

PROJEKTI KONSTRUKTIV

Porositës:

FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza:

PROJEKT-ZBATIM

Titulli i Projektit:

Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modele të standartit më të lartë të zhvillimit.
Loti 1 "Parku Multifunksional, Tiranë"

PROJEKTUES:

"ARKONSTUDIO SH.P.K."

Licensë N.6996/7

Administrator:

Ark. NASIE QJQ

ARKONSTUDIO



Ing. DHIMITRAQ STEFA	Id. K-03087	
Ing. KRENAR DILA	Id. K-19892	
Ing. ALBIONA BEHANAJ	Id. K-15661	
Ing. NURE KASTRATI	Id. K-2825	
Ing. DENISA SIMANI		
Ing. ADELA HAXHIU		
Ing. ANISA HOXHALLARI		
Ing. MARGARITA DAKO		
Ing. NAJLE LAZJA		

Katëori

KONSTRUKSIONI

(OBJEKTI C)

Porositës: **FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT**

PERMBAJTJA E PROJEKTT	
Nr	EMERTIMI I FLETES
K-00	PERMBAJTJA E PROJEKTT
K-0A	DETAJE TE LIDHJES SE HEKURIT
K-01	PLANI I PIKETIMIT TE PLLAKES DHE PIKETIMIT TE KOLONAVE NE KUOTEN -4.32m
K-02	PRERJA A-A DHE FRAGMENT ARMIMI I PLAKES SE THEMELIT
K-03	ARMIMI I PLLAKES SE THEMELIT NE KUOTEN -4.32m (Shufrat e poshtme)
K-04	ARMIMI I PLLAKES SE THEMELIT NE KUOTEN -4.32m (Shufrat e sipërme)
K-05	ARMIMI I PLLAKES SE THEMELIT NE KUOTEN -4.32m (Shtesat nen kolona)
K-06	TABELA E HEKURIT TE PLLAKES
K-07	PLANI DHE ARMIMI I GROPES SE ASHENSORIT
K-08	ARMIMI I MURIT M _p 50/30 DHE ARMIMI I DETAJIT A
K-09	ARMIMI I KOLONES K1 DHE K2
K-10	ARMIMI I KOLONES K3 DHE K4
K-11	TABELA E HEKURIT TE KOLONES K1, K2, K3 DHE K4
K-12	ARMIMI I KOLONES K5 DHE M1
K-13	ARMIMI I MURIT M2
K-14	TABELA E HEKURIT TE KOLONES K5, MURIT M1 DHE M2
K-15	ARMIMI I MURIT M3
K-16~17	PRERJA 1-1 DHE 2-2 E MURIT M3
K-18	DIMENSIONIMI I ARKITRAREVE TE MURIT M3, ARMIMI I ARKITRAUT A1 DHE A2
K-19	PLANI I PIKETIMIT TE KOLONAVE NE KUOTEN (±0.00m + +8.16m)
K-20	PLANI I STRUKTURAVE NE KUOTEN ±0.00m

K-21	ARMIMI I SOLETES NE KUOTEN ±0.00m (Shufrat e poshtme)
K-22	ARMIMI I SOLETES NE KUOTEN ±0.00m (Shufrat e sipërme)
K-23	PLANI I STRUKTURAVE NE KUOTAT +4.08m DHE +8.16m
K-24	PLANI I TRAVETAVE NE KUOTAT +4.08m DHE +8.16m
K-25	ARMIMI I SOLETES NE KUOTAT +4.08m DHE +8.16m (Shufrat e poshtme)
K-26	ARMIMI I SOLETES NE KUOTAT +4.08m DHE +8.16m (Shufrat e poshtme)
K-27	PLANI I PIKETIMIT TE KOLONAVE NE KUOTEN +12.24m
K-28	PLANI I STRUKTURAVE NE KUOTEN +12.24m DHE +14.44m, ARMIMI I BREZIT B (25x30) DHE B (30x30)
K-29	PLANI I TRAVETAVE NE KUOTEN +12.24m
K-30	ARMIMI I SOLETES NE KUOTEN +12.24 m (Shufrat e poshtme) DHE ARMIMI I SOLETES NE KUOTEN +14.44m (Shufrat e sipërme)
K-31	ARMIMI I SOLETES NE KUOTEN +12.24 m (Shufrat e sipërme)
K-32	HOLLESI TE ARMIMIT TE TRAVETAVE ME POLISTEROL DHE FRAGMENT I ARMIMIT TE SOLETAVE MONOLITE
K-33~34	TABELA E HEKURIT TE SOLETAVE
K-35	ARMIMI I TRAREVE T1 DHE T2
K-36	ARMIMI I TRAREVE T3, T4, T5 DHE T6
K-37	ARMIMI I TRAREVE T7, T8 DHE T9
K-38	ARMIMI I TRAREVE T10, T11 DHE T12
K-39	ARMIMI I TRAREVE T13, T14, T15 DHE T16
K-40	ARMIMI I TRAREVE T17, T18 DHE T19
K-41	ARMIMI I TRAREVE T20 DHE T21
K-42	ARMIMI I TRAREVE T22, T23 DHE T24
K-43	PLANI DHE ARMIMI I SHKALLES NE KUOTEN -4.32m + ±0.00
K-43	PLANI DHE ARMIMI I SHKALLES NE KUOTEN ±0.00m + +4.08m DHE NGA KUOTA +4.08m + +8.16m

Ponësfas:
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza:
PROJEKT-ZBATIM

Titulli i Projektit:
Investime për transformimin e aseleve publike me potencial zhvillimi në modele të standartit më të lartë të zhvillimit,
Loti 1 - Parku Multifunksional, Tiranë

PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
Licensë N.6996/7
Administrancë
Ark. MASIEL QIRO

Ing. DHIMITRAQ STEFA	Ip. K-03087
Ing. KRENAR DILA	Ip. K-13892
Ing. ALBIONA BERHAMAJ	Ip. K-15561
Ing. NURE KASTRATI	Ip. K-2925
Ing. DENISA SIMANI	
Ing. ADELA HAXHIU	
Ing. ANISA HOKHALLARI	
Ing. MARGARITA DAJNO	
Ing. NAJLE LAZJA	

Kapulli
KONSTRUKSIONI
(OBJEKTI C)

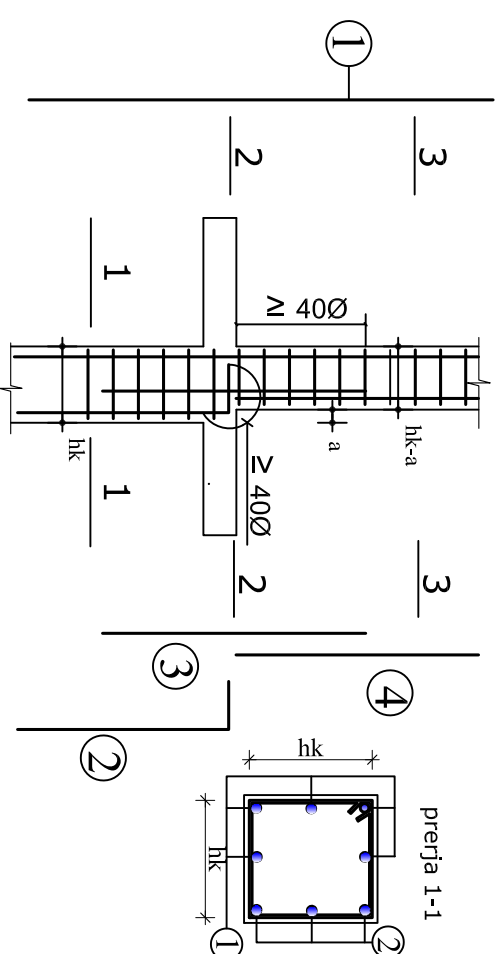
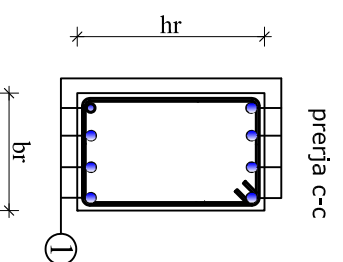
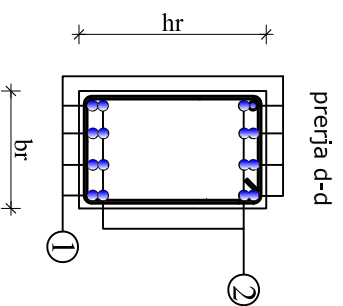
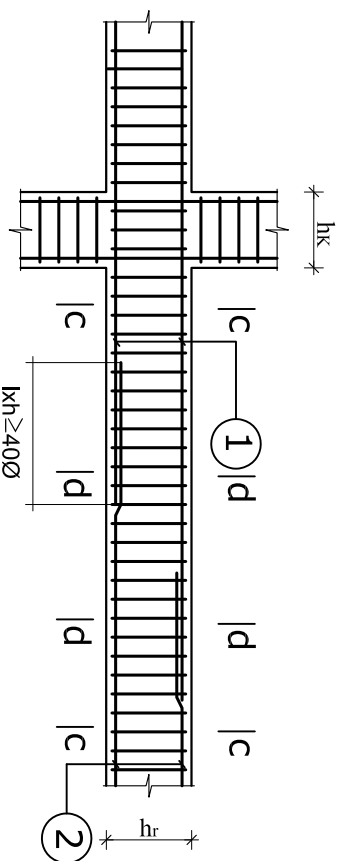
Titulli i Veçantë
PERMBAJTJA E PROJEKTT

Shkalla	Nr. i Fletës
	K.00

SHENIME TEKNIKE:
1. **BETONI** i përdorur për te gjithë elementet konstruktive do të jetë: C-25/30 (M-300)
2. **HEKURI** S-500 (fy=4400 kg/cm²)
3. **SHTRESA MBROJTESE E ARMATURËS** do të jetë:
-Për themelet do të jetë: a=5cm
-Për trarët, kolonat dhe muret do të jetë: a=2.5cm
-Për soletat do të jetë: a=1.5cm

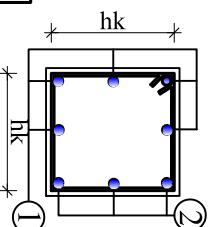
**KTHIMI NE ZONEN E
GJATESISE SE XHUNTIMIT NE**

RIGEL

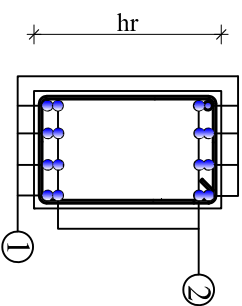


**ARMIMI I KOLLONAVE QE
NGUSHTOHEN NGA NJERA
ANE E AKSIT**

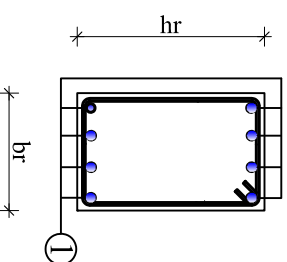
prejra 1-1



prejra d-d



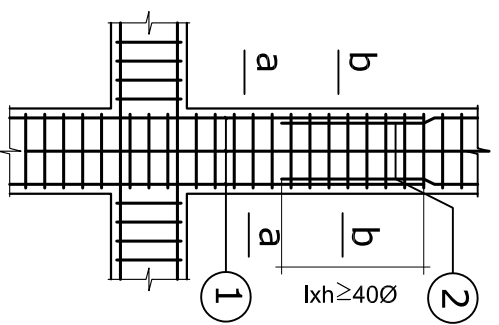
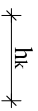
prejra c-c



**KTHIMI NE ZONEN E
GJATESISE SE XHUNTIMIT NE**

KOLLONE

prejra b-b

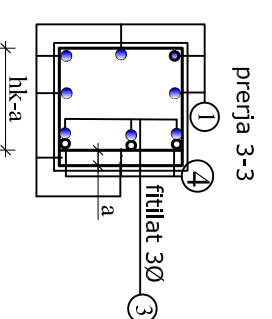
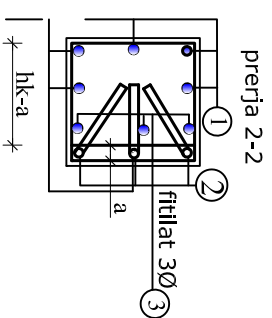


**ARMIMI I KOLLONAVE QE
NGUSHTOHEN NGA DY
ANE E AKSIT**

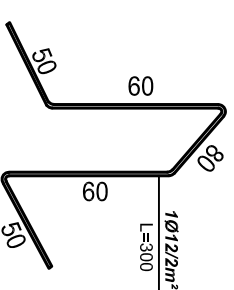
ANE E AKSIT

prejra 2-2

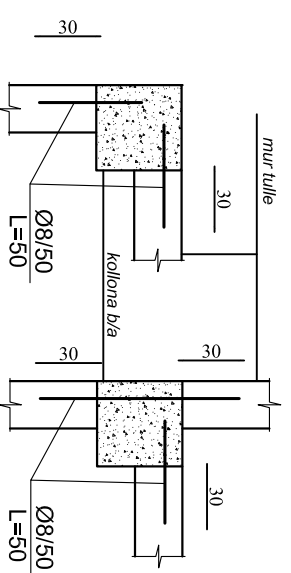
prejra 2-2



KAVALLOTA Ø 12



**LIDHJET E MUREVE TE TULLES
ME KOLLONAT**



Ponosi:

FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza: **PROJEKT-ZBATIM**

Titulli i Projektit: Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modelet të standartit më të lartë të zhvillimit.
Loti 1 'Parku Multifunksional, Tiranë

PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
Licensë N.6996/7
Administranc:
Ark. MASIEL QIQO

Ing. DHIMITRAQ STEFA	Ng. K-0308/7
Ing. KRENAR DILA	Ng. K-1308/2
Ing. ALBIONA BEHANAJ	Ng. K-1506/1
Ing. NIURE KASTRATI	Ng. K-2925
Ing. DENISA SIMANI	
Ing. ADELA HAXHILU	
Ing. ANISA HOKHALLARI	
Ing. MARGARITA DAVKO	
Ing. NAJLE LAZJA	

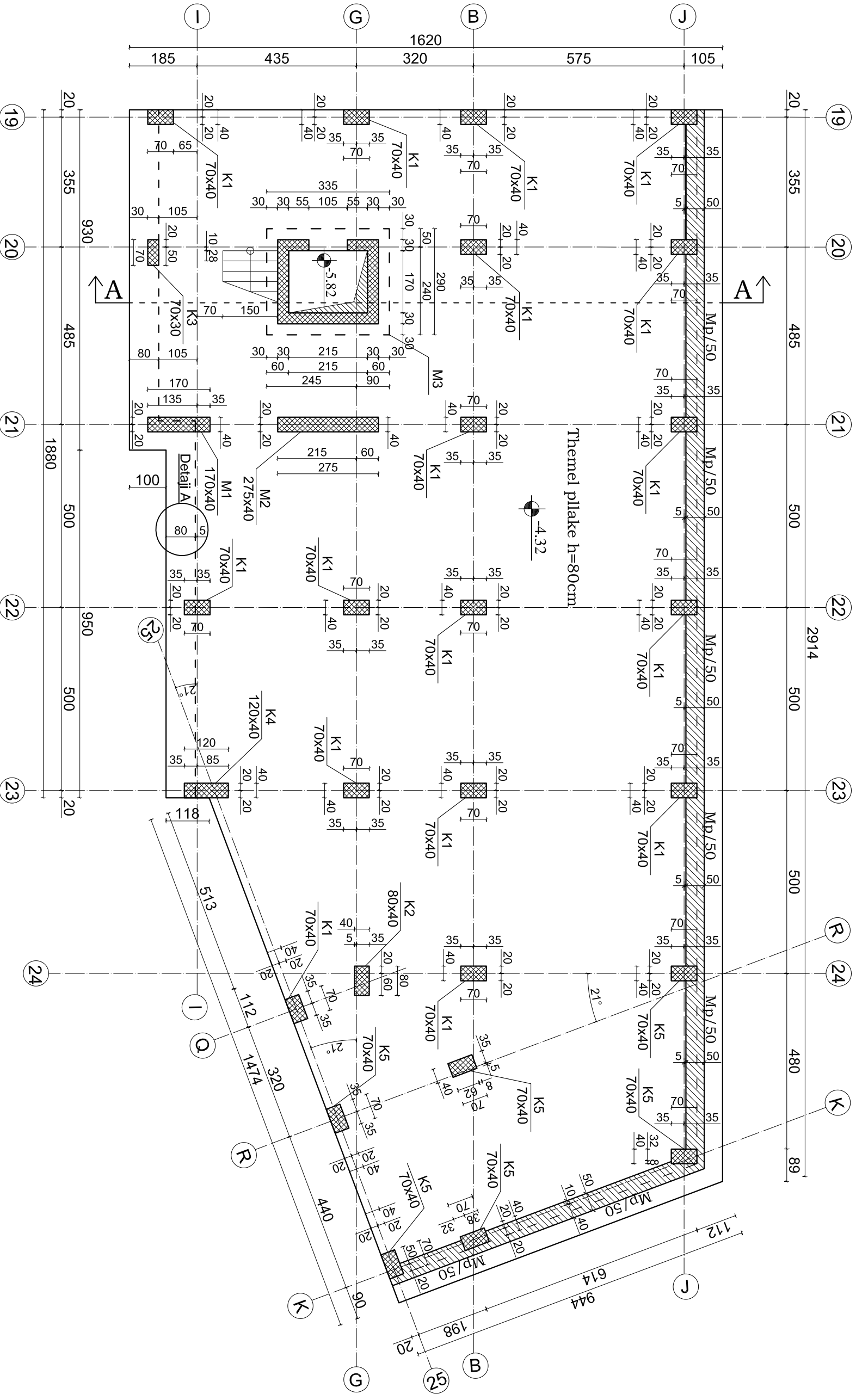
Konstribu
**KONSTRUKSIONI
(OBJEKTI C)**

Titulli i Veçantë:
DETAJE

Shkalla: **1:50**
Nr. i Fshes: **K.0A**

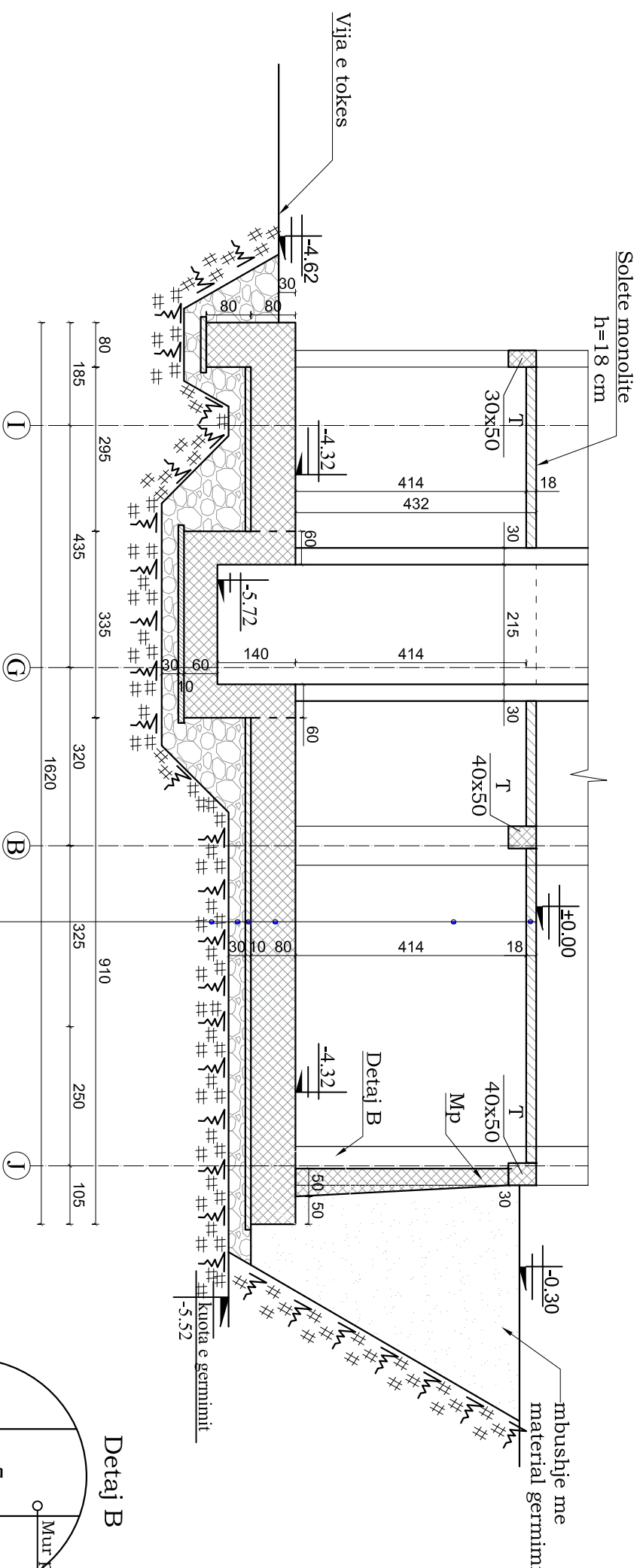
SHENIME TEKNIKE:
1. **BETONI** i përdorur për të gjithë elementet konstruktive do të jetë: C-25/30 (M-300)
2. **HEKURI** S-500 (fy=4400 kg/cm²)
3. **SHTRESA MBROJTESE E ARMATURRES** do të jetë:
-Për themelet do të jetë: a=5cm
-Për trarët, kolonat dhe muret do të jetë: a=2.5cm
-Për soletat do të jetë: a=1.5cm

PLANI I PIKETIMIT TE THEMELIT NE KUOTEN -4.32m

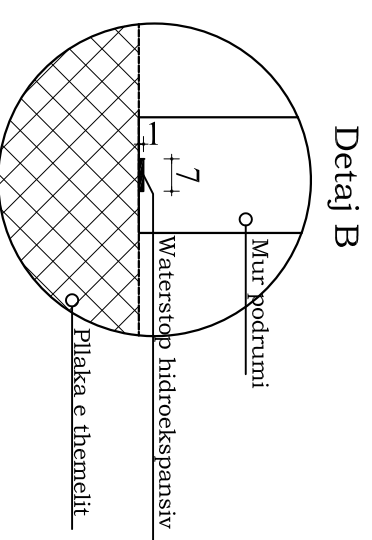


<p>Porositës:</p> <p>FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT</p>	
<p>Faza:</p> <p>PROJEKT-ZBATIMI</p>	
<p>Titulli i Projektit:</p> <p>Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modele të standartit më të lartë të zhvillimit. Lodi I "Parku Multifunksional, Tiranë"</p>	
<p>PROJEKTUES:</p> <p>"ARKONSTUDIO SH.P.K." License N.6996/7 Administrator: Ark. NASIJEL ÇIÇO</p>	
<p>Ing. DHIMITRAQ STEFA</p>	<p>Ilç. K-0308/7</p>
<p>Ing. KRENAR DILA</p>	<p>Ilç. K-1389/2</p>
<p>Ing. ALBIONA BERHANAJ</p>	<p>Ilç. K-1556/1</p>
<p>Ing. NJURE KASTRATI</p>	<p>Ilç. K-2825</p>
<p>Ing. DENISA SINANI</p>	
<p>Ing. ADELA HAXHIU</p>	
<p>Ing. ANISA HOXHALLARI</p>	
<p>Ing. MARGARITA DAKO</p>	
<p>Ing. NAJLE LAZLA</p>	
<p>Kapitulli</p> <p>KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)</p>	
<p>Titulli i Vizatimit</p> <p>PLANI I PIKETIMIT TE THEMELIT DHE KOLONAVE NE KUOTEN -4.32m</p>	
<p>Shkalla</p> <p>1/110</p>	<p>Nr. i Fletës</p> <p>K.01</p>
<p>SHENIME TEKNIKE:</p> <p>1. BETONI i përdorur për te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)</p> <p>2. HEKURI S-500 (fy=4400 kg/cm²)</p> <p>3. SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS do te jete: -Për themelet do te jete a=5cm -Për trarët, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm -Për soletat do te jete a=1.5cm</p>	

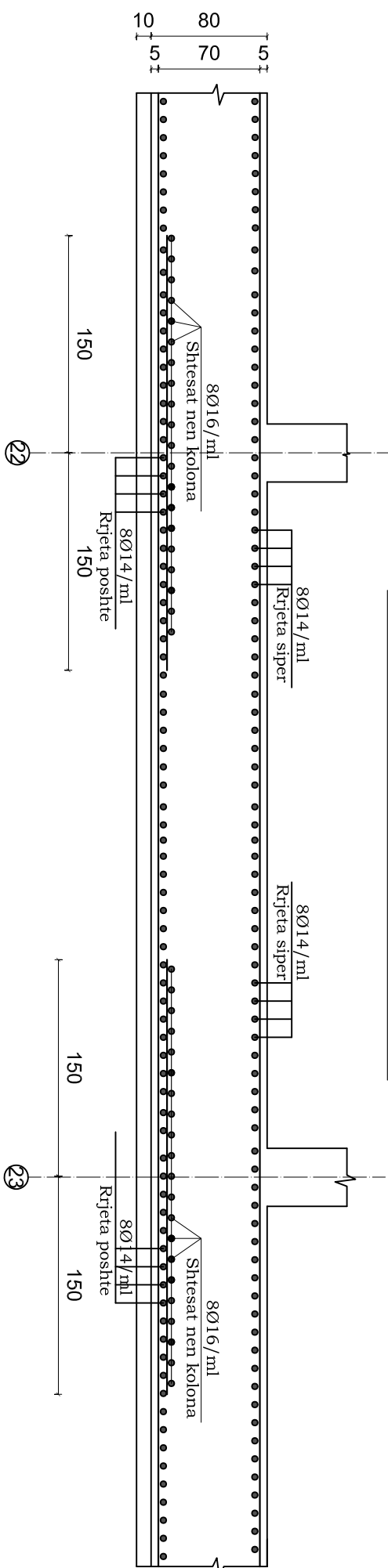
PRERJA A-A



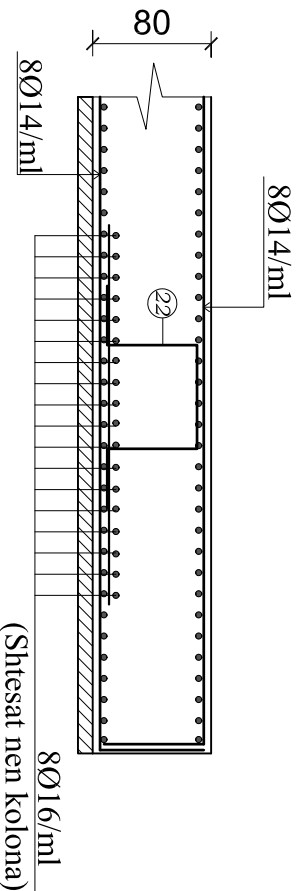
Solete monolite h=18cm
Podrum h=4.14m
Pllake themeli b/a me h=80 cm
Shtrese betoni h=10 cm, C12/15
Shtrese zhavorri h=30cm
Bazamenti natyror



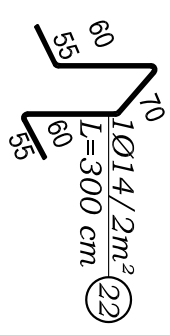
FRAGMENT ARMIMI I PLLAKES SE THEMELIT



DISTANCA TOREFT E PLLAKES SE THEMELIT



Kavallota Ø14



SHENIME TEKNIKE:
 1. **BETONI** i perdorur per te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)
 2. **HEKURI** S-500 (fy=4400 kg/cm²)
 3. **SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS** do te jete:
 -Per themelet do te jete a=5cm
 -Per traret, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm
 -Per soletat do te jete a=1.5cm

Titulli i Vizatimit	PRERJA A-A DHE FRAGMENT ARMIMI I PLLAKES SE THEMELIT
Shkalla	1/110
Nr. i Fletës	K.02

KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)

Kapitulli	
Ingj. ADELA HAXHIU	
Ingj. ANISA HOXHALLARI	
Ingj. MARGARITA DAIKO	
Ingj. NAJLE LAZLA	

Ingj. DHIMITRAQ STEFA	Ilç. K-0308/7
Ingj. KRENAR DILA	Ilç. K-1389/2
Ingj. ALBIONA BERRHANAJ	Ilç. K-1556/1
Ingj. NJURE KASTRATI	Ilç. K-2825
Ingj. DENISA SIMANI	

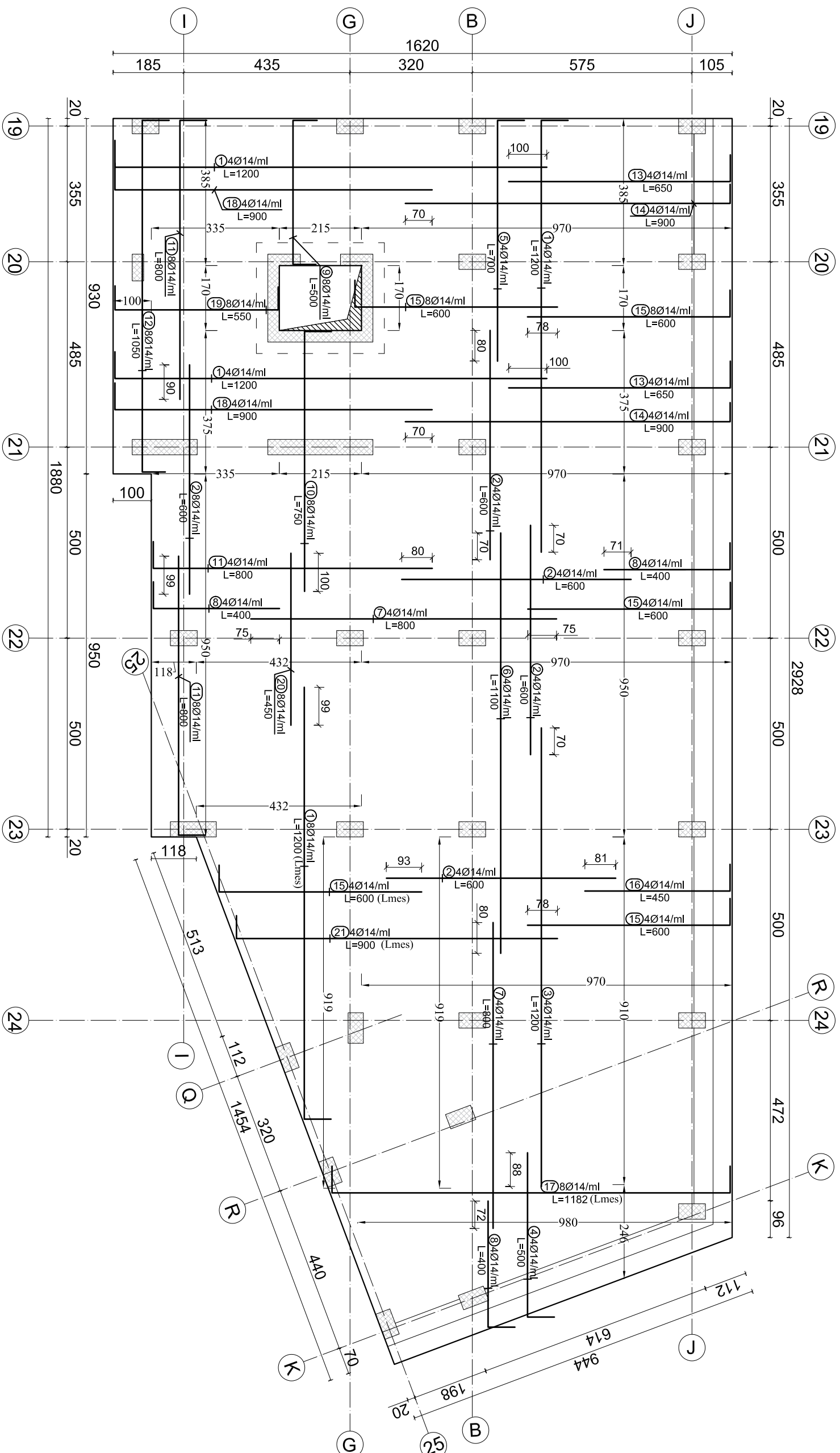
PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
 License N.6996/7
 Administrator:
 Ark. NASIJEL ÇIÇO

Titulli i Projektit:
 Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modele të standartit më të lartë të zhvillimit, Lodi I "Parku Multifunksional, Tiranë"

Faza:
PROJEKT-ZBATIMI

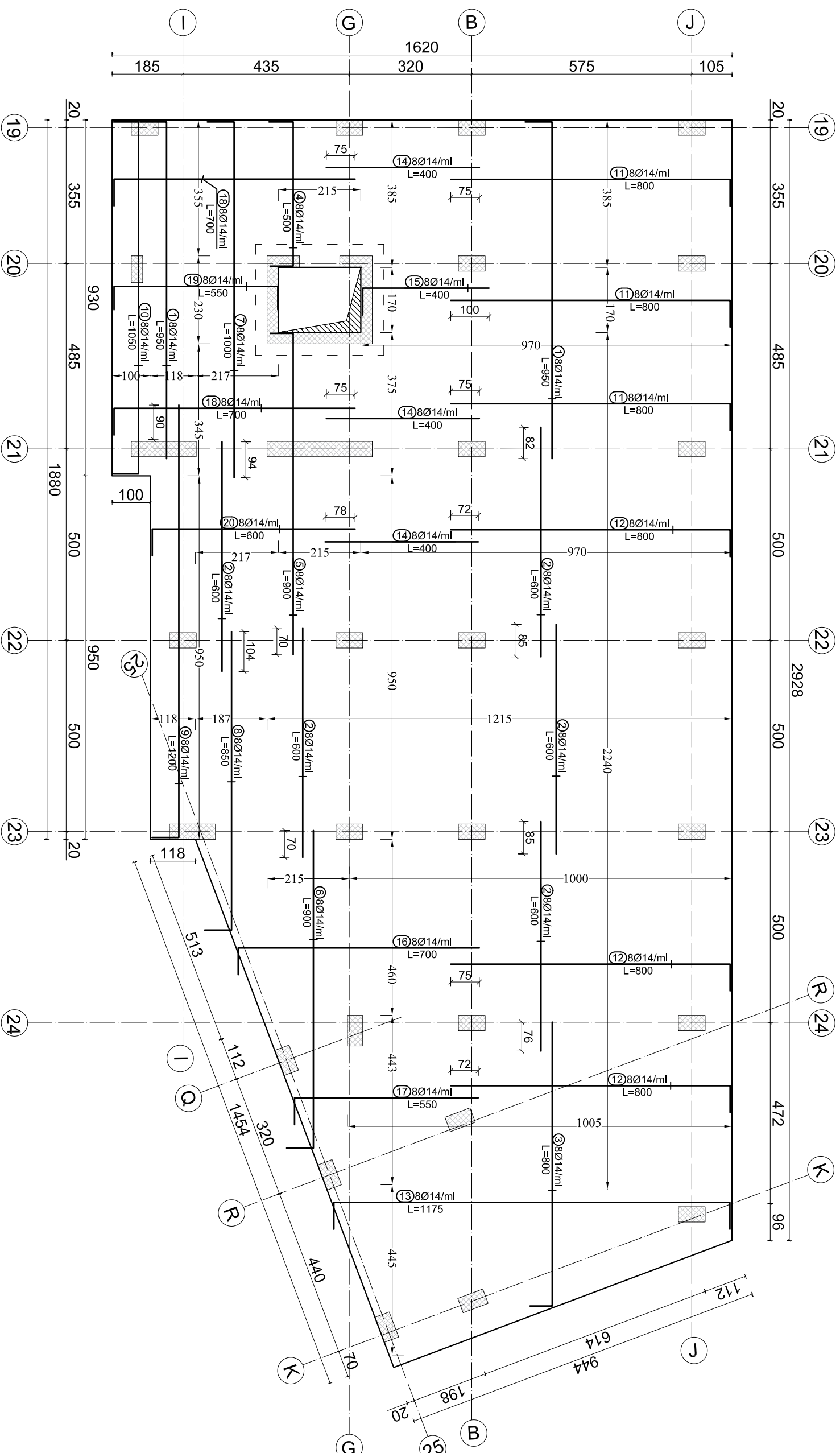
Porositës:
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

ARMIMI I PLLAKES NE KUOTEN -4.32m (Shufrat e poshtme)



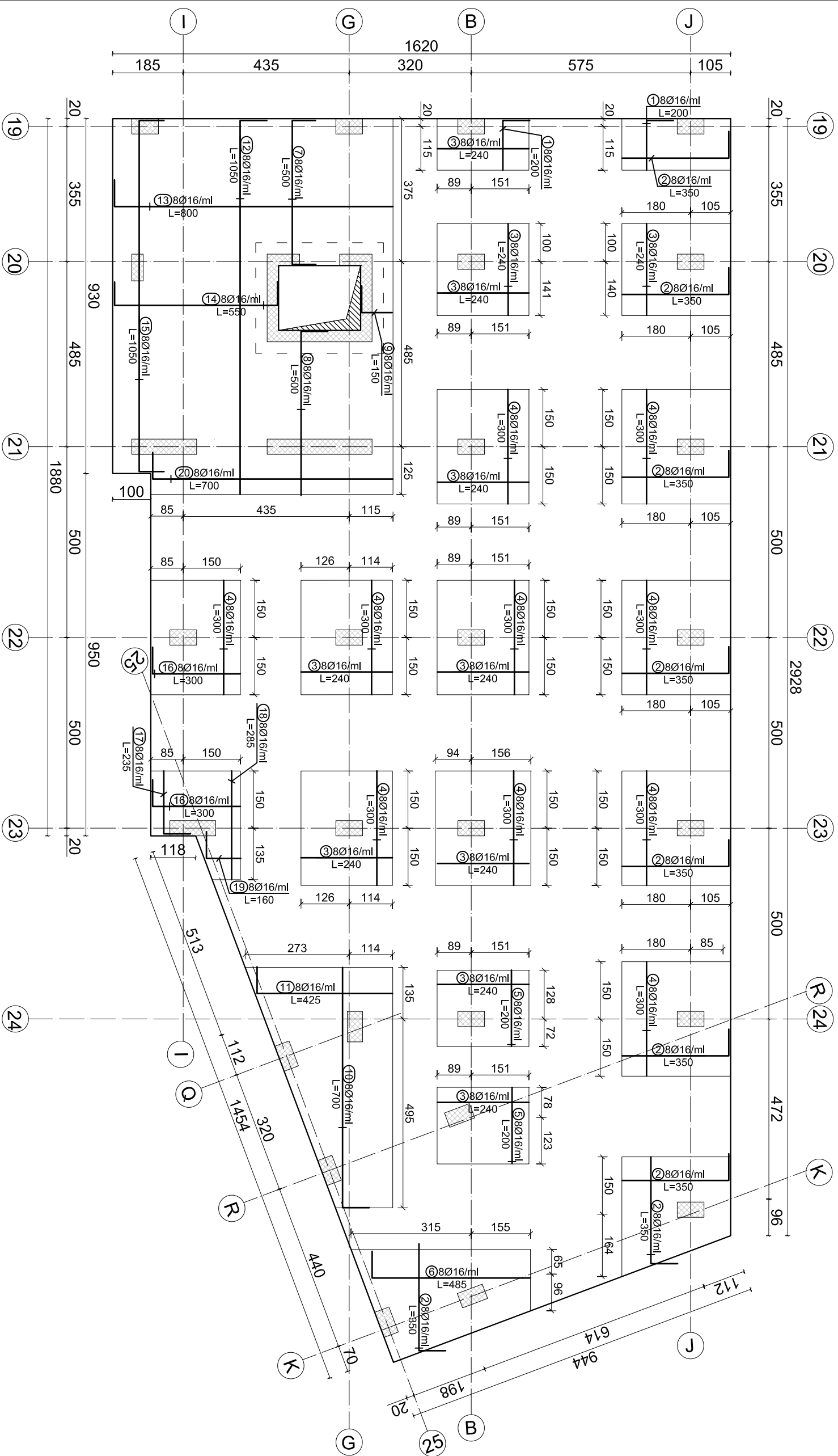
PROJEKTES: "ARKONSTUDIO SH.P.K." License N. 6996/7 Administrator: ARK. NASIJEL QIÇO	
PROJEKTI-ZBATIMI	
Faza: PROJEKT-ZBATIMI	
Porositës: FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT	
Titulli i Projektit: Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modele të standardit më të lartë të zhvillimit, Lodi I "Parku Multifunksional, Tiranë	
SHENIME TEKNIKE: 1. BETONI i përdorur për të gjithë elementet konstruktive do të jetë: C-25/30 (M-300) 2. HEKURI S-500 (fy=4400 kg/cm ²) 3. SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS do të jetë: -Për themelet do të jetë a=5cm -Për trarët, kolonat dhe muret do të jetë a=2.5cm -Për soletat do të jetë a=1.5cm	
Kapitulimi KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)	
Titulli i Vizatimit: ARMIMI I PLLAKES NE KUOTEN -4.32m (SHUFRAT E POSHTME)	
Shkalla 1/110	Nr. i Fletës K.03

ARMIMI I PLLAKES NE KUOTEN -4.32m
(Shufrat e sipërme)



Porositës:		FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT
Faza:		PROJEKT-ZBATIMI
Titulli i Projektit:		
Investime për transformimin e asetëve publike me potencial zhvillimi në modelet e standardit më të lartë të zhvillimit. Lodi I "Parku Multifunksional, Tiranë		
PROJEKTUES:		"ARKONSTUDIO SH.P.K." Licensë N.6996/7 Administrator: Ark. NASIJEL ÇIÇO
Ing. DHIMITRAQ STEFA	Ilç. K-0308/7	
Ing. KRENAR DILA	Ilç. K-1389/2	
Ing. ALBIONA BERHANAJ	Ilç. K-1556/1	
Ing. NURE KASTRATI	Ilç. K-2825	
Ing. DENISA SIMANI		
Ing. ADELA HAXHIU		
Ing. ANISA HOXHALLARI		
Ing. MARGARITA DAKO		
Ing. NAJLE LAZJA		
Kapitulli		
KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)		
Titulli i Vizatimit:		
ARMIMI I PLLAKES NE KUOTEN -4.32m (SHUFRAT E SIPERME)		
Shkalla	Nr. i Fletës	K.04
1 / 110		
SHENIME TEKNIKE:		
1. BETONI i përdorur për te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)		
2. HEKURI S-500 (fy=4400 kg/cm2)		
3. SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS do te jete:		
-Për themelet do te jete a=5cm		
-Për trarët, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm		
-Për soletat do te jete a=1.5cm		

ARMIMI I PLLAKES NE KUOTEN -4.32m (Shtesat nen kolona)



Porositës:
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza:
PROJEKT-ZBATIMI

Titulli i Projektit :
Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në mode të standartit në të lartë të zhvillimit.
Loti I "Parku Multifunksional, Tiranë"



"ARKONSTUDIO SH.P.K."
PROJEKTUES:
Licensë N.6996/7
Administrator:
Ark. NASIJEL QJÇO

Ing. DHIMITRAQ STEFA | Iliq. K-0308/7

Ing. KRENAR DILA | Iliq. K-1389/2

Ing. ALBIONA BERHANAJ | Iliq. K-1556/1

Ing. NURE KASTRATI | Iliq. K-2825

Ing. DENISA SIMANI

Ing. ADELA HAXHIU

Ing. ANISA HOXHALLARI

Ing. MARGARITA DAKO

Ing. NALE LAZJA

Kapitulli **KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)**

Titulli i Vizatimit
ARMIMI I PLLAKES NE KUOTEN -4.32m
(SHITESAT NEN KOLONA)

Shkalla
1/110 | Nr. i Fletës
K.05

SHENIME TEKNIKE:
1. **BETONI** i perdorur per te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)
2. **HEKURI** S-500 (fy=4400 kg/cm²)
3. **SHITESA MBROJTËSE E ARMATURËS** do te jete:
-Per themelet do te jete a=5cm
-Per trarët, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm
-Per soletat do te jete a=1.5cm

Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I PLLAKES NE KUOTEN -4.32m (Shufrat e poshtme)					
1		14	12.00	108	1296.00
2		14	6.00	184	1104.00
3		14	12.00	40	480.00
4		14	5.00	40	200.00
5		14	7.00	40	280.00
6		14	11.00	40	440.00
7		14	8.00	79	632.00
8		14	4.00	118	472.00
9		14	5.00	18	90.00
10		14	7.50	18	135.00
11		14	8.00	77	616.00
12		14	10.50	9	94.50
13		14	6.50	32	208.00
14		14	9.00	32	288.00
15		14	6.00	143	858.00
16		14	4.50	37	166.50
17		14	11.82	30	354.60
18		14	9.00	32	288.00
19		14	5.50	15	82.50
20		14	4.50	36	162.00
21		14	9.00	37	333.00

TABELA PERMBLEDHESE (1 copë)			
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m]	Pesha [kg]
14	8580.10	1.25	10742.29
TOTALI			10742.29

Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I PLLAKES NE KUOTEN -4.32m (Shufrat e sipërme)					
1		14	9.50	89	845.50
2		14	6.00	276	1656.00
3		14	8.00	81	648.00
4		14	5.00	18	90.00
5		14	9.00	18	162.00
6		14	9.00	18	162.00
7		14	10.00	18	180.00
8		14	8.50	16	136.00
9		14	12.00	10	120.00
10		14	10.50	9	94.50
11		14	8.00	225	1800.00
13		14	11.75	37	434.75
14		14	4.00	140	560.00
15		14	4.00	15	60.00
16		14	7.00	38	266.00
17		14	5.50	36	198.00
18		14	7.00	63	441.00
19		14	5.50	15	82.50
20		14	6.00	77	462.00

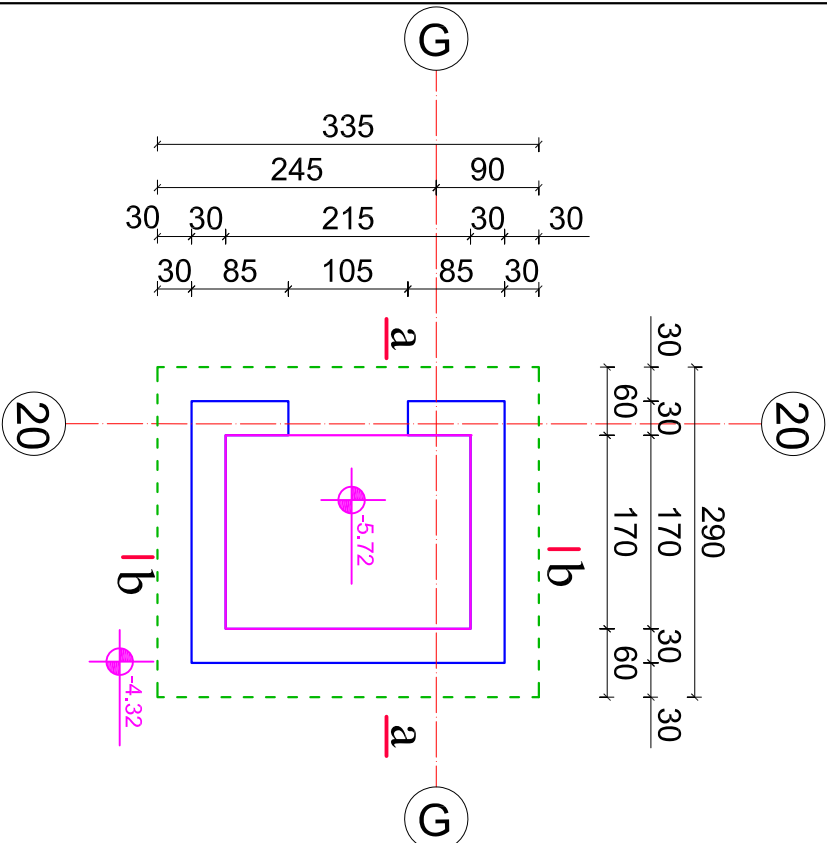
TABELA PERMBLEDHESE (1 copë)			
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m]	Pesha [kg]
14	8398.25	1.25	10514.61
TOTALI			10514.61

Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I PLLAKES NE KUOTEN -4.32m (Shufrat e poshtme)					
1		14	12.00	108	1296.00
2		14	6.00	184	1104.00
3		14	12.00	40	480.00
4		14	5.00	40	200.00
5		14	7.00	40	280.00
6		14	11.00	40	440.00
7		14	8.00	79	632.00
8		14	4.00	118	472.00
9		14	5.00	18	90.00
10		14	7.50	18	135.00
11		14	8.00	77	616.00
12		14	10.50	9	94.50
13		14	6.50	32	208.00
14		14	9.00	32	288.00
15		14	6.00	143	858.00
16		14	4.50	37	166.50
17		14	11.82	30	354.60
18		14	9.00	32	288.00
19		14	5.50	15	82.50
20		14	4.50	36	162.00
21		14	9.00	37	333.00

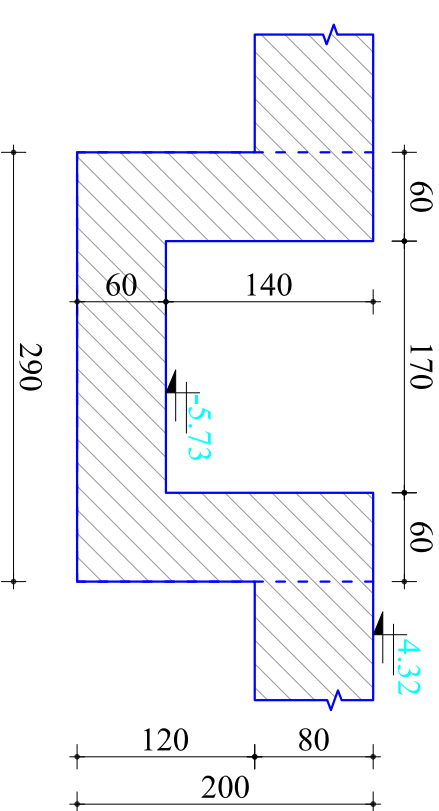
TABELA PERMBLEDHESE (1 copë)			
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m]	Pesha [kg]
14	8580.10	1.25	10742.29
TOTALI			10742.29

<p>PROJEKTES:</p> <p>"ARKONSTUDIO SH.P.K."</p> <p>License N.6996/7</p> <p>Administrador:</p> <p>Ark. NASIJEL ÇIÇO</p>		<p>PROJEKTI:</p> <p>PROJEKT-ZBATIMI</p>
<p>Titulli i Vizatimit:</p> <p>TABELA E HEKURIT TE PLLAKES</p>		<p>Titulli i Projektit:</p> <p>Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillim në modele të standartit më të lartë të zhvillimit, Lodi I "Parku Multifunksional, Tiranë</p>
<p>Shkalla:</p> <p>1 / 150</p>		<p>Nr. i Fletës:</p> <p>K.06</p>
<p>SHEMIME TEKNIKE:</p> <p>1. BETONI i përdorur për të gjithë elementet konstruktive do të jetë: C-25/30 (M-300)</p> <p>2. HEKURI S-500 (fy=4400 kg/cm²)</p> <p>3. SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS do të jetë:</p> <p>-Për themelet do të jetë a=5cm</p> <p>-Për trarët, kolonat dhe muret do të jetë a=2.5cm</p> <p>-Për soletat do të jetë a=1.5cm</p>		
<p>Kapitulli:</p> <p>KONSTRUKSIONI</p> <p>(OBJEKTI C)</p>		

PLANI I GROPES SE ASHENSORIT



Prerja a-a



Prerja b-b

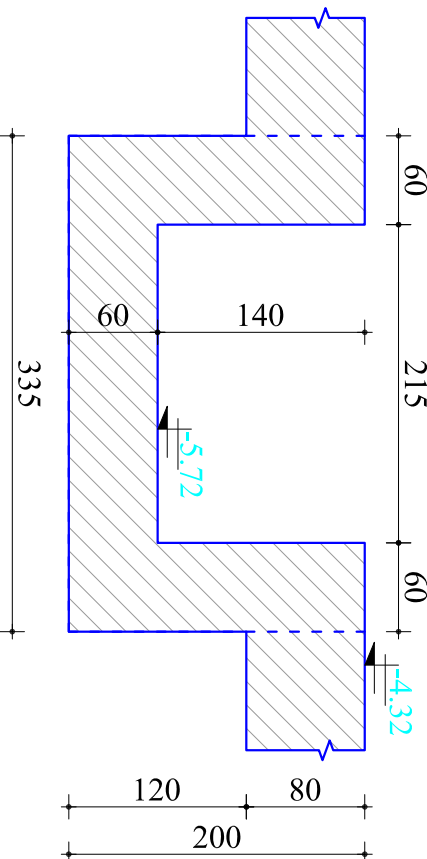


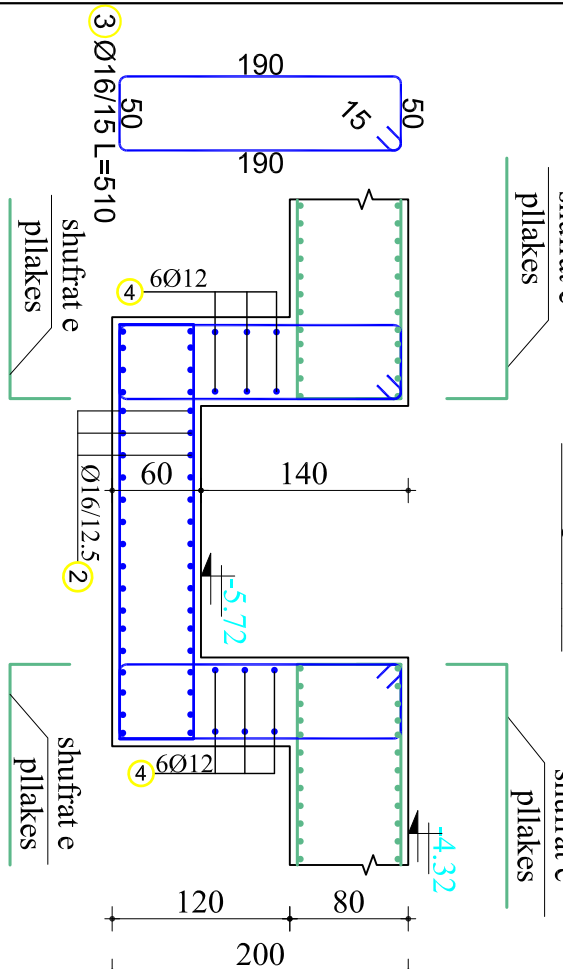
TABELA E HEKURIT

Nr.	SKICA [cm]	Ø	L [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I GROPES SE ASHENSORIT					
1		50	16	3.80	56
2		50	16	4.25	48
3		50	16	5.00	94
4		50	12	3.25	12
5		50	12	2.80	12
6		50	14	2.00	5
					10.00

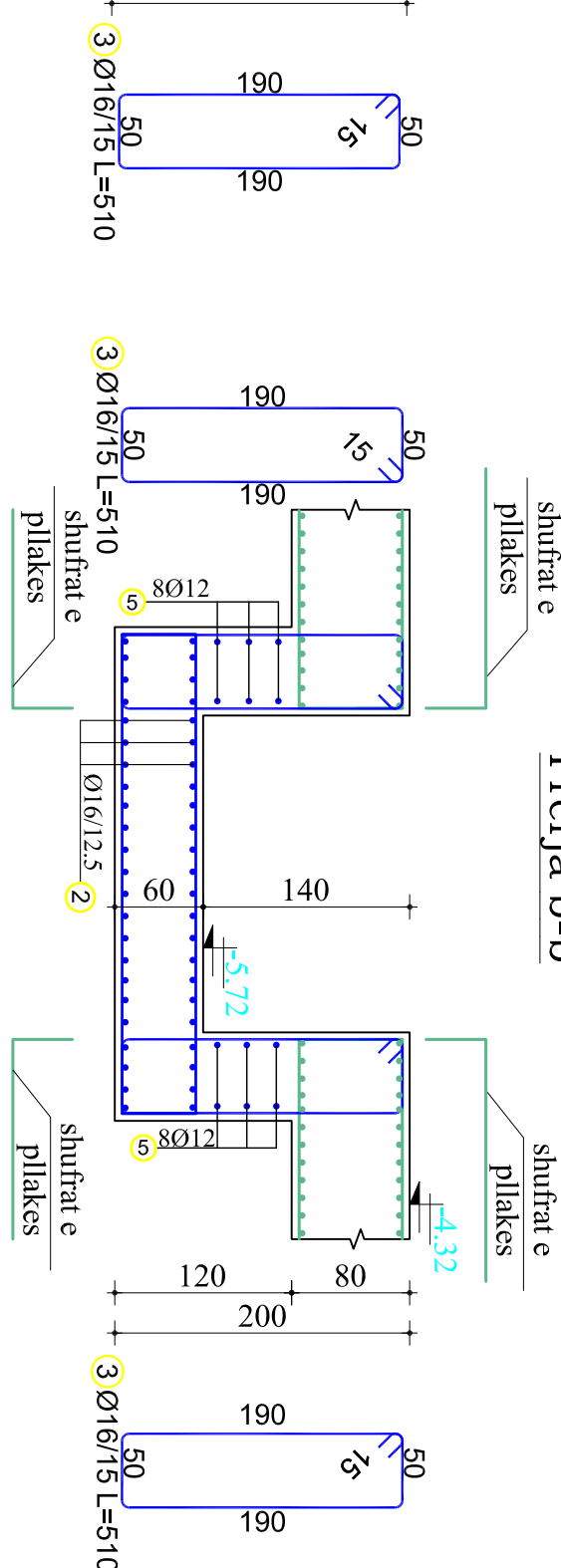
TABELA PERMBLDHESE

Ø [mm]	L [m]	Peshë njësi [kg/m]	Peshë [kg]
12	72.60	0.92	66.79
14	10.00	1.25	12.52
16	886.80	1.62	1437.50
TOTALI			1516.81

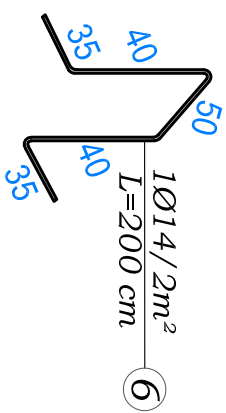
Prerja a-a



Prerja b-b



Kavallota Ø14



KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)

SHEJNIME TEKNIKE:
 1. **BEETONI** i perdorrur per te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)
 2. **HEKURI** S-500 (fy=4400 kg/cm²)
 3. **SHTRESA MBRROTJESE E ARMATURES** do te jete: -Per themelet do te jete a=5cm
 -Per trarët, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm
 -Per soletat do te jete a=1.5cm

Titulli i Vizatimit		Nr. i Fletës	
PLANI DHE ARMIMI I GROPES SE ASHENSORIT		K.07	
Skalla	1/85	Nr. i Fletës	K.07

ARKONSTUDIO

PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
 Licensë N.6996/7
 Administrator:
 Ark. MASLEL ÇIÇO

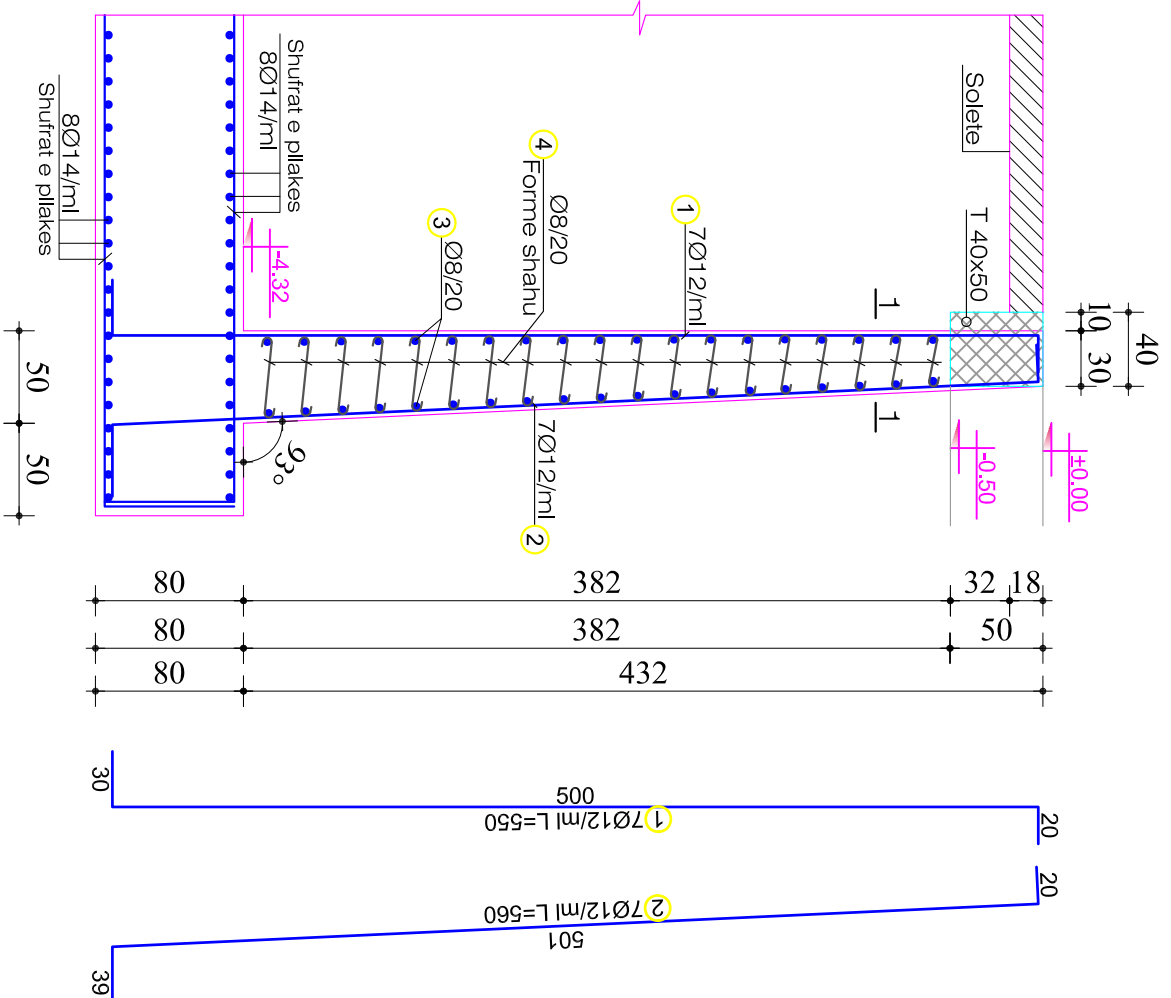
Porositës
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza
PROJEKT-ZBATIM

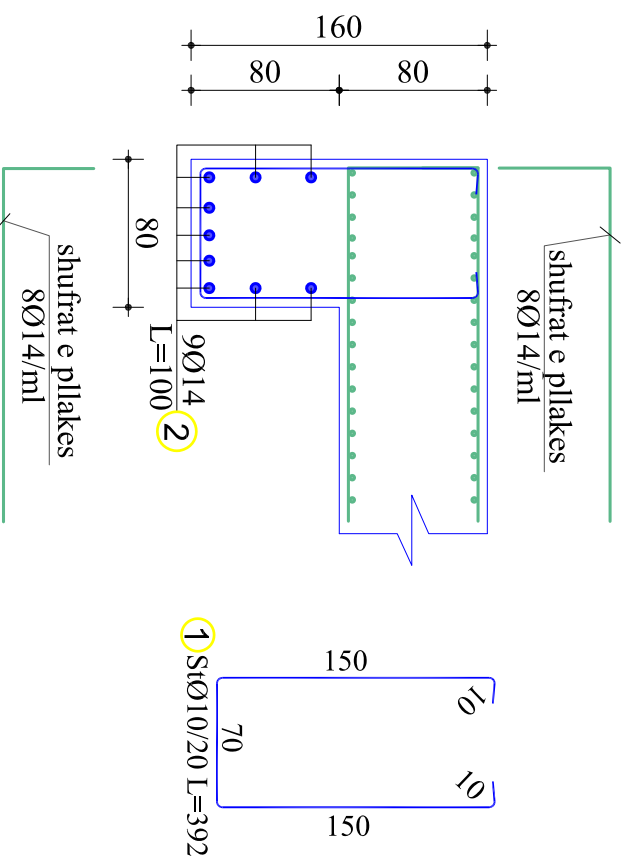
Titulli i Projektit
 Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modele të standardit më të lartë të zhvillimit, Loti 1 "Parku Multifunksional, Tiranë"

Ing. DHIMITRAQ STEFA	Ilç. K-0308/7
Ing. KRENAR DILA	Ilç. K-1389/2
Ing. ALBIONA BERHANAJ	Ilç. K-1556/1
Ing. NURE KASTRATI	Ilç. K-2825
Ing. DENISA SINANI	
Ing. ADELA HAXHIU	
Ing. ANISA HOXHALLARI	
Ing. MARGARITA DAKKO	
Ing. NAJLE LAZJA	

ARMIMI I MURIT Mp/50



ARMIMI I DETAJJT A



Fragment armimi i murit

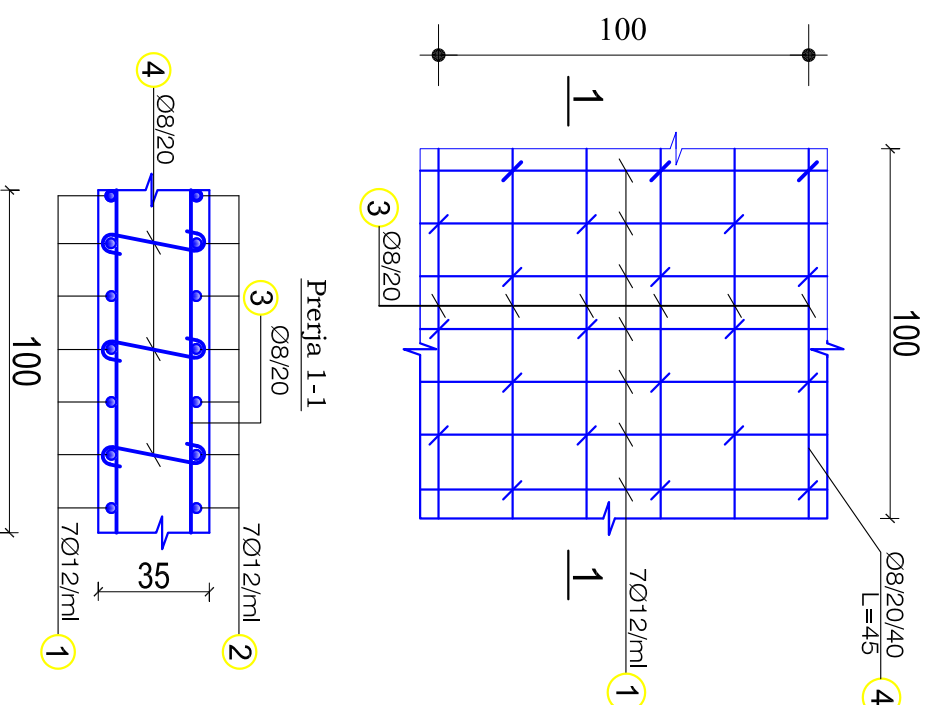


TABELA E HEKURIT					
Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I DETAJJT A					
1		10	3.92	6	23.52
2		14	1.00	9	9.00

TABELA PERMBLDHESE (1 ml)				
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m]	Pesha [kg]	L [m]
10	23.52	0.65	15.26	15.26
14	9.00	1.25	11.27	11.27
TOTALI				
TABELA PERMBLDHESE (19.8 ml)				
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m]	Pesha [kg]	L [m]
10	470.40	0.65	305.29	305.29
14	180.00	1.25	225.36	225.36
TOTALI				
530.65				

TABELA E HEKURIT					
Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I MURIT TE PODRUMIT Mp/50					
1		12	5.50	7	38.50
2		12	5.60	7	39.20
3		8	1.00	10	10.00
4		8	0.70	80	56.00
TOTALI					
98.48					

TABELA PERMBLDHESE (1 ml)				
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m]	Pesha [kg]	L [m]
8	66.00	0.41	26.99	26.99
12	77.70	0.92	71.48	71.48
TOTALI				
98.48				

TABELA PERMBLDHESE (38 ml)				
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m]	Pesha [kg]	L [m]
8	2508.00	0.41	1025.77	1025.77
12	2952.60	0.92	2716.39	2716.39
TOTALI				
3742.16				

Poroshtës:
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza:
PROJEKT-ZBATIMI

Titulli i Projektit:
Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimor në modele të standardit më të lartë të zhvillimit, Loti 1 "Parku Multifunksional, Tiranë"

PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
Licensë N.6996/7
Administrator:
Ark. NASIJEL ÇIÇO

Ing. DHIMITRAQ STEFA Ilç. K-0308/7
Ing. KRENAR DILA Ilç. K-1389/2
Ing. ALBIONA BERHANAJ Ilç. K-1556/1
Ing. NJURE KASTRATI Ilç. K-2825
Ing. DENISA SIMANI
Ing. ADELA HAXHIU
Ing. ANISA HOXHALLARI
Ing. MARGARITA DAKO
Ing. NAJLE LAZJA

Kapitulli
KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)

Titulli i Vizatimit
ARMIMI I MURIT Mp/50/30 DHE ARMIMI I DETAJJT A

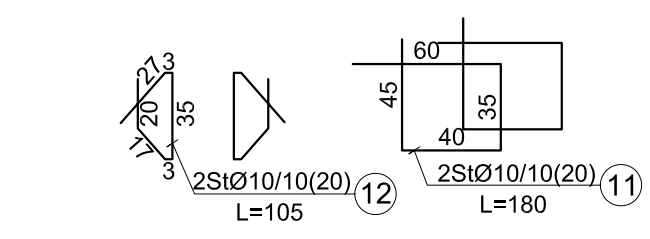
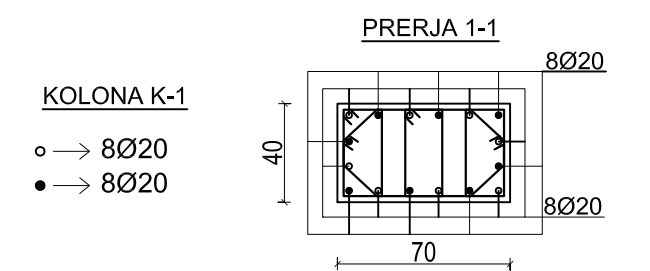
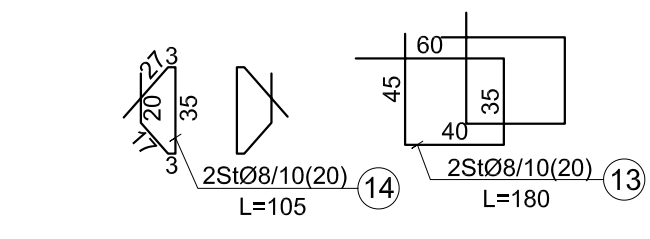
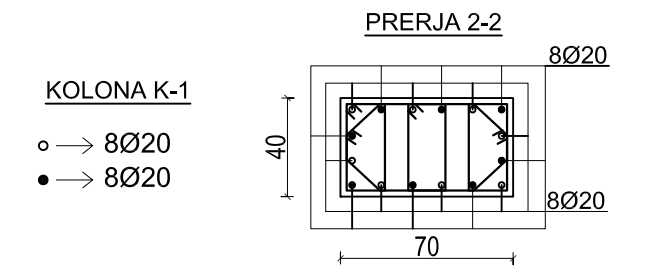
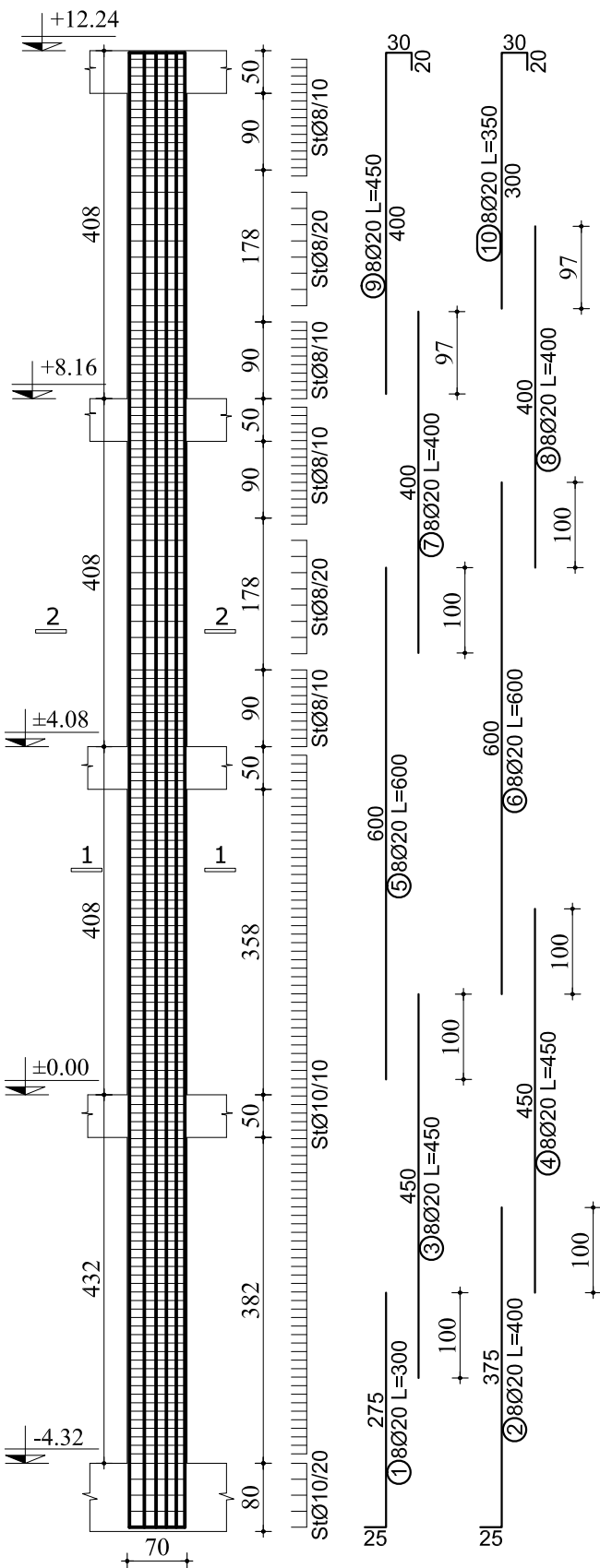
Shkalla
1/40
1/20

Nr. i Fletës
K.08

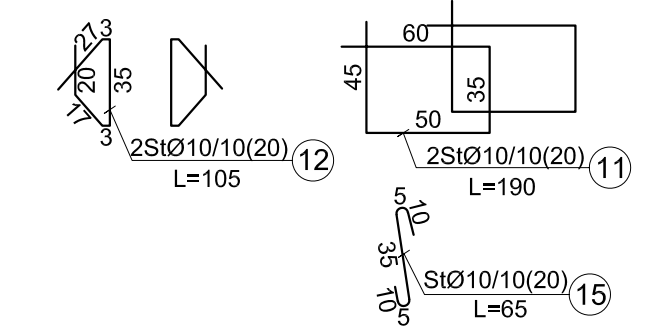
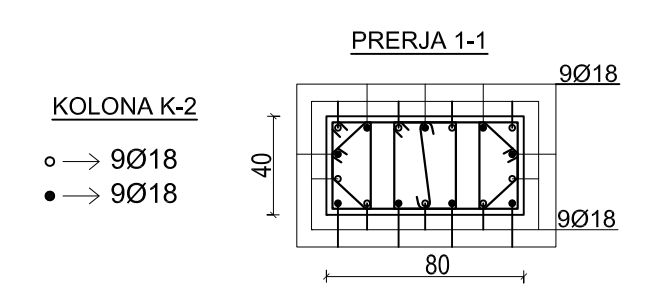
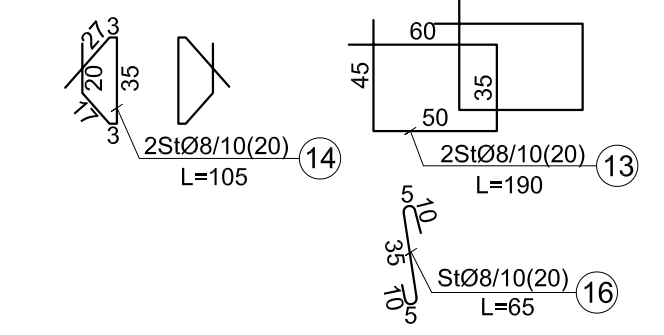
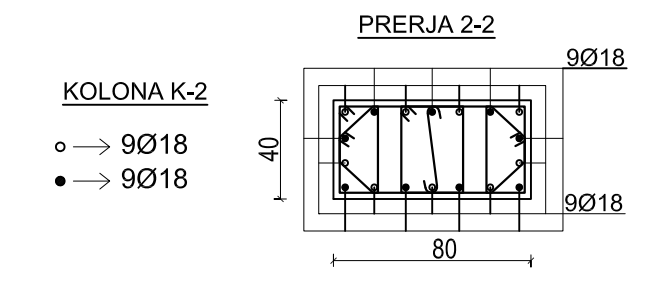
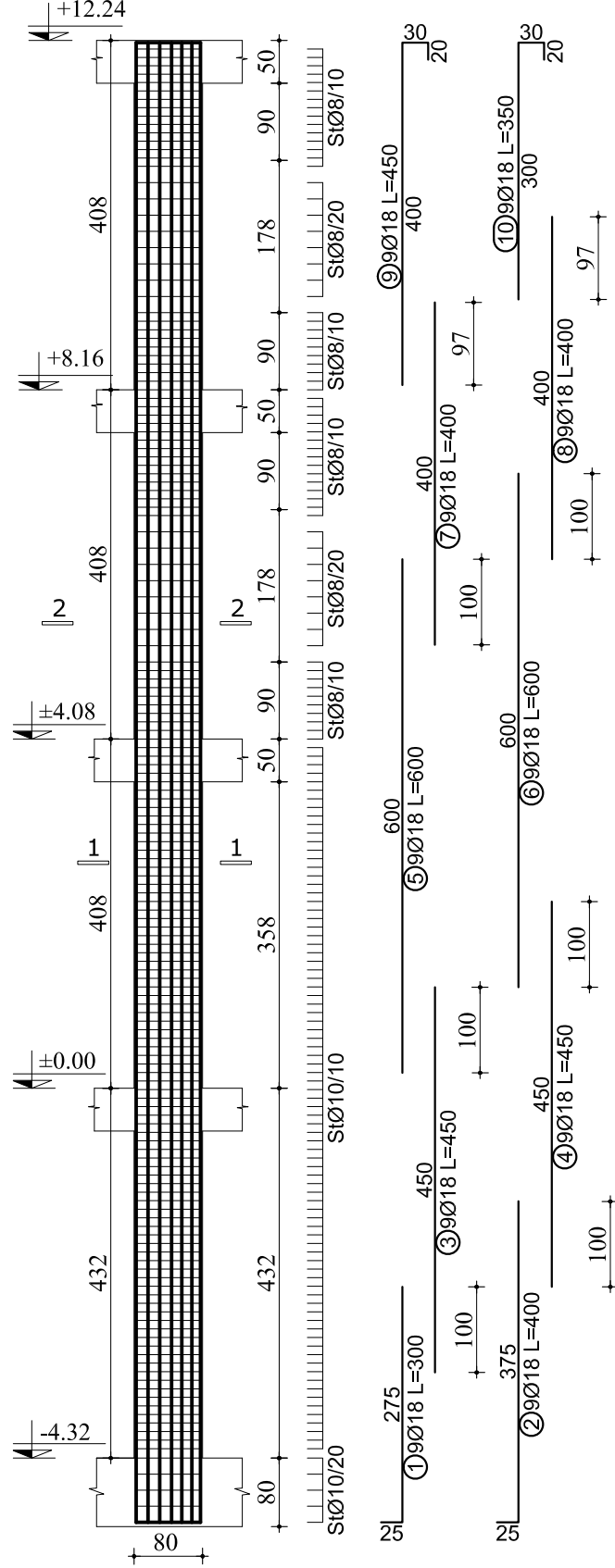
SHENIME TEKNIKE:
1. **BETONI** i perdorur per te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)
2. **HEKURI** S-500 (fy=4400 kg/cm²)
3. **SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS** do te jete:
-Per themelet do te jete a=5cm
-Per trarët, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm
-Per solete do te jete a=1.5cm

SHENIM:
NE MURIN E PODRUMIT MP/50 STAFJA ESHTË ME GJATESI TE NDRYSHUESHME DHE TE PERSHTATËT SIPAS PRERJES TERITORRE TE MURIT.

Armimi i Kolones K1 (70x40)
(17 cope)



Armimi i Kolones K2 (80x40)
(1 cope)



Porositës
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza
PROJEKT-ZBATIM

Titulli i Projektit
Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modele të standartit më të lartë të zhvillimit, Loti 1 "Parku Multifunksional, Tiranë"



PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
Licensë N.6996/7
Administrator:
Ark. NASJEL ÇIÇO

Ing. DHIMITRAQ STEFA	liç. K-0308/7
Ing. KRENAR DILA	liç. K-1389/2
Ing. ALBIONA BERHANAJ	liç. K-1556/1
Ing. NURE KASTRATI	liç. K-2825
Ing. DENISA SINANI	
Ing. ADELA HAXHIU	
Ing. ANISA HOXHALLARI	
Ing. MARGARITA DAJKA	
Ing. NAILE LAZJA	

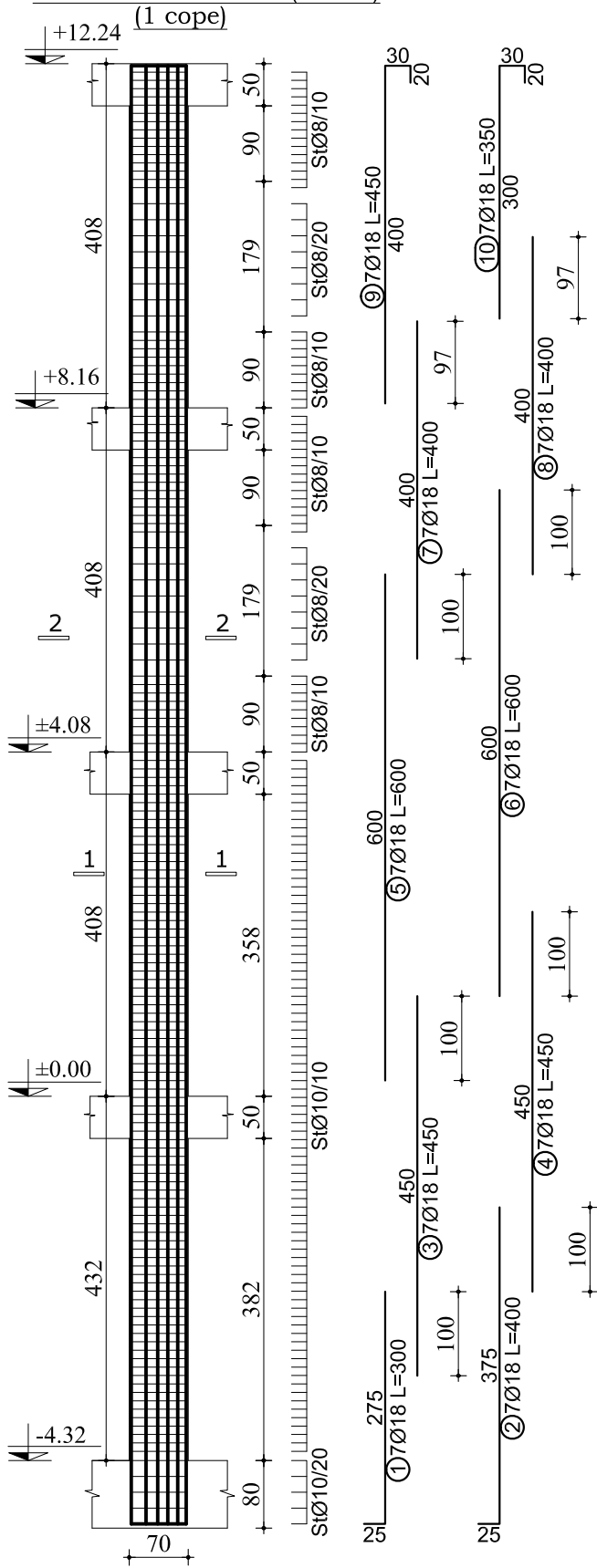
Kapitulli
KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)

Titulli i Vizatimit
ARMIMI I KOLONES K1 DHE K2

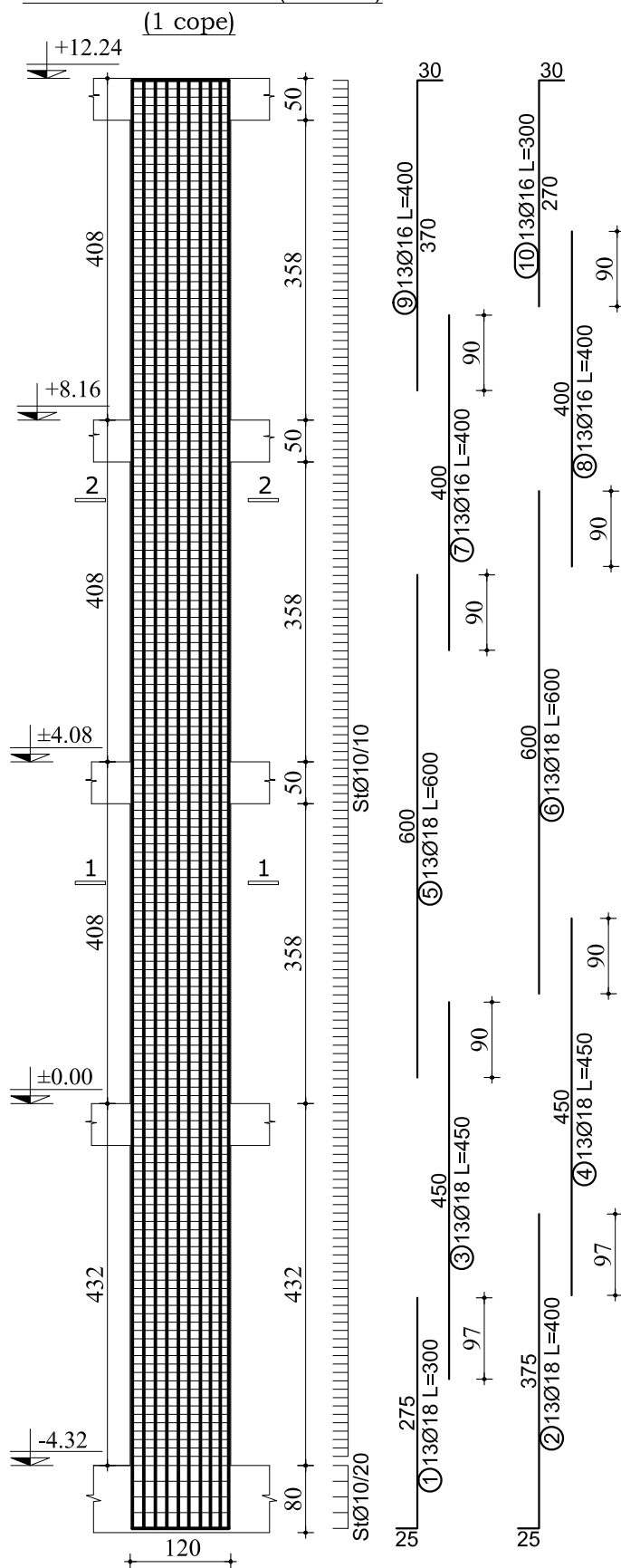
Shkalla 1/80 1/30	Nr. i Fletës K.09
-------------------------	----------------------

SHENIME TEKNIKE:
1. **BETONI** i perdorur per te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)
2. **HEKURI** S-500 (fy=4400 kg/cm²)
3. **SHITRESA MBROJTJESHE E ARMATURES** do te jete:
-Per themelet do te jete a=5cm
-Per traret, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm
-Per soletat do te jete a=1.5cm
4. Stafat te vazhdojne edhe ne zonen e intersektimit me traret dhe soleten.
5. Ganzhat e stafave te kthehen me kend 45°(135°) dhe te respektohet gjatesia e ganxhave ne masen 10Ø.
6. pozicioni i ganxhave te stafave te alternohet ne pozicione te ndryshme pergjate lartesisë se kolones.

Armimi i Kolones K3 (70x30)

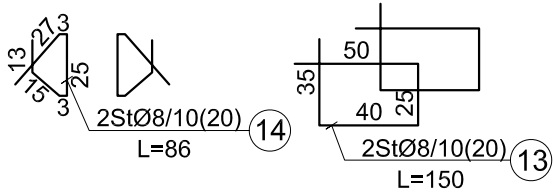
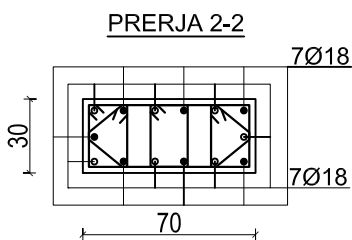


Armimi i Kolones K4 (120x40)



KOLONA K-3

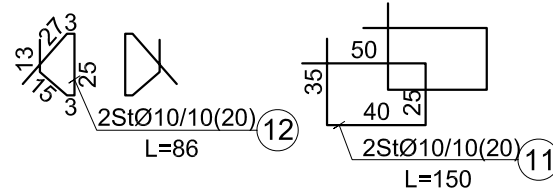
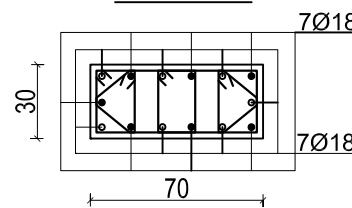
- → 7Ø18
- → 7Ø18



PRERJA 1-1

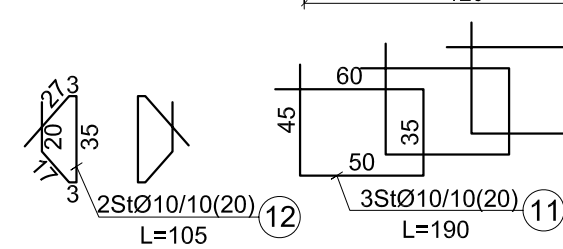
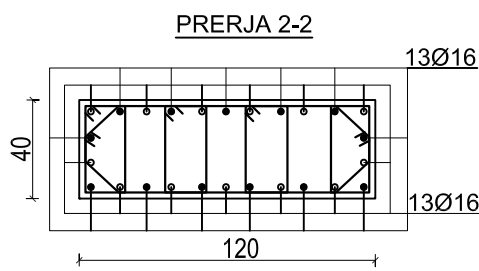
KOLONA K-3

- → 7Ø18
- → 7Ø18



KOLONA K-4

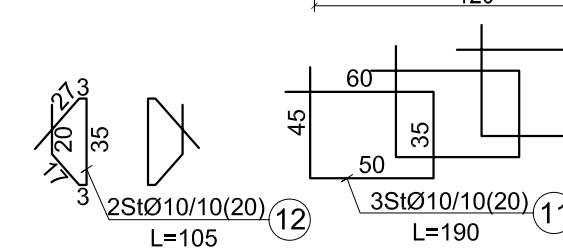
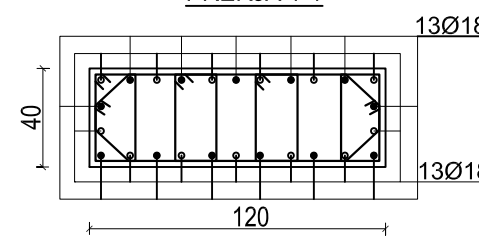
- → 13Ø16
- → 13Ø16



PRERJA 1-1

KOLONA K-4

- → 13Ø18
- → 13Ø18



Porositës
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza
PROJEKT-ZBATIM

Titulli i Projektit
Investime për transformimin e asetve publike me potencial zhvillimi në modele të standartit më të lartë të zhvillimit, Loti 1 "Parku Multifunksional, Tiranë"

PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
Licensë N.6996/7
Administrator:
Ark. NASJEL ÇIÇO

Ing. DHIMITRAQ STEFA	liç. K-0308/7
Ing. KRENAR DILA	liç. K-1389/2
Ing. ALBIONA BERHANAJ	liç. K-1556/1
Ing. NURE KASTRATI	liç. K-2825
Ing. DENISA SINANI	
Ing. ADELA HAXHIU	
Ing. ANISA HOXHALLARI	
Ing. MARGARITA DAJKO	
Ing. NAILE LAZJA	

Kapitulli
KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)

Titulli i Vizatimit
ARMIMI I KOLONES K3 DHE K4

Shkalla 1/80 1/30	Nr. i Fletës K. 10
-------------------------	-----------------------

- SHENIME TEKNIKE:
1. **BETONI** i perdorur per te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)
 2. **HEKURI** S-500 (fy=4400 kg/cm²)
 3. **SHITRESA MBROJTESE E ARMATURES** do te jete:
 - Per themelet do te jete a=5cm
 - Per traret, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm
 - Per soletat do te jete a=1.5cm
 4. Stafat te vazhdojne edhe ne zonen e intersektimit me traret dhe soleten.
 5. Ganzhat e stafave te kthehen me kend 45°(135°) dhe te respektohet gjatesia e ganxhave ne masen 10Ø.
 6. pozicioni i ganxhave te stafave te alternohet ne pozicione te ndryshme pergjate lartesisë se kolones.

TABELA E HEKURIT					
Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I KOLONES K2 80X40 (1 copë)					
1		18	3.00	9	27.00
2		18	4.00	9	36.00
3		18	4.50	9	40.50
4		18	4.50	9	40.50
5		18	6.00	9	54.00
6		18	6.00	9	54.00
7		18	4.00	9	36.00
8		18	4.00	9	36.00
9		18	4.50	9	40.50
10		18	3.50	9	31.50
11		10	1.90	176	334.40
12		10	1.05	176	184.80
13		8	1.90	132	250.80
14		8	1.05	132	138.60
15		10	0.65	88	57.20
16		8	0.65	66	42.90
TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (1 copë)					
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m ³]	Pesha [kg]		
8	432.30	0.41	176.81		
10	576.40	0.65	374.08		
18	396.00	2.05	811.80		
TOTAL			1362.69		

TABELA E HEKURIT					
Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I KOLONES K1 (70X40)					
1		20	3.00	8	24.00
2		20	4.00	8	32.00
3		20	4.50	8	36.00
4		20	4.50	8	36.00
5		20	6.00	8	48.00
6		20	6.00	8	48.00
7		20	4.00	8	32.00
8		20	4.00	8	32.00
9		20	4.50	8	36.00
10		20	3.50	8	28.00
11		10	1.70	176	299.20
12		10	1.05	176	184.80
13		8	1.70	132	224.40
14		8	1.05	132	138.60
TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (1 copë)					
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m ³]	Pesha [kg]		
8	363.00	0.41	148.47		
10	484.00	0.65	314.12		
20	352.00	2.48	871.20		
TOTAL			1333.78		
TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (17 copë)					
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m ³]	Pesha [kg]		
8	6171.00	0.41	2523.94		
10	8228.00	0.65	5339.97		
20	5984.00	2.48	14810.40		
TOTAL			22674.31		

TABELA E HEKURIT					
Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I KOLONES K3 (70X30)					
1		18	3.00	7	21.00
2		18	4.00	7	28.00
3		18	4.50	7	31.50
4		18	4.50	7	31.50
5		18	6.00	7	42.00
6		18	6.00	7	42.00
7		18	4.00	7	28.00
8		18	4.00	7	28.00
9		18	4.50	7	31.50
10		18	3.50	7	24.50
11		10	1.50	176	264.00
12		10	0.86	176	151.36
13		8	1.50	132	198.00
14		8	0.86	132	113.52

TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (1 copë)			
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m ³]	Pesha [kg]
8	311.52	0.41	127.41
10	415.36	0.65	269.57
18	308.00	2.05	631.40
TOTAL			1028.38

TABELA E HEKURIT					
Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I KOLONES K4 (120X40)					
1		18	3.00	13	39.00
2		18	4.00	13	52.00
3		18	4.50	13	58.50
4		18	4.50	13	58.50
5		18	6.00	13	78.00
6		18	6.00	13	78.00
7		16	4.00	13	52.00
8		16	4.00	13	52.00
9		16	4.00	13	52.00
10		16	3.00	13	39.00
11		10	1.90	510	969.00
12		10	1.05	340	357.00

TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (1 copë)			
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m ³]	Pesha [kg]
10	1326.00	0.65	860.57
16	195.00	1.62	316.10
18	364.00	2.05	746.20
TOTAL			1922.87

TABELA E HEKURIT TE KOLONES K1, K2, K3 DHE K4

SHENIME TEKNIKE:
 1. BETONI i perdorur per te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)
 2. HEKURI S-500 (fy=4400 kg/cm²)
 3. SHTRESA MBRQTESE E ARMATURES do te jete:
 -Per themelet do te jete a=5cm
 -Per trarret, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm
 -Per soletat do te jete a=1.5cm
 4. Statat te vazhdojne edhe ne zonem e intersektimit me trarret dhe soletem.
 5. Gantizat e shtrave te kthehen me kend 45°(135°) dhe te respektohen gjatesia e gantzave me masen 10Ø.
 6. pozicioni i gantzave te stafave te alternohet ne pozicione te ndryshme per gjate lartesis se kolones.

KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)

Kapitulli

Titulli i Vizatimit

Shkalla

1/210

Nr. i Fletës

K. 11

PROJEKTUES:

"ARKONSTUDIO SH.P.K."

Licensë N.6996/7

Administrator:

Artk. NASJEL ÇIÇO

Ing. DHIMITRAQ STEFA Ilç. K-0308/7

Ing. KRENAR DILA Ilç. K-1389/2

Ing. ALBIONA BERHANAJ Ilç. K-1556/1

Ing. NURE KASTRATI Ilç. K-2825

Ing. DENISA SIMANI

Ing. ADELA HAXHIU

Ing. ANISA HOXHALLARI

Ing. MARGARITA DAJKO

Ing. NAILE LAZJA

Titulli i Projektit

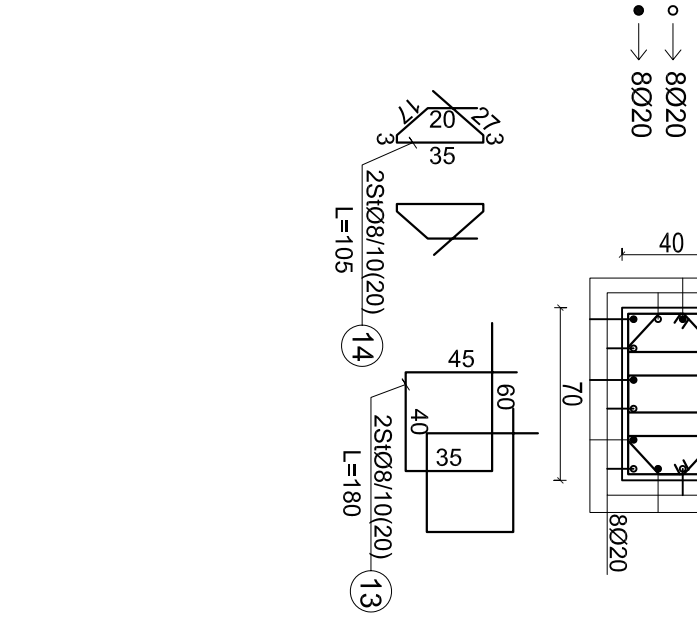
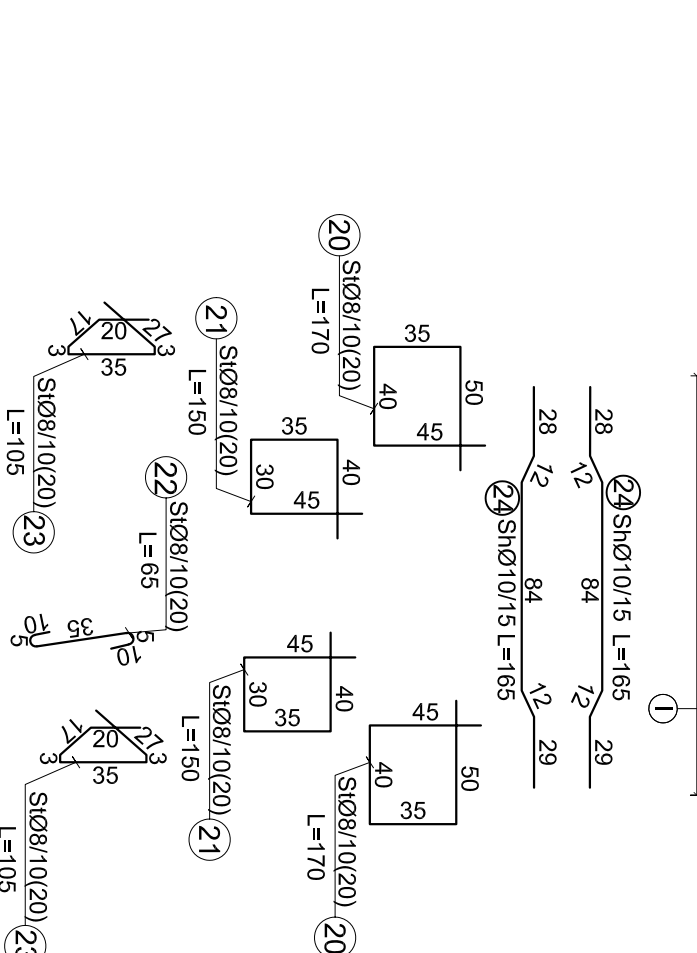
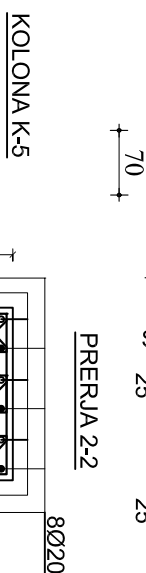
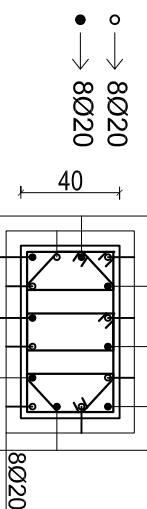
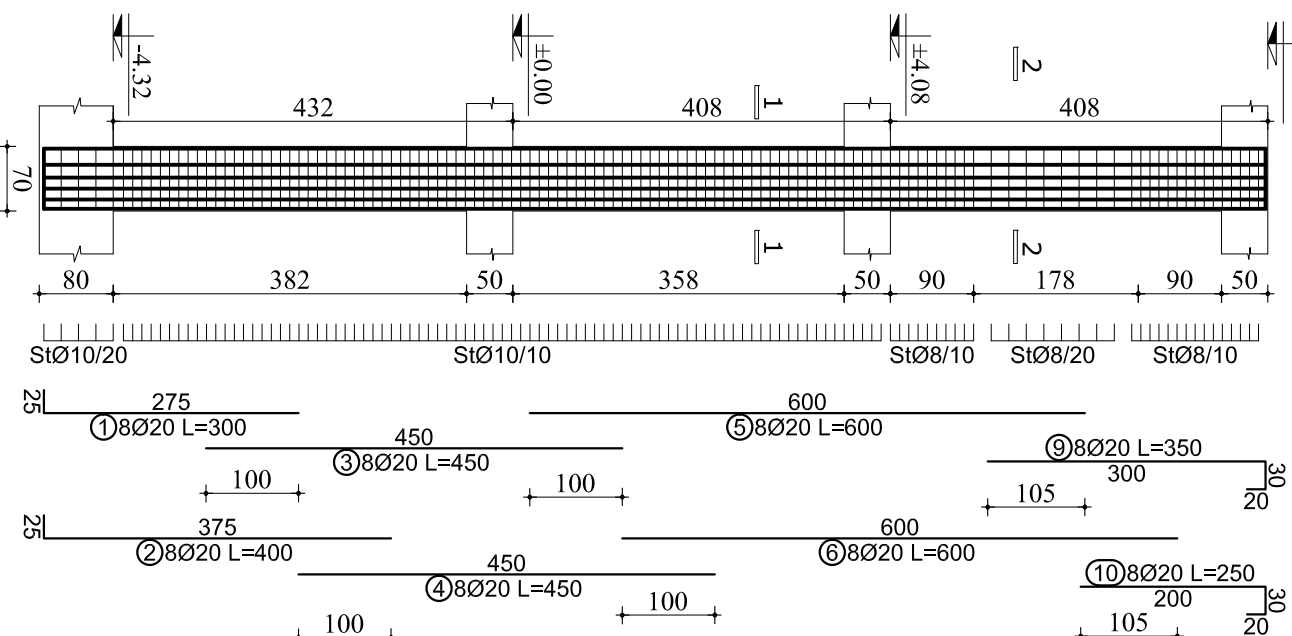
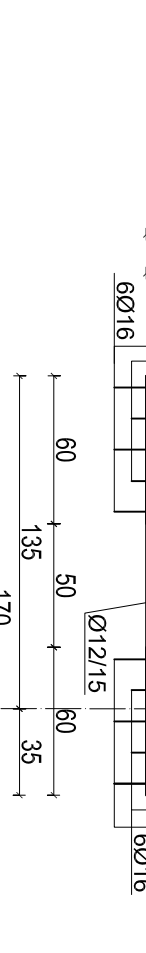
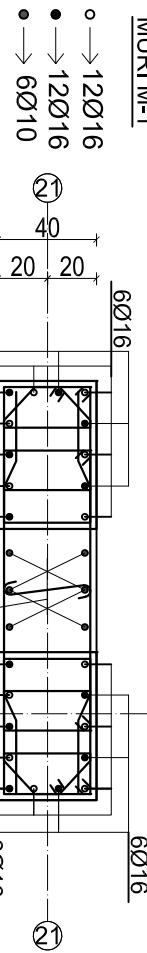
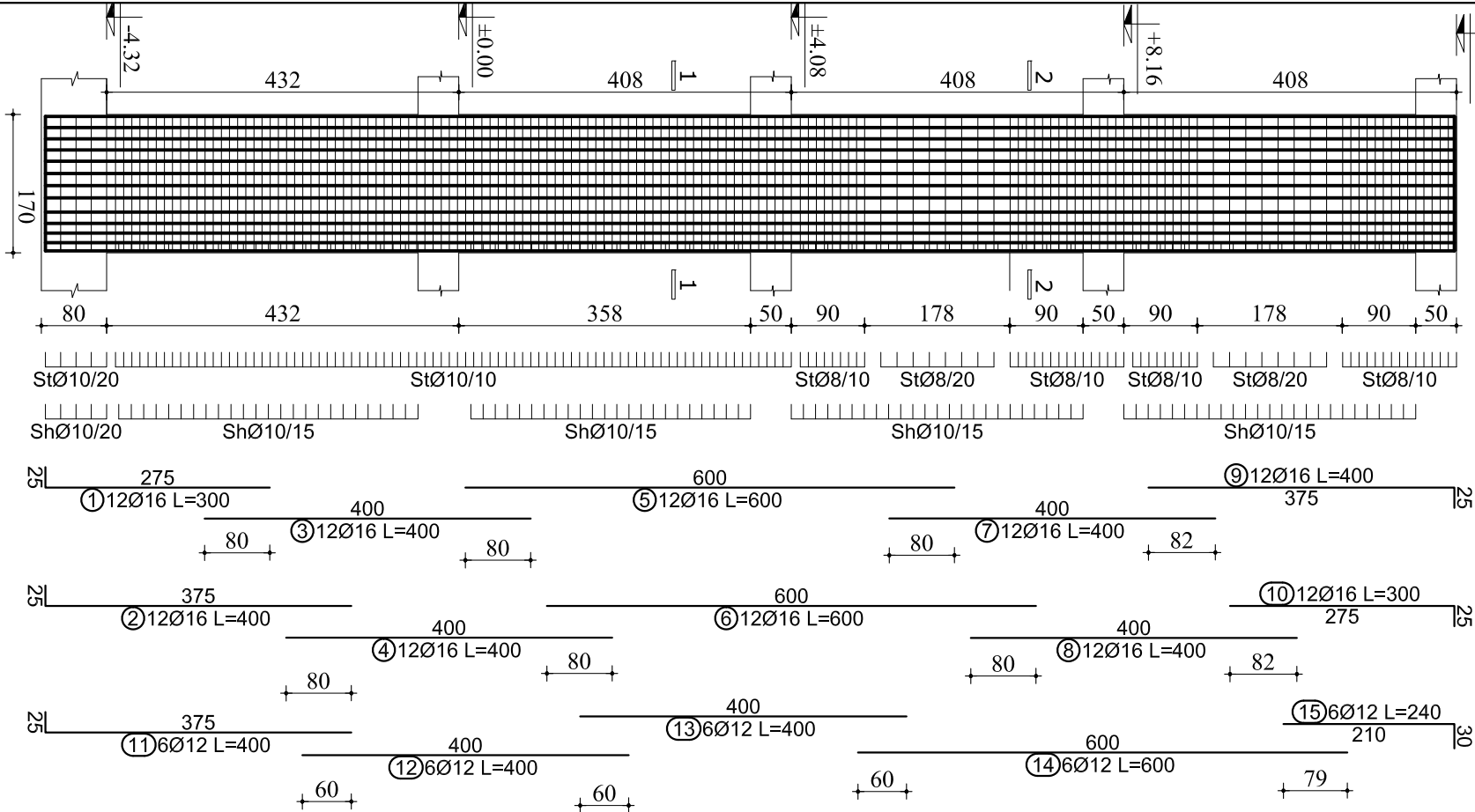
Investime per transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi ne modele te standartit me te larte te zhvillimit, Loti i "Parku Multifunksional, Tirane"

Faza

PROJEKT-ZBATIM

Porositës

FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT



SHEHIMJE TEKNIKE:

- BETONI i perdorur per te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)
- HEKURI S-500 (f_y=4400 kg/cm²)
- SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS do te jete:
 - Per themelet do te jete: a=5cm
 - Per trarret, kolonat dhe muret do te jete: a=2.5cm
 - Per soletat do te jete: a=1.5cm
- Statat te vazhdojne edhe ne zonat e intersektimit me trarret dhe soletet.
- Ganzhat e statave te kthehen me kend 45°(135°) dhe te respektohet gjatesia e ganzhave ne masen 10Ø, pozicioni i ganzhave te statave te alternohet ne pozicione te ndryshme pergateje lartesis se kolones.

Shkalla	Nr. i Fletës
1/80	K.12
1/30	

KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)

Titulli i Vizatimit
ARMIMI I KOLONËS K5 DHE MURIT M1

PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
Licensë N.6996/7
Administrator:
Ark. NASJEL ÇIÇO

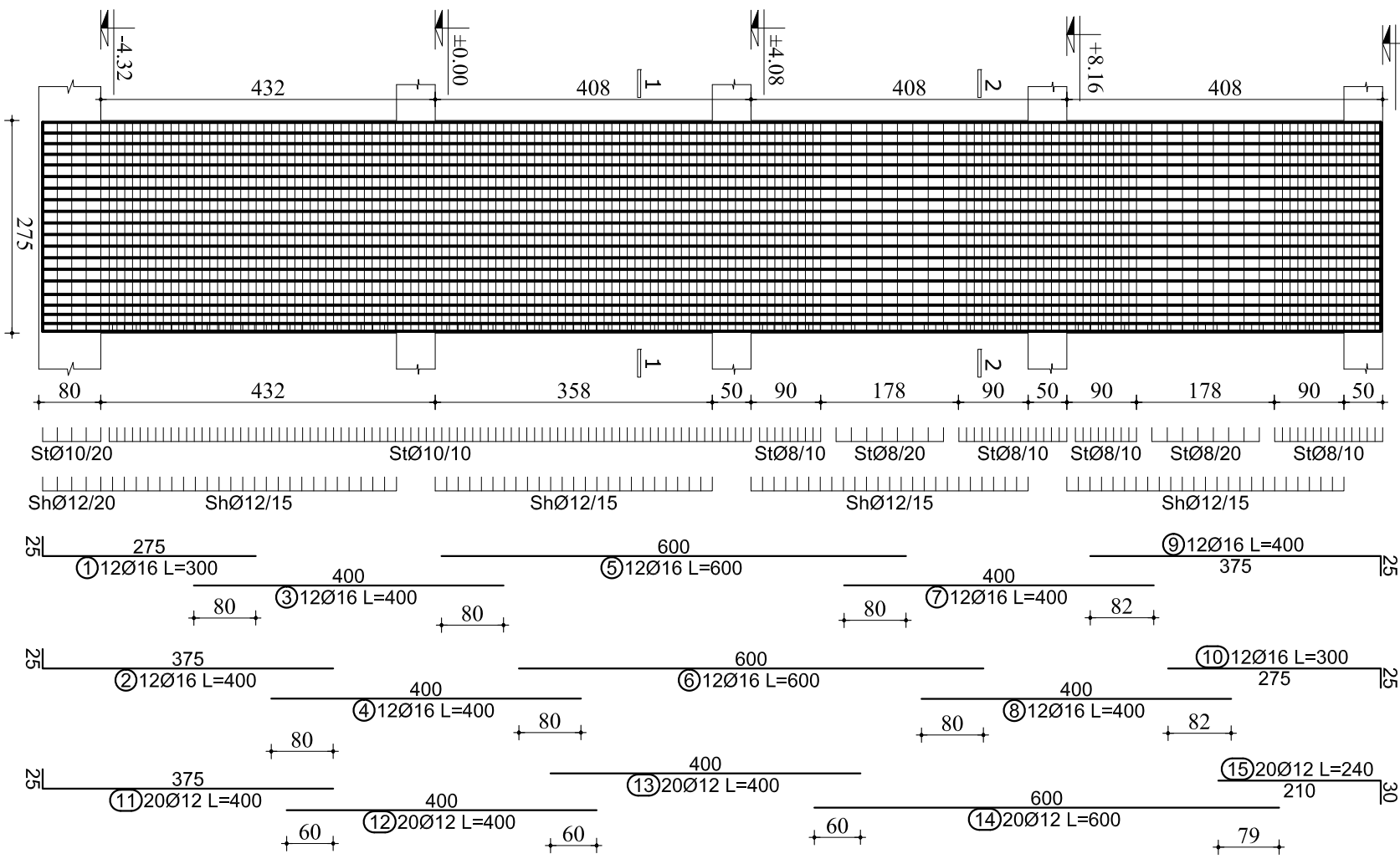
PROJEKT-ZBATIM

Faza
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

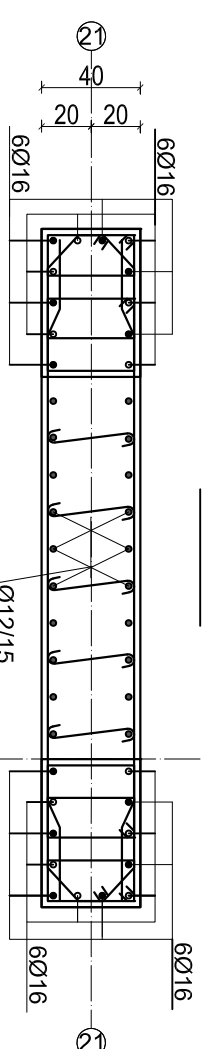
Titulli i Projektit
PROJEKT-ZBATIM

Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillim në modelet e standartit me të lartë të zhvillimit, Loti 1 "Parku Multifunksional, Tiranë"

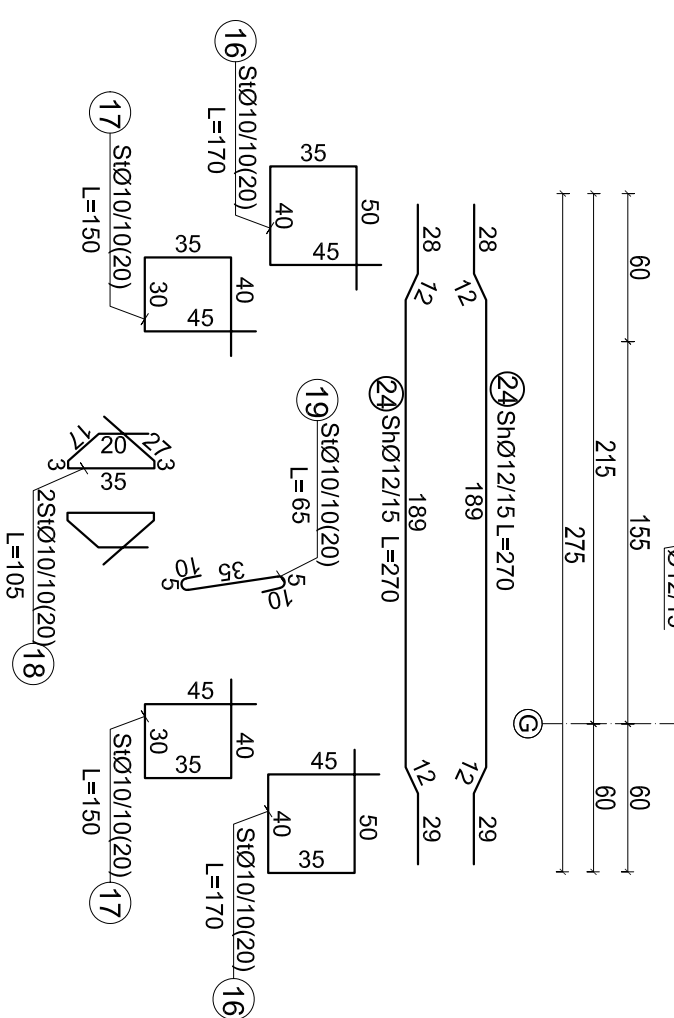
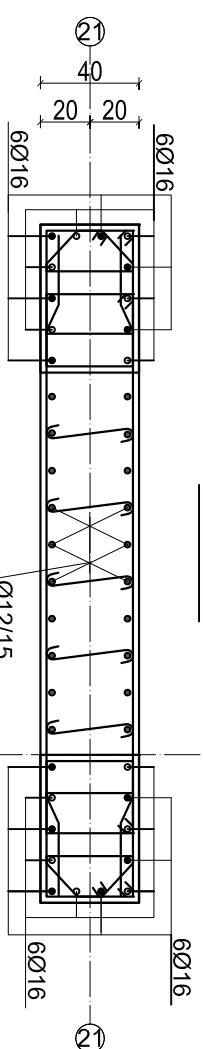
Ing. DHIMITRAQ STEFA	Ilç. K-0308/7
Ing. KRENAR DILA	Ilç. K-1389/2
Ing. ALBIONA BERHANAJ	Ilç. K-1556/1
Ing. NURE KASTRATI	Ilç. K-2825
Ing. DENISA SINANI	
Ing. ADELA HAXHIU	
Ing. ANISA HOXHALLARI	
Ing. MARGARITA DAIKO	
Ing. NAJLE LAZJA	



MURI M-2
 ○ → 12Ø16
 ● → 12Ø16
 ● → 20Ø10



MURI M-2
 ○ → 12Ø16
 ● → 12Ø16
 ● → 20Ø10



Porositës		FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT	
Faza		PROJEKT-ZBATIM	
Titulli i Projektit Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modele të standartit më të lartë të zhvillimit, Loti i "Parku Multifunksional, Tiranë"			
PROJEKTUES:		"ARKONSTUDIO SH.P.K." Licensë N.6996/7 Administrator: Artk. NASJEL ÇIÇO	
Ing. DHIMITRAQ STEFA	Ilç. K-0308/7		
Ing. KRENAR DILA	Ilç. K-1389/2		
Ing. ALBIONA BERHANAJ	Ilç. K-1556/1		
Ing. NURE KASTRATI	Ilç. K-2825		
Ing. DENISA SIMANI			
Ing. ADELA HAXHIU			
Ing. ANISA HOXHALLARI			
Ing. MARGARITA DAJKO			
Ing. NAILE LAZJA			
Kapitulli KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)			
Titulli i Vizatimit ARMIMI I MURIT M2			
Shkalla 1/80 1/30		Nr. i Fletës K. 13	
SHENIME TEKNIKE: 1. BETONI i përdorur për të gjithë elementet konstruktive do të jetë: C-25/30 (M-300) 2. HEKURI S-500 (fy=4400 kg/cm ²) 3. SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS do të jetë: -Për themeliet do të jetë a=5cm -Për trarët, kolonat dhe muret do të jetë a=2.5cm -Për soletat do të jetë a=1.5cm 4. Statat të vazhdojnë edhe në zonën e intersektimit me trarët dhe soletën. 5. Ganzhat e strarëve të këmben me kënd 45°(135°) dhe të respektohet gjatësia e ganzhave në masën 10Ø. 6. pozicioni i ganzhave të statave të alternohet në pozicione të ndryshme për gjatë lartësisë së kolonës.			

TABELA E HEKURIT				
Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	L [m]
ARMIMI I KOLONES K5 (70X40)				
1		20	3.00	8
2		20	4.00	8
3		20	4.50	8
4		20	4.50	8
5		20	6.00	8
6		20	6.00	8
9		20	3.50	8
10		20	2.50	8
11		10	1.70	176
12		10	1.05	176
13		8	1.70	66
14		8	1.05	66

TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (1 copë)			
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m ³]	Pesha [kg]
8	181.50	0.41	74.23
10	484.00	0.65	314.12
20	272.00	2.48	673.20
TOTAL			1061.55

TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (6 copë)			
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m ³]	Pesha [kg]
8	1089.00	0.41	445.40
10	2904.00	0.65	1884.70
20	1632.00	2.48	4039.20
TOTAL			6369.30

TABELA E HEKURIT				
Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	L [m]
ARMIMI I MURIT M1 (170X40)				
1		16	3.00	12
2		16	4.00	12
3		16	4.00	12
4		16	4.00	12
5		16	6.00	12
6		16	6.00	12
7		16	4.00	12
8		16	4.00	12
9		16	4.00	12
10		16	3.00	12
11		12	4.00	6
12		12	4.00	6
13		12	4.00	6
14		12	6.00	6
15		12	2.40	6
16		10	1.70	178
17		10	1.50	178
18		10	1.05	178
19		10	0.65	89
20		8	1.70	128
21		8	1.50	128
22		8	0.65	64
23		8	1.05	128
24		10	1.66	208

TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (1 copë)			
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m ³]	Pesha [kg]
8	585.60	0.41	239.51
10	1159.63	0.65	752.60
12	122.40	0.92	112.61
16	504.00	1.62	816.98
TOTAL			1921.70

TABELA E HEKURIT				
Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	L [m]
ARMIMI I MURIT M2 (275X40)				
1		16	3.00	12
2		16	4.00	12
3		16	4.00	12
4		16	4.00	12
5		16	6.00	12
6		16	6.00	12
7		16	4.00	12
8		16	4.00	12
9		16	4.00	12
10		16	3.00	12
11		12	4.00	20
12		12	4.00	20
13		12	4.00	20
14		12	6.00	20
15		12	2.40	20
16		10	1.70	178
17		10	1.50	178
18		10	1.05	178
19		10	0.65	445
20		8	1.70	128
21		8	1.50	128
22		8	0.65	320
23		8	1.05	128
24		12	2.69	212

TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (1 copë)			
Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m ³]	Pesha [kg]
8	752.00	0.41	307.57
10	1045.75	0.65	678.69
12	978.28	0.92	900.02
16	504.00	1.62	816.98
TOTAL			2703.26

Porositës
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza
PROJEKT-ZBATIM

Titulli i Projektit
Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modelet e standardeve të lartë të zhvillimit, Loti i "Parku Multifunksional, Tiranë"

PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
Licensë N.6996/7
Administrator:
Art. NASJEL ÇIÇO

Ing. DHIMITRAQ STEFA Ilç. K-0308/7
Ing. KRENAR DILA Ilç. K-1389/2
Ing. ALBIONA BERHANAJ Ilç. K-1556/1
Ing. NURE KASTRATI Ilç. K-2825
Ing. DENISA SIMANI
Ing. ADELA HAXHIU
Ing. ANISA HOXHALLARI
Ing. MARGARITA DAJKO
Ing. NAJLE LAZJA

Kapitulli
KONSTRUKSIONI
(OBJEKTI C)

Titulli i Vizatimit
TABELA E HEKURIT TE KOLONES
K5, MURIT M1 DHE M2

Shkalla
1/210

Nr. i Fletës
K. 14

SHENIME TEKNIKE:
1. **BETONI** i përdorur për të gjithë elementet konstruktive do të jetë: C-25/30 (M-300)
2. **HEKURIT** S-500 (f_y=4400 kg/cm²)
3. **SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS** do të jetë:
-Për themeliet do të jetë: a=5cm
-Për trarët, kolonat dhe muret do të jetë: a=2.5cm
-Për soletat do të jetë: a=1.5cm
4. Statat të vazhdojnë edhe në zonën e intersektimit me trarët dhe soletën.
5. Gantizat e shtresave të këmbës me kënd 45°(135°) dhe të respektohet gjatësia e gantzave në masën 10Ø.
6. pozicioni i gantzave të stafave të alternohet në pozicione të ndryshme për gjatë lartësisë së kolonës.

Armimi i Murit M3

(1 cope)

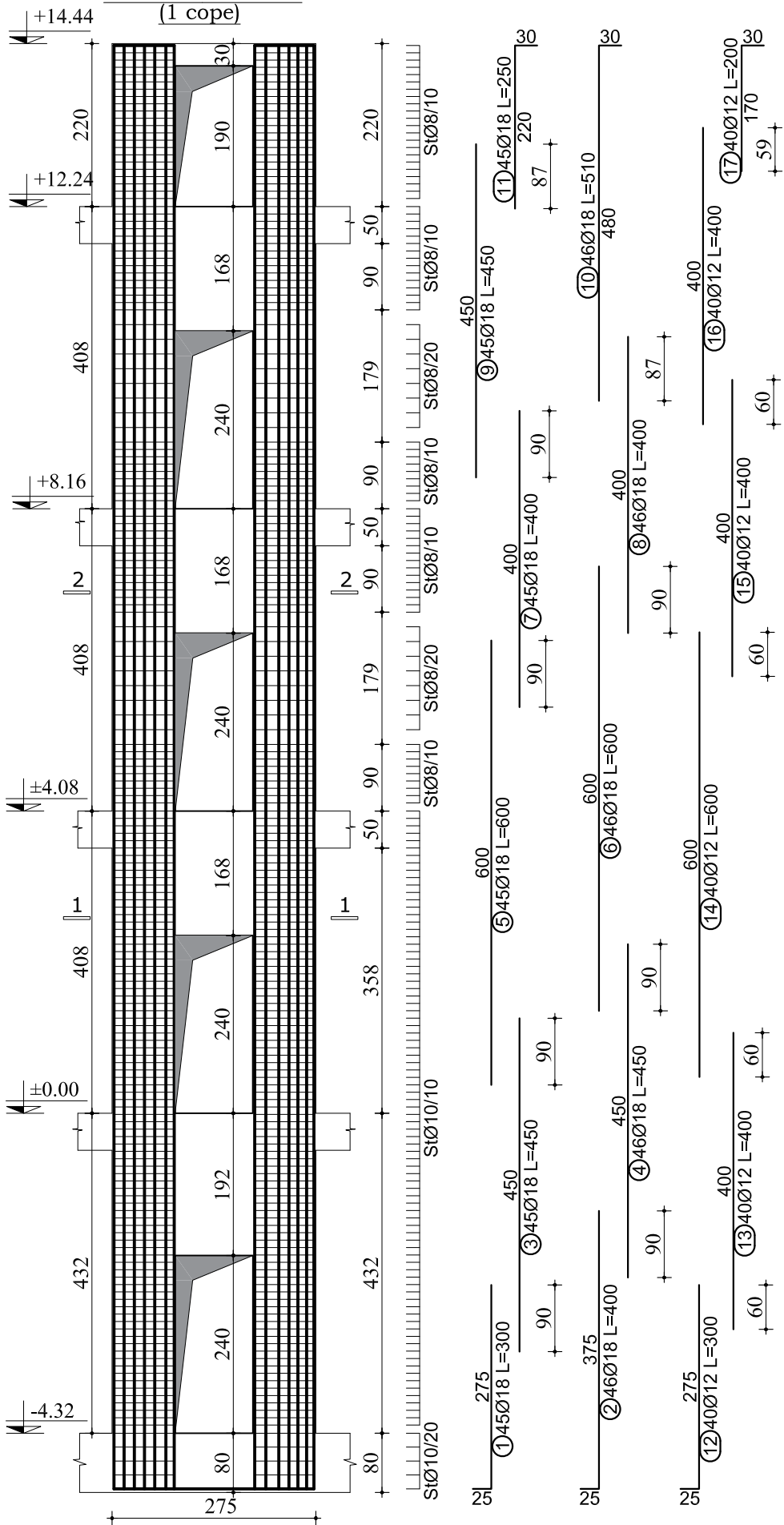


TABELA E HEKURIT

Nr.	SKICA [cm]	Ø	l [m]	n [copë]	L [m]
ARMIMI I MURIT M3					
1		18	3.00	45	135.00
2		18	4.00	46	184.00
3		18	4.50	45	202.50
4		18	4.50	46	207.00
5		18	6.00	45	270.00
6		18	6.00	46	276.00
7		18	4.00	45	180.00
8		18	4.00	46	184.00
9		18	4.50	45	202.50
10		18	5.10	46	234.60
11		18	2.50	45	112.50
12		12	3.00	40	120.00
13		12	4.00	40	160.00
14		12	6.00	40	240.00
15		12	4.00	40	160.00
16		12	4.00	40	160.00
17		12	2.00	40	80.00
18		10	1.80	712	1281.60
19		10	1.50	356	534.00
20		10	0.86	178	153.08
21		10	0.55	1335	734.25
22		10	0.45	356	160.20
23		12	2.72	742	2018.24
24		14	2.26	320	723.20
25		8	1.80	688	1238.40
26		8	1.50	344	516.00
27		8	0.86	172	147.92
28		8	0.55	1290	709.50
29		8	0.45	344	154.80

TABELA PERMBLEDHESE E HEKURIT (1 copë)

Ø [mm]	L [m]	Pesha njësi [kg/m]	Pesha [kg]
8	2766.62	0.41	1131.55
10	2863.13	0.65	1858.17
12	2938.24	0.92	2703.18
14	723.20	1.25	905.45
18	2188.10	2.05	4485.60
TOTAL			11083.95

Porositës
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza
PROJEKT-ZBATIM

Titulli i Projektit
Investime për transformimin e asetve publike me potencial zhvillimi në modele të standartit më të lartë të zhvillimit, Loti 1 "Parku Multifunksional, Tiranë"

PROJEKTUES:
"ARONSTUDIO SH.P.K."
Licensë N.6996/7
Administrator:
Ark. NASJEL ÇIÇO

Ing. DHIMITRAQ STEFA	liç. K-0308/7
Ing. KRENAR DILA	liç. K-1389/2
Ing. ALBIONA BERHANAJ	liç. K-1556/1
Ing. NURE KASTRATI	liç. K-2825
Ing. DENISA SINANI	
Ing. ADELA HAXHIU	
Ing. ANISA HOXHALLARI	
Ing. MARGARITA DAJKO	
Ing. NAILE LAZJA	

Kapitulli
KONSTRUKSIONI (OBJEKTI C)

Titulli i Vizatimit
ARMIMI I MURIT M3

Shkalla
1/80
1/210

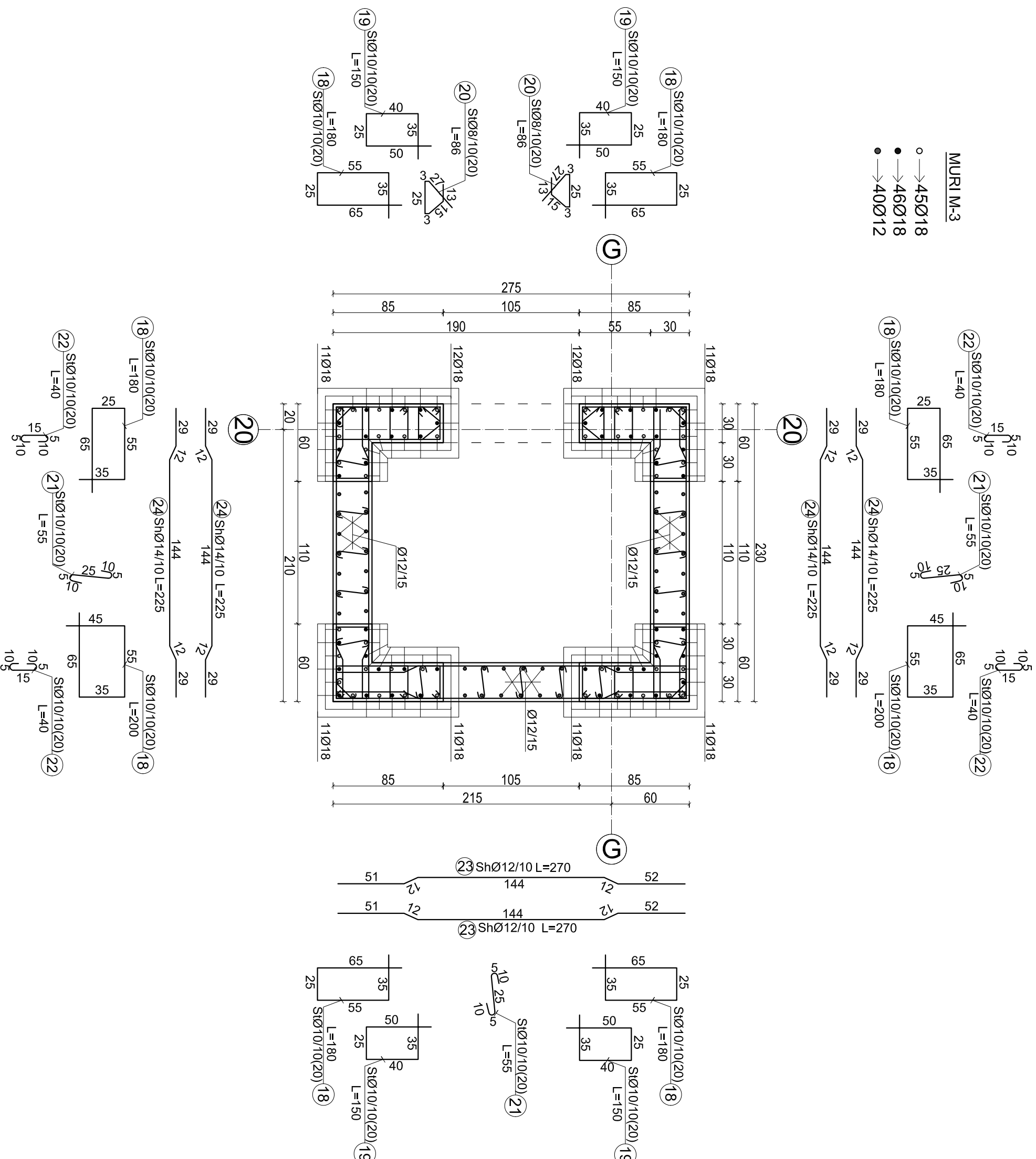
Nr. i Fletës
K. 15

- SHENIME TEKNIKE:
- BETONI** i perdorur per te gjithë elementet konstruktive do te jete: C-25/30 (M-300)
 - HEKURI** S-500 (fy=4400 kg/cm²)
 - SHITRESA MBROJTESE E ARMATURES** do te jete:
 - Per themelet do te jete a=5cm
 - Per traret, kolonat dhe muret do te jete a=2.5cm
 - Per soletat do te jete a=1.5cm
 - Stafat te vazhdojne edhe ne zonen e intersektimit me traret dhe soleten.
 - Ganzhat e stafave te kthehen me kend 45°(135°) dhe te respektohet gjatesia e ganxhave ne masen 10Ø.
 - pozicioni i ganxhave te stafave te alternohet ne pozicione te ndryshme pergjate lartesisë se kolones.

PRERJJA 1-1

MURI M-3

- → 45Ø18
- → 46Ø18
- → 40Ø12



Porositës	FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT
Faza	PROJEKT-ZBATIM
Titulli i Projektit	
Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modele të standardit më të lartë të zhvillimit, Loti 1 "Parku Multifunksional, Tiranë"	
PROJEKTUES:	"ARKONSTUDIO SH.P.K."
	Licensë N.6996/7
Ing. DHIMITRAQ STEFA	Ilç. K-0308/7
Ing. KRENAR DILA	Ilç. K-1389/2
Ing. ALBIONA BERHANAJ	Ilç. K-1556/1
Ing. NURE KASTRATI	Ilç. K-2825
Ing. DENISA SIMANI	
Ing. ADELA HAXHIU	
Ing. ANISA HOXHALLARI	
Ing. MARGARITA DAIKO	
Ing. NAILE LAZJA	

Kapitulli
KONSTRUKSIONI
(OBJEKTI C)

Titulli i Vizatimit
PRERJJA 1-1 E MURIT M3

Shkalla	Nr. i Fletës
1/30	K. 16

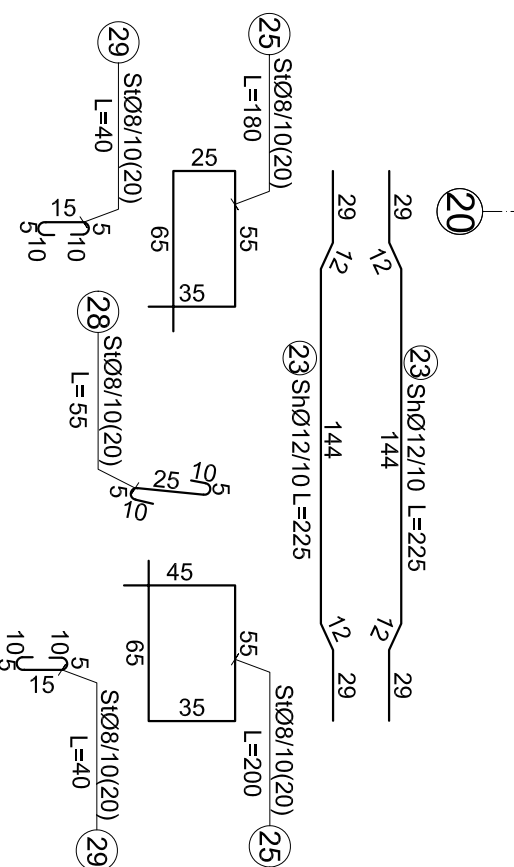
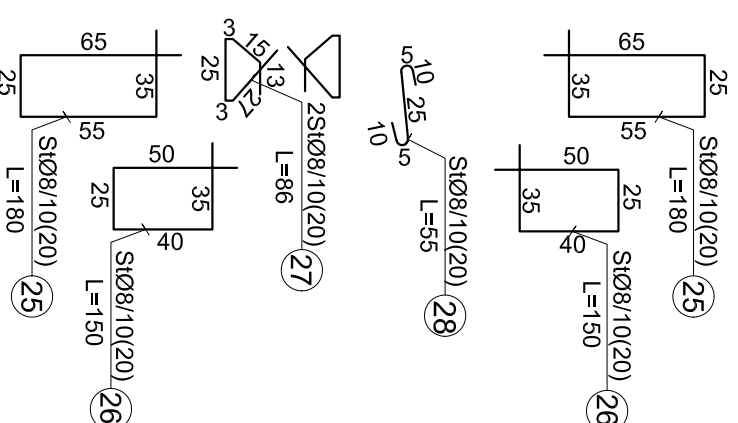
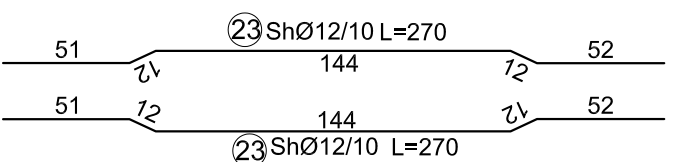
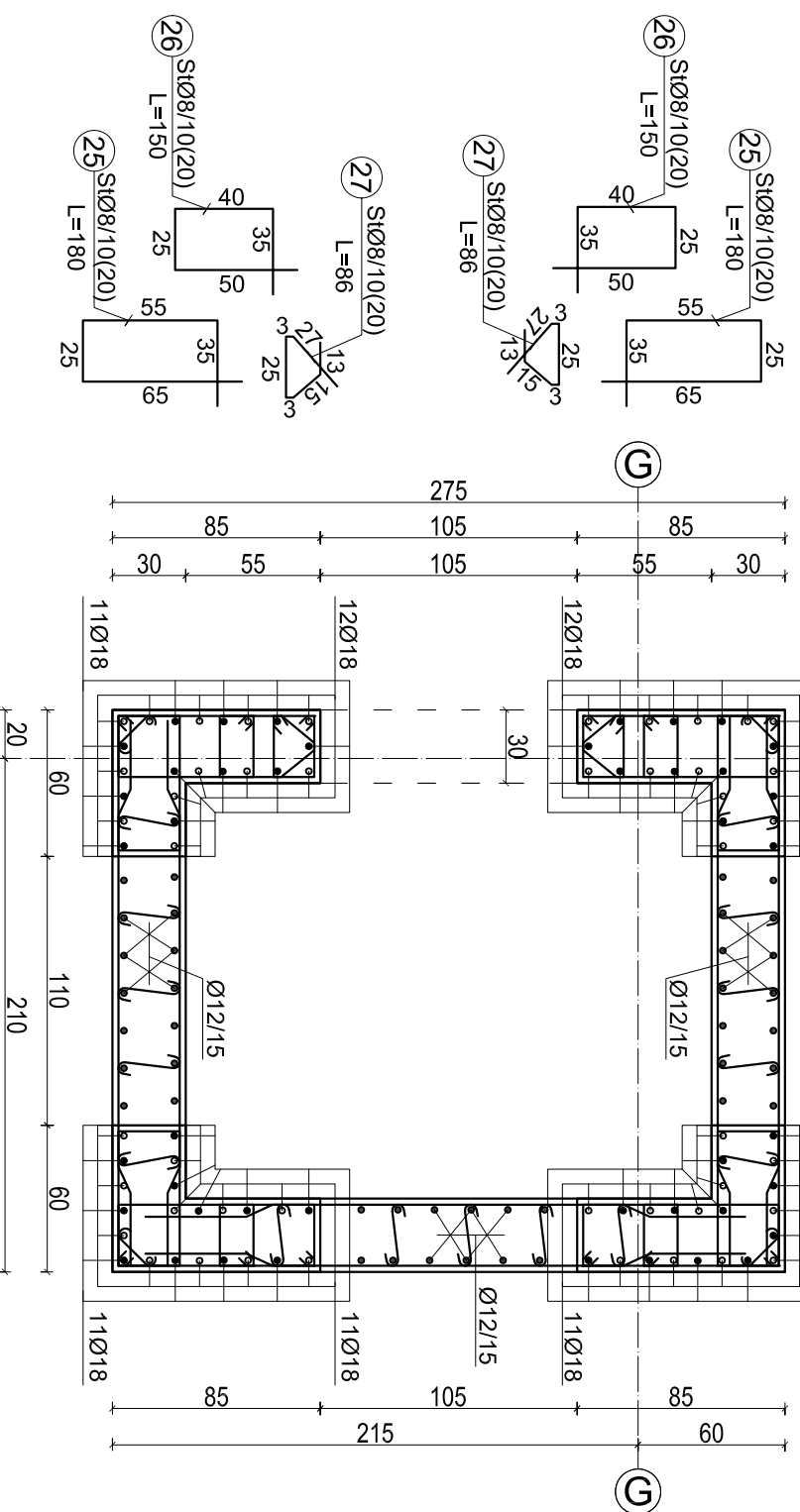
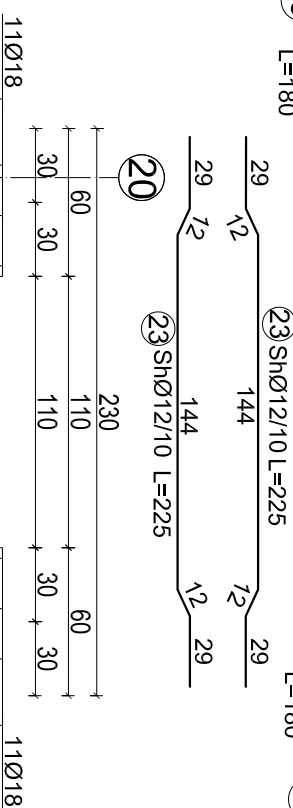
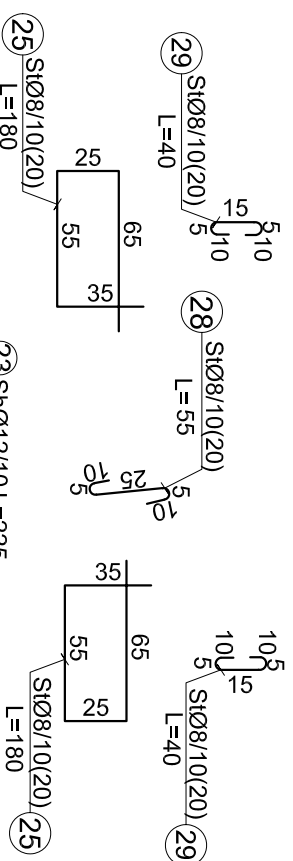
SHENIME TEKNIKE:

- BETONI** i përdorur për te gjithë elementet konstruktive do të jetë: C-25/30 (M-300)
- HEKURI** S-500 ($f_y=4400 \text{ kg/cm}^2$)
- SHTRESA MBROJTËSE E ARMATURËS** do të jetë:
 - Për themeliet do të jetë: a=5cm
 - Për trarët, kolonat dhe muret do të jetë: a=2.5cm
 - Për soletat do të jetë: a=1.5cm
4. Stafat e vazhdojnë edhe në zonën e intersektimit me trarët dhe soletën.
5. Ganizat e stafave të këmbës me kënd $45^\circ(1:35^\circ)$ dhe të respektohen gjatësia e ganxhave në masën 10Ø.
6. pozicioni i ganxhave të stafave të alternohet në pozicione të ndryshme për gjatë lartësisë së kolonës.

PRERJJA 2-2

MURI M-3

○ → 45Ø18
● → 46Ø18
● → 40Ø12



Porositësi
FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

Faza
PROJEKT-ZBATIM

Titulli i Projektit
Investime për transformimin e aseteve publike me potencial zhvillimi në modele të standartit më të lartë të zhvillimit, Loti i "Parku Multifunksional, Tiranë"

PROJEKTUES:
"ARKONSTUDIO SH.P.K."
Licensë N.6996/7
Administrator:
Artk. NASJEL ÇIÇO

Ing. DHIMITRAQ STEFA Ilç. K-0308/7

Ing. KRENAR DILA Ilç. K-1389/2

Ing. ALBIONA BERHANAJ Ilç. K-1556/1

Ing. NURE KASTRATI Ilç. K-2825

Ing. DENISA SIMANI

Ing. ADELA HAXHIU

Ing. ANISA HOXHALLARI

Ing. MARGARITA DAIKO

Ing. NAILE LAZJA

Kapitulli
KONSTRUKSIONI
(OBJEKTI C)

Titulli i Vizatimit
PRERJJA 2-2 E MURIT M3

Shkalla
Nr. i Fletës
1 / 30
K. 17

SHENIME TEKNIKE:
1. **BETONI** i përdorur për te gjithë elementet konstruktive do të jetë: C-25/30 (M-300)
2. **HEKURI** S-500 ($f_y=4400$ kg/cm²)
3. **SHRETA MBROJTËSE E ARMATURËS** do të jetë:
-Për themeliet do të jetë a=5cm
-Për trarët, kolonat dhe muret do të jetë a=2.5cm
-Për soletat do të jetë a=1.5cm
4. Stafat e vazhdojnë edhe në zonën e intersektimit me trarët dhe soletën.
5. Gëzohet e shfaqur te këmbën me kënd 45°(135°) dhe të respektohet gjatësia e gëzohave në masën 10Ø.
6. pozicioni i gëzohave të stafave të alternohet në pozicione të ndryshme për gjatë lartësisë së kolonës.