:** K-01

**SHKALLA:** 1:50

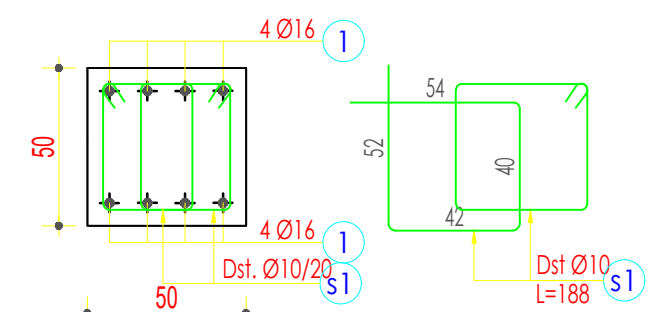
Armimi i traut te themelit (100x120)  
Shkalla 1:25



Armimi i xokolit (prerja 1-1)  
Shkalla 1:25



Armimi i traut te themelit (50x50)  
Shkalla 1:25

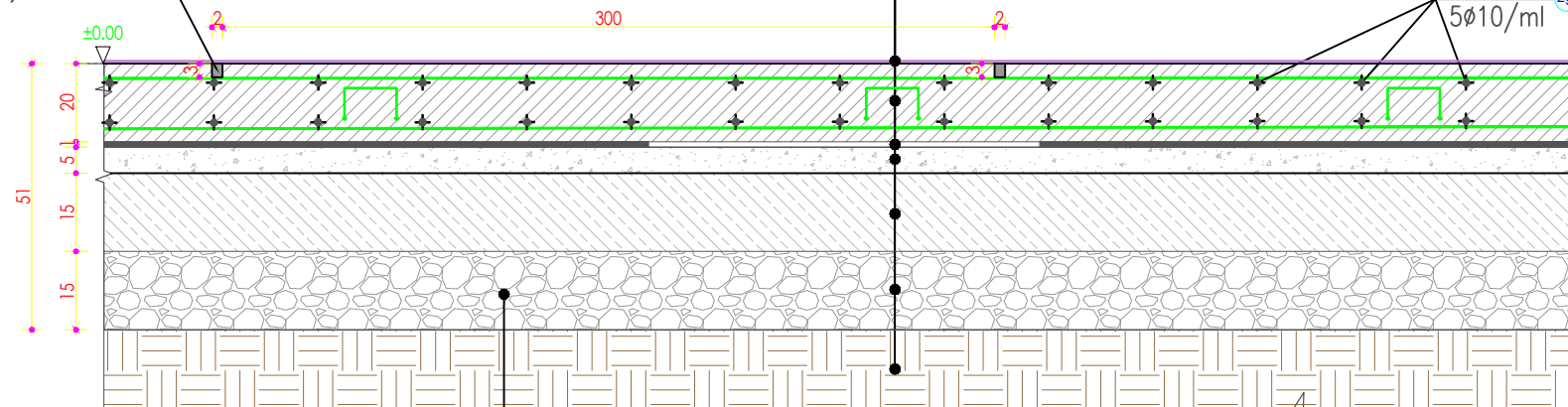


SHËNIME:

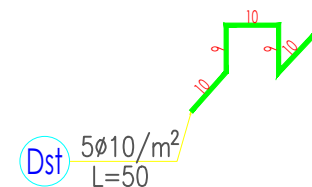
1. Betoni për pllakën e armuar do të jetë C 25/30.
2. Betoni për trarët e themeleve do të jetë C25/30.
3. Çeliku do të jetë i klasit B 500S.
4. Profilet e çelikut do të jenë S 275 sipas EN 10025; 10027-1
5. Pllakat lidhëse duhet të jenë çeliku S 275.
6. Bullonat te jene te paranderur te klases CI 5.6 sipas normave ISO 7411, ISO 4775, ISO 7415, 7416.
7. Tegelat e saldimit te jene sipas normave EN 288-2, EN 288-3
8. Pllaka prej betoni të armuar në nivelin e tokës do të pritët me disk dhe do të mbushet me silikon. Lidhja e kontrollit do të jetë në distanca (3x3)m.
9. Të gjitha dimensionet të verifikohen me fletët e arkitekturës, për çdo mospërputhje është e nevojshme te behen konsultime me grupin e projektimit.
10. Përpara betonimit të themeleve duhet te njoftohet inxhinieri strukturist dhe geologu për të confirmuar kuoten e themeleve.

Betoni pritët me disk dhe hapësira mbushet me silikon.  
Nyja e kontrollit, cdo 3000 mm.

Mbushje me silikon (20x30)mm  
Detaj solete  
Shkalla 1:10



Shtresa e zhavorit ngjeshet derisa te arrije kompakesine 95% dhe toka natyrale duhet te jete 40%.  
Kompaktesia duhet te kontrollohet perpara betonimit.



- Shtrese Kuartz – 5 mm
- Solete Betonarme C25/30 –20cm
- Membrane Hidrozoluese – 1cm
- 5cm Shtrese Niveluese per DysHEME
- Baze me Cimento te Trajtuar –15cm
- Nenbaze Granulare – 15cm
- Toke Natyrale

VERIUI

PLANVENDOSJA

GRUPI I PROJEKTIMIT

Manjola FIDA  
Person Fizik : MANJOLA FIDA  
Nipt: L 91308003 D  
Adresa: Rruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitectura :  
ARK. EMA PRENI  
License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
Ing. MANJOLA FIDA  
License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
Ing. HYSEN GJYLA  
license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
Shoqeria "ECHOSTAR"  
Ing. Virgijl Grillo  
license nr. Nr.N.6720/2

INVESTITOR: BASHKIA MAT

SUPERMARRËS:

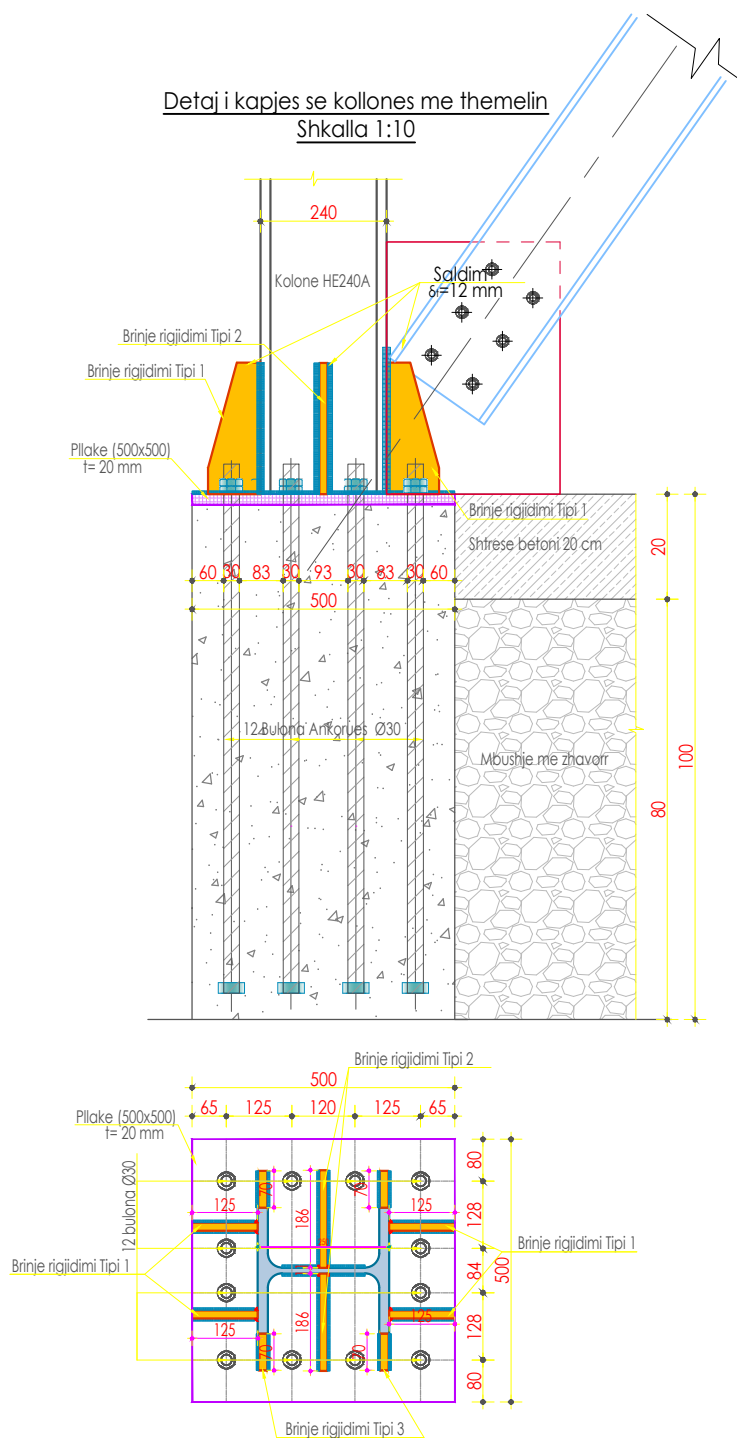
OBJEKTI: NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT

AUTORITETI MIRATUES:

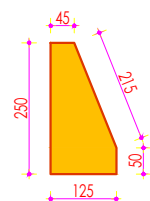
TITULLI I FLETËS: PRERJE DHE ARMIME TE THEMELEVE TE OBJEKTIT

ELETA: K-02

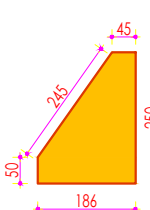
SHKALLA: 1:50



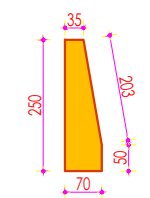
Brinje Rigidimi Tipi-1 (15 mm)



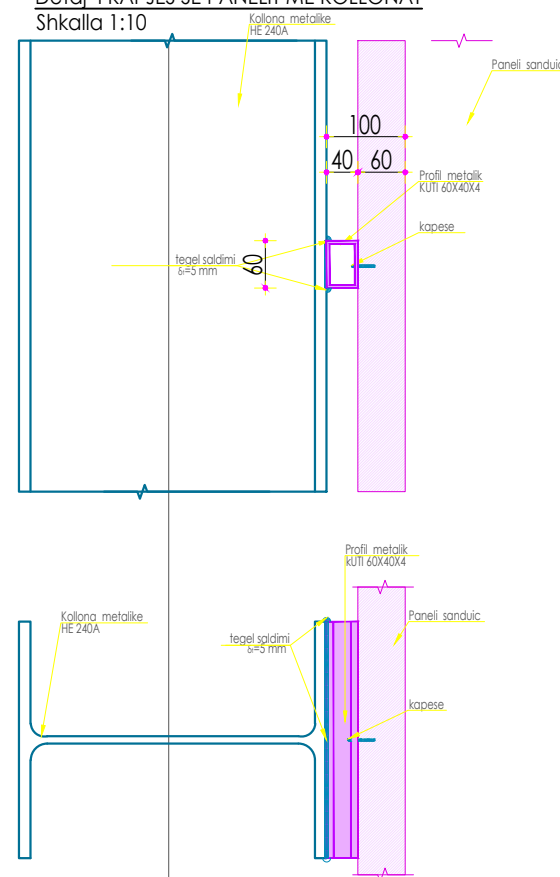
Brinje Rigidimi Tipi-2 (15 mm)



Brinje Rigidimi Tipi-3 (15 mm)



**Detaj I KAPJES SE PANELIT ME KOLLONAT**  
Shkalla 1:10

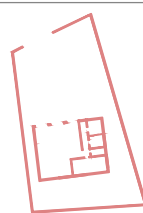


**SHËNIME:**

1. Betoni për pllakën e armuar do të jetë C 25/30.
2. Betoni për trarët e themeleve do të jetë C25/30.
3. Çeliku do të jetë i klasit B 500S.
4. Profilet e çelikut do të jenë S 275 sipas EN 10025; 10027-1
5. Pllakat lidhëse duhet të jenë çeliku S 275.
6. Bullonat te jene te paranderur te klases CI 5.6 sipas normave ISO 7411, ISO 4775, ISO 7415, 7416.
7. Tegelat e saldimit te jene sipas normave EN 288-2, EN 288-3
8. Pllaka prej betoni të armuar në nivelin e tokës do të pritët me disk dhe do të mbushët me silikon. Lidhja e kontrollit do të jetë në distanca (3x3)m.
9. Të gjitha dimensionet të verifikohen me fletët e arkitekturës, për çdo mospërputhje është e nevojshme te behen konsultime me grupin e projektimit.
10. Përpara betonimit të themeleve duhet te njoftohet inxhinieri strukturist dhe gjeologu për të konfirmuar kuoten e themeleve.



VERIUI



PLAN VENDORIJA

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

Projektori: **Manjola FIDA**  
Person Fizik: MANJOLA FIDA  
Nipt: L 91308003 D  
Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura: ARK. EMA PRENI  
License nr. A.1784/1

Konstruksioni: Ing. MANJOLA FIDA  
License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI: Ing. AUREL KRYEMADHI  
license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA: Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA: Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE: Ing. HYSEN GJYLA  
license nr. Nr.E.0035/2

HVAC: Shoqeria "ECHOSTAR"  
Ing. Virgijl Grillo  
license nr. Nr.N.6720/2

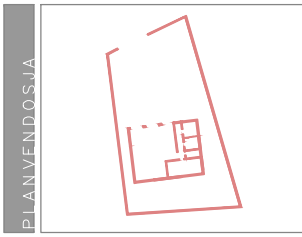
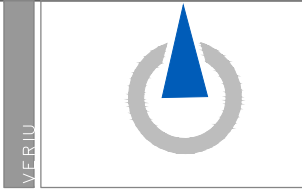
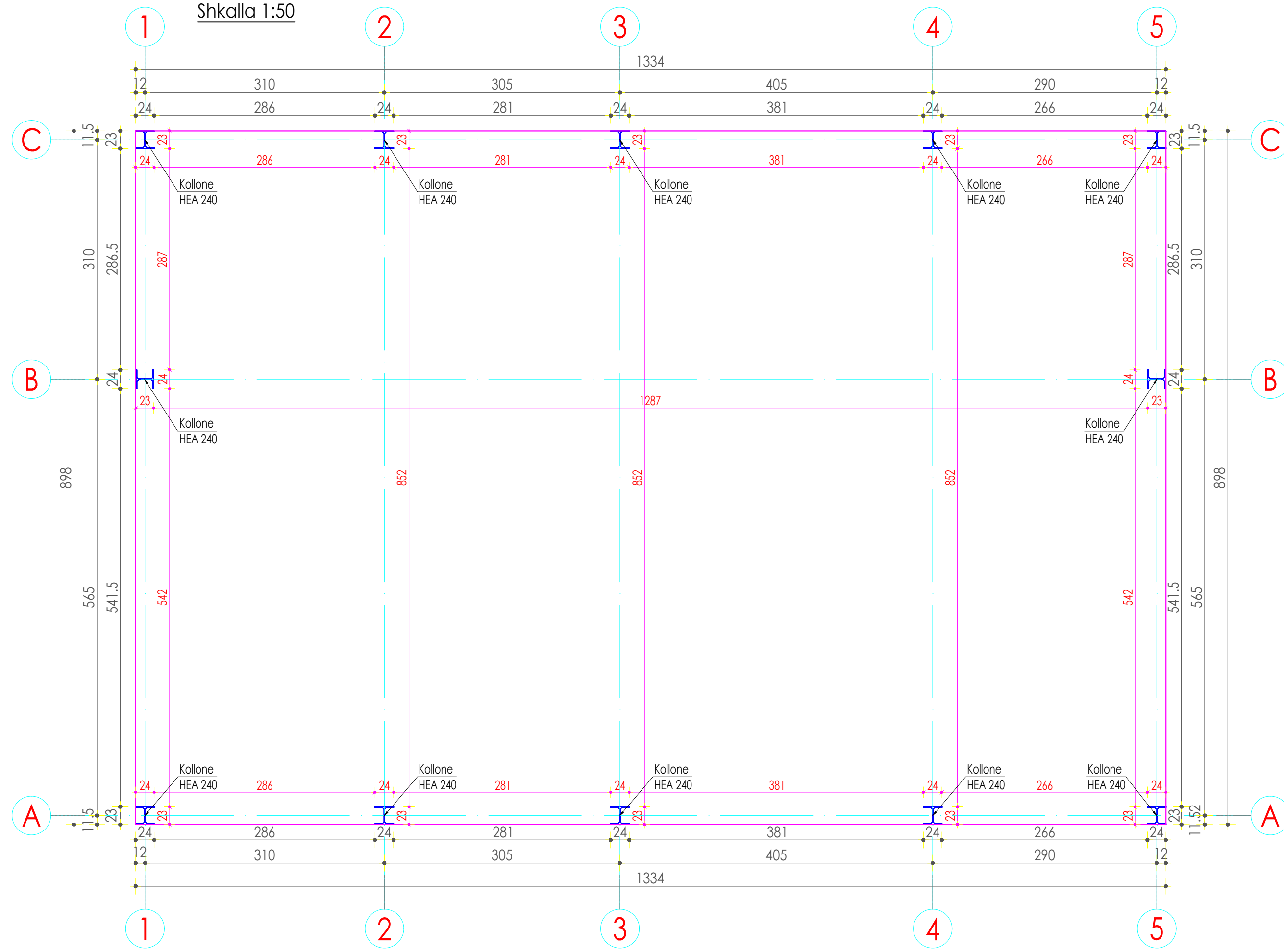
**BASHKIA MAT**

**NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT**

**PLANI I THEMELEVE TE OBJEKTIT**

PLANI I PIKETIMIT TE KOLLONAVE METALIKE HEA 240

Shkalla 1:50



GRUPI I PROJEKTIMIT


  
 Person Fizik : MANJOLA FIDA  
 Nipt. L. 91308003 D  
 Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
 Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura :  
 ARK. EMA PRENI  
 License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
 Ing. MANJOLA FIDA  
 License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
 Ing. HYSEN GJYLA  
 license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
 Shoqeria "ECHOSTAR"  
 Ing. Virgjl Grillo  
 license nr. Nr.N.6720/2

BASHKIA MAT

INVESTITOR:

SIPERMARRES:

OBJEKTI  
 NDERTIM I  
 ZJARRFIKESES MAT

AUTORITETI  
 MIRATIF:

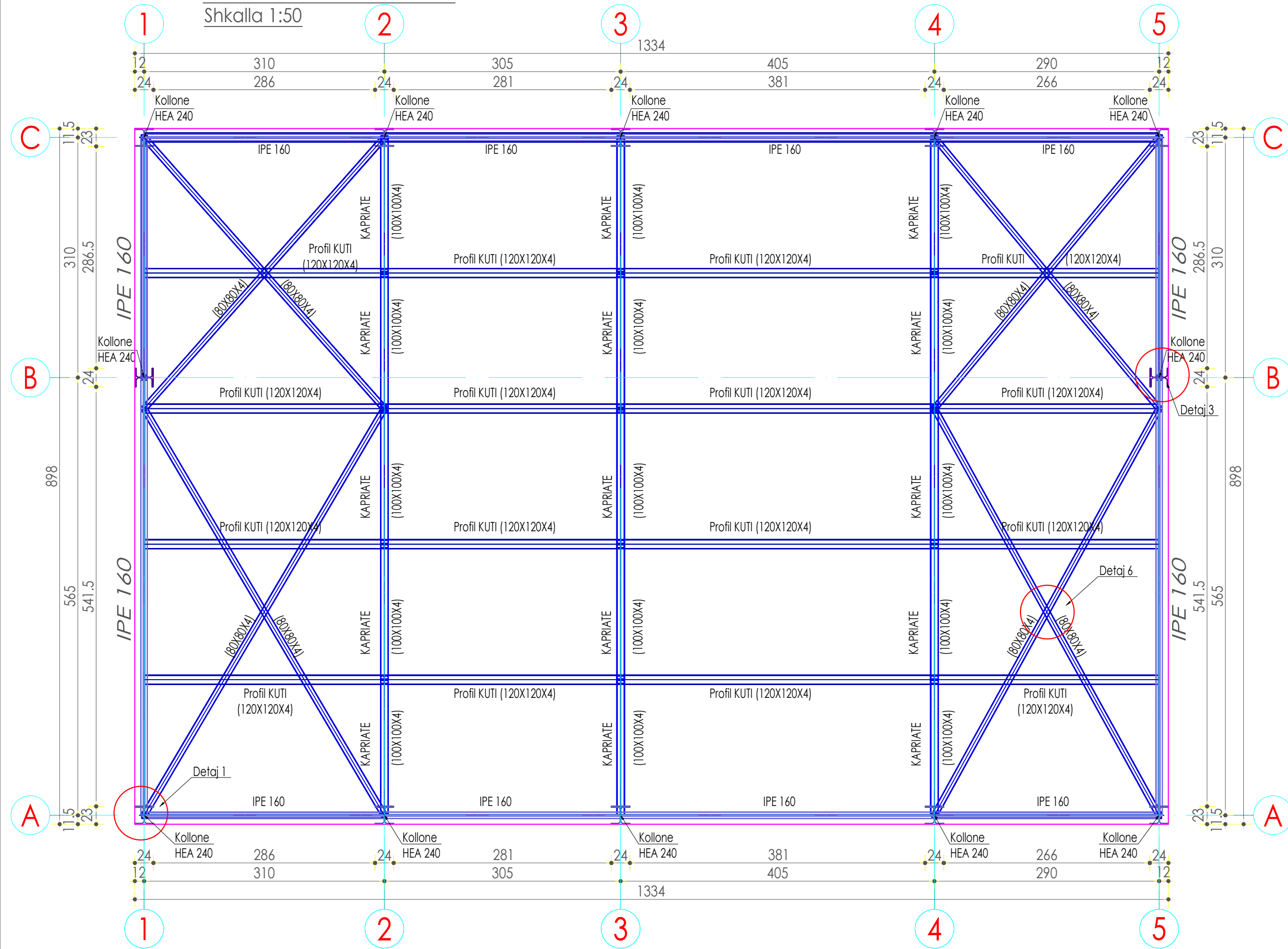
TITULLI I FLETES  
 PLANI I KOLLONAVE TE  
 STRUKTURES SE OBJEKTIT

ELETA  
 K-04

SHKALLA  
 1:50

PLANI I MBULIMIT TE KAPRIATES

Shkalla 1:50



VERIUI

PLANVENDOSJA

GRUPI I PROJEKTIMIT

Manjola FIDA  
 +355 68 22 30 900  
 Person Fizik : MANJOLA FIDA  
 Nipt. L. 91308003 D  
 Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
 Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura :  
 ARK. EMA PRENI  
 License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
 Ing. MANJOLA FIDA  
 License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
 Ing. HYSEN GJYLA  
 license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
 Shoqeria "ECHOSTAR"  
 Ing. Virgjl Grillo  
 license nr. Nr.N.6720/2

BASHKIA MAT

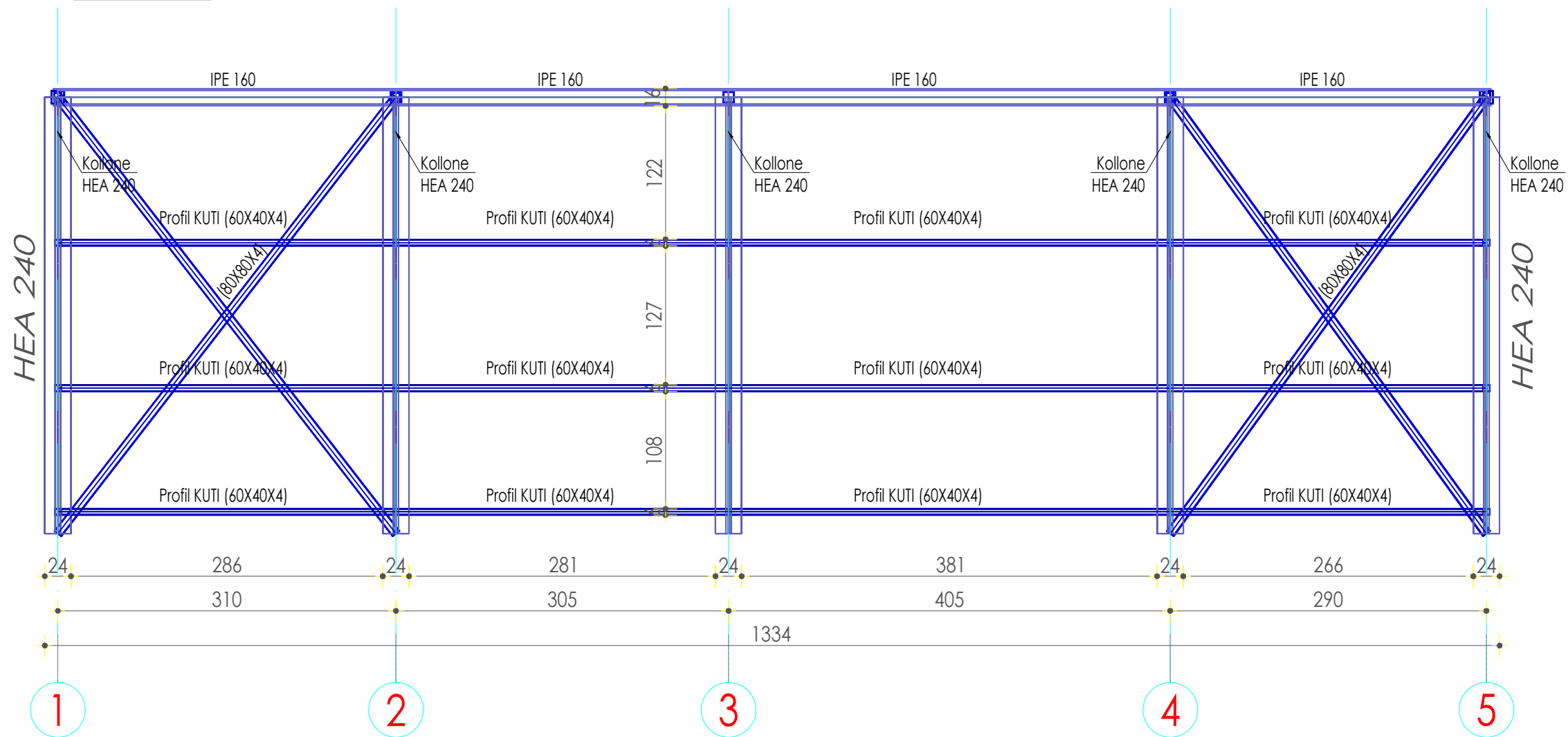
NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT

PLANI I STRUKTURES SE MBULIMIT

K-05

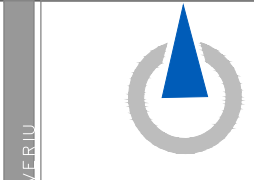
SHKALLA 1:50

PRERJA NE AKSIN A  
Shkalla 1:50



SHËNIME:

1. Betoni për pllakën e armuar do të jetë C 25/30.
2. Betoni për trarët e themeleve do të jetë C25/30.
3. Çeliku do të jetë i klasit B 500S.
4. Profilet e çelikut do të jenë S 275 sipas EN 10025; 10027-1
5. Pllakat lidhëse duhet të jenë çeliku S 275.
6. Bullonat te jene te paranderur te klases CI 5.6 sipas normave ISO 7411, ISO 4775, ISO 7415, 7416.
7. Tegelat e saldimit te jene sipas normave EN 288-2, EN 288-3
8. Pllaka prej betoni të armuar në nivelin e tokës do të pritët me disk dhe do të mbushet me silikon. Lidhja e kontrollit do të jetë në distanca (3x3)m.
9. Të gjitha dimensionet të verifikohen me fletët e arkitekturës, për çdo mospërputhje është e nevojshme te behen konsultime me grupin e projektimit.
10. Përpara betonimit të themeleve duhet te njoftohet inxhinieri strukturist dhe gjeologu për të konfirmuar kuoten e themeleve.



GRUPI I PROJEKTIMIT

Manjola FIDA  
Person Fizik : MANJOLA FIDA  
Nipt: L 91308003 D  
Adresa: Rruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura :  
ARK. EMA PRENI  
License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
Ing. MANJOLA FIDA  
License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
Ing. HYSEN GJYLA  
license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
Shoqëria "ECHOSTAR"  
Ing. Virgjil Grillo  
license nr. Nr.N.6720/2

BASHKIA MAT

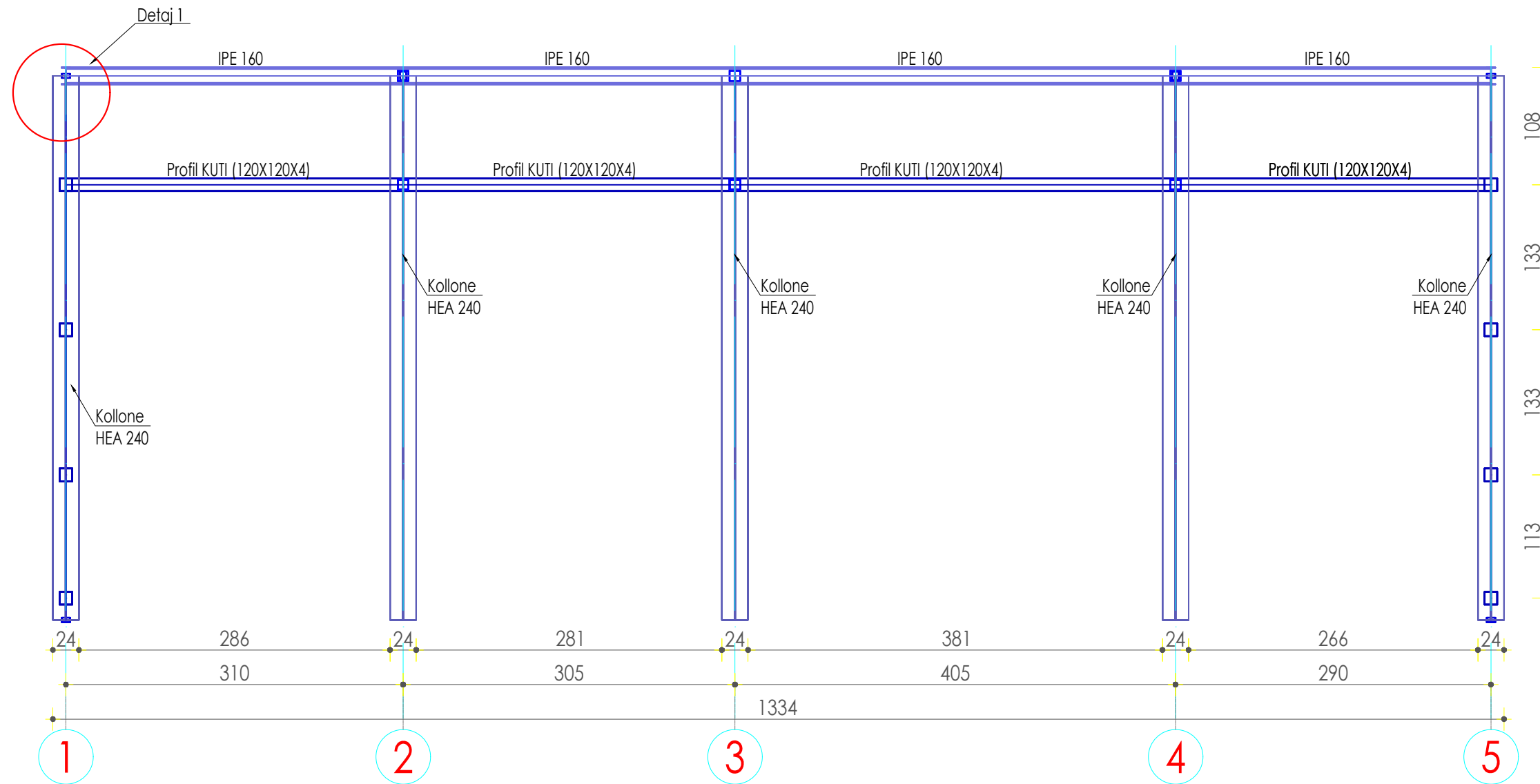
NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT

PRERJA NE AKSIN "A" TE OBJEKTIT

K-06

SHKALLA 1:50

PRERJA NE AKSIN C  
Shkalla 1:50



SHËNIME:

1. Betoni për pllakën e armuar do të jetë C 25/30.
2. Betoni për trarët e themeleve do të jetë C25/30.
3. Çeliku do të jetë i klasit B 500S.
4. Profilët e çelikut do të jenë S 275 sipas EN 10025; 10027-1
5. Pllakat lidhëse duhet të jenë çeliku S 275.
6. Bullonat te jene te paranderur te klases CI 5.6 sipas normave ISO 7411, ISO 4775, ISO 7415, 7416.
7. Tegelat e saldimit te jene sipas normave EN 288-2, EN 288-3
8. Pllaka prej betoni të armuar në nivelin e tokës do të pritët me disk dhe do të mbushet me silikon. Lidhja e kontrollit do të jetë në distanca (3x3)m.
9. Të gjitha dimensionet të verifikohen me fletët e arkitekturës, për çdo mospërputhje është e nevojshme te behen konsultime me grupin e projektimit.
10. Përpara betonimit të themeleve duhet te njoftohet inxhinieri strukturist dhe gjeologu për të konfirmuar kuoten e themeleve.

VERIUI

PLANVENDOSJA

GRUPI I PROJEKTIMIT

Manjola FIDA  
Person Fizik : MANJOLA FIDA  
Nipt: L 91308003 D  
Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitectura :  
ARK. EMA PRENI  
License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
Ing. MANJOLA FIDA  
License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
Ing. HYSEN GJYLA  
license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
Shoqeria "ECHOSTAR"  
Ing. Virgjil Grillo  
license nr. Nr.N.6720/2

BASHKIA MAT

INVESTITOR

SUPERMARRËS

OBJEKTI

NDERTIM I  
ZJARRFIKESES MAT

AUTORITETI  
MIRATUES

TITULLI I FLETËS

PRERJA NE AKSIN "A" TE  
OBJEKTIT

ELETA

K-07

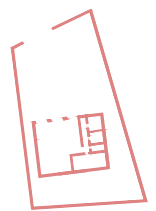
SHKALLA

1:50



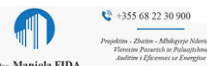


VERIUI



PLAN VENDOR.S.JA

GRUPI I PROJEKTIMIT



+355 68 22 30 900  
 Person Fizik : MANJOLA FIDA  
 Nipt: L 91308003 D  
 Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
 Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura :  
 ARK. EMA PRENI  
 License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
 Ing.MANJOLA FIDA  
 License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
 Ing. HYSEN GJYLA  
 license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
 Shoqeria "ECHOSTAR"  
 Ing. Virgjlil Grillo  
 license nr. Nr.N.6720/2

BASHKIA MAT

INVESTITOR:

SUPERVIZOR:

OBJEKTI

NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT

AUTORITETI MIRATIF:

TITULLI I FLETES

PRERJA NE AKSIN "A" TE OBJEKTIT

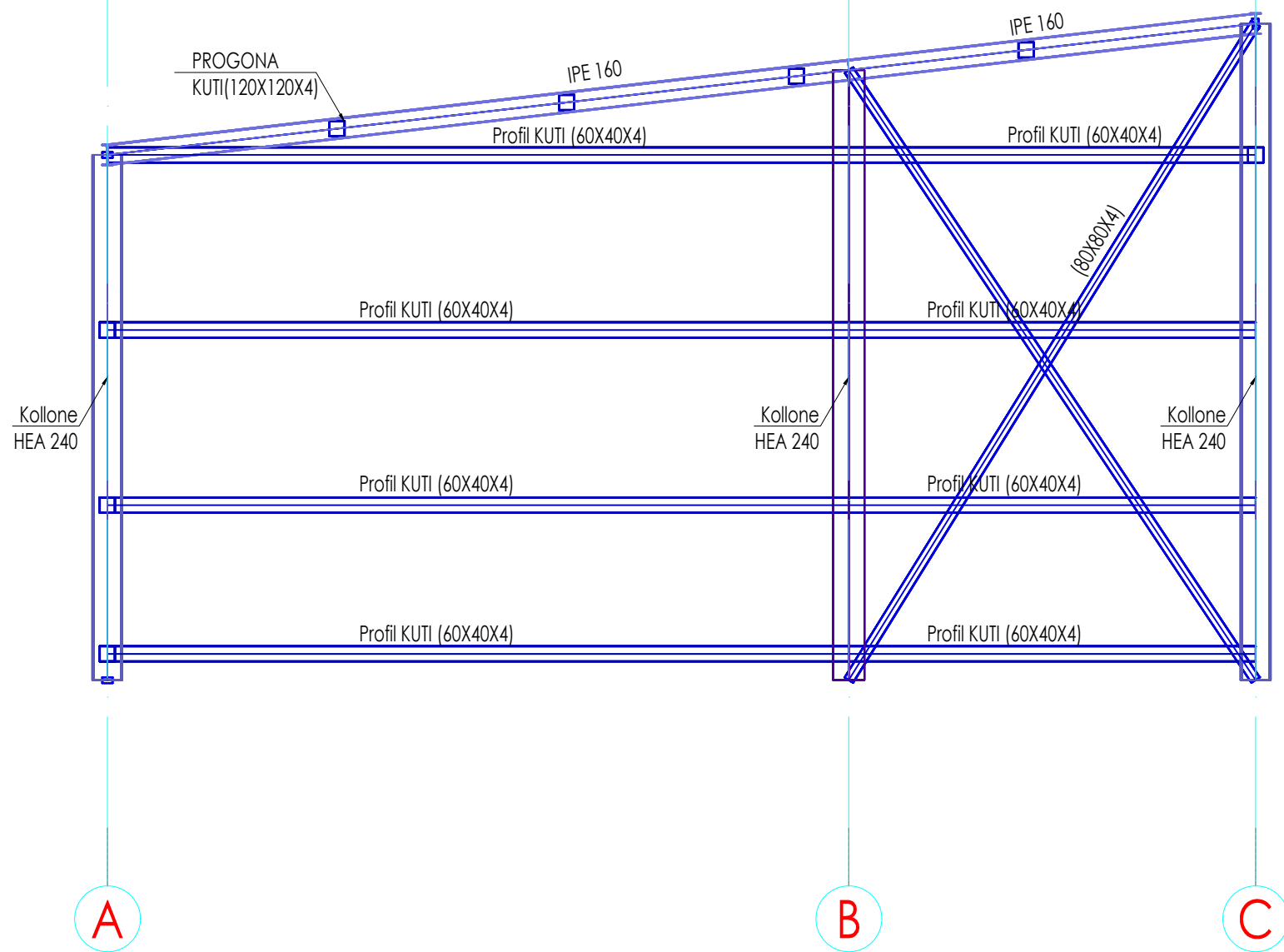
ELETA

K-08

SHKALLA

1:50

PRERJA NE AKSIN 1&5  
 Shkalla 1:50

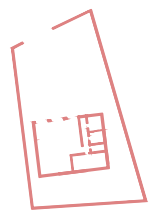


## SHËNIME:

1. Betoni për pllakën e armuar do të jetë C 25/30.
2. Betoni për trarët e themeleve do të jetë C25/30.
3. Çeliku do të jetë i klasit B 500S.
4. Profilët e çelikut do të jenë S 275 sipas EN 10025; 10027-1
5. Pllakat lidhëse duhet të jenë çeliku S 275.
6. Bullonat te jene te paranderur te klases Cl 5.6 sipas normave ISO 7411, ISO 4775, ISO 7415, 7416.
7. Tegelat e saldimit te jene sipas normave EN 288-2, EN 288-3
8. Pllaka prej betoni të armuar në nivelin e tokës do të pritët me disk dhe do të mbushet me silikon. Lidhja e kontrollit do të jetë në distanca (3x3)m.
9. Të gjitha dimensionet të verifikohen me fletët e arkitekturës, për çdo mospërputhje është e nevojshme te behen konsultime me grupin e projektimit.
10. Përpara betonimit të themeleve duhet te njoftohet inxhinieri strukturist dhe gjeologu për të konfirmuar kuoten e themeleve.



VERIUI



PLAN VENDOR.S.JA

GRUPI I PROJEKTIMIT



Person Fizik : MANJOLA FIDA  
Nipt: L 91308003 D  
Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura :  
ARK. EMA PRENI  
License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
Ing. MANJOLA FIDA  
License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
Ing. HYSEN GJYLA  
license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
Shoqeria "ECHOSTAR"  
Ing. Virgjlil Grillo  
license nr. Nr.N.6720/2

BASHKIA MAT

INVESTITOR:

SIPERMARRRES:

OBJEKTI:

AUTOKRITIKU:

NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT

TITULLI I FLETES:

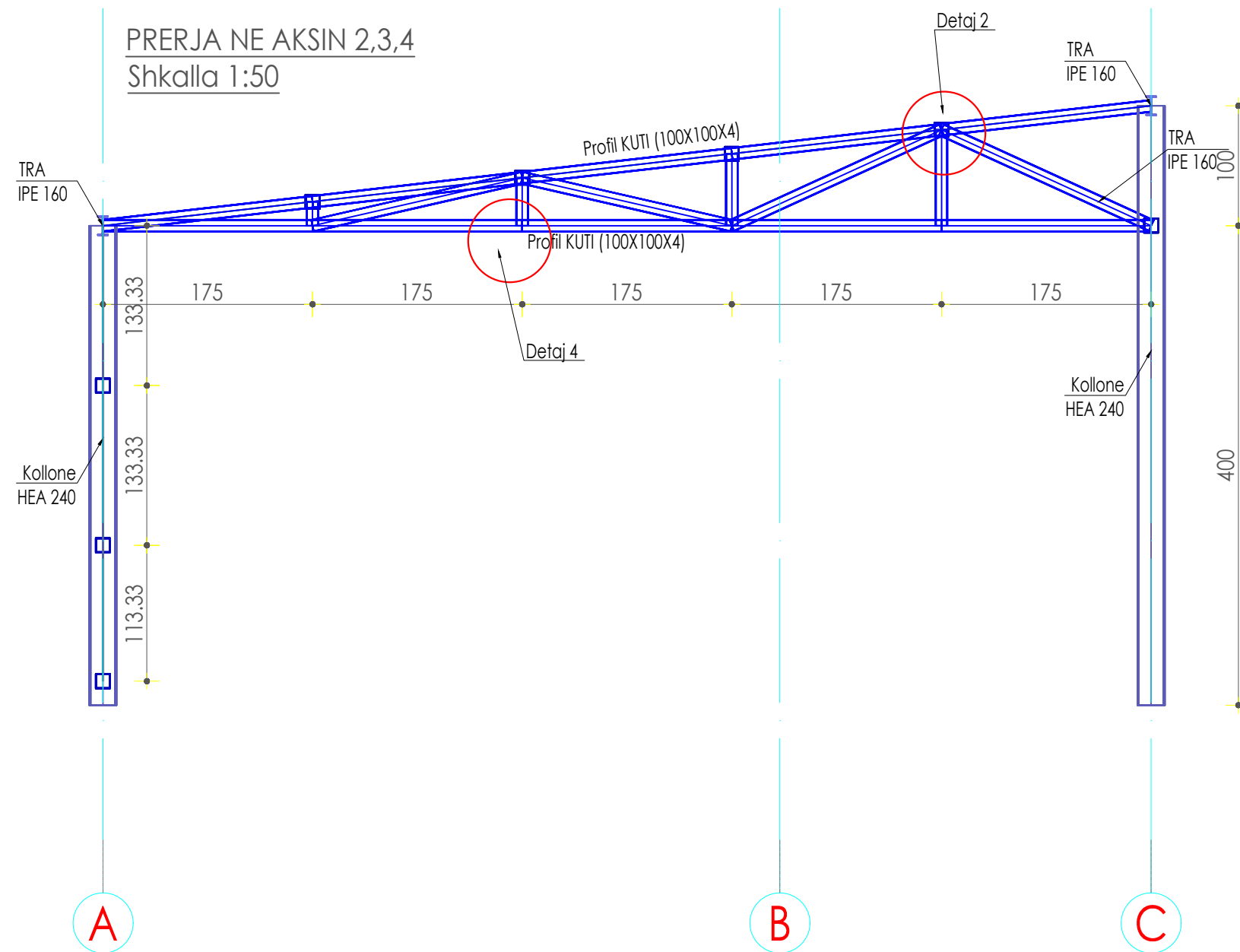
PRERJA NE AKSIN "A" TE OBJEKTIT

ELETA:

K-09

SHKALLA:

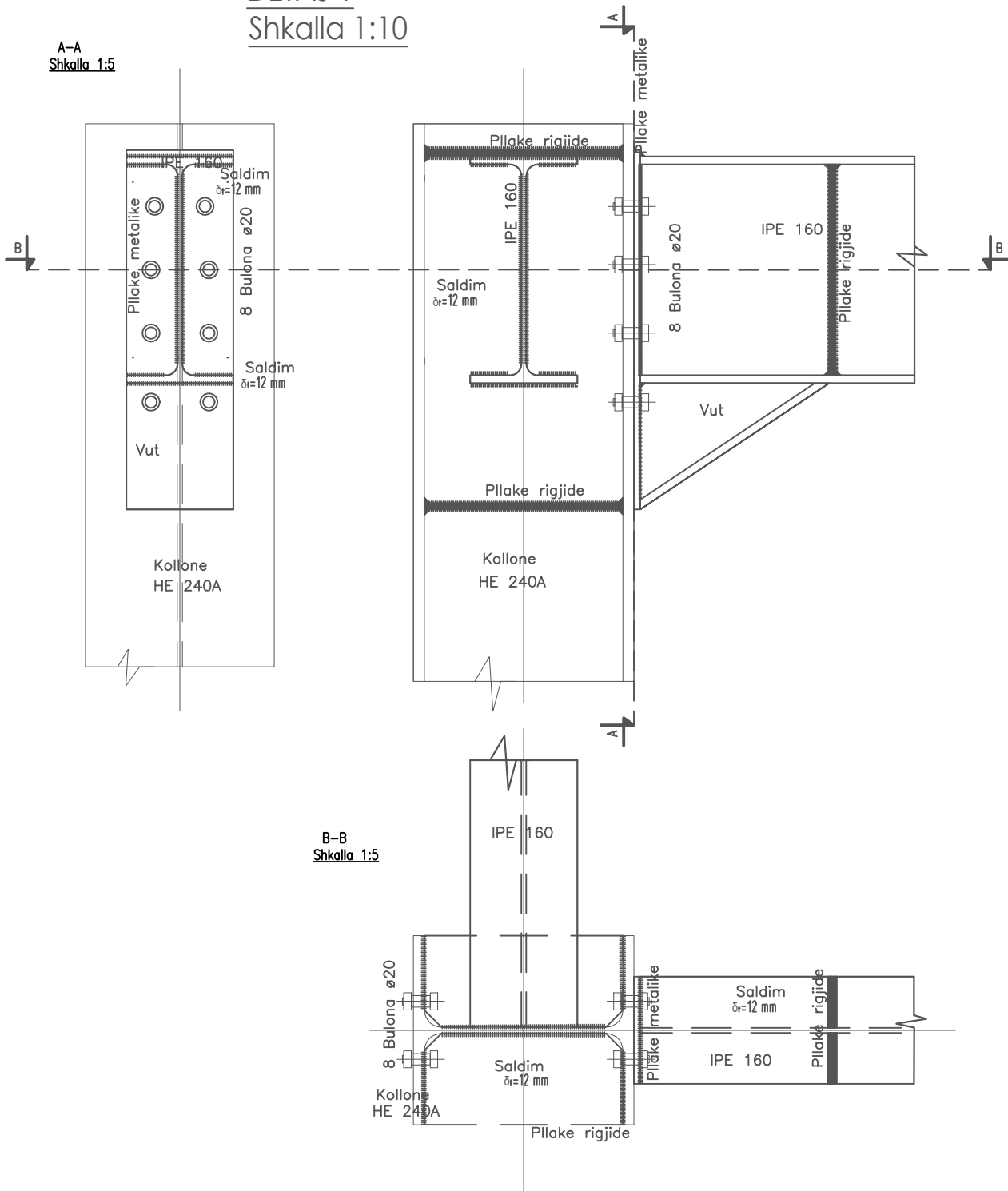
1:50



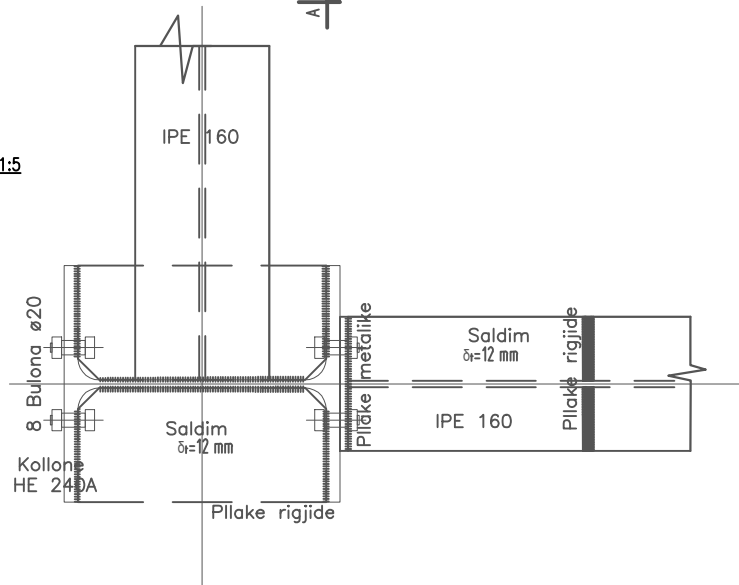
## SHËNIME:

1. Betoni për pllakën e armuar do të jetë C 25/30.
2. Betoni për trarët e themeleve do të jetë C25/30.
3. Çeliku do të jetë i klasit B 500S.
4. Profilet e çelikut do të jenë S 275 sipas EN 10025; 10027-1
5. Pllakat lidhëse duhet të jenë çeliku S 275.
6. Bullonat te jene te paranderur te klases CI 5.6 sipas normave ISO 7411, ISO 4775, ISO 7415, 7416.
7. Tegelat e saldimit te jene sipas normave EN 288-2, EN 288-3
8. Pllaka prej betoni të armuar në nivelin e tokës do të pritet me disk dhe do të mbushet me silikon. Lidhja e kontrollit do të jetë në distanca (3x3)m.
9. Të gjitha dimensionet të verifikohen me fletët e arkitekturës, për çdo mospërputhje është e nevojshme te behen konsultime me grupin e projektimit.
10. Përpara betonimit të themeleve duhet te njoftohet inxhinieri strukturist dhe gjeologu për të konfirmuar kuoten e themeleve.

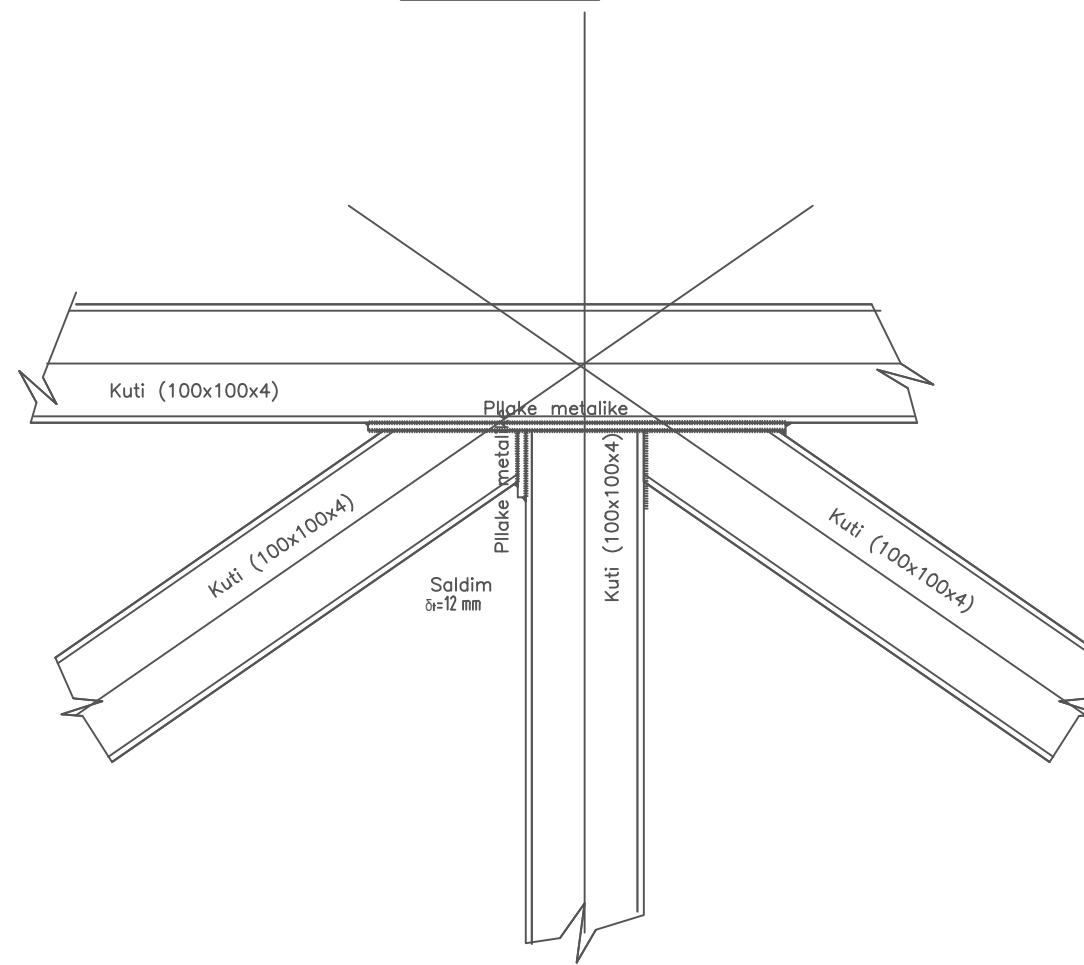
DETAJ 1  
Shkalla 1:10



B-B  
Shkalla 1:5



DETAJ 2  
Shkalla 1:10



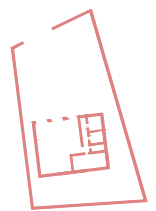
SHËNIME:

1. Betoni për pllakën e armuar do të jetë C 25/30.
2. Betoni për trarët e themeleve do të jetë C25/30.
3. Çeliku do të jetë i klasit B 500S.
4. Profilet e çelikut do të jenë S 275 sipas EN 10025; 10027-1
5. Pllakat lidhëse duhet të jenë çeliku S 275.
6. Bullonat te jene te paranderur te klases CI 5.6 sipas normave ISO 7411, ISO 4775, ISO 7415, 7416.
7. Tegelat e saldimit te jene sipas normave EN 288-2, EN 288-3
8. Pllaka prej betoni të armuar në nivelin e tokës do të pritët me disk dhe do të mbushet me silikon. Lidhja e kontrollit do të jetë në distanca (3x3)m.
9. Të gjitha dimensionet të verifikohen me fletët e arkitekturës, për çdo mospërputhje është e nevojshme te behen konsultime me grupin e projektimit.
10. Përpara betonimit të themeleve duhet te njoftohet inxhinieri strukturist dhe gjeologu për të konfirmuar kuoten e themeleve.



VERIUI

PLANVENDOSJA



GRUPI I PROJEKTIMIT

Manjola FIDA  
Person Fizik : MANJOLA FIDA  
Nipt: L 91308003 D  
Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura :  
ARK. EMA PRENI  
License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
Ing. MANJOLA FIDA  
License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
Ing. HYSEN GJYLA  
license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
Shoqeria "ECHOSTAR"  
Ing. Virgjl Grillo  
license nr. Nr.N.6720/2

BASHKIA MAT

INVESTITOR

SUPERMARRËS

OBJEKTI

AUTORITETI  
MIRATUES

NDERTIM I  
ZJARRFIKESES MAT

TITULLI I FLETËS

DETAJE BASHKIMI TE  
ELEMENETEVE METALIT TE  
OBJEKTIT  
D-1 DHE D-2

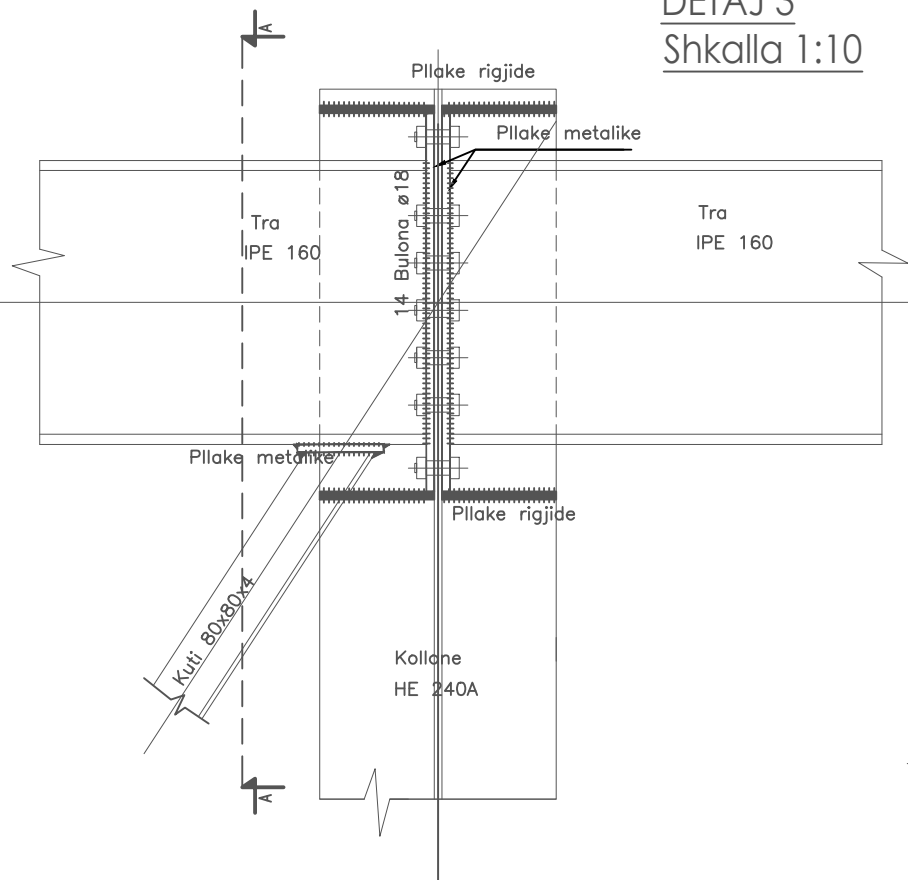
ELETA

K-10

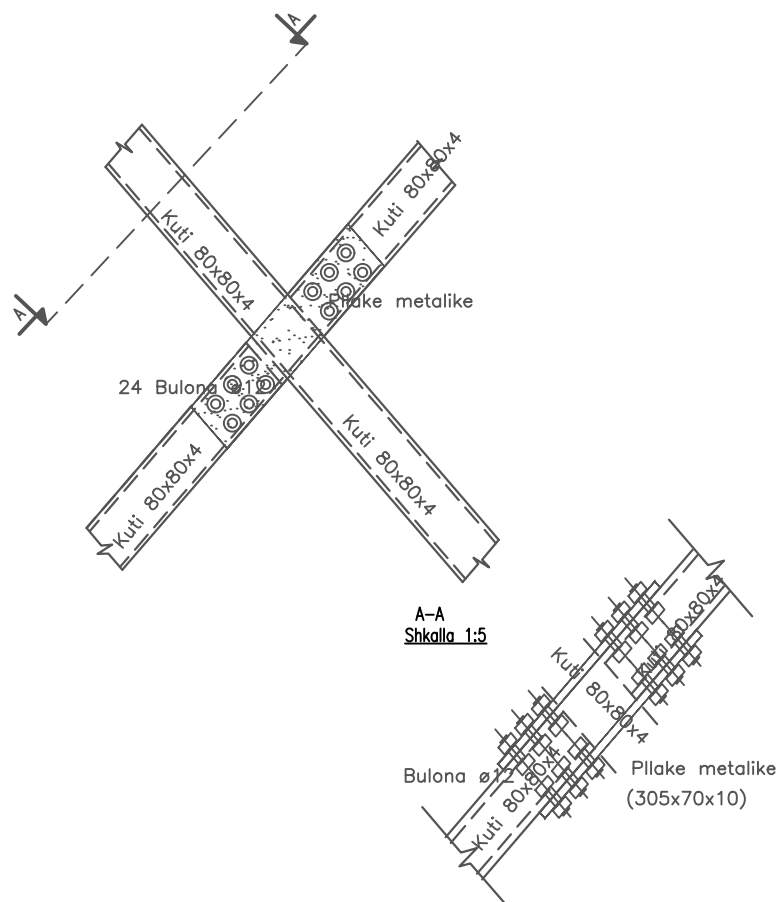
SHKALLA

1:50

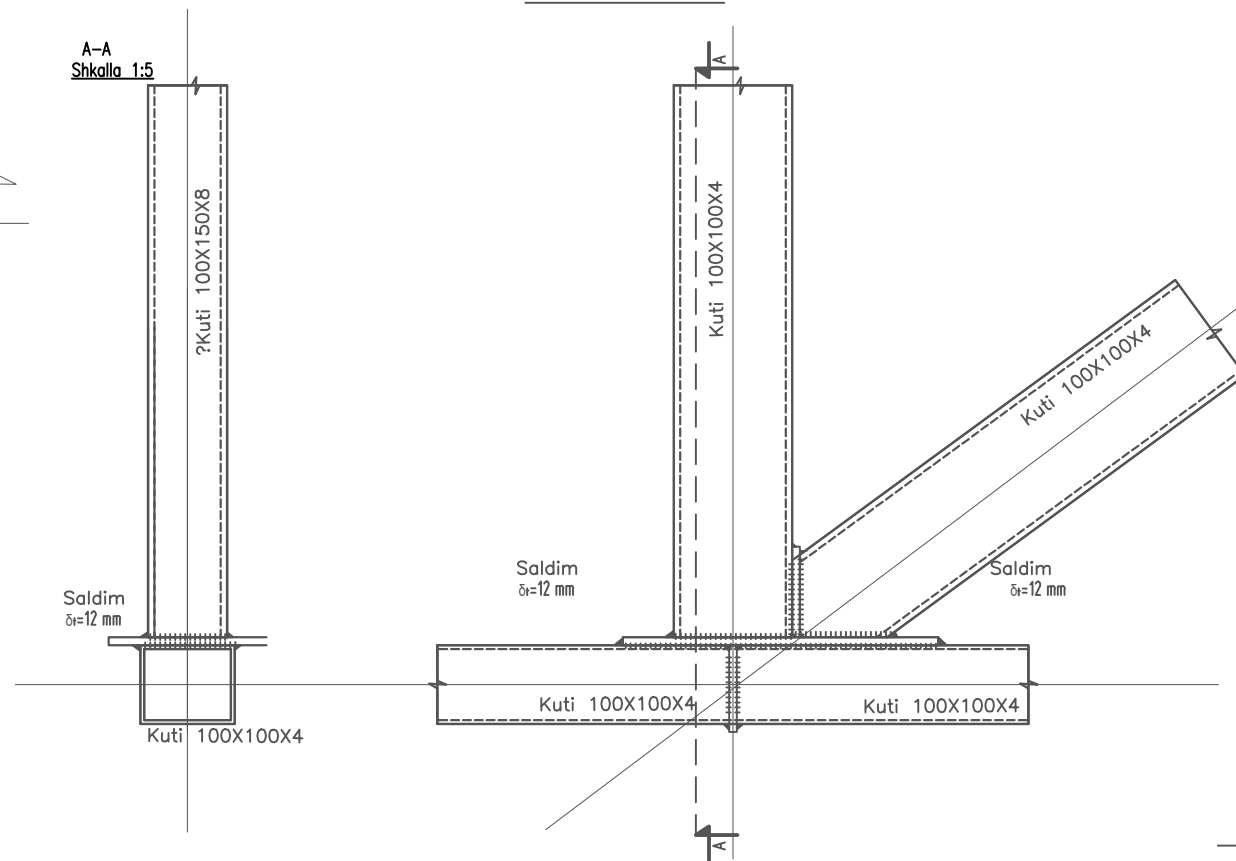
DETAJ 3  
Shkalla 1:10



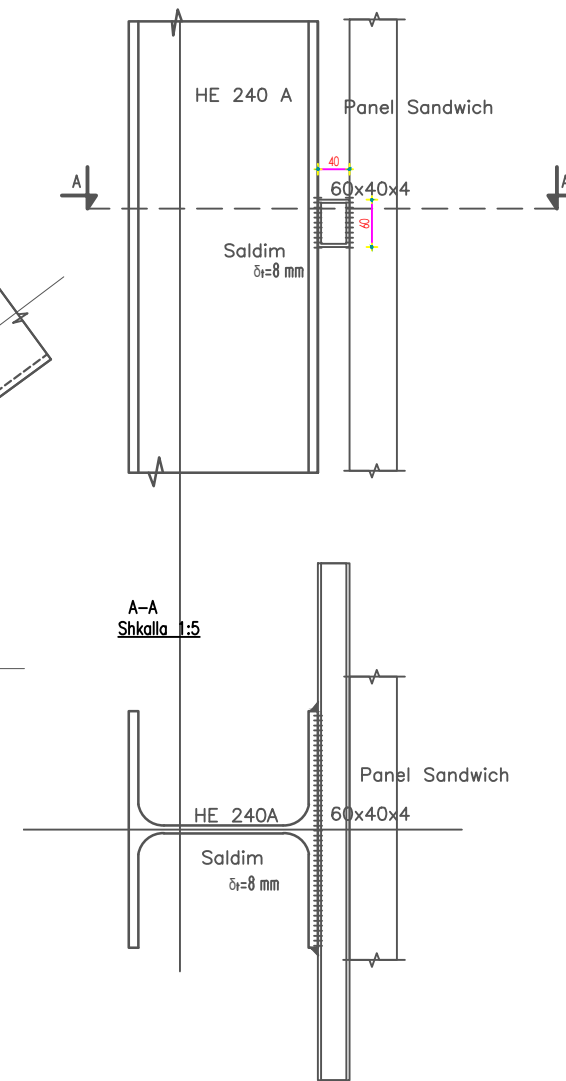
DETAJ 6  
Shkalla 1:10



DETAJ 4  
Shkalla 1:10



DETAJ 5  
Shkalla 1:10



SHËNIME:

1. Betoni për pllakën e armuar do të jetë C 25/30.
2. Betoni për trarët e themeleve do të jetë C25/30.
3. Çeliku do të jetë i klasit B 500S.
4. Profilet e çelikut do të jenë S 275 sipas EN 10025; 10027-1
5. Pllakat lidhëse duhet të jenë çeliku S 275.
6. Bullonat te jene te paranderur te klases Cl 5.6 sipas normave ISO 7411, ISO 4775, ISO 7415, 7416.
7. Tegelat e saldimit te jene sipas normave EN 288-2, EN 288-3
8. Pllaka prej betoni të armuar në nivelin e tokës do të pritët me disk dhe do të mbushet me silikon. Lidhja e kontrollit do të jetë në distanca (3x3)m.
9. Të gjitha dimensionet të verifikohen me fletët e arkitekturës, për çdo mospërputhje është e nevojshme te behen konsultime me grupin e projektimit.
10. Përpara betonimit të themeleve duhet te njoftohet inxhinieri strukturist dhe gjeologu për të konfirmuar kuoten e themeleve.

VERIUI

PLANVENDOSJA

GRUPI I PROJEKTIMIT

Manjola FIDA  
Person Fizik : MANJOLA FIDA  
Nipt: L 91308003 D  
Adresa: Rruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitectura :  
ARK. EMA PRENI  
License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
Ing. MANJOLA FIDA  
License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
Ing. HYSEN GJYLA  
license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
Shoqeria "ECHOSTAR"  
Ing. Virgjl Grillo  
license nr. Nr.N.6720/2

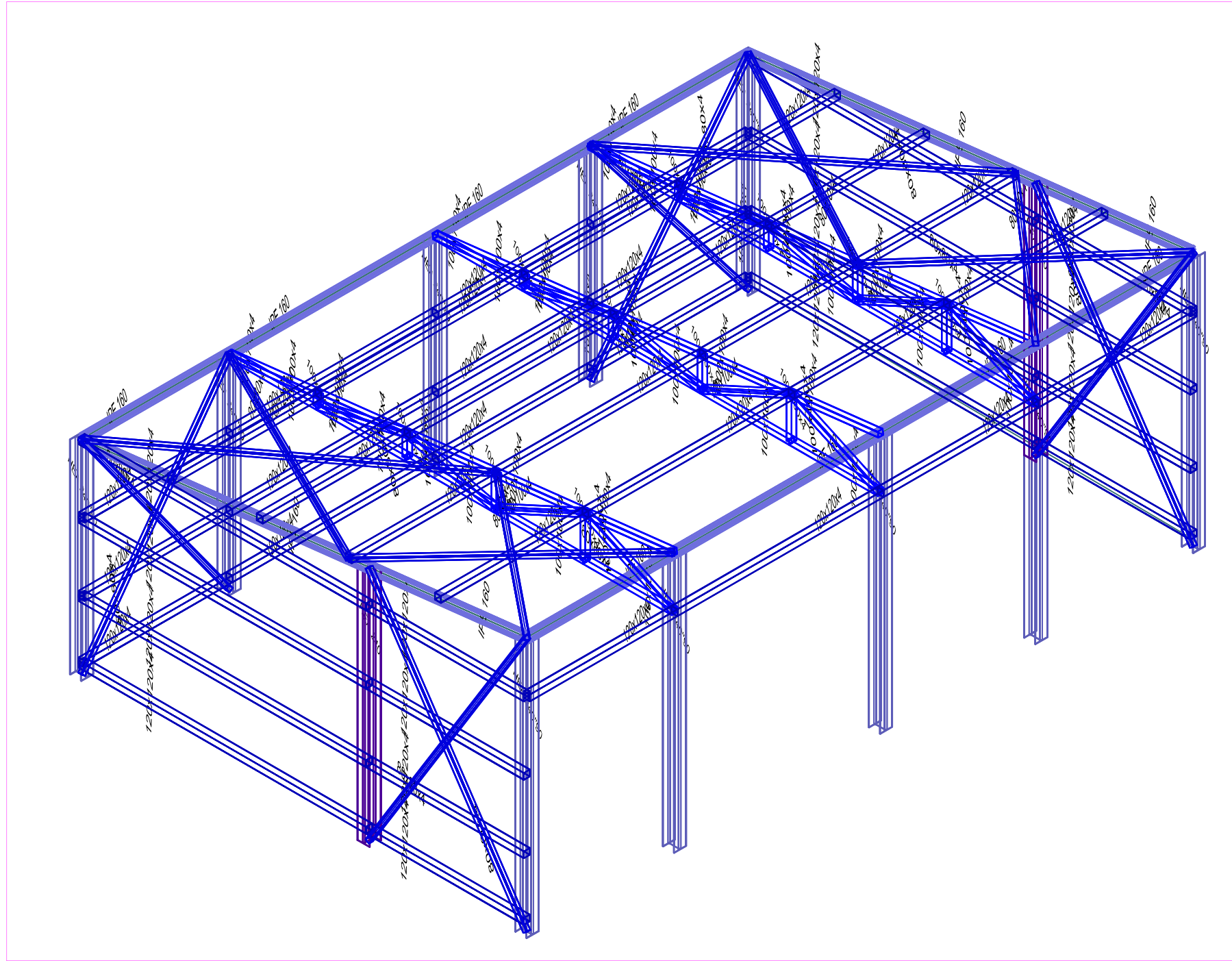
INVESTITOR: BASHKIA MAT

OBJEKTI: NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT

TITULLI I FLETES: DETAJE BASHKIMI TE ELEMENETEVE METALIT TE OBJEKTIT D-3,D-4,D-5,D-6

ELETA: K-11

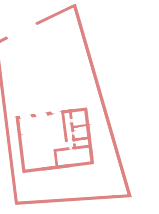
SHKALLA: 1:50



VERIUI



PLANVENDOSJA



GRUPI I PROJEKTIMIT


 +355 68 22 30 900  
 Person Fizik : MANJOLA FIDA  
 Nipt: L 91308003 D  
 Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
 Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

- Arkitektura :  
ARK. EMA PRENI  
License nr. A.1784/1
- Konstruksioni :  
Ing.MANJOLA FIDA  
License nr. K.1187/5
- MBROJTJE NGA ZJARRI:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license ekspert zjarri privat nr. Nr.642
- HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.1369/3
- HIDROTEKNIKA:  
Ing. AUREL KRYEMADHI  
license nr. Nr.K.1369/3
- ELEKTRIKE:  
Ing. HYSEN GJYLA  
license nr. Nr.E.0035/2
- HVAC:  
Shoqeria "ECHOSTAR"  
Ing. Virgjl Grillo  
license nr. Nr.N.6720/2

INVESTITOR: BASHKIA MAT

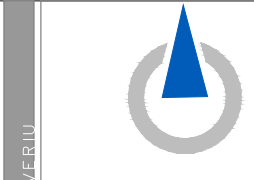
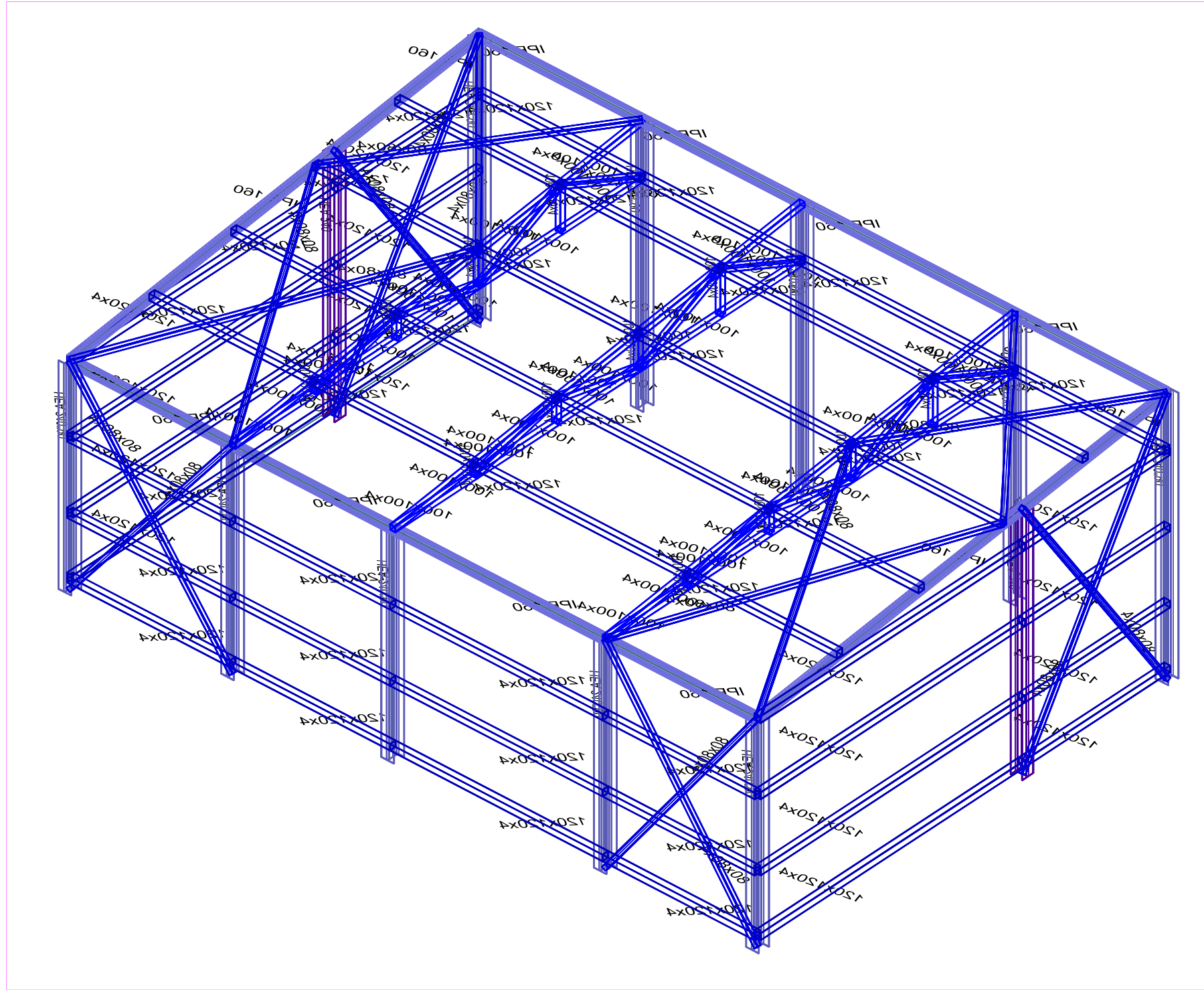
SUPERMARRËS:

OBJEKTI: NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT

AUTORITETI MIRATUES:

TITULLI I FLETËS: IMAZHI 3D I STRUKTURES MBAJTESE TE OBJEKTIT

ELETA: K-12 SHKALLA: 1:50



**GRUPI I PROJEKTIMIT**


 +355 68 22 30 900  
 Person Fizik : MANJOLA FIDA  
 Njpt: L 91308003 D  
 Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
 Shkalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura :  
 ARK. EMA PRENI  
 License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
 Ing. MANJOLA FIDA  
 License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
 Ing. HYSEN GJYLA  
 license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
 Shoqeria "ECHOSTAR"  
 Ing. Virgjl Grillo  
 license nr. Nr.N.6720/2

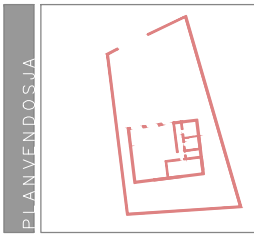
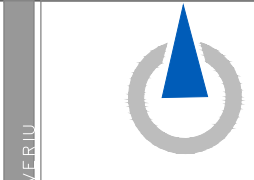
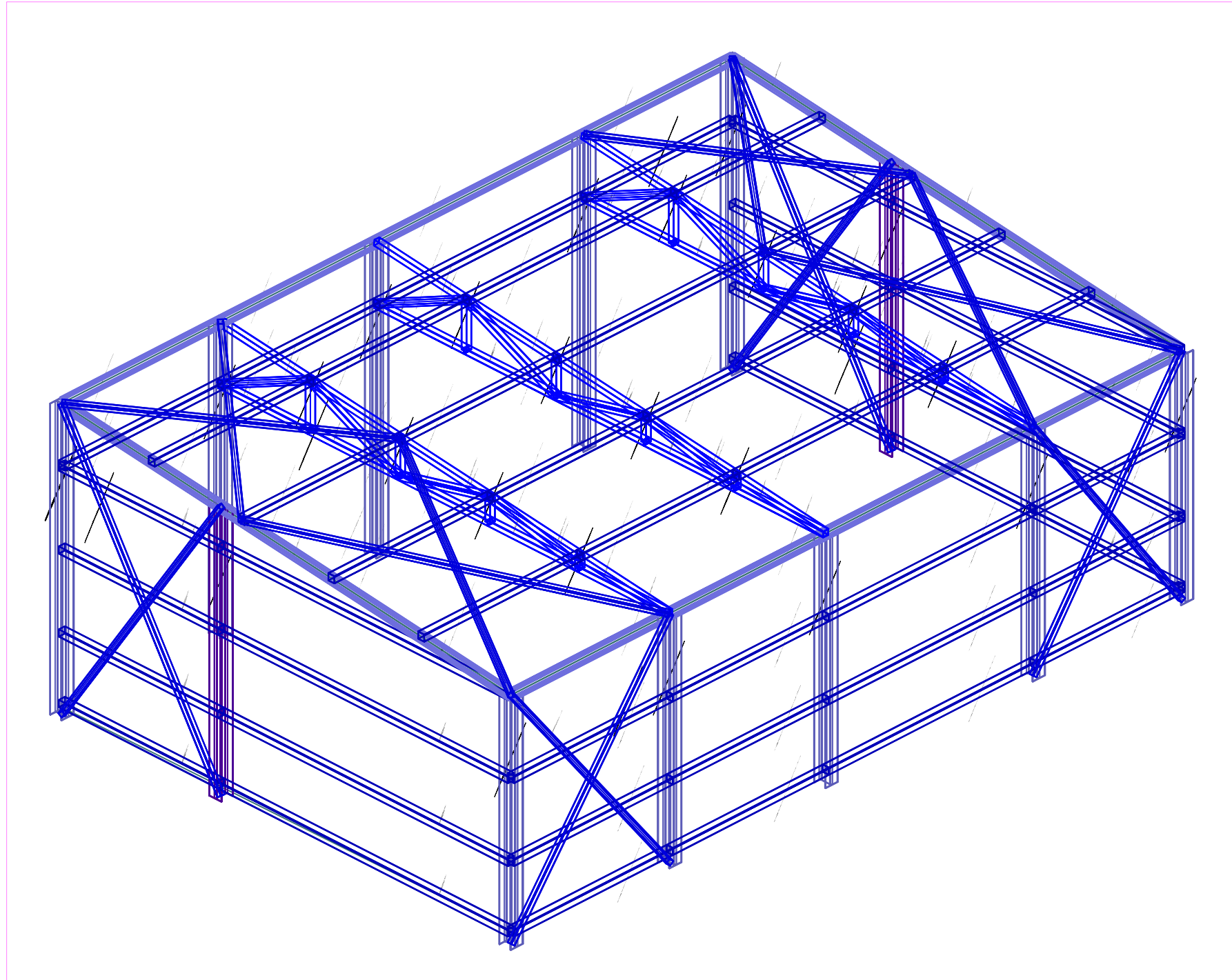
**BASHKIA MAT**

**NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT**

**MAZHI 3D I STRUKTURES MBAJTESE TE OBJEKTIT**

**K-13**

**SHKALLA 1:50**



**GRUPI I PROJEKTIMIT**


 +355 68 22 30 900  
 Person Fizik : MANJOLA FIDA  
 Nipt: L 91308003 D  
 Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
 Shtetli 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura :  
 ARK. EMA PRENI  
 License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
 Ing. MANJOLA FIDA  
 License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.K.1369/3

ELEKTRIKE:  
 Ing. HYSEN GJYLA  
 license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
 Shoqeria "ECHOSTAR"  
 Ing. Virgjit Grillo  
 license nr. Nr.N.6720/2

**BASHKIA MAT**

**NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT**

**IMAZHI 3D I STRUKTURES MBAJTESE TE OBJEKTIT**

Type	Number	Length (m)	Unit weight (kG/m)	Bar weight (kG)	Total weight (kG)	Painting area (m2)
S 275						
80x80x	2	4.57	9.55	43.64	87	2.92
80x80x	2	4.70	9.55	44.88	90	3.01
80x80x	2	4.94	9.55	47.17	94	3.16
80x80x	2	5.06	9.55	48.32	97	3.24
80x80x	2	5.59	9.55	53.38	107	3.58
80x80x	2	5.89	9.55	56.24	112	3.77
80x80x	2	6.03	9.55	57.58	115	3.86
80x80x	2	6.13	9.55	58.54	117	3.92
100x10	3	0.20	12.06	2.41	7	0.24
100x10	3	0.40	12.06	4.82	14	0.48
100x10	3	0.60	12.06	7.24	22	0.72
100x10	3	0.80	12.06	9.65	29	0.96
100x10	15	1.75	12.06	21.11	317	10.50
100x10	15	1.77	12.06	21.35	320	10.62
100x10	6	1.80	12.06	21.71	130	4.32
100x10	6	1.93	12.06	23.28	140	4.63
120x12	5	2.90	14.57	42.27	211	6.96
120x12	5	3.05	14.57	44.45	222	7.32
120x12	5	3.10	14.57	45.18	226	7.44
120x12	5	4.05	14.57	59.03	295	9.72
HEA 24	2	4.65	60.34	280.57	561	12.73
HEA 24	5	4.00	60.34	241.35	1207	27.38
HEA 24	5	5.00	60.34	301.69	1508	34.22
IPE 160	2	2.90	15.78	45.75	92	3.61
IPE 160	2	3.05	15.78	48.12	96	3.80
IPE 160	2	3.10	15.78	48.91	98	3.86
IPE 160	2	3.12	15.78	49.23	98	3.88
IPE 160	2	4.05	15.78	63.90	128	5.04
IPE 160	2	5.69	15.78	89.77	180	7.08
kuti 60	3	2.90	5.78	16.76	50	1.74
kuti 60	3	3.05	5.78	17.63	53	1.83
kuti 60	11	3.10	5.78	17.92	197	6.82
kuti 60	3	4.05	5.78	23.41	70	2.43
kuti 60	8	5.65	5.78	32.66	261	9.04
Total per						
80x80x	16	85.82	9.55	819.50	819	27.46
100x10	54	81.18	12.06	979.19	979	32.47
120x12	20	65.50	14.57	954.65	955	31.44
HEA 24	2	9.30	60.34	561.14	561	12.73
HEA 24	10	45.00	60.34	2715.20	2715	61.60
IPE 160	12	43.82	15.78	691.36	691	27.28
kuti 60	28	109.30	5.78	631.72	632	21.86
Total					7353	214.85



## GRUPI I PROJEKTIMIT


 +355 68 22 30 900  
 Person Fizik : MANJOLA FIDA  
 Nipt: L 91308003 D  
 Adresa: Fruga "Ndre MJEDA" Pall.5,  
 Shtalla 2.Ap.11 - Tirane

Arkitektura :  
 ARK. EMA PRENI  
 License nr. A.1784/1

Konstruksioni :  
 Ing. MANJOLA FIDA  
 License nr. K.1187/5

MBROJTJE NGA ZJARRI:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license ekspert zjarri privat nr. Nr.642

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.1369/3

HIDROTEKNIKA:  
 Ing. AUREL KRYEMADHI  
 license nr. Nr.1369/3

ELEKTRIKE:  
 Ing. HYSEN GJYLA  
 license nr. Nr.E.0035/2

HVAC:  
 Shoqeria "EHOSTAR"  
 Ing. Virgjl Grillo  
 license nr. Nr.N.6720/2

## BASHKIA MAT

## NDERTIM I ZJARRFIKESES MAT

## IMAZHI 3D I STRUKTURES MBAJTESE TE OBJEKTIT

K-15

SHKALLA  
1:50