



REPUBLIKA E SHQIPERISË



**UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS**  
**REKTORATI**  
**DREJTORIA E SHËRBIMEVE NDAJ TË TRETËVE**

**PROJEKTI KONSTRUKTIV**  
**PROJEKTI I ZBATIMIT**

**OBJEKTI: “HARTIMI I PROJEKTIT TË RIKONSTRUKSIONIT DHE PROJEKTIT TË MURIT MBAJTËS/PËRFORCUES TË OBJEKTIT  
GODINA NR. 34, 2 KATËSHE (KOMANDA E DISTRIKTIT DETAR) KEPI PALIT”**

**POROSITËS: INSTITUTI I GJEOGRAFISË DHE INFRASTRUKTURËS USHTARAKE**

**Hartoi:**


 **Inxh. Altin BIDAJ**

**Inxh. Marjo HYSENLLIU**

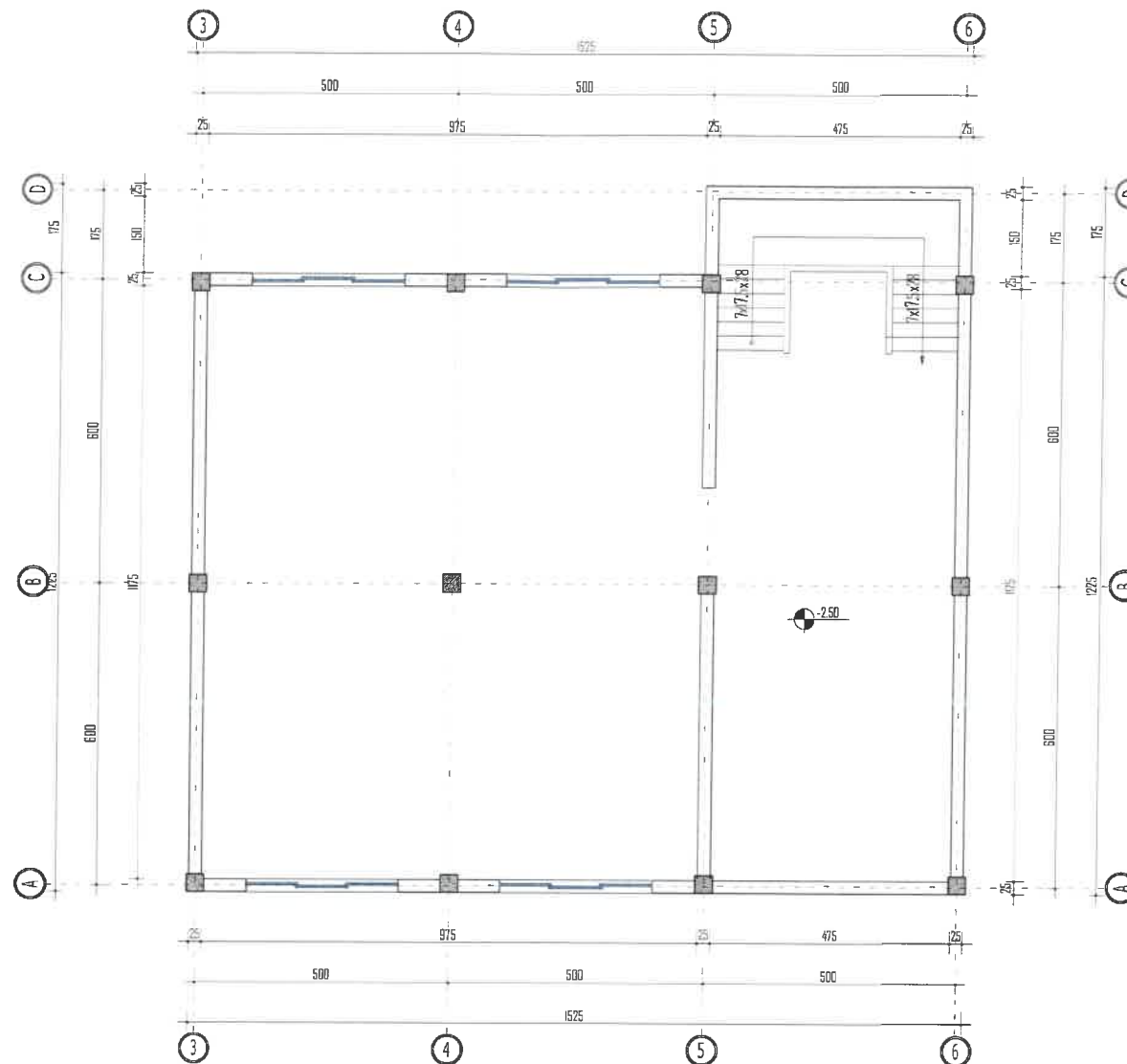




Nr	Emertimi i Fletes
K-00	LISTA E FLETEVE
K-01	PLANIMETRIA EKZISTUESE E BODRUMIT
K-02	PLANIMETRIA EKZISTUESE E KATIT PERDHE
K-03	PLANIMETRIA EKZISTUESE E KATIT TE PARE
K-04	PLANIMETRIA EKZISTUESE E THEMELEVE
K-05	PRERJET E THEMELEVE, PLINTAT EKZISTUES
K-06	PRERJET E THEMELEVE, PLINTAT EKZISTUES
K-07	PLANI I KOLLONAVE EKZISTUESE, BODRUMI
K-08	PLANI I KOLLONAVE EKZISTUESE, KATI PERDHE
K-09	PLANI I KOLLONAVE EKZISTUESE, KATI I PARE
K-10	PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE, KUOTA +0.00, +8,85
K-11	PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE, KUOTA +3,15
K-12	PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE, KUOTA +6,30
K-13	PAMJA KRYESORE
K-14	PAMJA NGA MBRAPA
K-15	PLANIMETRIA E THEMELEVE TE PERFORCUAR
K-16	DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL2
K-17	DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL3
K-18	DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL4
K-19	DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL5
K-20	PLANIMETRIA E KATIT PERDHE TE PERFORCUAR
K-21	PERFORCIMI I MUREVE
K-22	PLANI I KOLLONAVE TE PERFORCUAR , KATI PERDHE
K-23	KOLLONA EKZISTUESE K1,K2,K3 QE PERFORCOHEN
K-24	PLANII DRENZHIT
K-25	PLANIMETRIA E ZONAVE TE PERFORCIMIT TE DYSHEMESE TE KATIT PERDHE
K-26	PLANI I ZGARAVE TE PERFORCIMIT TE DYSHEMESE TE KATIT PERDHE
K-27	PLANIMETRIA E RIPARIMIT TE FASADES TE KATIT PERDHE
K-28	PLANIMETRIA E RIPARIMIT TE FASADES TE KATIT TE PARE

POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS			
PROJEKTI			
PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTOROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"			
EMËRTIMI I FLETËS	LISTA E FLETEVE		<b>K-00</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		

PLANIMETRIA E E BODRUMIT SH. 1: 100



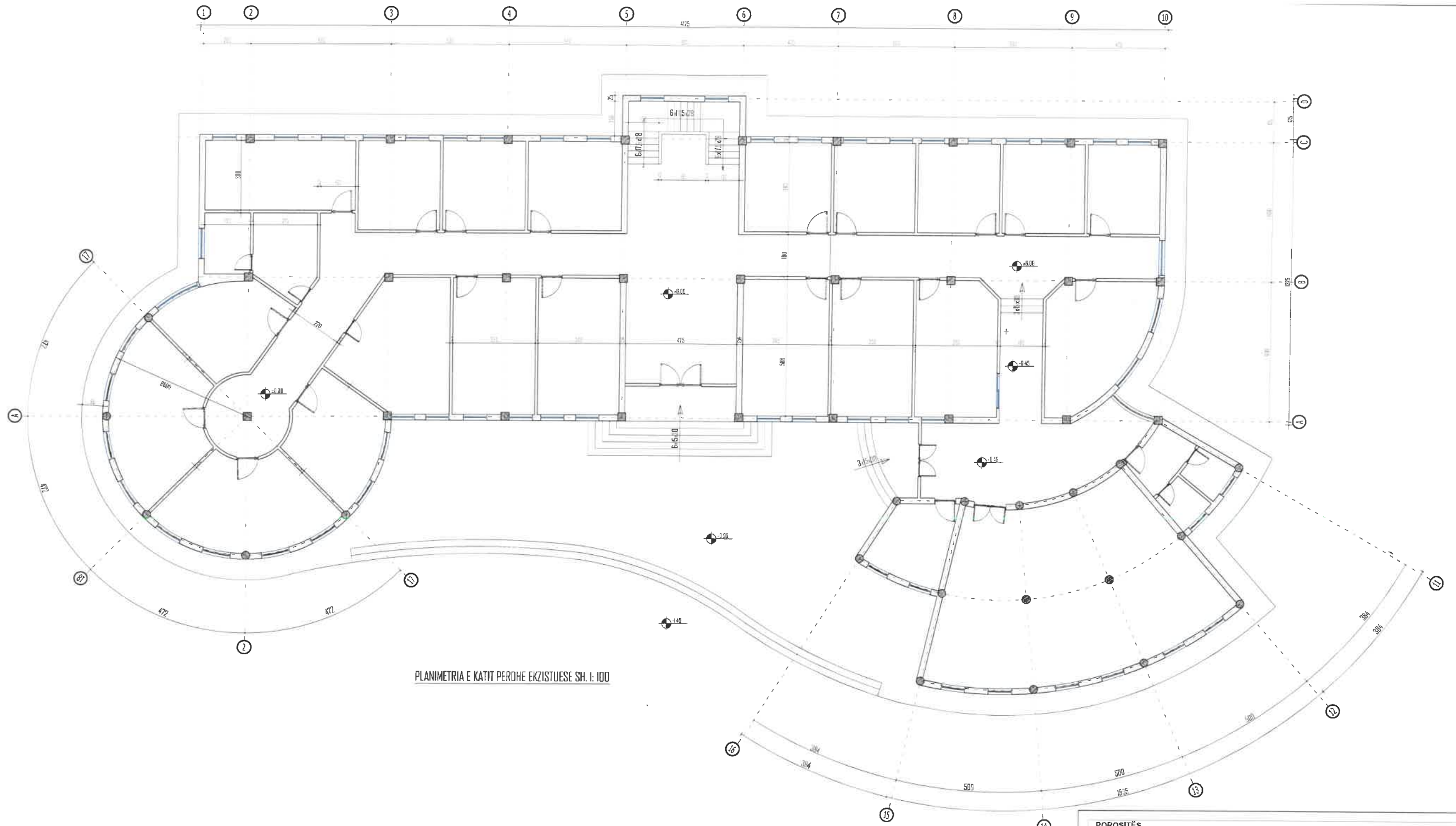
SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTHE GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTHE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTOROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPH PALIT" PLANIMETRIA EKZISTUESE E BODRUMIT			
EMËRTIMI I FLETËS			<b>K-01</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		




PLANIMETRIA E KATIT PERDHE EKZISTUESE SH. I: 100

**SHENIME TEKNIKE:**

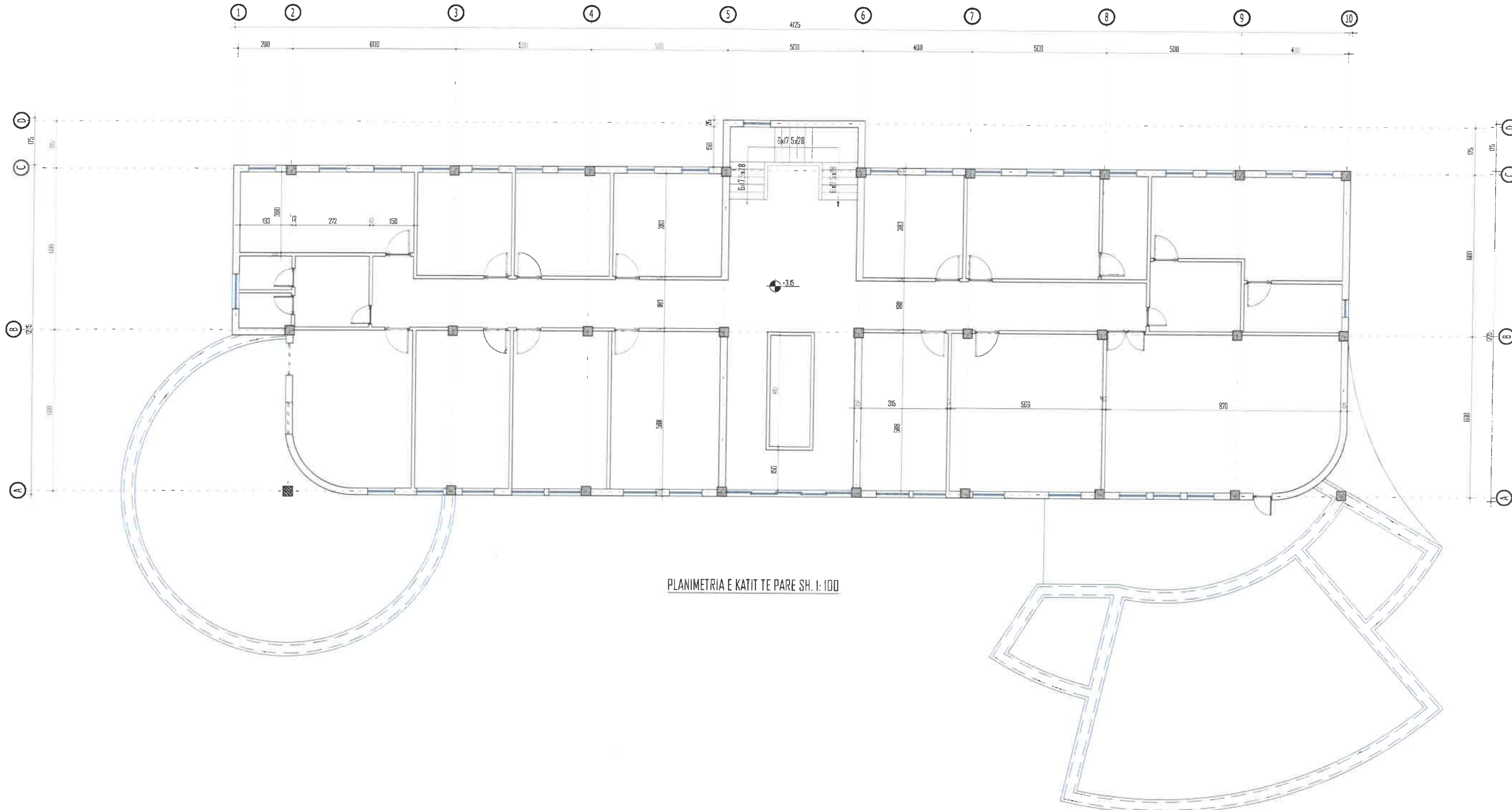
- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTË GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHITESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHITESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHITESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

**TE KIHET KUJDES:**

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTUME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
			
PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTOROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"			
PLANIMETRIA EKZISTUESE E KATIT PERDHE			<b>K-02</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj	Inxh. Mario Hysenliu	K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	 <b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		






PLANIMETRIA E KATIT TE PARE SH. 1: 100

**SHENIME TEKNIKE:**

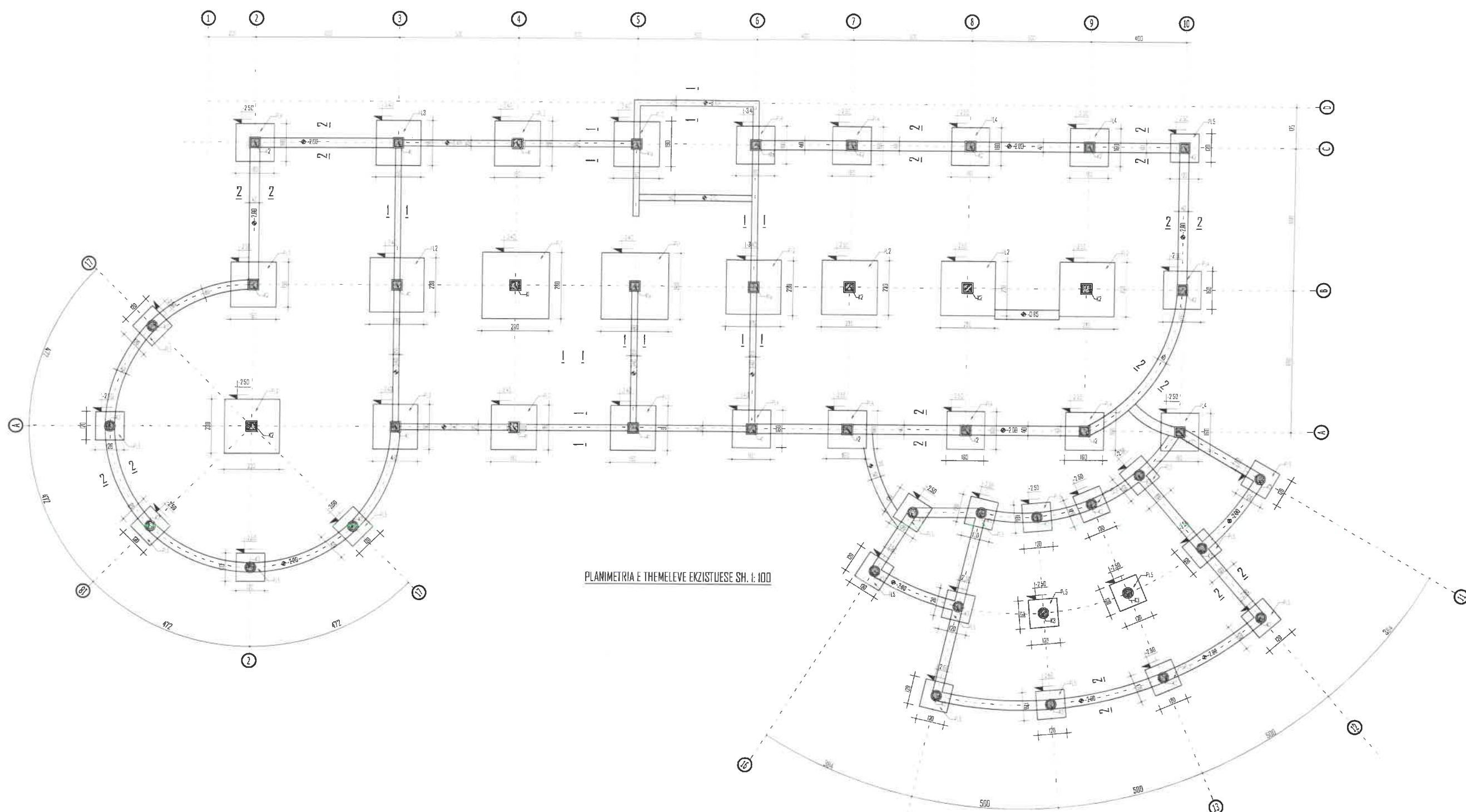
- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTË GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHITRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHITRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHITRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

**TE KIHET KUJDES:**

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

<b>POROSITËS</b>			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
<b>PROJEKTOI</b>			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
<b>PROJEKTI</b>			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTURALOR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
<b>PLANIMETRIA EKZISTUESE E KATIT TE PARE</b>			<b>K-03</b>
<b>PROJEKTI</b>	<b>GRUPI I PROJEKTIMIT</b>	<b>FIRMA</b>	<b>SHËNIME</b>
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
<b>DATA</b>	<b>SHKALLA</b>	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		





PLANIMETRIA E THEMELEVE EKZISTUESE SH. 1: 100

**SHENIME TEKNIKE:**

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTH GODINE 2 KATESHE.
- PROJEKTI ESHTH PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILEN DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

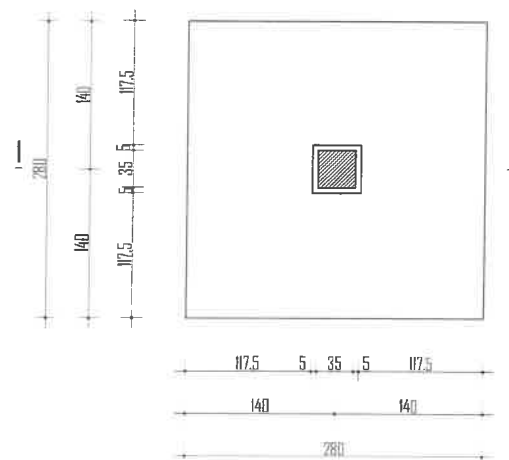
**TE KIHET KUJDES:**

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRJJOHEN DENTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DENTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

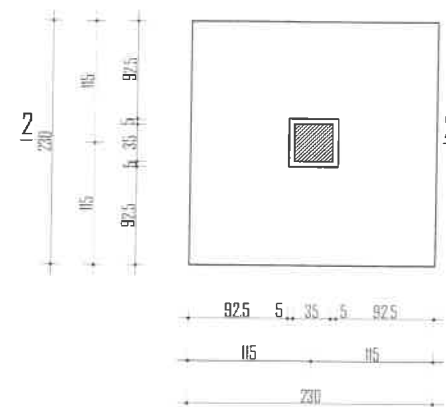
POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"			
PLANIMETRIA EKZISTUESE E THEMELEVE			<b>K-04</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj	 Inxh. Mario Hysenliu	K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA		<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>
MAJ 2024	1: 100		



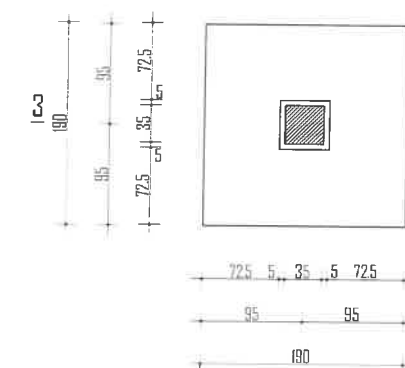
PLINTI PL-1 shk 1:50



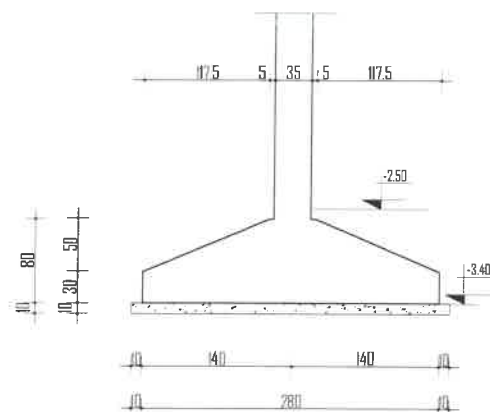
PLINTI PL-2 shk 1:50



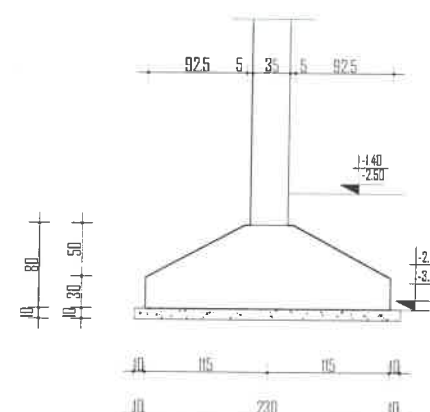
PLINTI PL-3 shk 1:50



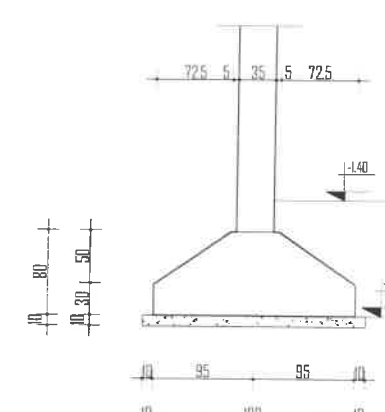
PRERJA 1-1 shk 1:50



PRERJA 2-2 shk 1:50



PRERJA 3-3 shk 1:50



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CIEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTH GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTH PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKUR I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

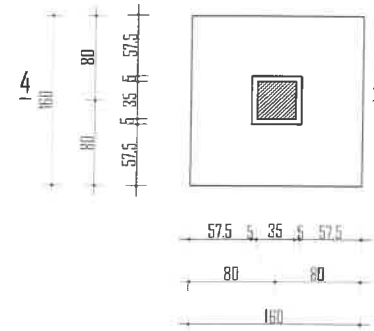
- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



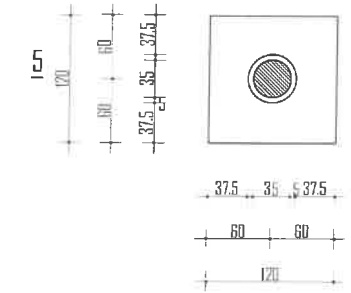
POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTOROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PRERJET E THEMELEVE, PLINTAVE EGZISTUESE	<b>K-05</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj		K.2034/1
	Inxh. Mario Hysenlliu		K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		



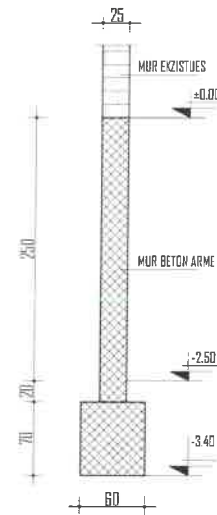
PLINTI PL-4 shk 1:50



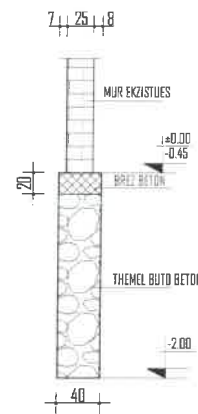
PLINTI PL-5 shk 1:50



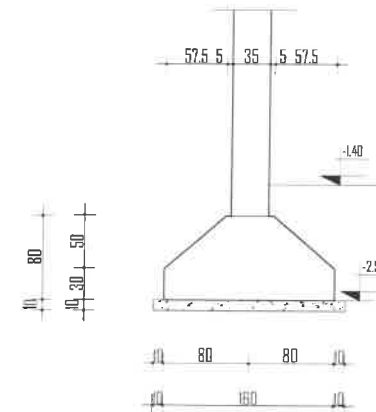
PRERJA 1-1 shk 1:50



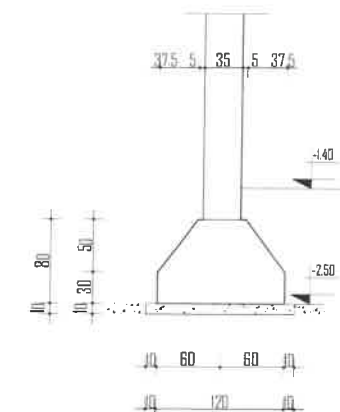
PRERJA 2-2 shk 1:50



PRERJA 4-4 shk 1:50



PRERJA 5-5 shk 1:50



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CIEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTË GODINE 2 KATESHË.
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

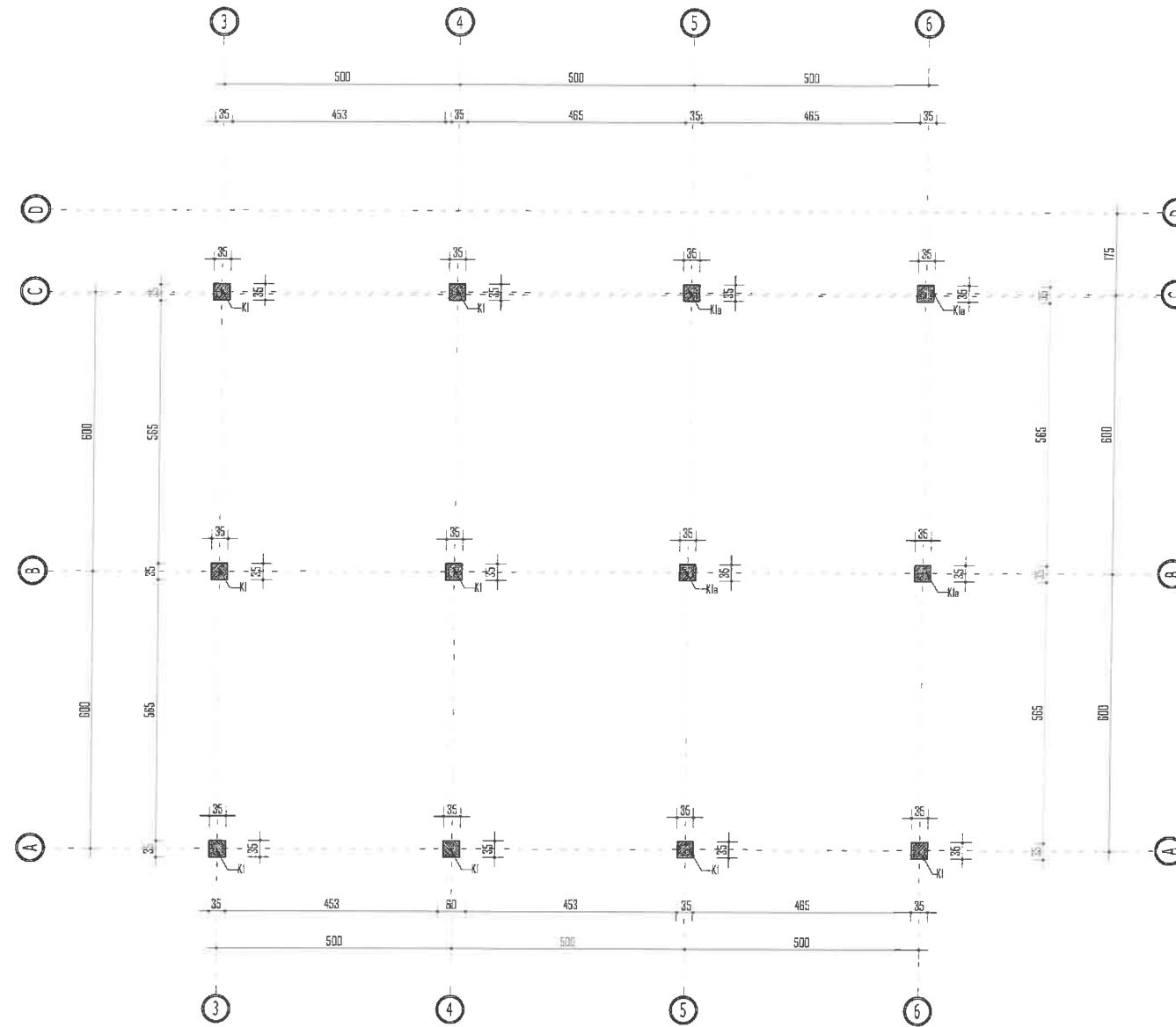
- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PRERJET E THEMELEVE, PLINTAVE EGZISTUESE	<b>K-06</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1:100		



PLANI I KOLLONAVE EKZISTUESE, BODRUMI SH. 1: 100



SHENIME TEKNIKE:

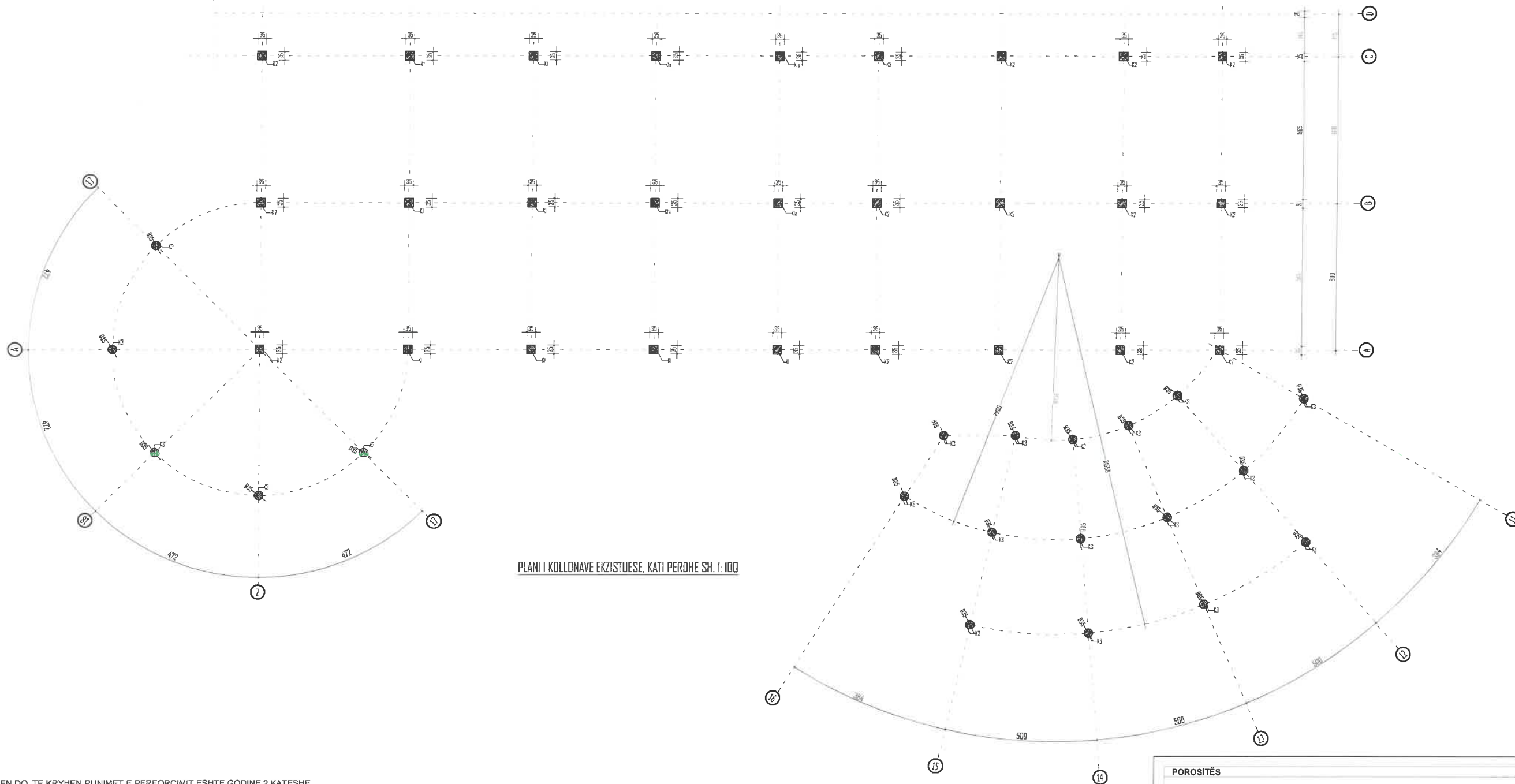
- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTË GODINE 2 KATESHE .
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI 3 FLETËS		PLANI I KOLLONAVE EKZISTUESE I BODRUMIT	<b>K-07</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		





PLANI I KOLLONAVE EKZISTUESE, KATI PERDHE SH. 1: 100

SHENIME TEKNIKE:

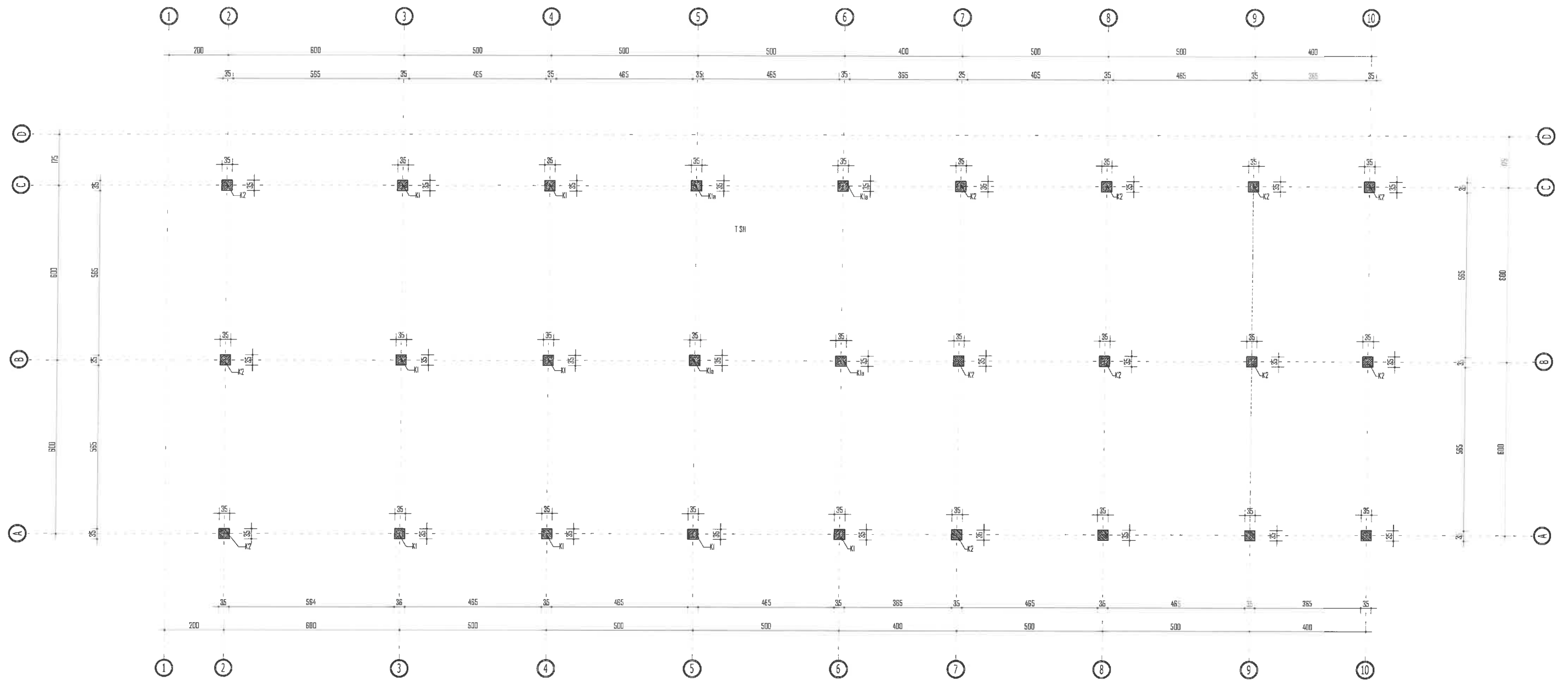
- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTHE GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTHE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRERAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DJHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"			
EMËRTIMI I TITLETËS		PLANI I KOLLONAVE EKZISTUESE I KATIT PERDHE	
		<b>K-08</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		



**SHENIME TEKNIKE:**

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTHE GODINE 2 KATESHE .
- PROJEKTI ESHTHE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRERAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

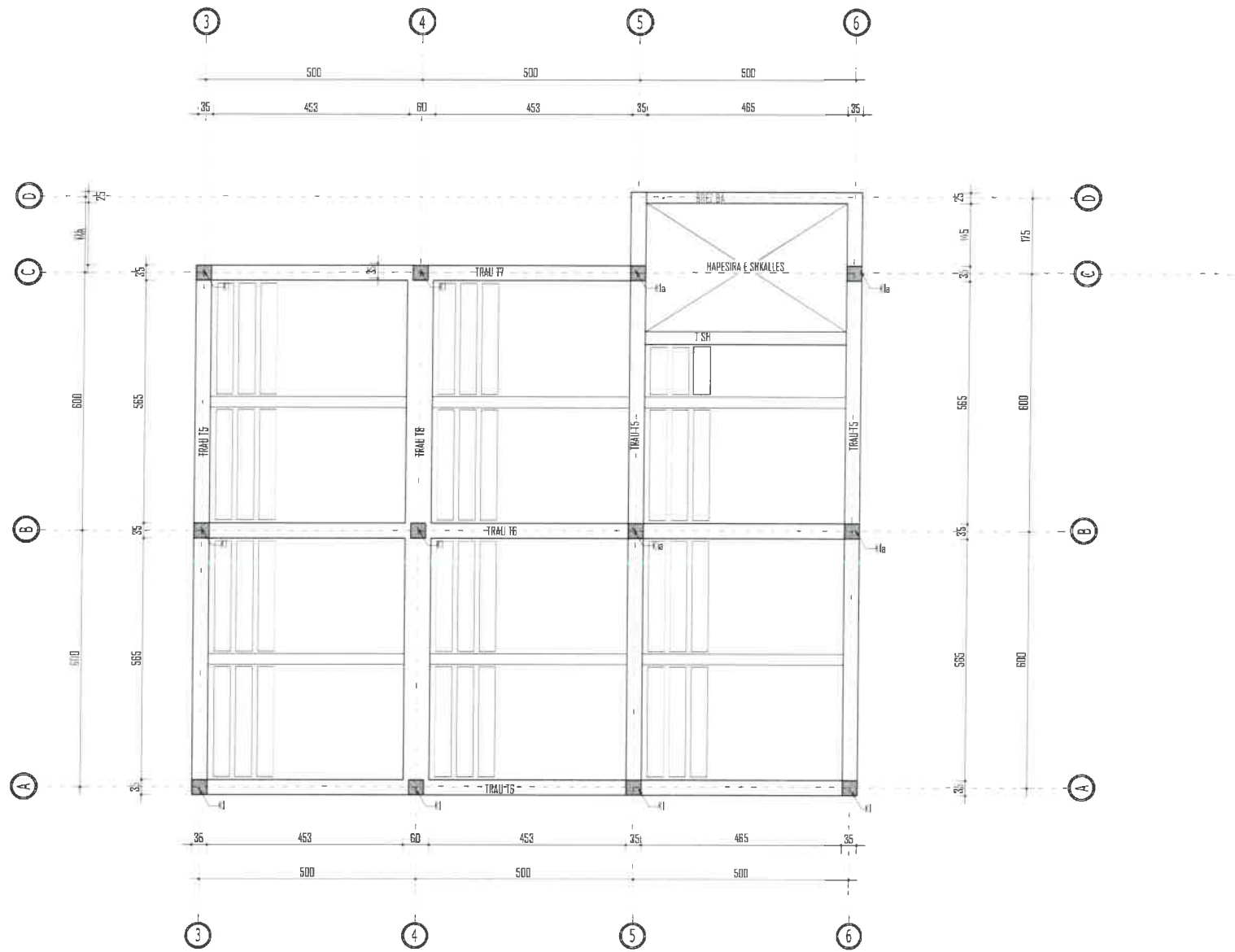
**TE KIHET KUJDES:**

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

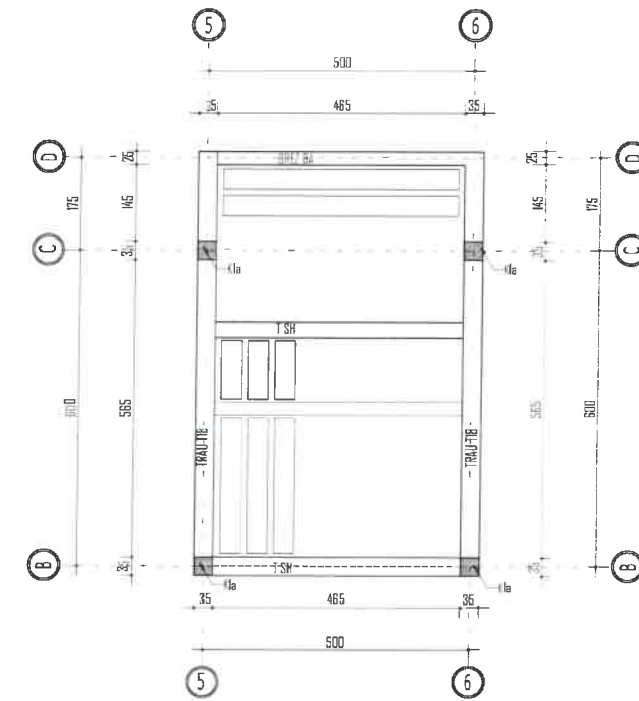
POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANI I KOLLONAVE EKZISTUESE I KATIT TE PARE		<b>K-09</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		



PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE, KUOTA ±0.00 SH. I: 100



PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE, KUOTA +8.85 SH. I: 100



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTH GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTH PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHITRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHITRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHITRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

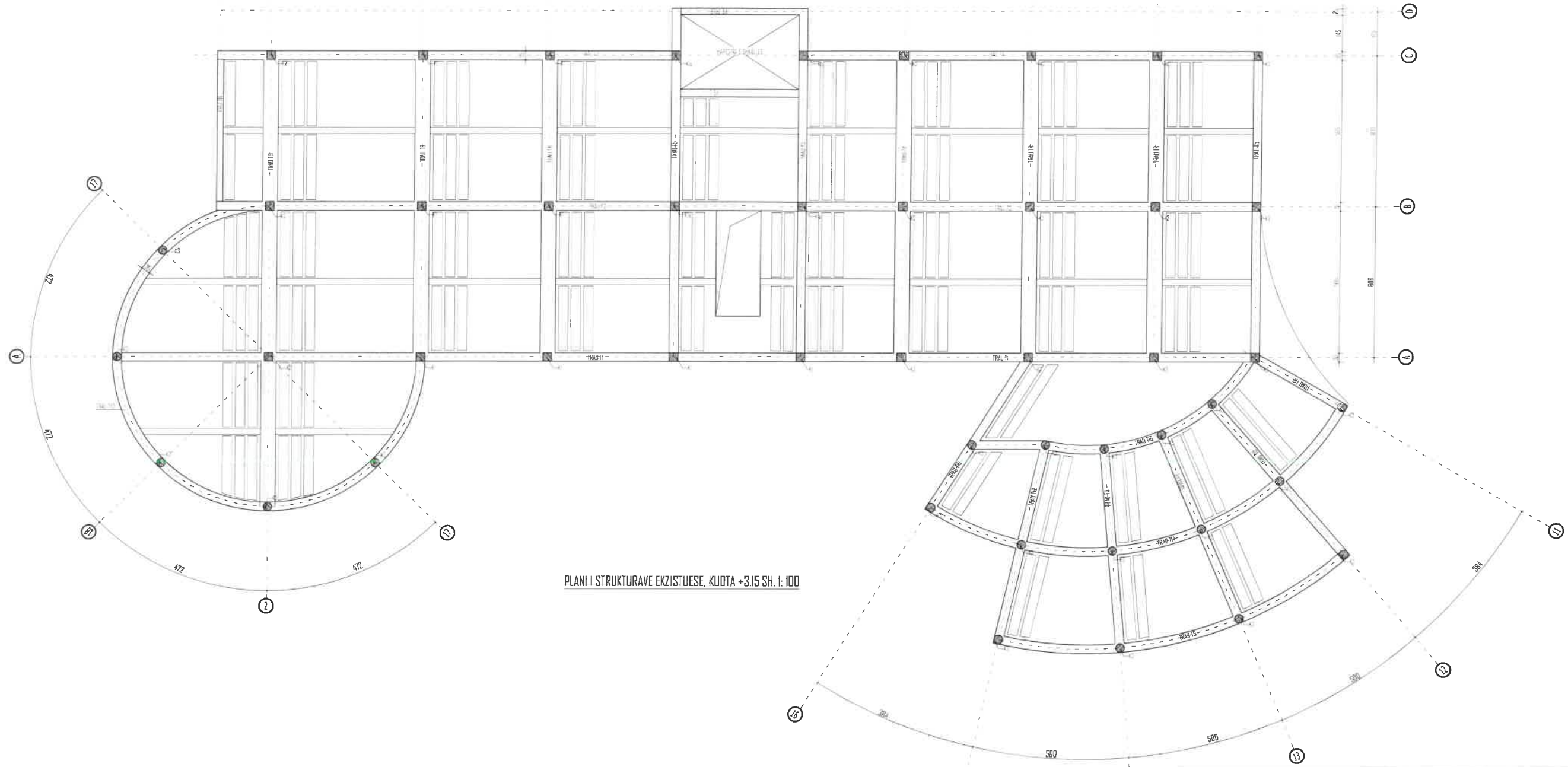
TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE KUOTA +0.00, KUOTA +8.85		<b>K-10</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		





PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE, KUOTA +3.15 SH. I: 100

**SHENIME TEKNIKE:**

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTJE GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTJE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILEN DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRERAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

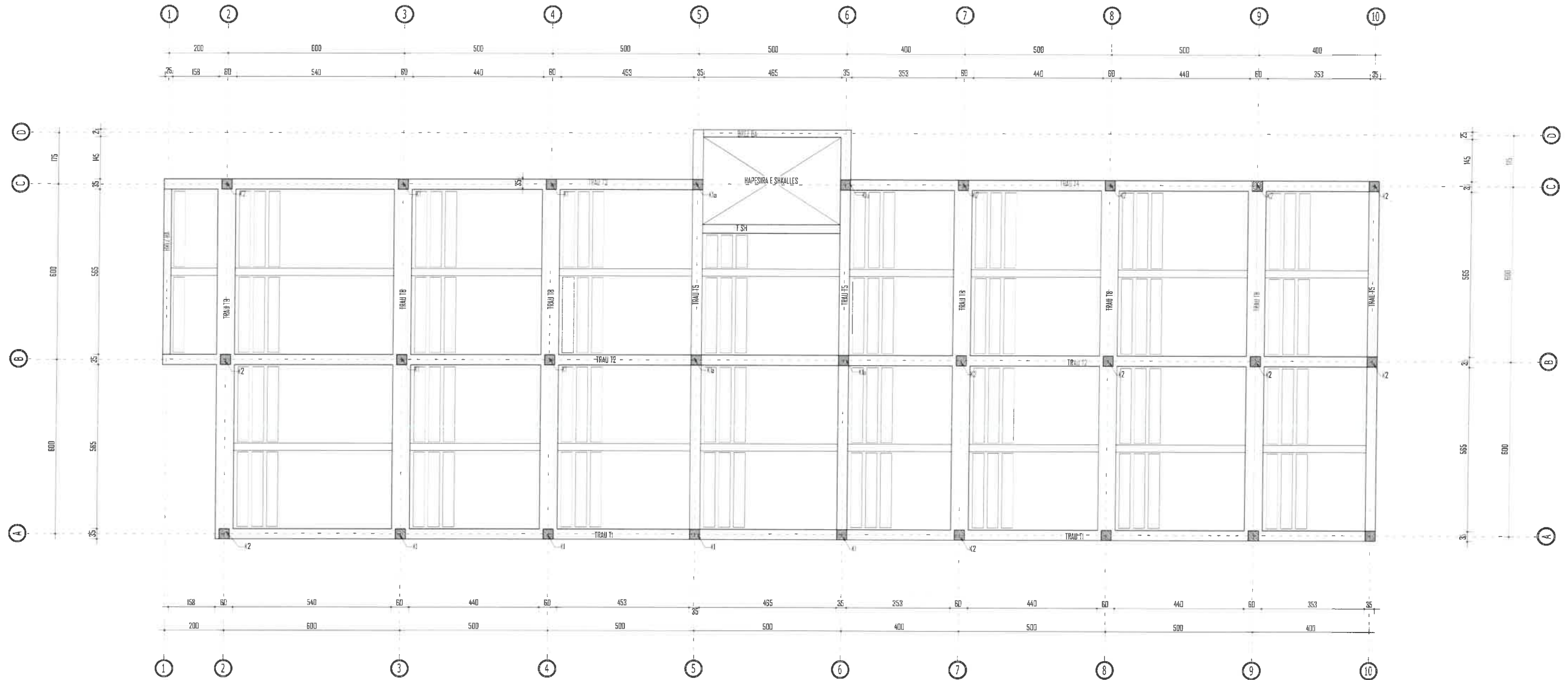
**TE KIHET KUJDES:**

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTUME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE KUOTA +3.15		
			<b>K-11</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		



PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE, KUOTA +6.30 SH. 1: 100



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTHE GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTHE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILEN DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

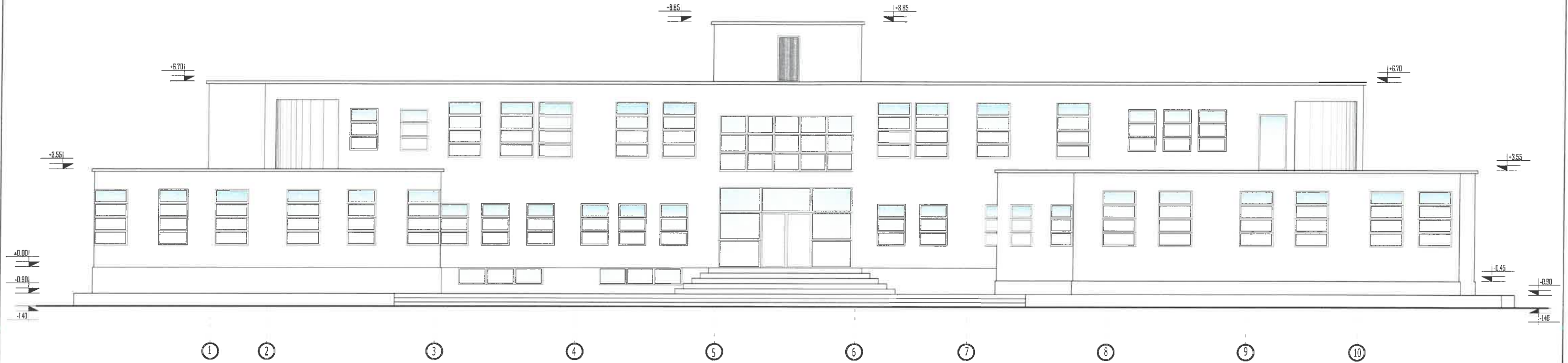
TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANI I STRUKTURAVE EKZISTUESE KUOTA +6.30		<b>K-12</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		

PAMJE KRYESORE SH. 1:100



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTË GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILEN DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRËSAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRËSA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRËSA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRËSA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTËS EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPË I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PAMJE KRYESORE		<b>K-13</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		

PAMJE NGA MBRAPA SH. 1: 100



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTË GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHITESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHITESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHITESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

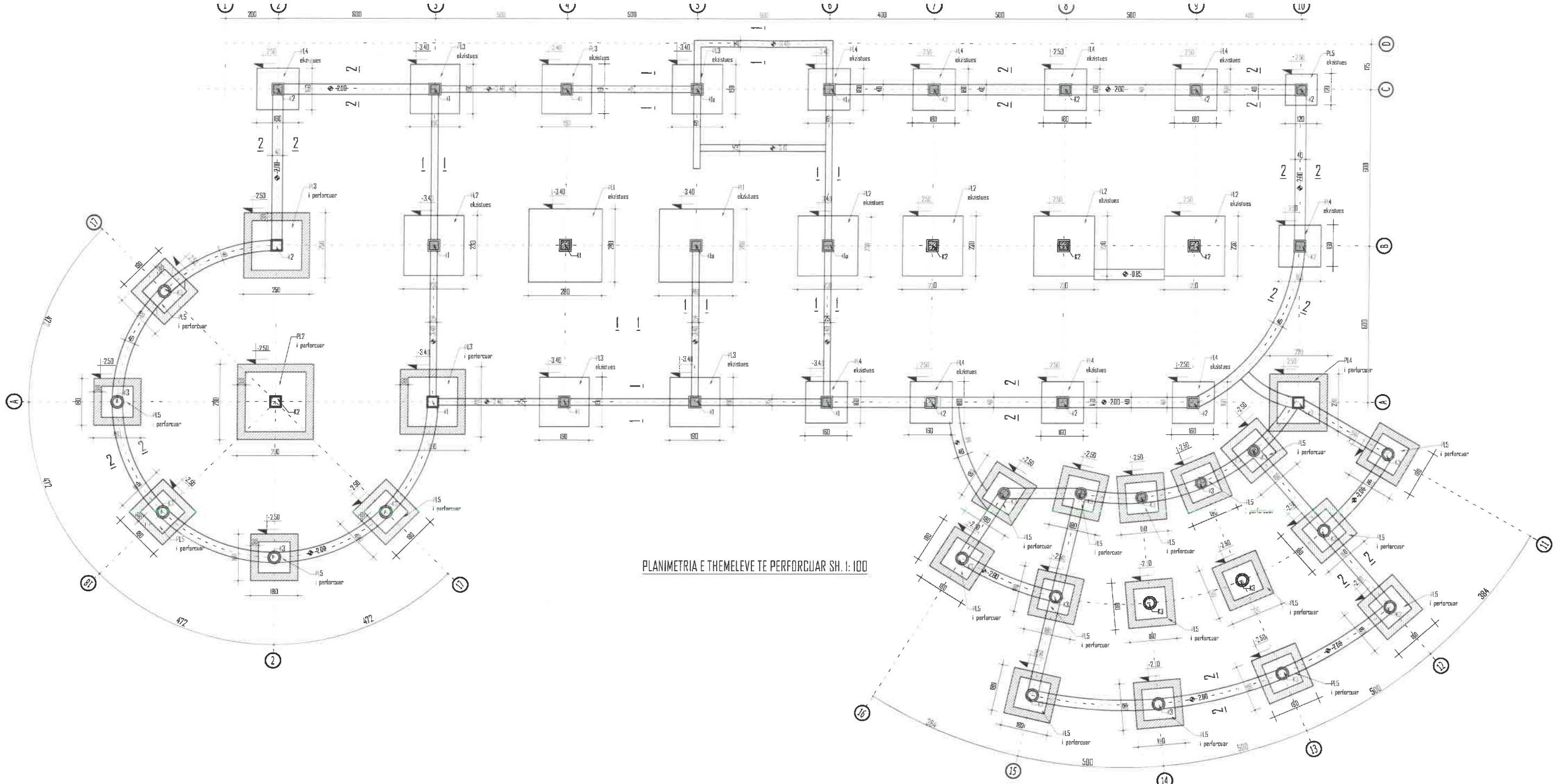
TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PAMJE NGA MBRAPA		<b>K-14</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		





PLANIMETRIA E THEMELEVE TE PERFORCUAR SH. I: 100

- PL2 4.7M<sup>3</sup> BETON
- PL3 4.1M<sup>3</sup> BETON
- PL4 3.0M<sup>3</sup> BETON
- PL5 2.2M<sup>3</sup> BETON

**SHENIME TEKNIKE:**

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTH GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTH PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITESAT MBROJTJESHE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHITESA MBROJTJESHE E KOLLONAVE 30MM
  - SHITESA MBROJTJESHE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHITESA MBROJTJESHE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

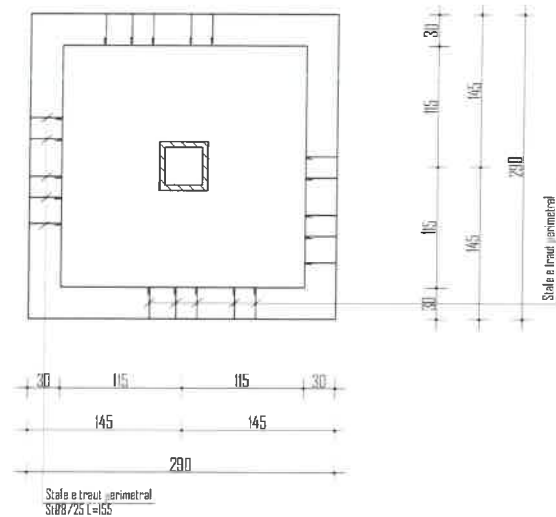
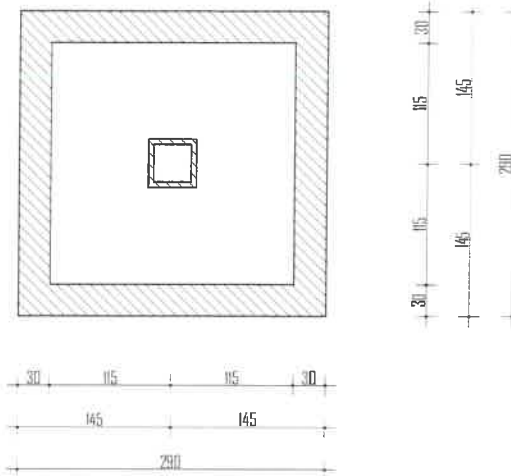
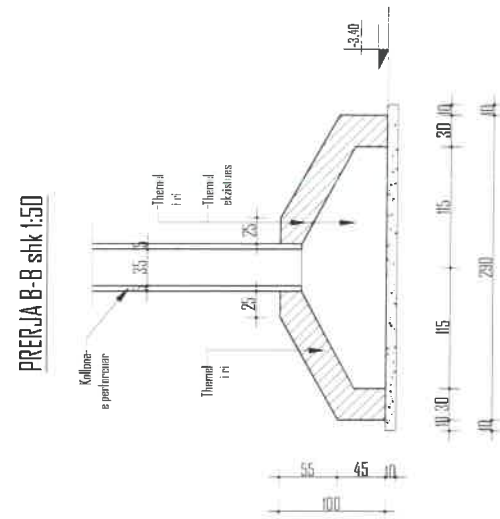
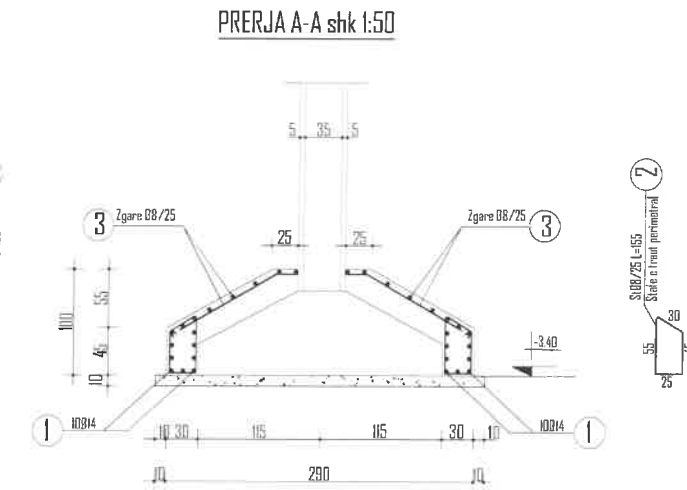
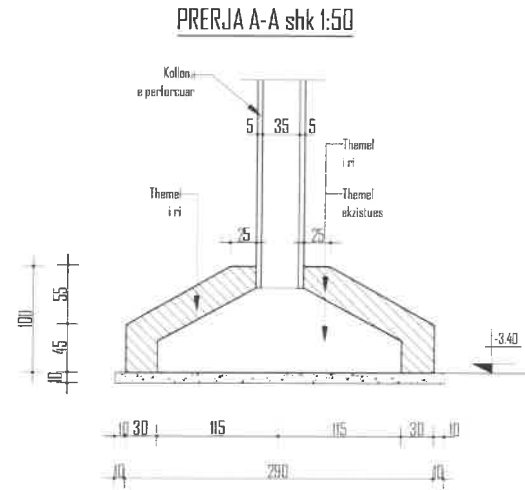
**TE KIHET KUJDES:**

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTOROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANIMETRIA E THEMELEVE TE PERFORCUAR		<b>K-15</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		

DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL2 shk 1:50



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTHE GODINE 2 KATESHE .
- PROJEKTI ESHTHE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKE DHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DUHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

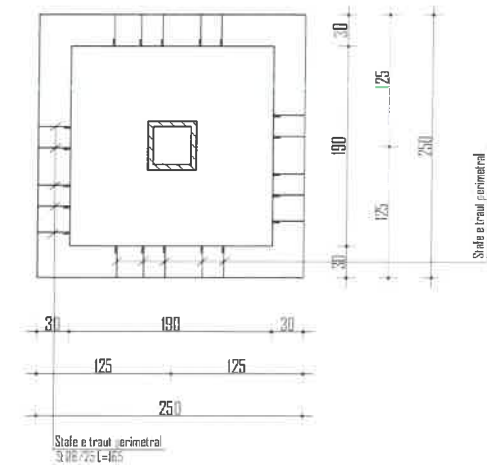
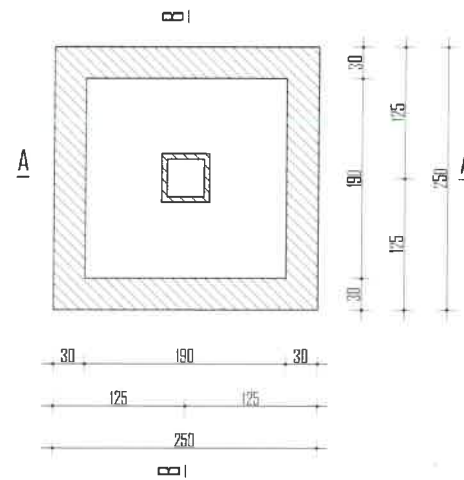
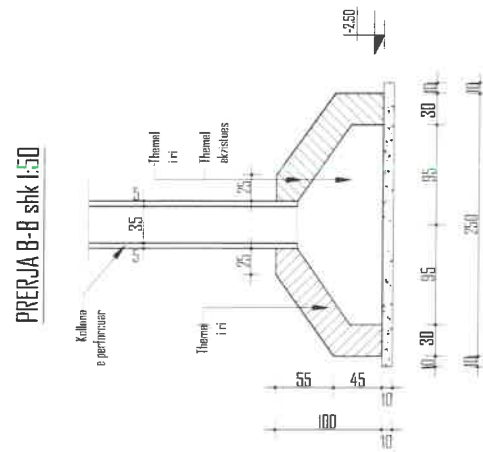
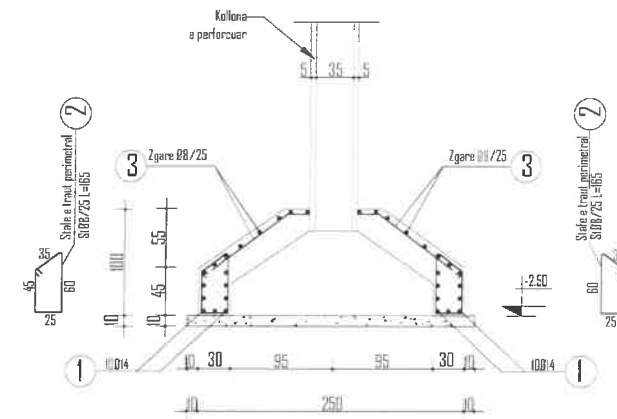
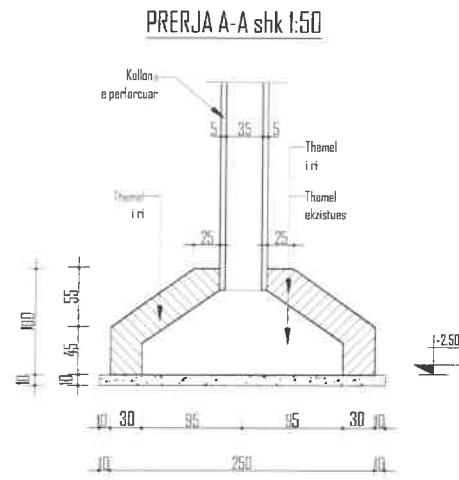
- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

TABELA E SPECIFIKIMIT TE ARMATURES TE PLINTIT P2									
Lloji	Sasia	Poz	d	l(cm)	cope	l(m)	Pesha/nj	Pesha	TOTALI
PLINTI P2	1	1	14	1160	10	116	1,269	147,19	147,19
	1	2	8	155	42	65,1	0,414	26,97	26,97
	1	3	8	12200	1	122	0,414	50,55	50,55
									<b>224,70</b>



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"			
EMËRTIMI I TITËS		DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL2	
K-16			
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	PROJEKT - ZBATIMI	
MAJ 2024	1: 50		

DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL3 shk 1:50



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTHE GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTHE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

TABELA E SPECIFIKIMIT TE ARMATURES TE PLINTIT P3

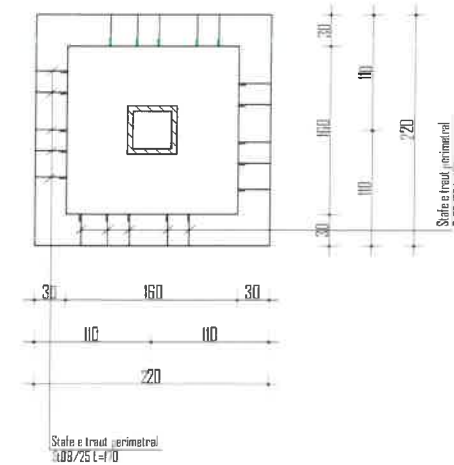
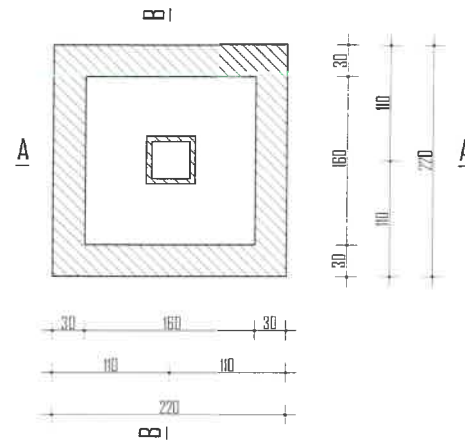
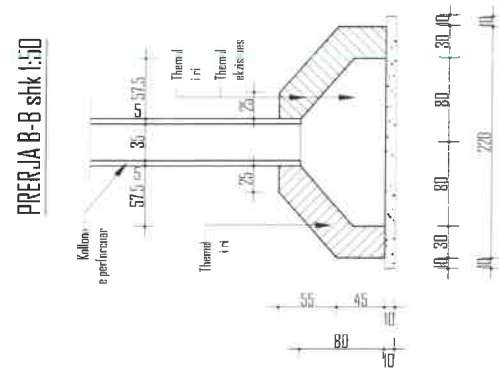
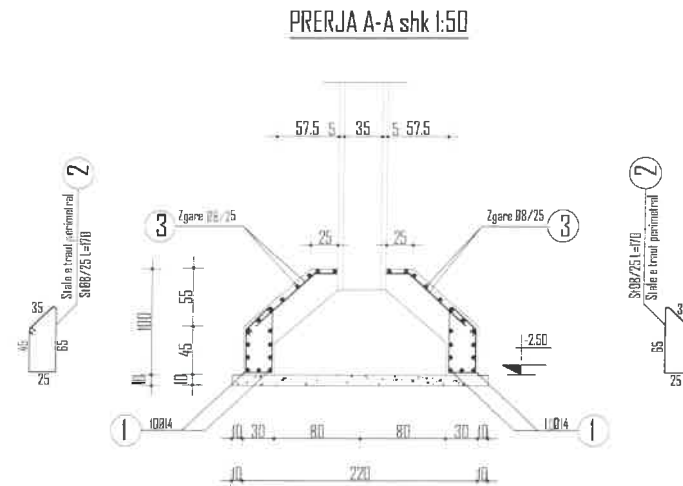
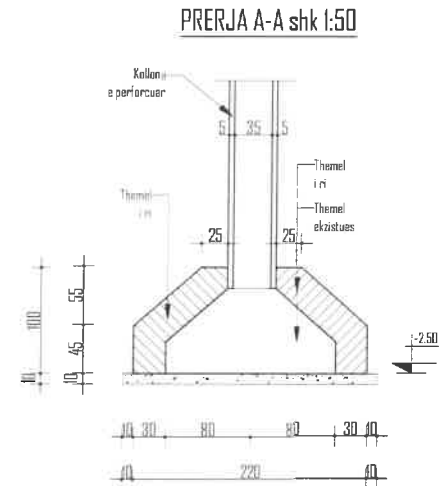
Lloji	Sasia	Poz	d	l(cm)	cope	l(m)	Pesha/nj	Pesha	TOTALI
PLINTI P3	1	1	14	1000	10	100	1,269	126,88	126,88
	1	2	8	165	35	57,75	0,414	23,93	23,93
	1	3	8	10400	1	104	0,414	43,09	43,09
									<b>193,90</b>



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETES	DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL3	<b>K-17</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1:50		



DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL4 shk 1:50



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTHE GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTHE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHTRESAT MBROJTSESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTSESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTSESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTSESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

TABELA E SPECIFIKIMIT TE ARMATURES TE PLINTIT P4

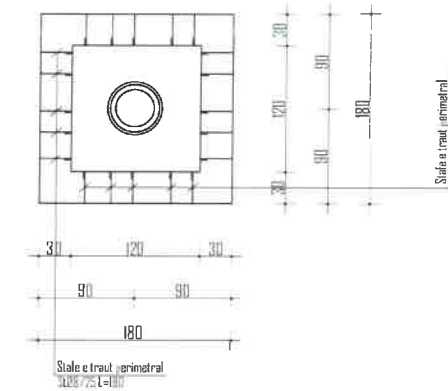
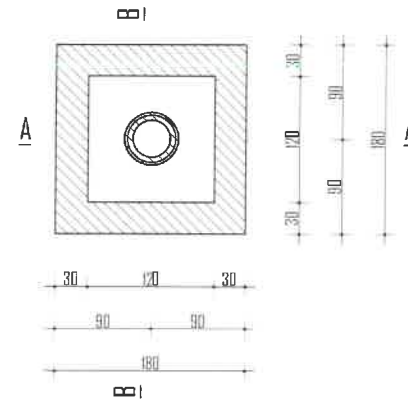
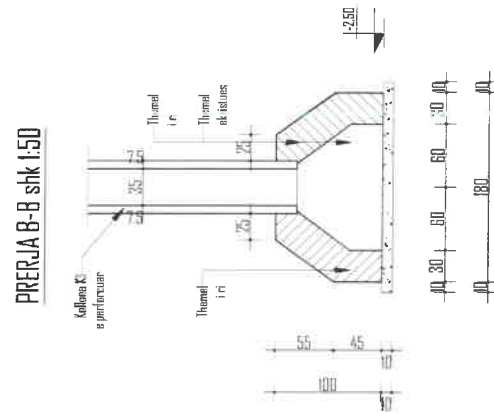
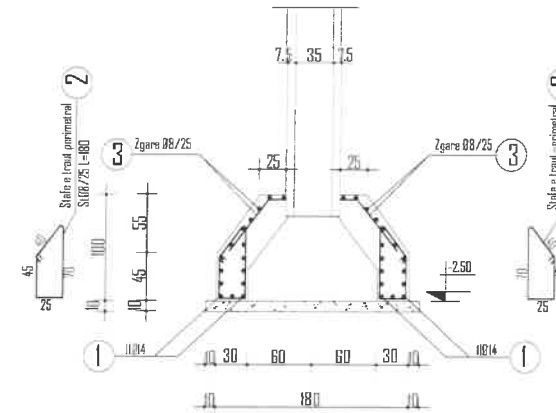
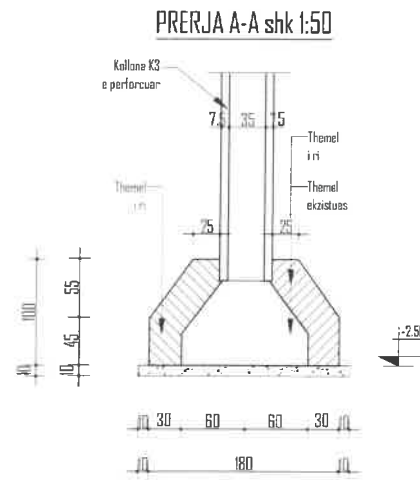
Lloji	Sasia	Poz	d	l(cm)	cope	l(m)	Pesha/nj	Pesha	TOTALI
PLINTI P4	1	1	14	880	10	88	1,269	111,66	111,66
	1	2	8	170	30	51	0,414	21,13	21,13
	1	3	8	9030	1	90,3	0,414	37,41	37,41
									<b>170,20</b>



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTOROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEP I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL4	<b>K-18</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 50		



DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL5 shk 1:50



SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTHE GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTHE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHITRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHITRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHITRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

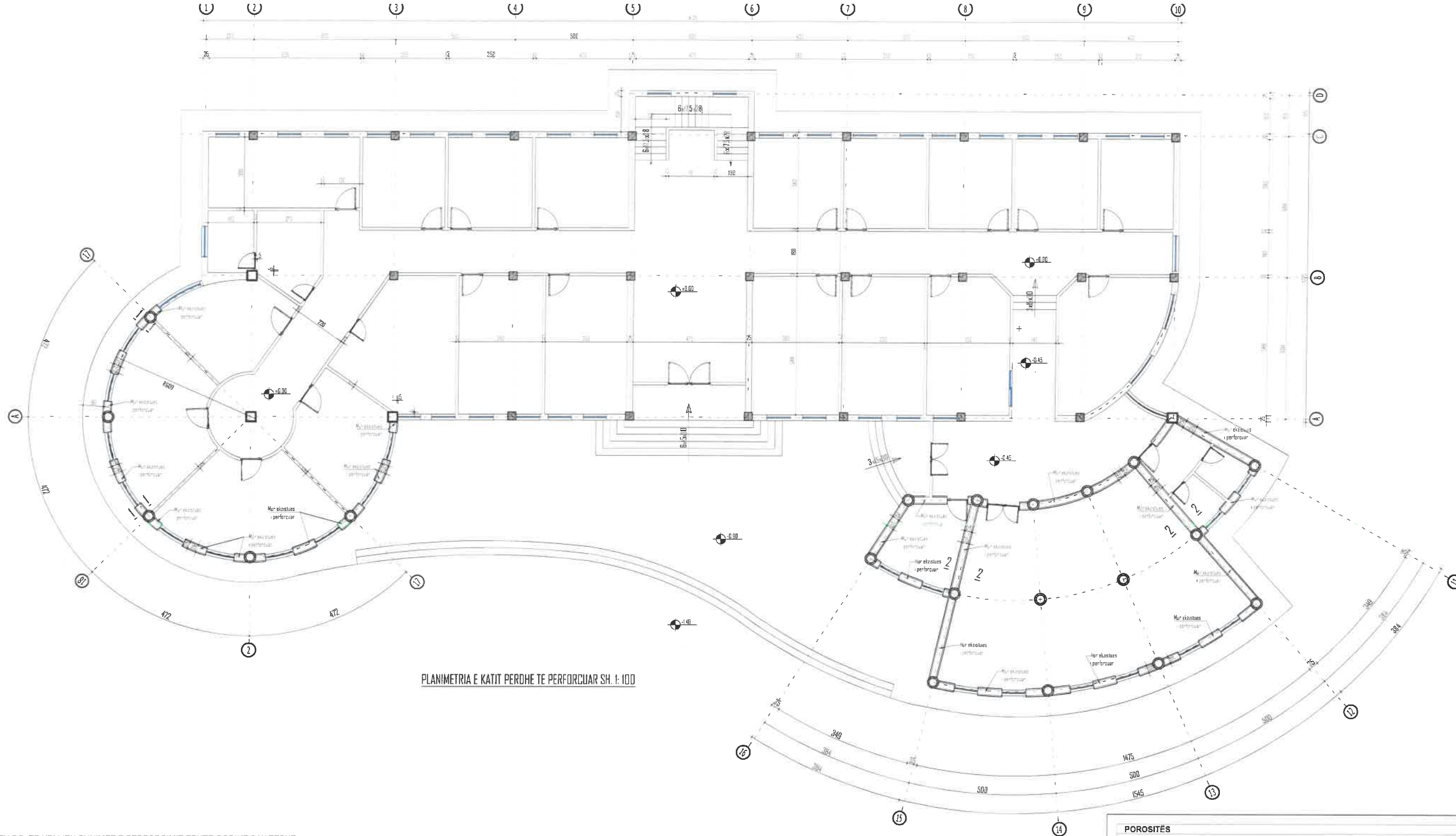
TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

Lloji	Sasia	Poz	d	l(cm)	cope	l(m)	Pesha/nj	Pesha	TOTALI
PLINTI P5	1	1	14	720	11	79,2	1,269	100,49	100,49
	1	2	8	180	24	43,2	0,414	17,90	17,90
	1	3	8	7400	1	74	0,414	30,66	30,66
									<b>149,05</b>



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	DETAJE TE PERFORCIMIT TE PLINTIT PL5	<b>K-19</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 50		



PLANIMETRIA E KATIT PERDHE TE PERFORCUAR SH. 1: 100

**SHENIME TEKNIKE:**

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTJE GODINE 2 KATESHE .
- PROJEKTI ESHTJE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

**TE KIHET KUJDES:**

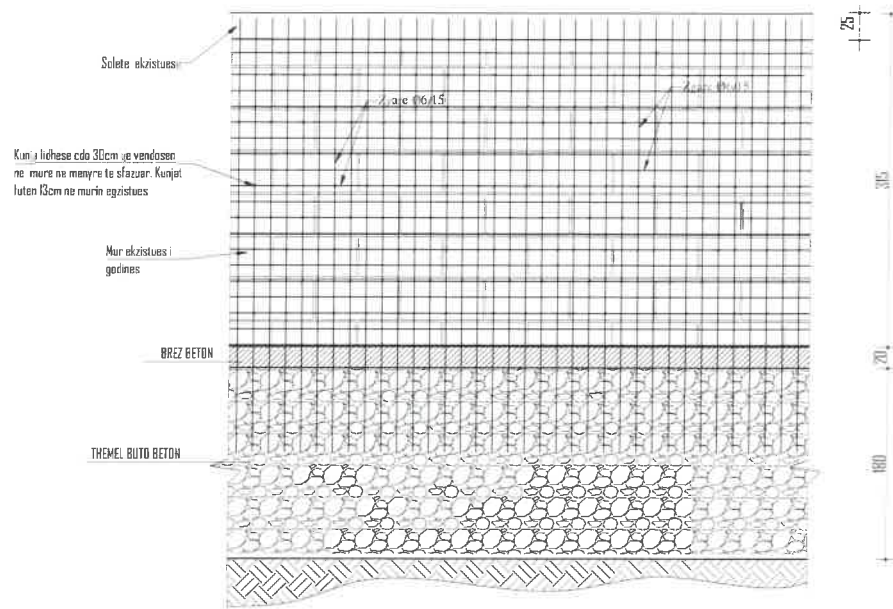
- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



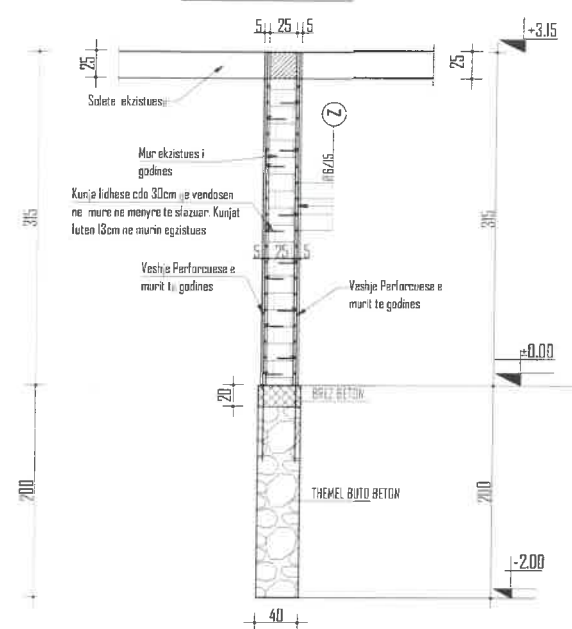
POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANIMETRIA E KATIT PERDHE TE PERFORCUAR	<b>K-20</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		



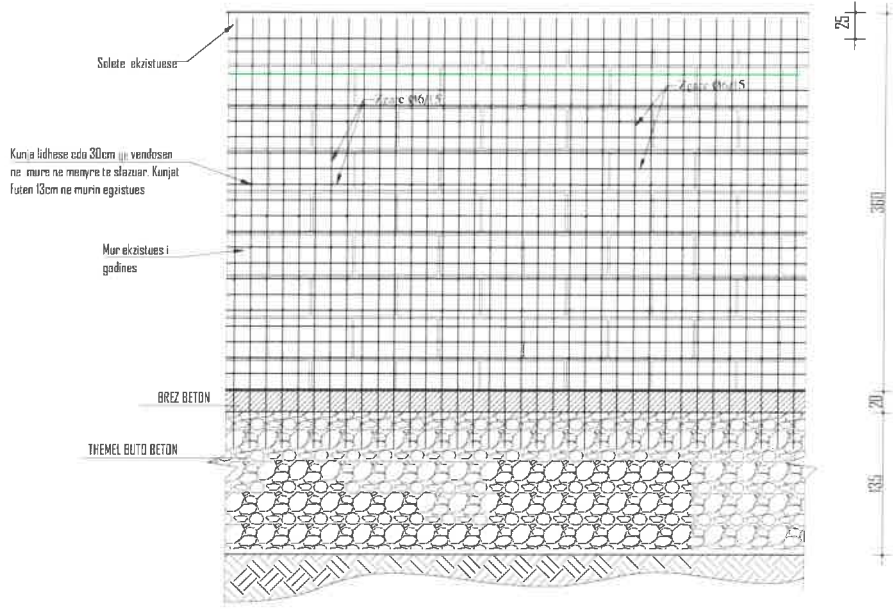
PERFORCIMI I MUREVE shk 1:50



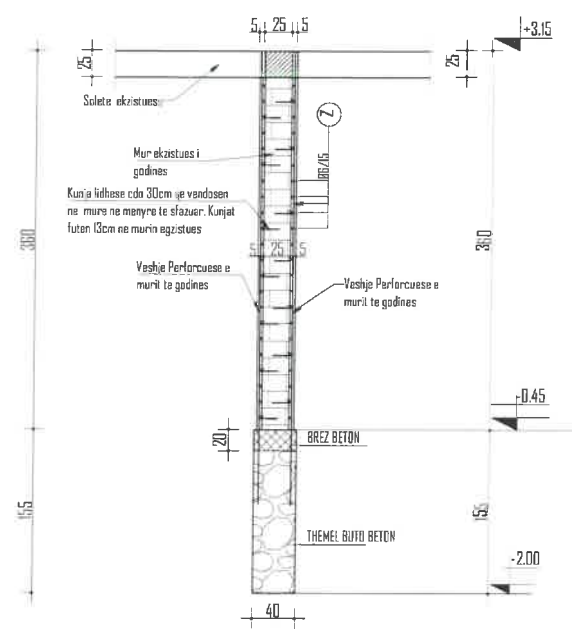
PRERJA 1-1 shk 1:50



PERFORCIMI I MUREVE shk 1:50



PRERJA 2-2 shk 1:50



SHENIME TEKNIKE:

- PUNIMET E PERFORCIMIT TE MUREVE TE BEHEN ME PJESE SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- FILLIMI I PUNIMEVE PER PERFORCIMIN E MUREVE TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN STRUKTUREN EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE PERFORCIMIT TE MUREVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE TYRE
- PER PERFORCIMIN E MUREVE TE VENDOSEN SHUFRA HEKURI (KUNJA) CDO 30CM NE MENYRE TE SFZUAR NE TE DY FAQET E MUREVE QE DO TE PERFORCOHEN. PERPARA VENDOSJES SE TYRE TE HAPEN BRIMA ME THELLESI 13CM DHE DIAMETER Ø15 NE MURIN EKZISTUES. TE PASTROHEN MIRE ME KOMPRESOR QE TE MOS MBETET PLUHUR TE MOS LAGEN DHE TE MBUSHEN ME REZINE NE FORME LENGU. PAS MBUSHJES ME REZINE TE VENDOSEN SHUFRA PERFORCUESE NE POZICIONIN E TYRE SIPAS DETAJEVE TE DHENA NE VIZATIM.
- HEKURI PARA SE TE VENDOSET NE VEPER TE JETE I PASTER NGA PASTERITTE APO NDRYSHKU
- PERPARA BETONIMIT TE PERFORCIMIT TE MUREVE TE BEHET PASTRIMI I SIPERFAQES EKZISTUESE.

SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTË GODINE 2 KATESHE.
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHITESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHITESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHITESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

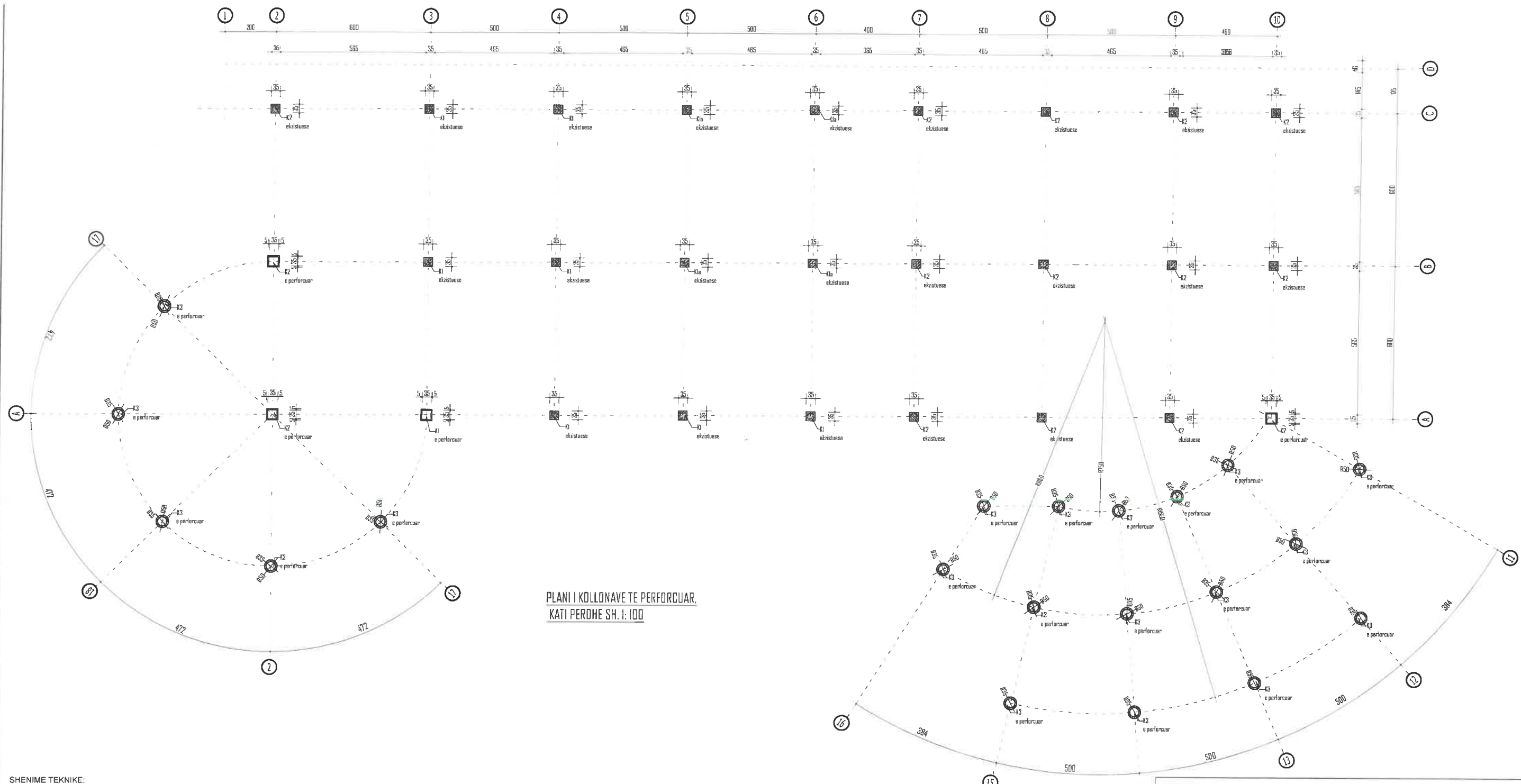
- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

TABELA E SPECIFIKIMIT TE ARMATURES TE PERFORCIMIT TE MURIT

Lloji	Sasia	Poz	d	l(cm)	cope	l(m)	Pesha/nj	Pesha	TOTAL
	1	z	6	545400	1	5454	0,233	1271,06	



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PERFORCIMI I MUREVE		<b>K-21</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 50		



PLANI I KOLLONAVE TE PERFORCUAR,  
KATI PERDHE SH. I: 100

**SHENIME TEKNIKE:**

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTJE GODINE 2 KATESHE .
- PROJEKTI ESHTJE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

**TE KIHET KUJDES:**

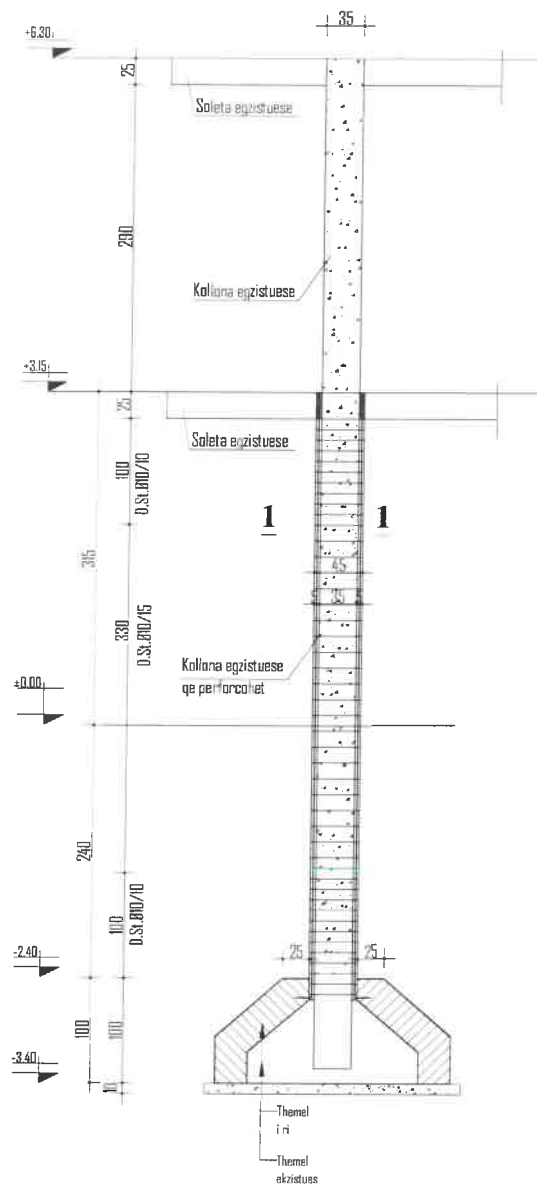
- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE



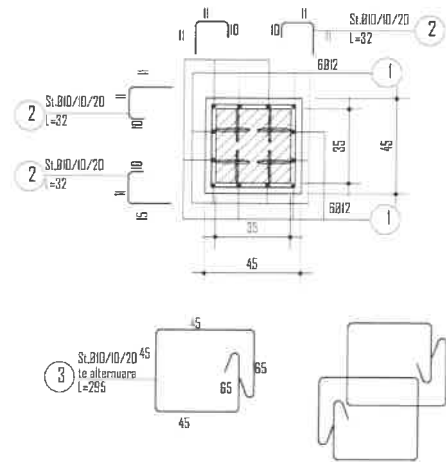
POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANI I KOLLONAVE TE PERFORCUAR , KATI PERDHE		<b>K-22</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		



KOLLONE EGZISTUESE K1 QE PERFORCOHET shk 1:50



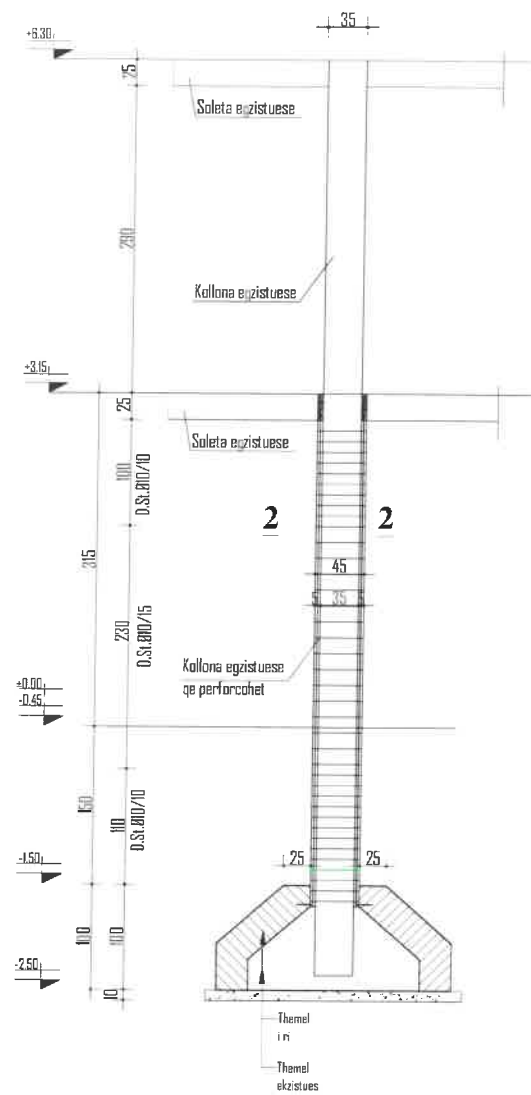
KOLLONE EGZISTUESE K1 QE PERFORCOHET PRERJA I-1



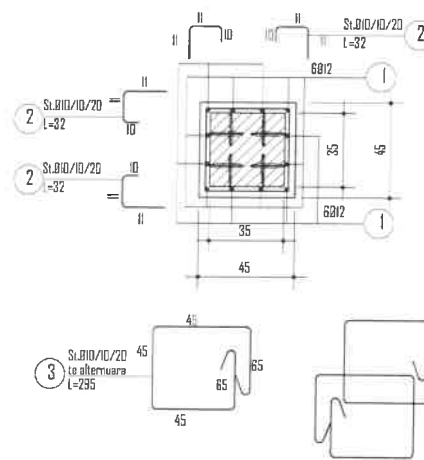
TE KIHET KUJDES:

- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRUOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

KOLLONE EGZISTUESE K2 QE PERFORCOHET shk 1:50



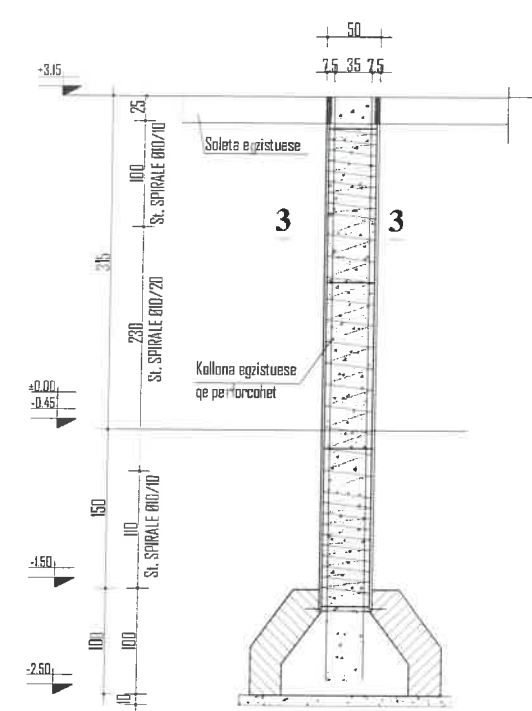
KOLLONE EGZISTUESE K2 QE PERFORCOHET PRERJA 2-2



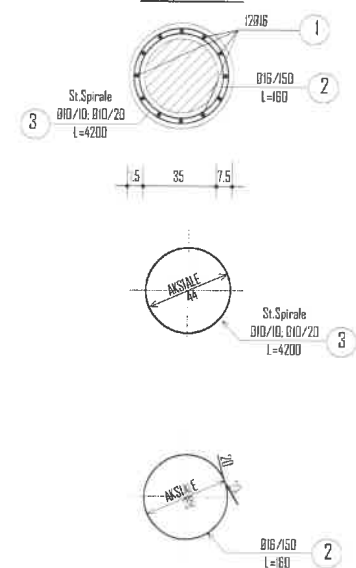
SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTË GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITRESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHITRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHITRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHITRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

KOLLONE EGZISTUESE K3 QE PERFORCOHET shk 1:50



KOLLONE EGZISTUESE K3 QE PERFORCOHET PRERJA 3-3



Lloji	Sasia	Poz	d	l(cm)	cope	l(m)	Pesha/nj	Pesha	TOTALI
KOLLONA K1	1	1	12	590	12	70,8	0,932	66,00	66,00
	1	2	10	32	180	57,6	0,647	37,29	37,29
	1	3	10	295	90	265,5	0,647	171,88	171,88
									<b>275,16</b>

Lloji	Sasia	Poz	d	l(cm)	cope	l(m)	Pesha/nj	Pesha	TOTALI
KOLLONA K2	1	1	12	500	12	60	0,932	55,93	55,93
	1	2	10	32	160	51,2	0,647	33,15	33,15
	1	3	10	295	80	236	0,647	152,78	152,78
									<b>241,86</b>

Lloji	Sasia	Poz	d	l(cm)	cope	l(m)	Pesha/nj	Pesha	TOTALI
KOLLONA K3	1	1	12	500	12	60	0,932	55,93	55,93
	1	2	10	160	4	6,4	0,647	4,14	4,14
	1	3	10	4200	1	42	0,647	27,19	27,19
									<b>87,26</b>

POROSITËS

**MINISTRIA E MBROJTJES**

PROJEKTOI

**UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS**

PROJEKTI

**PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"**

EMËRTIMI I FLETËS

**KOLLONA EKZISTUESE K1,K2,K3 QE PERFORCOHEN**

**K-23**

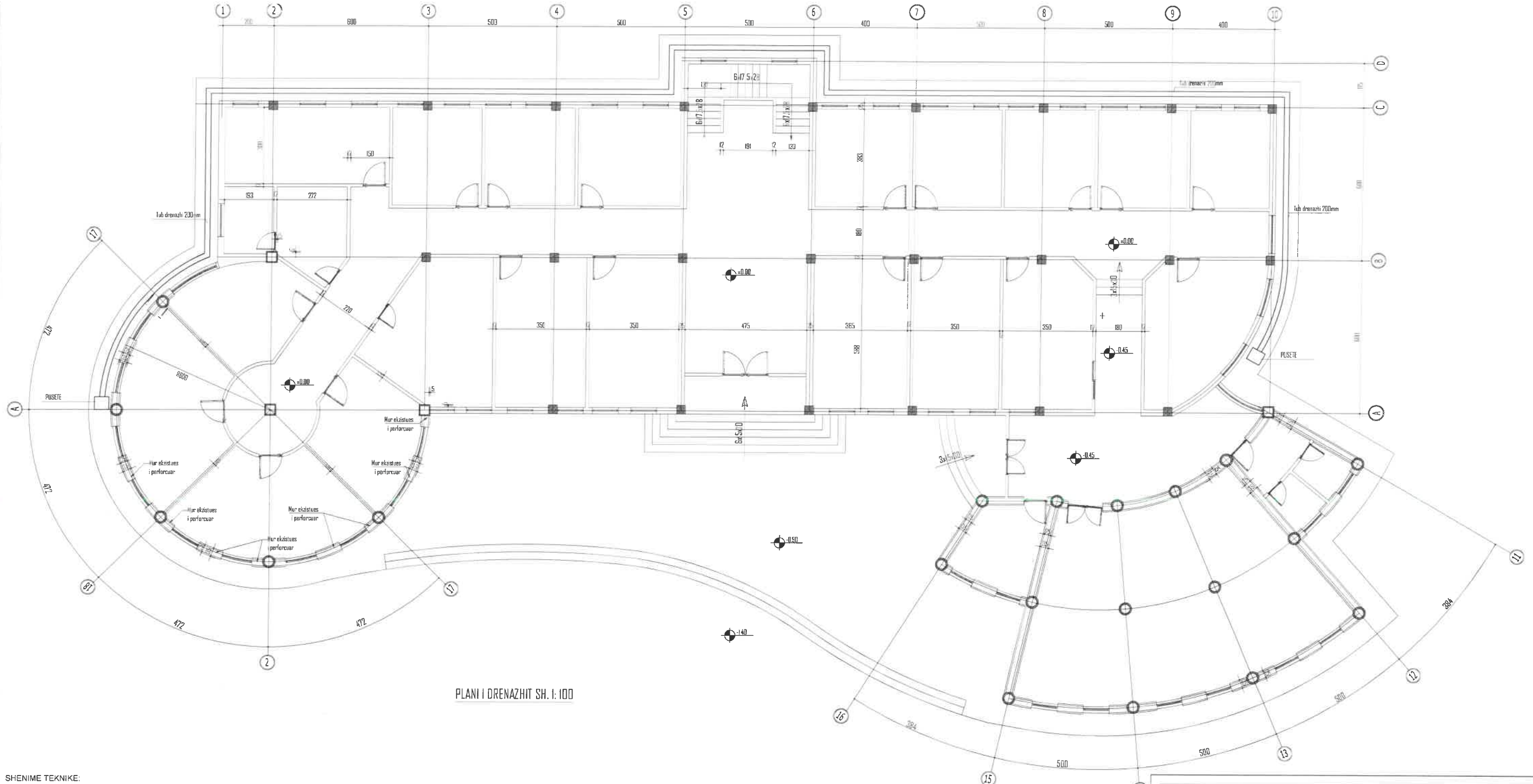
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj		K.2034/1
	Inxh. Mario Hysenlliu		K.2496

DATA: MAJ 2024

SHKALLA: 1:50

**PROJEKT - ZBATIMI**





PLANI I DRENAZHIT SH. I: 100

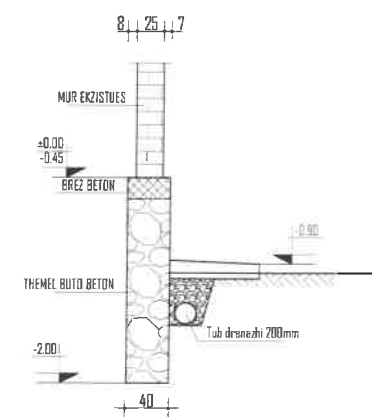
SHENIME TEKNIKE:

- GODINA NE TE CILEN DO TE KRYHEN PUNIMET E PERFORCIMIT ESHTJE GODINE 2 KATESHE
- PROJEKTI ESHTJE PUNUAR MBI PLANIMETRI EGZISTUESE DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKEDHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DIHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.
- NE PROJEKTIN KONSTRUKTIV JANE PARAQITUR ELEMENTE TE GODINES NE TE CILET DO TE KETE NJE NDERHYRJE PER PERFORCIMIN E ELEMENTEVE
- BETONI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE I MARKES C25/30
- HEKURI I PERDORUR PER PERFORCIMIN E MUREVE/KOLLONAVE DHE THEMELEVE TE JETE S500
- SHITESAT MBROJTESE TE BETONIT TE JENE SI ME POSHTE:
  - SHTRESA MBROJTESE E KOLLONAVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE MUREVE 30MM
  - SHTRESA MBROJTESE E PERFORCIMIT TE THEMELEVE 50MM

TE KIHET KUJDES:

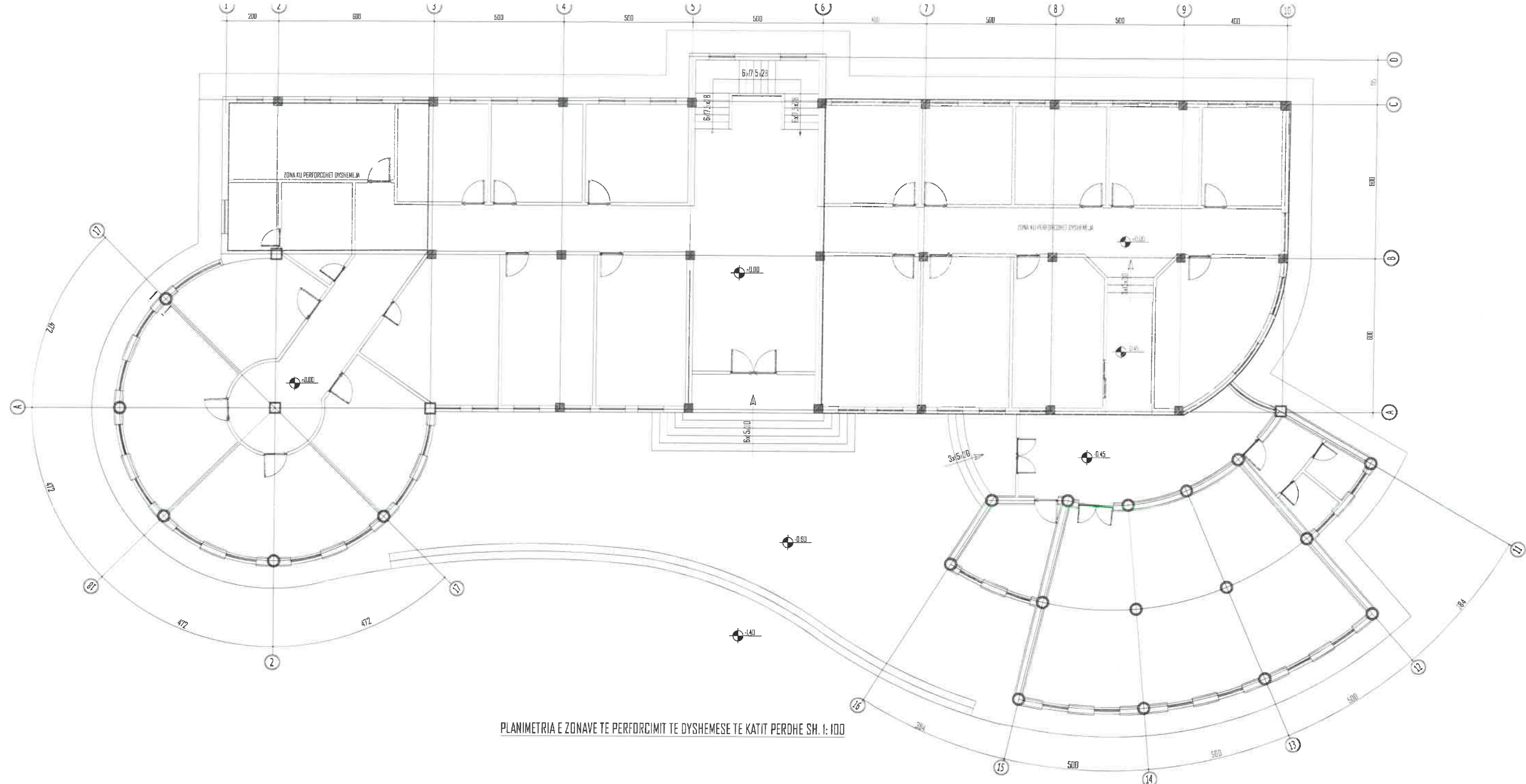
- TE INSPEKTOHET MIRE ZONA E NDERTIMIT PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE NE OBJEKT.
- PUNIMET E PRISHJEVE PER HAPJEN E THEMELEVE TE BEHEN VETEM NE ZONA TE PJESHME SIPAS ORGANIZIMIT TE PROJEKTUESIT APO INXHINIERIT DREJTUES TE PUNIMEVE
- GERMIMET PER HAPJEN E THEMELIT NUK DUHET TE KRYHEN NJEKOHESISHT NE TE DYJA ANET E THEMELIT POR NE MENYRE PJESORE. TE ZBATOHET NJE SKEME SIMETRIKE NE GODINE NE MENYRE QE TE MOS KRIJOHEN DEMTIME TE STRUKTURES NE FAZEN E GERMIMEVE PER PERFORCIMIN E THEMELEVE
- FILLIMI I HAPJEVE TE THEMELIT TE LEJOHET VETEM PASI TE JETE VENDOSUR SUPORTE TE PERSHTATSHME NEN ELEMENTET MBAJTES EKZISTUES PER TE MOS LEJUAR CEDIMIN E STRUKTURES
- TE KIHET KUJDES GJATE PUNIMEVE TE HAPJES SE THEMELEVE PER TE MOS DEMTUAR STRUKTUREN EKZISTUESE TE THEMELEVE

DETAJ I DRENAZHIMIT shk 1:50



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANII DRENAZHIT	<b>K-24</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenlliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		





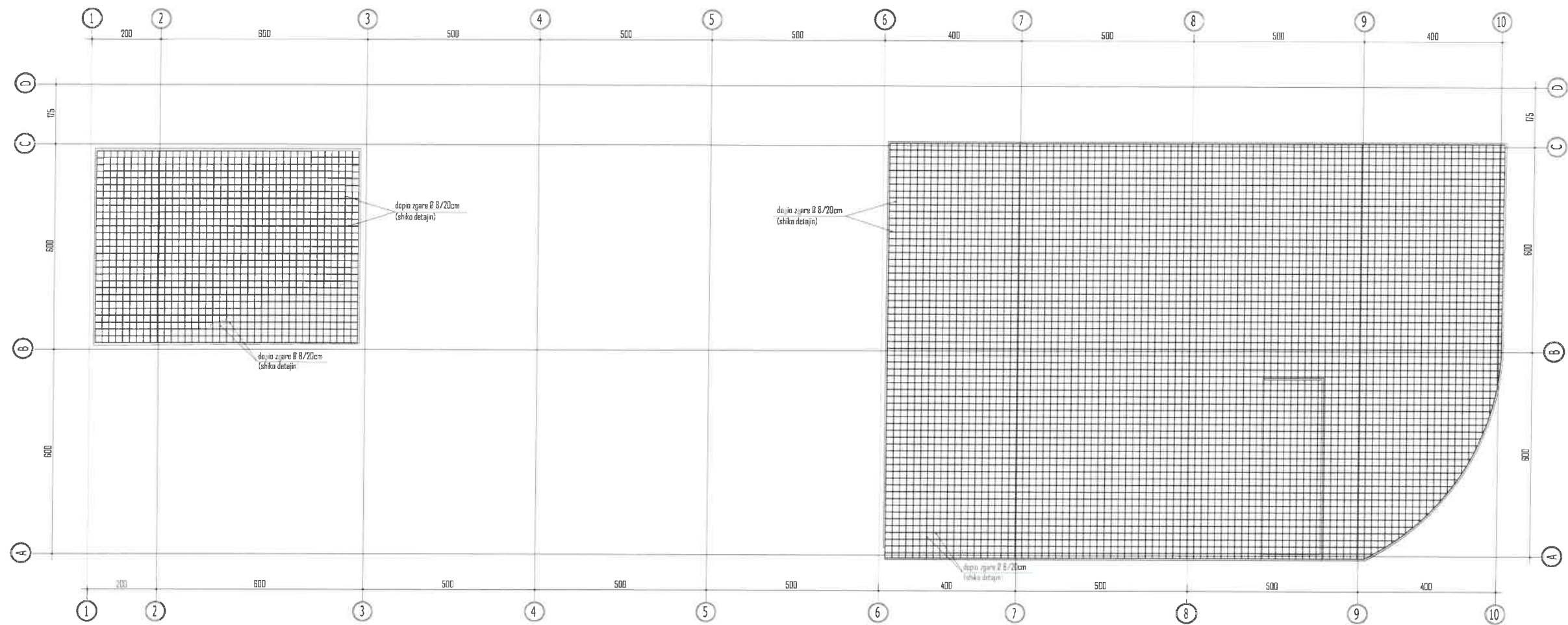
PLANIMETRIA E ZONAVE TE PERFORCIMIT TE DYSHEMESE TE KATIT PERDHE SH. 1: 100

SHENIME TEKNIKE:

- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKE DHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DUHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.

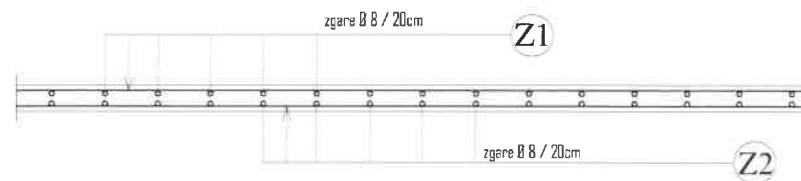


POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANIMETRIA E ZONAVE TE PERFORCIMIT TE DYSHEMESE TE KATIT PERDHE	<b>K-25</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj		K.2034/1
	Inxh. Mario Hysenliu		K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		

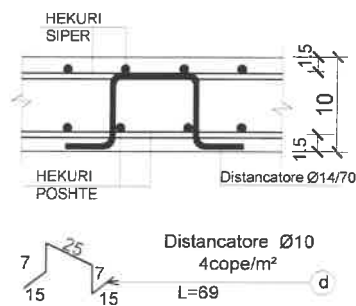


PLANI I ZGARAVE TE PERFORCIMIT TE DYSHEMESE TE KATIT PERDHE SH. I: 100

DETAJ I PERFORCIMIT TE DYSHEMESE TE KATIT PERDHE shk 1:25



HOLLESI E VENDOSJES SE DISTANCATOREVE



SHENIME TEKNIKE:

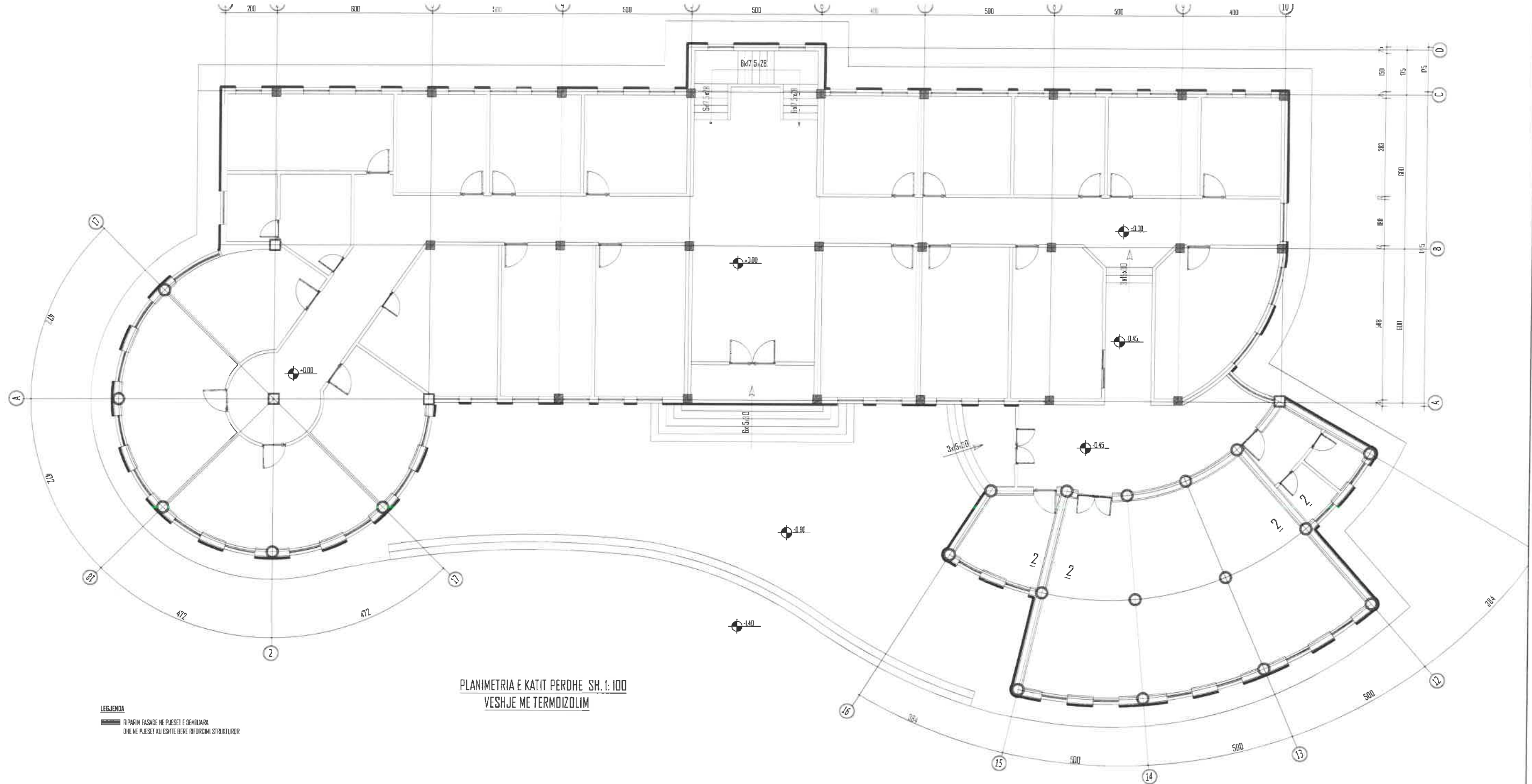
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKE DHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DUHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.

TABELA E SPECIFIKIMIT TE ARMATURES TE PERFORCIMIT TE DYSHEMESE									
Lbji	Sasia	Poz	d	l(cm)	cope	l(m)	Pesha/nj	Pesha	TOTALI
PERFORCIMI I DYSHEMESE	1	z1	8	202590	1	2026	0,414	839,36	839,36
	1	z2	8	202590	1	2026	0,414	839,36	839,36
									<b>1678,72</b>



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANI I ZGARAVE TE PERFORCIMIT TE DYSHEMESE TE KATIT PERDHE		<b>K-26</b>
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenliu		<b>K.2034/1</b> <b>K.2496</b>
DATA	SHKALLA	PROJEKT - ZBATIMI	
MAJ 2024	1: 100		





PLANIMETRIA E KATIT PERDHE SH. 1:100  
VESHJE ME TERMOIZOLIM

LEGJENDA  
 RIPARIM FASADE NE PASET E DEMTILARA  
 DHE NE PASET KU ESHTË BENE RIFORCIMI STRUKTUROR

SHENIME TEKNIKE:

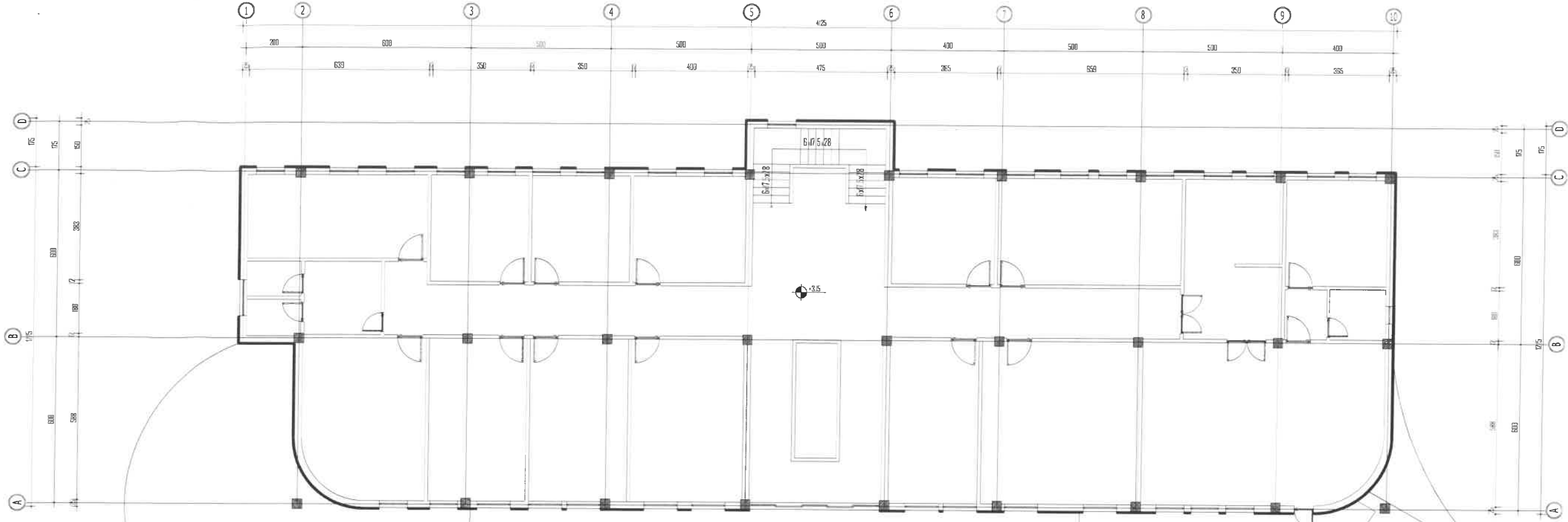
- PROJEKTI ESHTË PUNUAR MBI PLANIMETRI DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKE DHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DUHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.

SHENIME TEKNIKE:

- 1.ZHVESHJE E OBJEKTIT NEA DYER , DRITARE EKZISTUESE, DHE ZEVENDOSIMI I TYRE SIPAS SPECIFIKIMEVE TEKNIKE.
- 2.RIPARIM FASADE NE PASET E DEMTILARA DHE NE PASET KU ESHTË BENE RIFORCIMI STRUKTUROR



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANIMETRIA E RIPARIMIT TE FASADES TE KATIT PERDHE	<b>K-27</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj		K.2034/1
	Inxh. Mario Hysenliu		K.2496
DATA	SHKALLA	<b>PROJEKT - ZBATIMI</b>	
MAJ 2024	1: 100		



PLANIMETRIA E KATIT TE PARE SH. I: 100  
VESHJE ME TERMOIZOLIM

LEGJENDA  
 ■ RIPARIM FASADE NE PJESET E DEMTUARA  
 ■ DHE NE PJESET KU ESHTE BERE RIFORCIMI STRUKTUROR

DETAJ I VESHJES ME TERMOIZOLIM

SHENIME TEKNIKE:

- PROJEKTI ESHTE PUNUAR MBI PLANIMETRI DHE MATJE TE KRYERA NE VEND NGA GRUPI I PROJEKTIMIT
- PERPARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE GJITHA PERMASAT E DHENA TE VERIFIKOHEN NE VEND
- PER CDO PAQARTESI NE LIDHJE ME DIMENSIONIMET E ELEMENTEVE STRUKTURALE TE KONTAKTOHET ME GRUPIN E PROJEKTIMIT
- PROJEKTI KONSTRUKTIV TE ZBATOHET SE BASHKU ME PROJEKTET MEKANIKE DHE ELEKTRIKE DHE TE GJITHA HAPJET/CARJET E ELEMENTEVE KONSTRUKTIVE DUHET TE VERIFIKOHEN DHE KONTROLLOHEN ME VIZATIMET E PROJEKTEVE TE TE GJITHA DISIPLINAVE.

SHENIME TEKNIKE:

1.ZHVESHJE E OBJEKTIT NGA DYER, DRITARE EKZISTUESE DHE ZEVENDOSIMI I TYRE SIPAS SPECIFIKIMEVE TEKNIKE.

2.RIPARIM FASADE NE PJESET E DEMTUARA DHE NE PJESET KU I SHTE BERE RIFORCIMI STRUKTUROR



POROSITËS			
<b>MINISTRIA E MBROJTJES</b>			
PROJEKTOI			
<b>UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS</b>			
PROJEKTI			
<b>PROJEKTI I RIFORCIMIT STRUKTUROR I OBJEKTIT "KOMANDA KEPI I PALIT"</b>			
EMËRTIMI I FLETËS	PLANIMETRIA E RIPARIMIT TE FASADES TE KATIT TE PARE	<b>K-28</b>	
PROJEKTI	GRUPI I PROJEKTIMIT	FIRMA	SHËNIME
PROJEKTI KONSTRUKTIV	Inxh. Altin Bidaj Inxh. Mario Hysenliu		K.2034/1 K.2496
DATA	SHKALLA	PROJEKT - ZBATIMI	
MAJ 2024	1: 100		