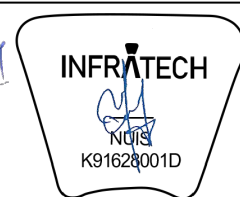


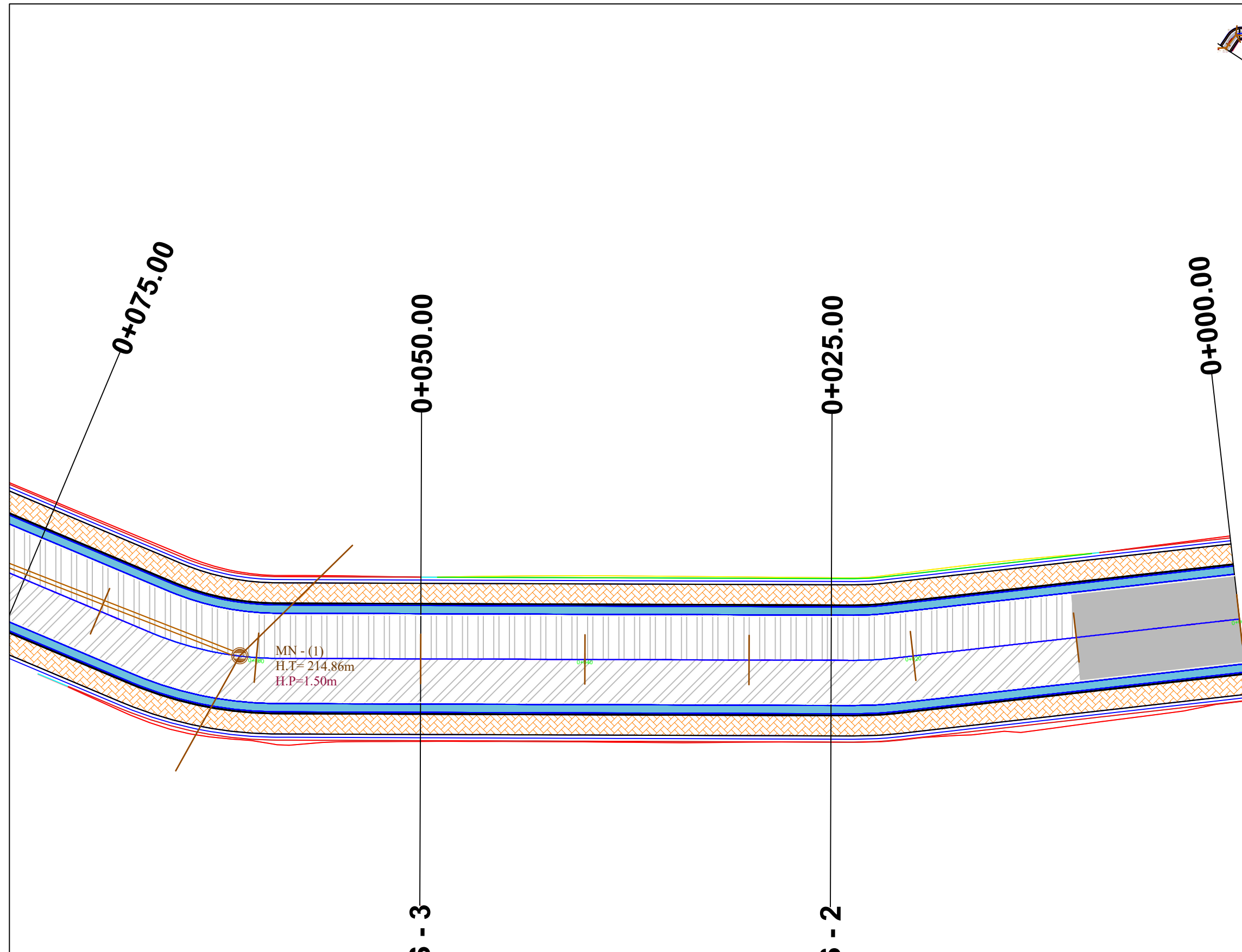
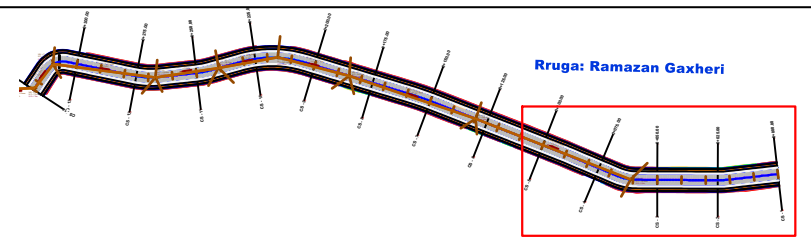
OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"
 DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



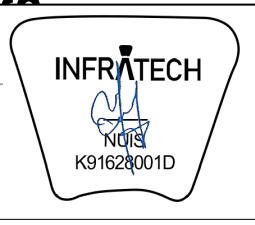
B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.Z DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:250
		Nr.I FLETES	4:04



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"
 DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

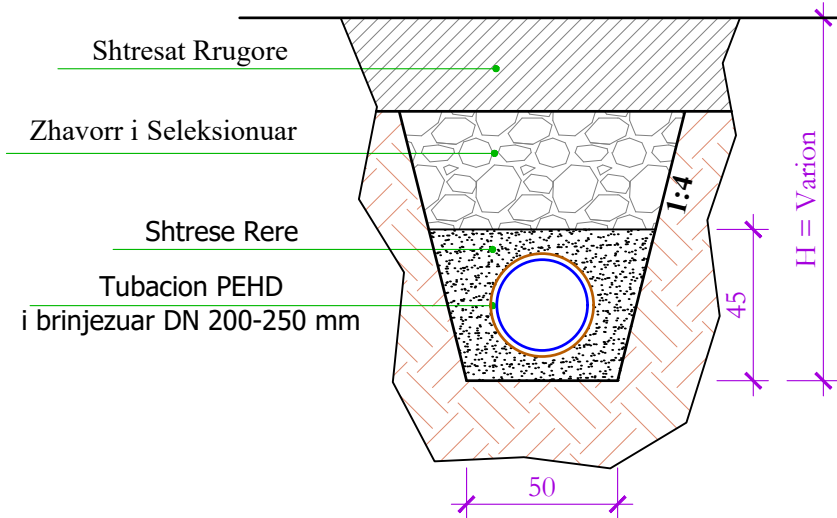
Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



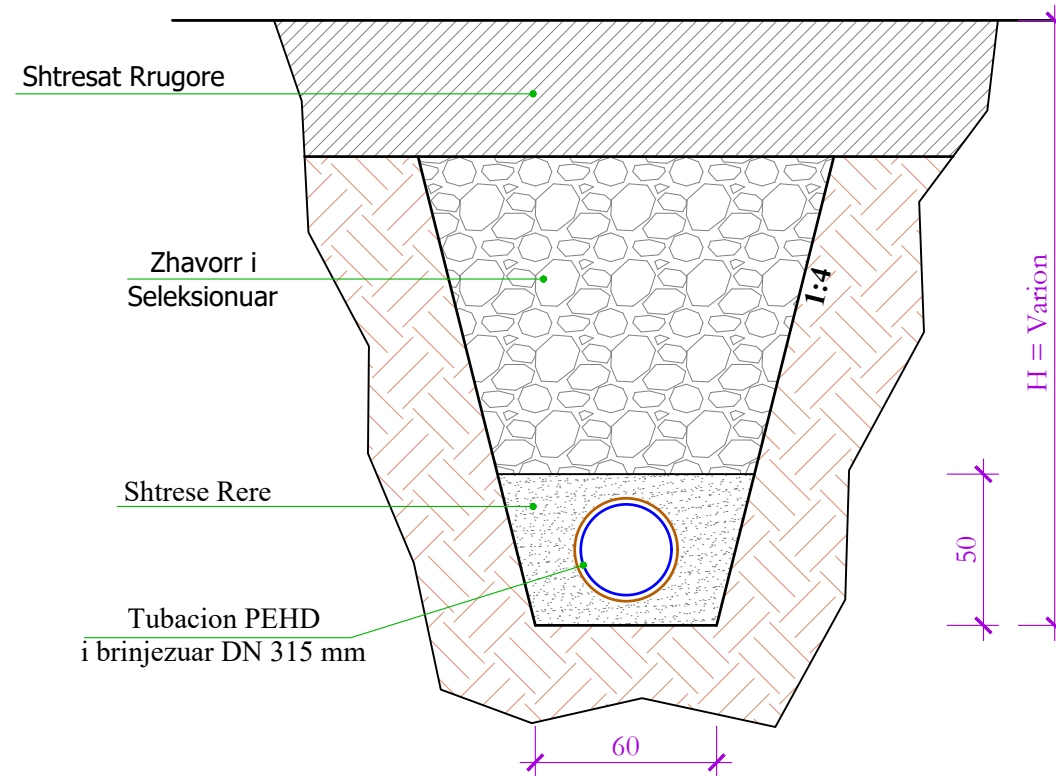
B.O.E : "INFRA TECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.Z DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:250
		Nr.I FLETES	1:04

Tubacion PEHD i brinjezuar
DN 200-250 mm SH 1:30



Tubacion PEHD i brinjezuar DN 315 mm
SH 1:30



SHENIM:
Para fillimit te punimeve te verifikohet kuota ne piken e shkarkimit.

Specifikime Teknike:

- Gjatë kryerjes së punimeve të gërmimit për shtrimin e rrjetit të KUSH, në ato segmente të rrugës ku ka rrjet ekzistues të rrjetit të ujësjellësit apo linjave të tjera inxhinierike nëntokësore, punimet do të kryhen me kujdes me krah, për të shmangur cdo dëmtim të tyre apo rrezik të mundshëm për jetën e punëtorëve;
- Gjatë punimeve të gërmimit të ruhet skarpata e gërmimit të përcaktuar në projekt. Për cdo lloj rasti, nëq formacioni i bazamentit ku kryhen gërmimet në rrugë rezultojn më i dobët sesa ai i projektit, punimet do të ndërprehen dhe do të kontaktohet projektuesi, për dhënien e zgjidhjes për këto raste;
- Demontimi i rrjetit ekzistues në lidhjet me banesat do të kryhet me kujdes, për të shmangur cdo dëmtim të mëtejshëm të mureve rrethues, mbajtës apo të godinave nga të cilat këto tubacione do të dalin;
- Para fillimit të zbatimit të punimeve për shtrimin e rrjetit të kanalizimeve të ujërave të shiut do të verifikohet nëse zbatimi i punimeve për ndërtimin e rrjetit të KUZ ka përfunduar;
- I gjithë rrjeti ekzistues i kanalizimeve të ujërave të shiut do të zëvendësohet me rrjet të ri, sipas detajeve të paërcaktuara në projekt;
- Lidhjet me banesat do të ndërtohen në të njëjtat pozicione apo gjurmë ku aktualisht janë rrjetet ekzistuese;
- Në rastet ku nuk ka lidhje ekzistuese me banesat, atëherë ato do të ndërtohen pranë hyrjeve në banesa;
- Para ndërtimit të linje, të verifikohen kuotat, dhe për cdo ndryshim të faktit me kuotat e projektit të kontaktohet projektuesi;

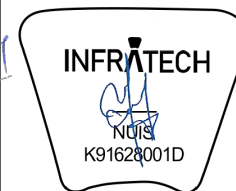
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS
RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE
NR.4 + 8 + 12"

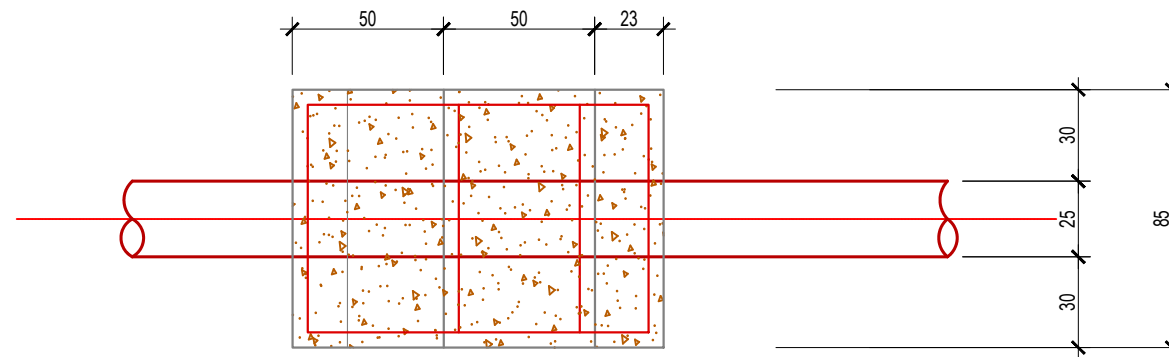
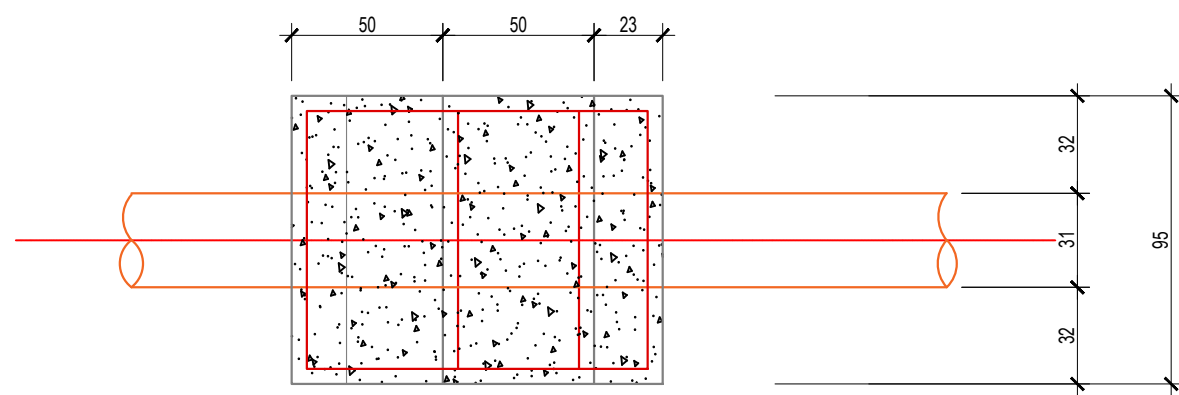
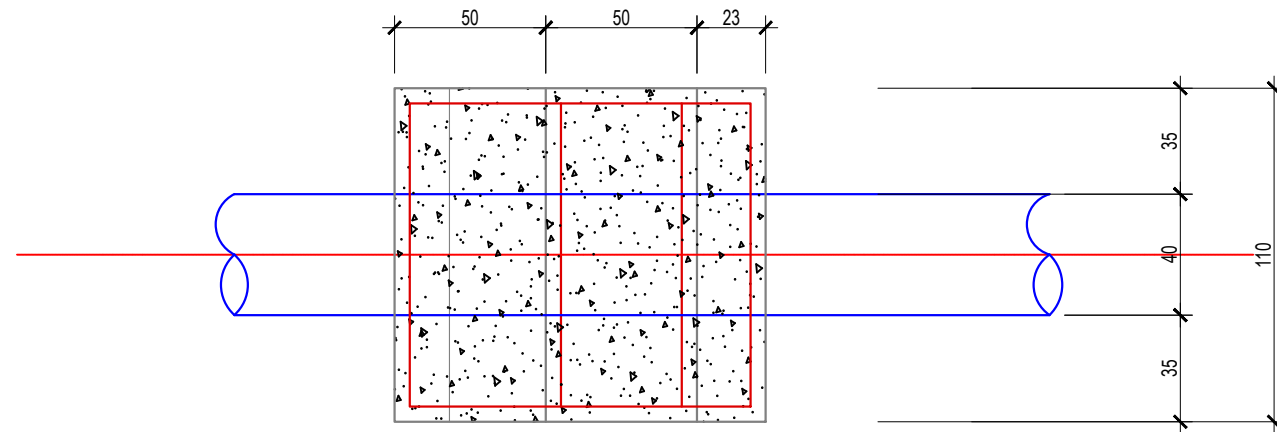
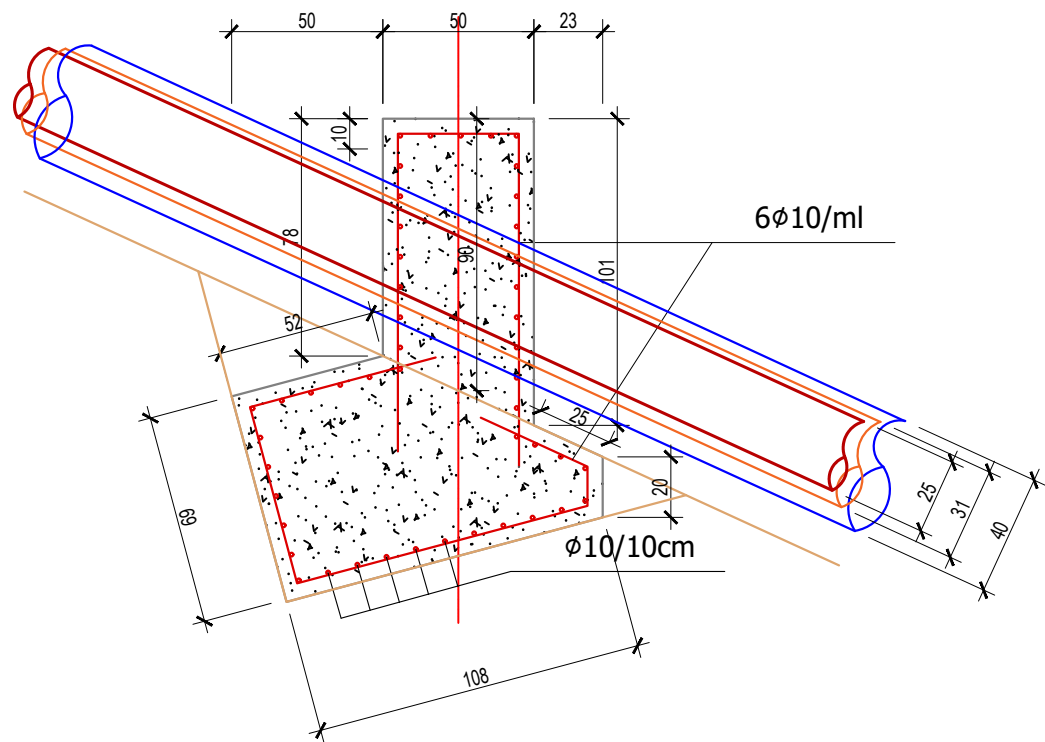
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION &
ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.Z DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:30
		Nr.I FLETES	4:06



Specifikime Teknike:

- Gjatë kryerjes së punimeve të gërmimit për shtrimin e rrjetit të KUSH, në ato segmente të rrugës ku ka rrjet ekzistues të rrjetit të ujësjellësit apo linjave të tjera inxhinierike nëntokësore, punimet do të kryhen me kujdes me krah, për të shmangur cdo dëmtim të tyre apo rrezik të mundshëm për jetën e punëtorëve;
- Gjatë punimeve të gërmimit të ruhet skarpata e gërmimit të përcaktuar në projekt. Për cdo lloj rasti, nëq formacioni i bazamentit ku kryhen gërmimet në rrugë rezultojn më i dobët sesa ai i projektit, punimet do të ndërprehen dhe do të kontaktohet projektuesi, për dhënien e zgjidhjes për këto raste;
- Demontimi i rrjetit ekzistues në lidhjet me banesat do të kryhet me kujdes, për të shmangur cdo dëmtim të mëtejshëm të mureve rrethues, mbajtës apo të godinave nga të cilat këto tubacione do të dalin;
- Para fillimit të zbatimit të punimeve për shtrimin e rrjetit të kanalizimeve të ujërave të shiut do të verifikohet nëse zbatimi i punimeve për ndërtimin e rrjetit të KUZ ka përfunduar;
- I gjithë rrjeti ekzistues i kanalizimeve të ujërave të shiut do të zëvendësohet me rrjet të ri, sipas detajeve të paërcaktuara në projekt;
- Lidhjet me banesat do të ndërtohen në të njëjtat pozicione apo gjurmë ku aktualisht janë rrjetet ekzistuese;
- Në rastet ku nuk ka lidhje ekzistuese me banesat, atëherë ato do të ndërtohen pranë hyrjeve në banesa;
- Para ndërtimit të linje, të verifikohen kuotat, dhe për cdo ndryshim të faktit me kuotat e projektit të kontaktohet projektuesi;

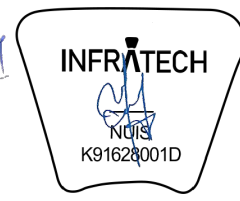
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"

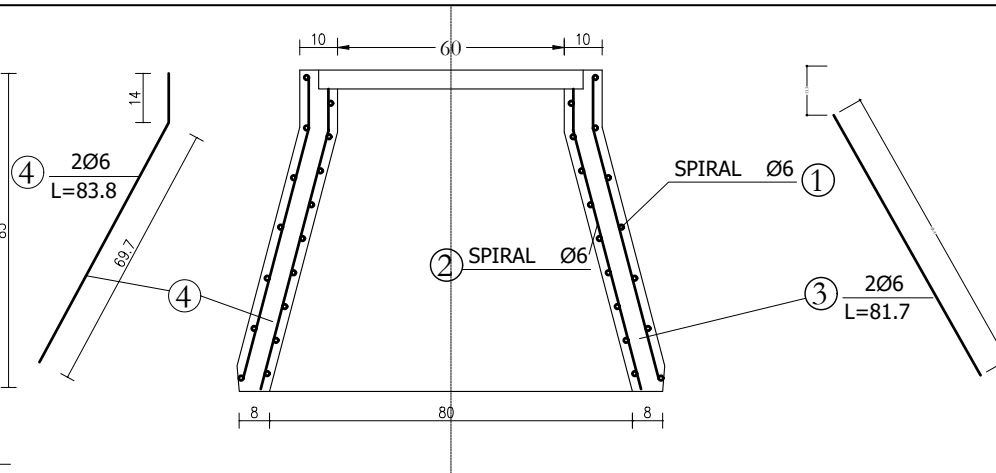
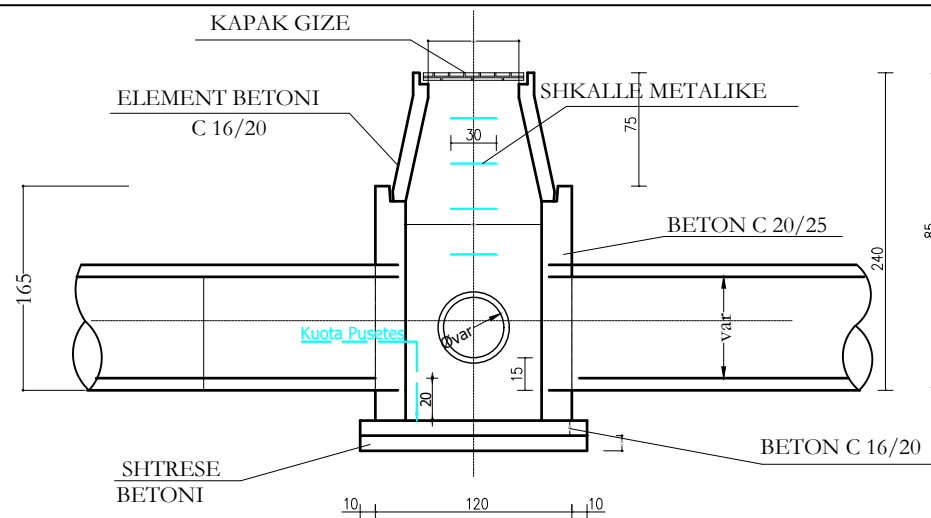
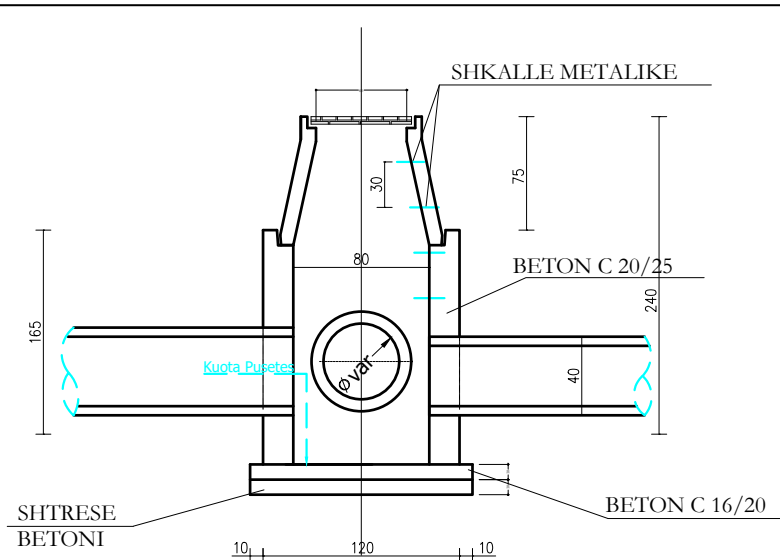
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1

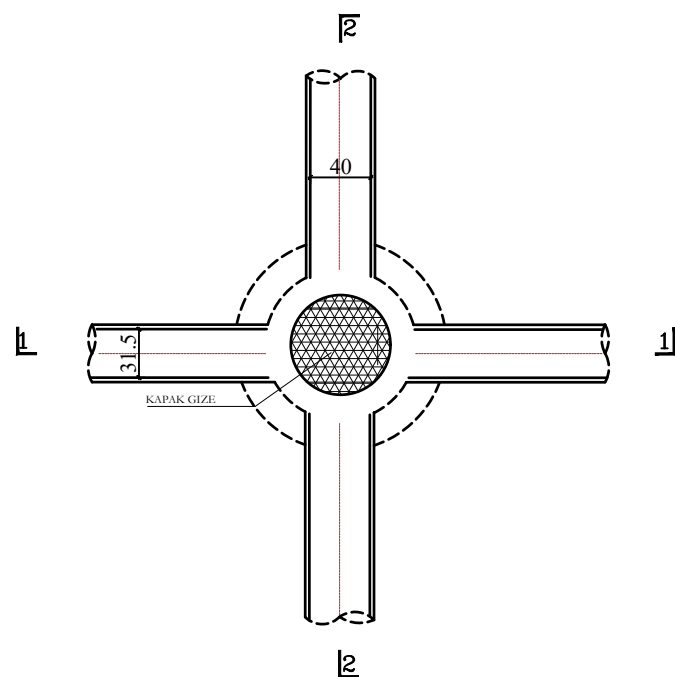


B.O.E : "INFRA TECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

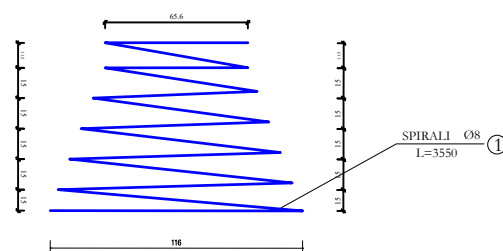
FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.Z DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:30
		Nr.I FLETES	4:07



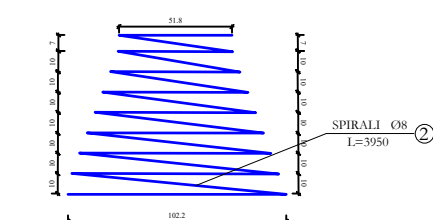
PLAN SHK.1:50



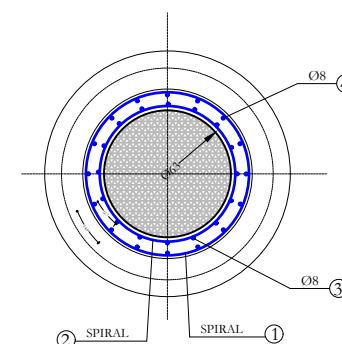
SPIRALI JASHTEM SHK.1:20



SPIRALI BRENDESHEM SHK.1:20



PLAN SHK.1:20



Specifikime Teknike:

- Gjatë kryerjes së punimeve të gërmimit për shtrimin e rrjetit të KUSH, në ato segmente të rrugës ku ka rrjet ekzistues të rrjetit të ujësjellësit apo linjave të tjera inxhinierike nëntokësore, punimet do të kryhen me kujdes me krah, për të shmangur cdo dëmtim të tyre apo rrezik të mundshëm për jetën e punëtorëve;
- Gjatë punimeve të gërmimit të ruhet skarpata e gërmimit të përcaktuar në projekt. Për cdo lloj rasti, nqs formacioni i bazamentit ku kryhen gërmimet në rrugë rezultojn më i dobët sesa ai i projektit, punimet do të ndërprehen dhe do të kontaktohet projektuesi, për dhënien e zgjidhjes për këto raste;
- Demontimi i rrjetit ekzistues në lidhjet me banesat do të kryhet me kujdes, për të shmangur cdo demtim të mëtejshëm të mureve rrethues, mbajtës apo të godinave nga të cilat këto tubacione do të dalin;
- Para fillimit të zbatimit të punimeve për shtrimin e rrjetit të kanalizimeve të ujërave të shiut do të verifikohet nëse zbatimi i punimeve për ndërtimin e rrjetit të KUZ ka përfunduar;
- I gjithë rrjeti ekzistues i kanalizimeve të ujërave të shiut do të zëvendësohet me rrjet të ri, sipas detajeve të paërcaktuara në projekt;
- Lidhjet me banesat do të ndërtohen në të njëjtat pozicione apo gjurmë ku aktualisht janë rrjetet ekzistuese;
- Në rastet ku nuk ka lidhje ekzistuese me banesat, atëherë ato do të ndërtohen pranë hyrjeve në banesa;
- Para ndërtimit të linje, të verifikohen kuotat, dhe për cdo ndryshim të faktit me kuotat e projektit të kontaktohet projektuesi;

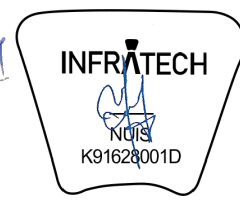
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"

DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

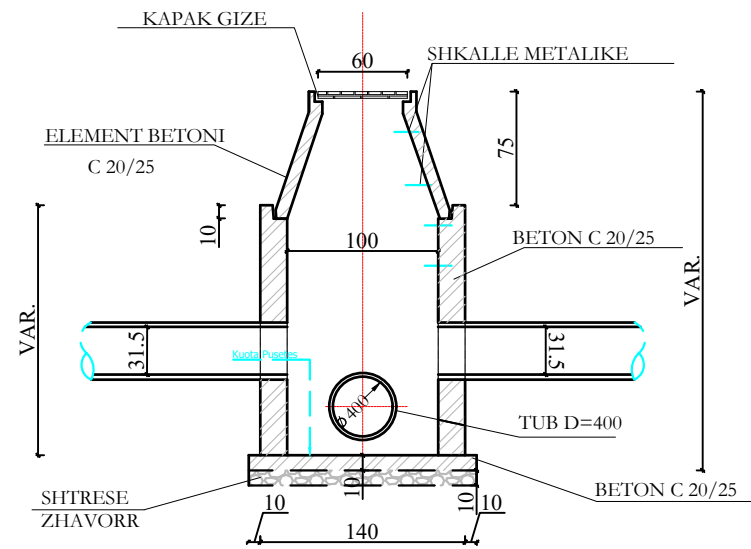
Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



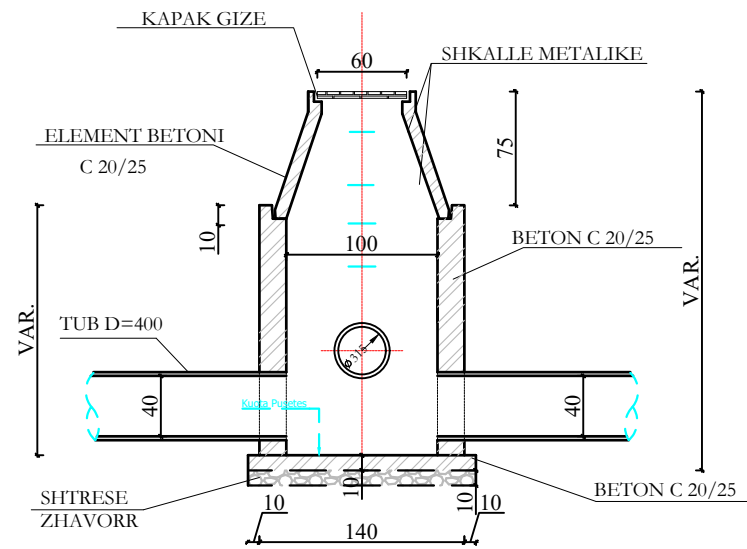
B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.Z DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:30
		Nr.I FLETES	4:08

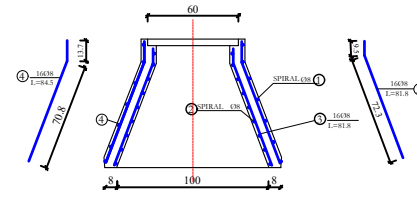
PRERJA 1-1 SHK.1:50



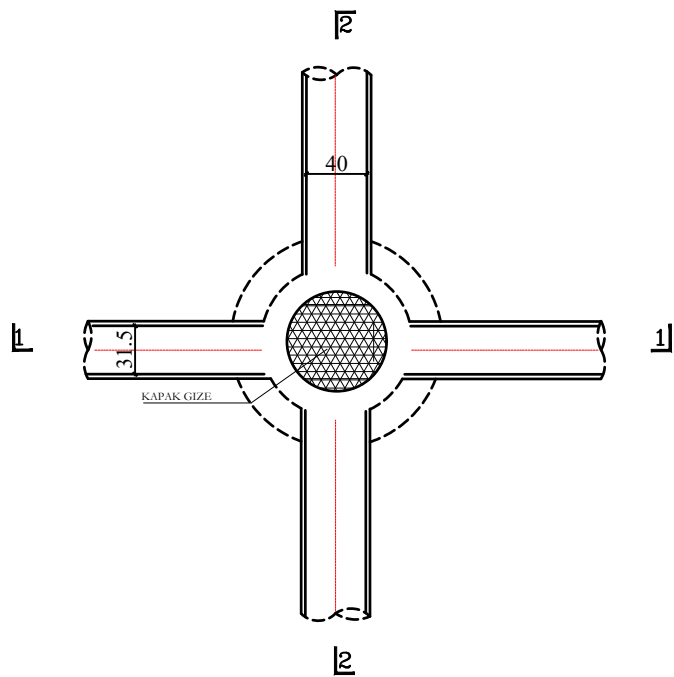
PRERJA 2-2 SHK.1:50



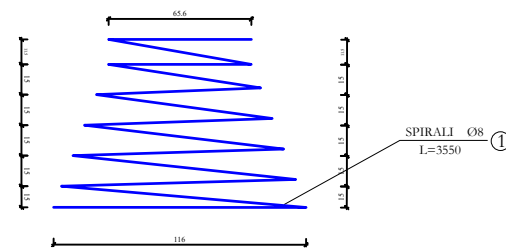
ELEMENT BETONI SHK.1:20



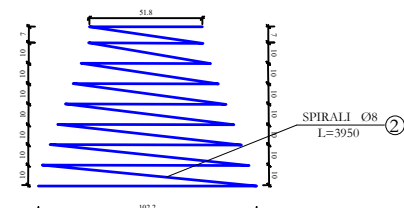
PLAN SHK.1:50



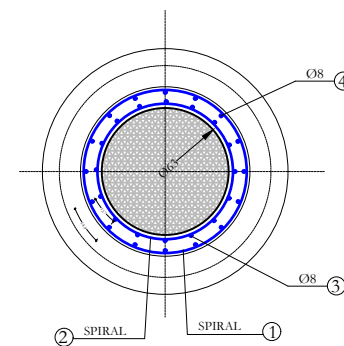
SPIRALI JASHTEM SHK.1:20



SPIRALI BRENDESHEM SHK.1:20



PLAN SHK.1:20



SHËNIM:

1. Numri i degëve të kolektorëve dhe pozicionimi i tyre do të merret sipas planimetrisë së rrjetit të K.U.Z
2. Lartësia e pusëtës do të merret sipas profilit gjatësor të K.U.Z.
3. Për realizimin e pusëtës do të përdoret beton M-250.
4. Poshtë pusëtës do të vendoset shtresë 10cm beton i varfër dhe nën të 10cm shtresë çakëll ose zhavor.
5. Kapaku i gizës do të ketë diametër Ø60cm dhe do t'i rezistojë një ngarkese jo më të vogël se 15ton.
6. Detajet janë vizatuar në cm.

Specifikime Teknike:

1. Gjatë kryerjes së punimeve të gërmimit për shtrimin e rrjetit të KUSH, në ato segmente të rrugës ku ka rrjet ekzistues të rrjetit të ujësjellësit apo linjave të tjera inxhinierike nëntokësore, punimet do të kryhen me kujdes me krah, për të shmangur cdo dëmtim të tyre apo rrezik të mundshëm për jetën e punëtorëve;
2. Gjatë punimeve të gërmimit të ruhet skarpata e gërmimit të përcaktuar në projekt. Për cdo lloj rasti, nqs formacioni i bazamentit ku kryhen gërmimet në rrugë rezultojn më i dobët sesa ai i projektit, punimet do të ndërprehen dhe do të kontaktohet projektuesi, për dhënien e zgjidhjes për këto raste;
3. Demontimi i rrjetit ekzistues në lidhjet me banesat do të kryhet me kujdes, për të shmangur cdo demtim të mëtejshëm të mureve rrethues, mbajtës apo të godinave nga të cilat këto tubacione do të dalin;
4. Para fillimit të zbatimit të punimeve për shtrimin e rrjetit të kanalizimeve të ujërave të shiut do të verifikohet nëse zbatimi i punimeve për ndërtimin e rrjetit të KUZ ka përfunduar;
5. I gjithë rrjeti ekzistues i kanalizimeve të ujërave të shiut do të zëvendësohet me rrjet të ri, sipas detajeve të paërcaktuara në projekt;
6. Lidhjet me banesat do të ndërtohen në të njëjtat pozicione apo gjurmë ku aktualisht janë rrjetet ekzistuese;
7. Në rastet ku nuk ka lidhje ekzistuese me banesat, atëherë ato do të ndërtohen pranë hyrjeve në banesa;
8. Para ndërtimit të linje, të verifikohen kuotat, dhe për cdo ndryshim të faktit me kuotat e projektit të kontaktohet projektuesi;

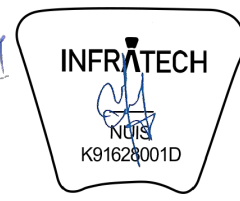
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"

DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

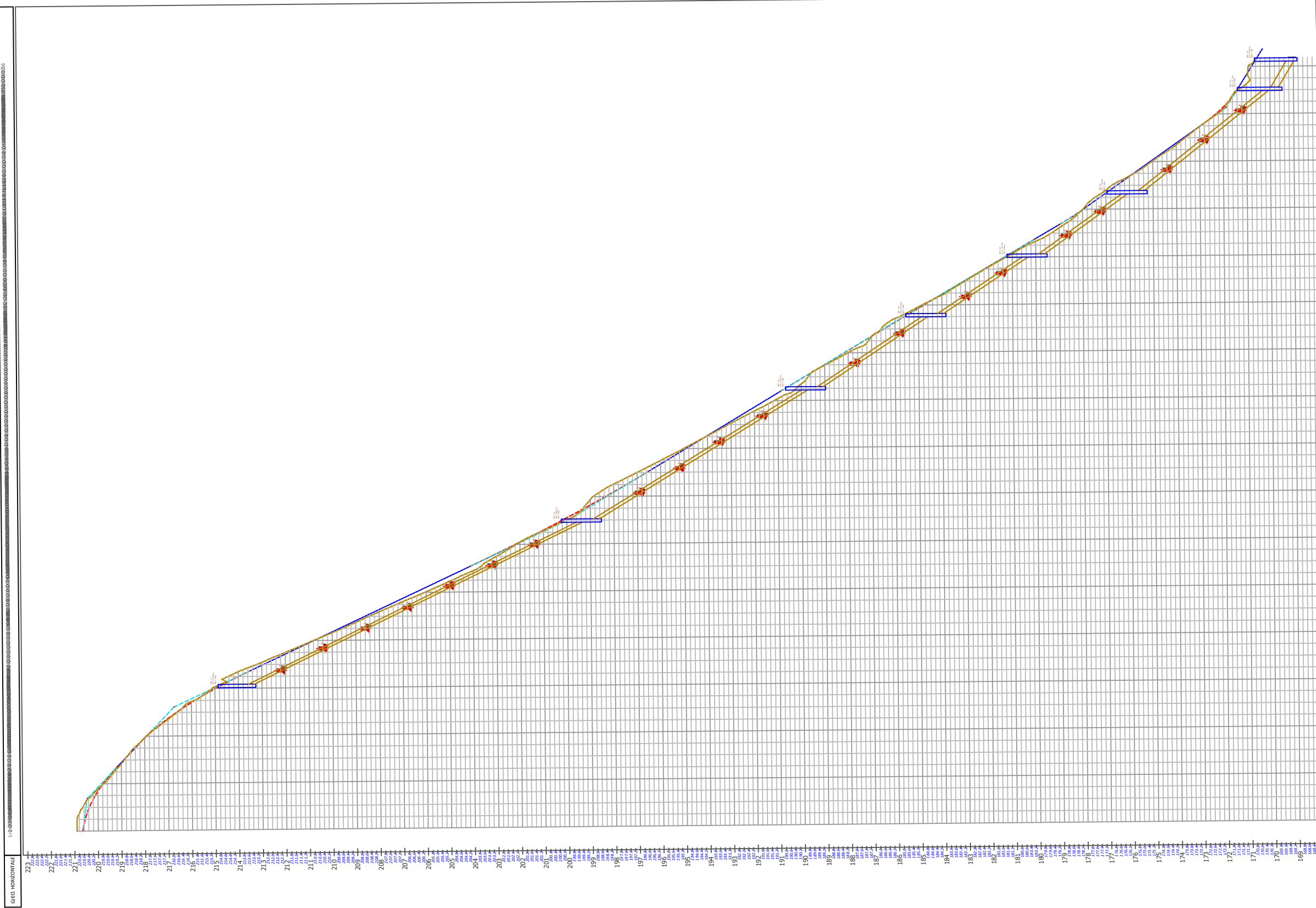
Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.Z DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA Nr.1 FLETES	1:30 4:08

PROFILI GATESOR
 Aksis Rrugës
 SK 1:1 - 1:1000
 SK 2:1 - 1:100



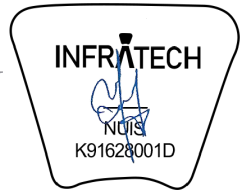
EMERTIMI PËRJETES	168.94	1.70	170.64	NN - (8)	HOPE 250	17.03	1.06	5.92%
ALUFTA KAPAKUT TE PËRJETES	169.59	1.80	171.39	NN - (7)	HOPE 250	17.80	1.80	10.00%
LUKTESIA E PËRJETES	175.35	1.60	176.96	NN - (6)	HOPE 250	16.61	1.61	9.63%
ALUFTA PËRJETES	179.62	1.60	181.22	NN - (5)	HOPE 250	21.60	1.60	7.40%
WATERFALLI DUMRITRE	183.94	1.60	185.54	NN - (4)	HOPE 250	11.60	1.60	13.75%
WATERFALLI DUMRITRE GJATË RRUGËS	189.07	1.60	190.67	NN - (3)	HOPE 250	11.60	1.60	16.50%
PIEKËSIA E TËRËT	198.63	1.60	200.23	NN - (2)	HOPE 250	11.60	1.60	20.74%
	213.36	1.50	214.86	NN - (1)				

BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS
 RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE
 NR.4 + 8 + 12"
 DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION &
 ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.Z DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	-
		Nr.1 FLETES	4:09



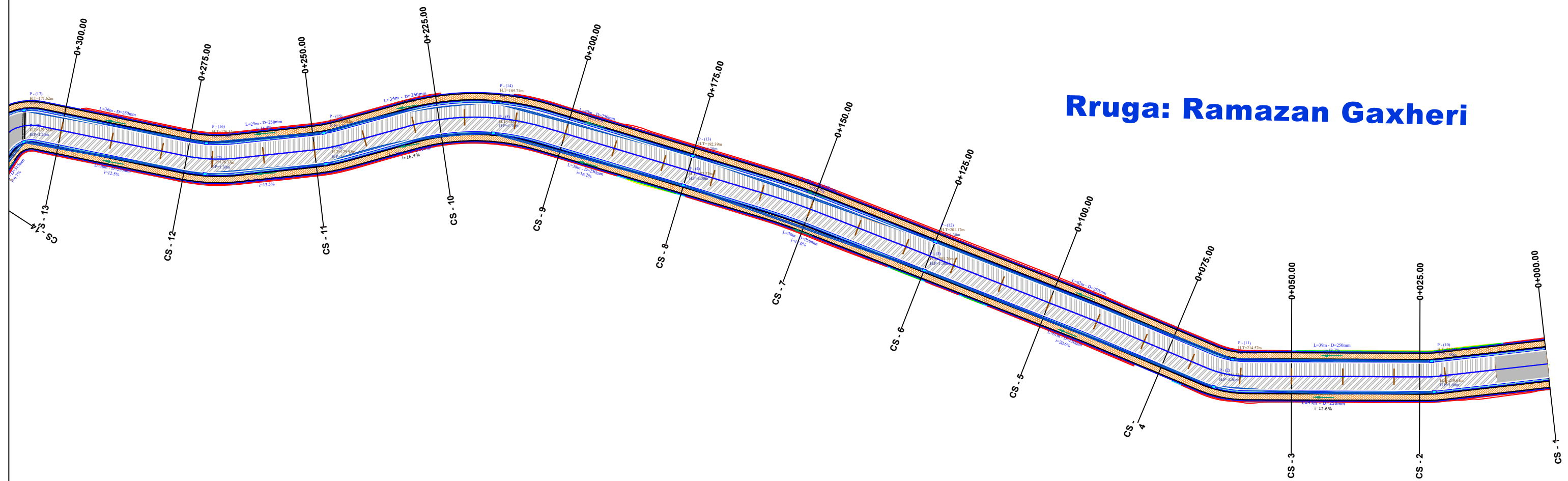
BASHKIA TIRANË
DREJTORIA E PËRGJITHSHME E PUNËVE PUBLIKE
DREJTORIA E PLANIFIKIMIT TË PUNËVE PUBLIKE

PROJEKT ZBATIMI

OBJEKTI : " REHABILITIMI I INFRASTRUKTURES RRUGORE NE NJESINE ADMINISTRATIVE NR.4+8+12",
DEGËZIMET NË RRUGËN " RAMAZAN GAXHERRI"

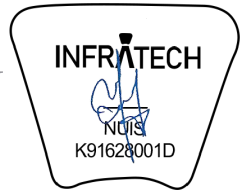
5.PLANIMETRIA K.U.SH + DETJAE

Rruga: Ramazan Gaxheri



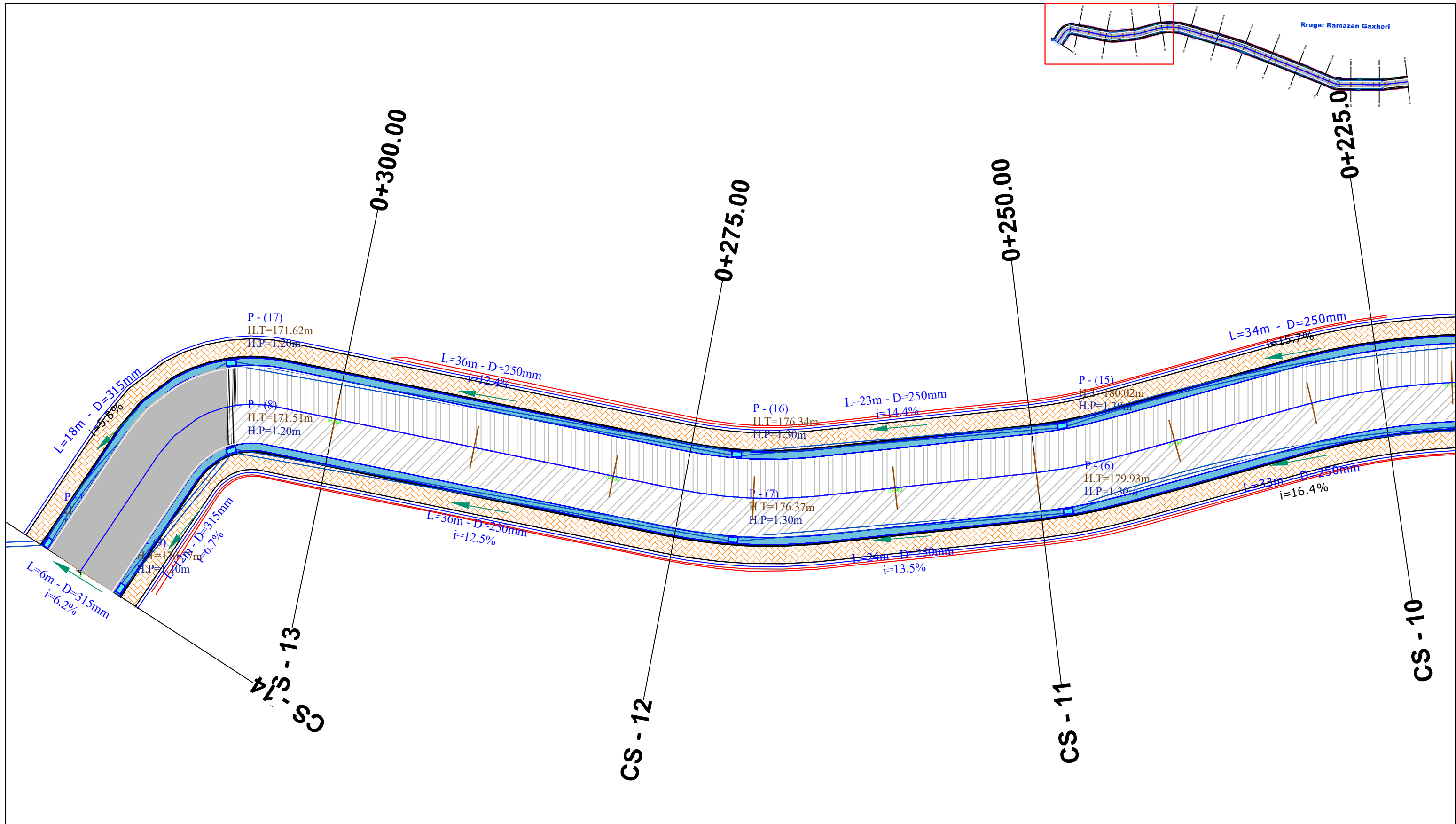
OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"
 DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"


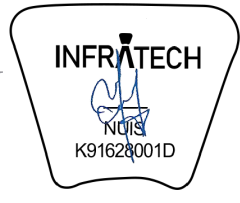
Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1

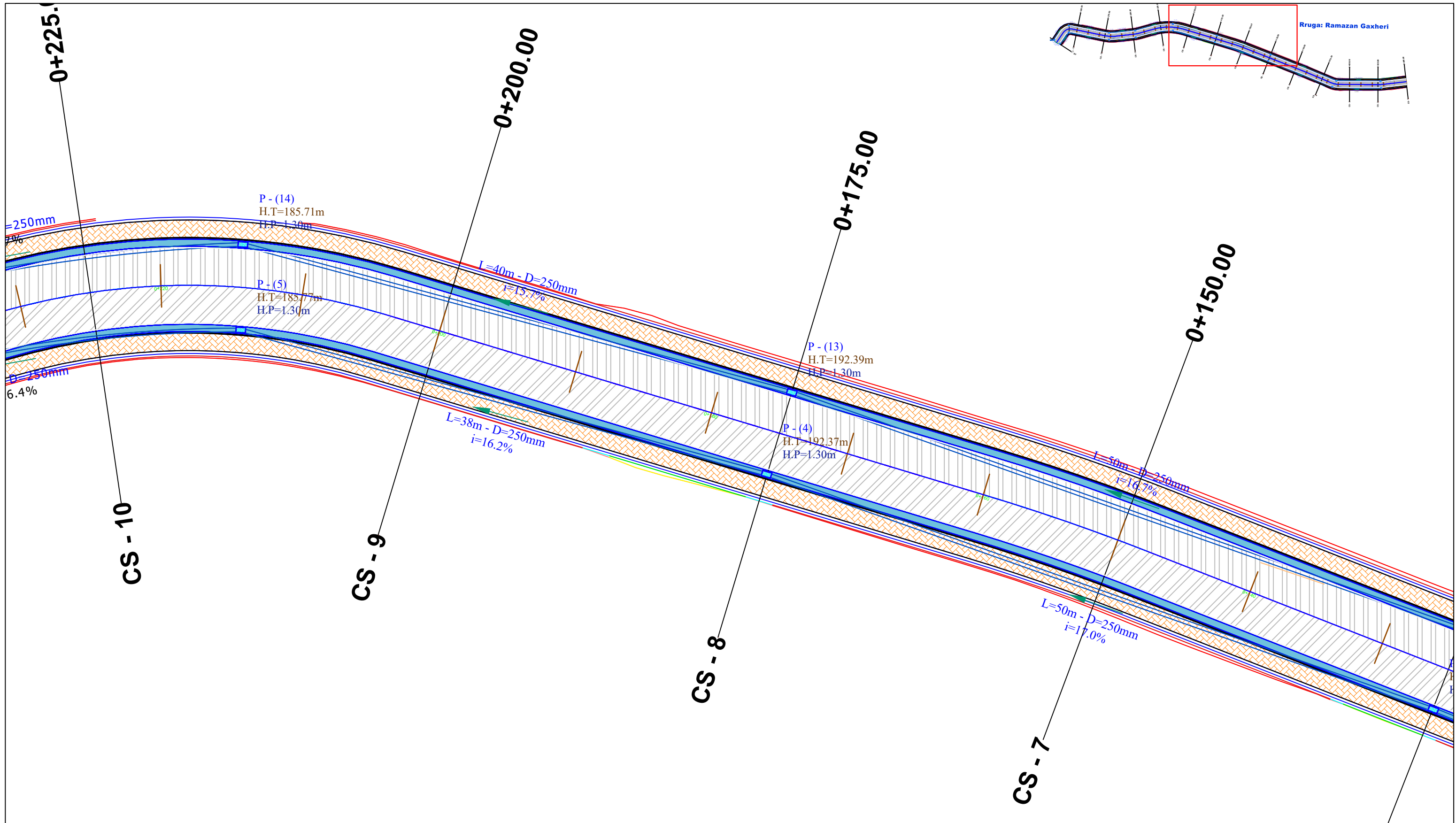



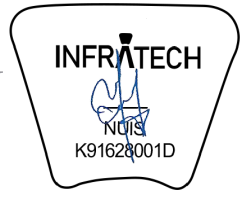
B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

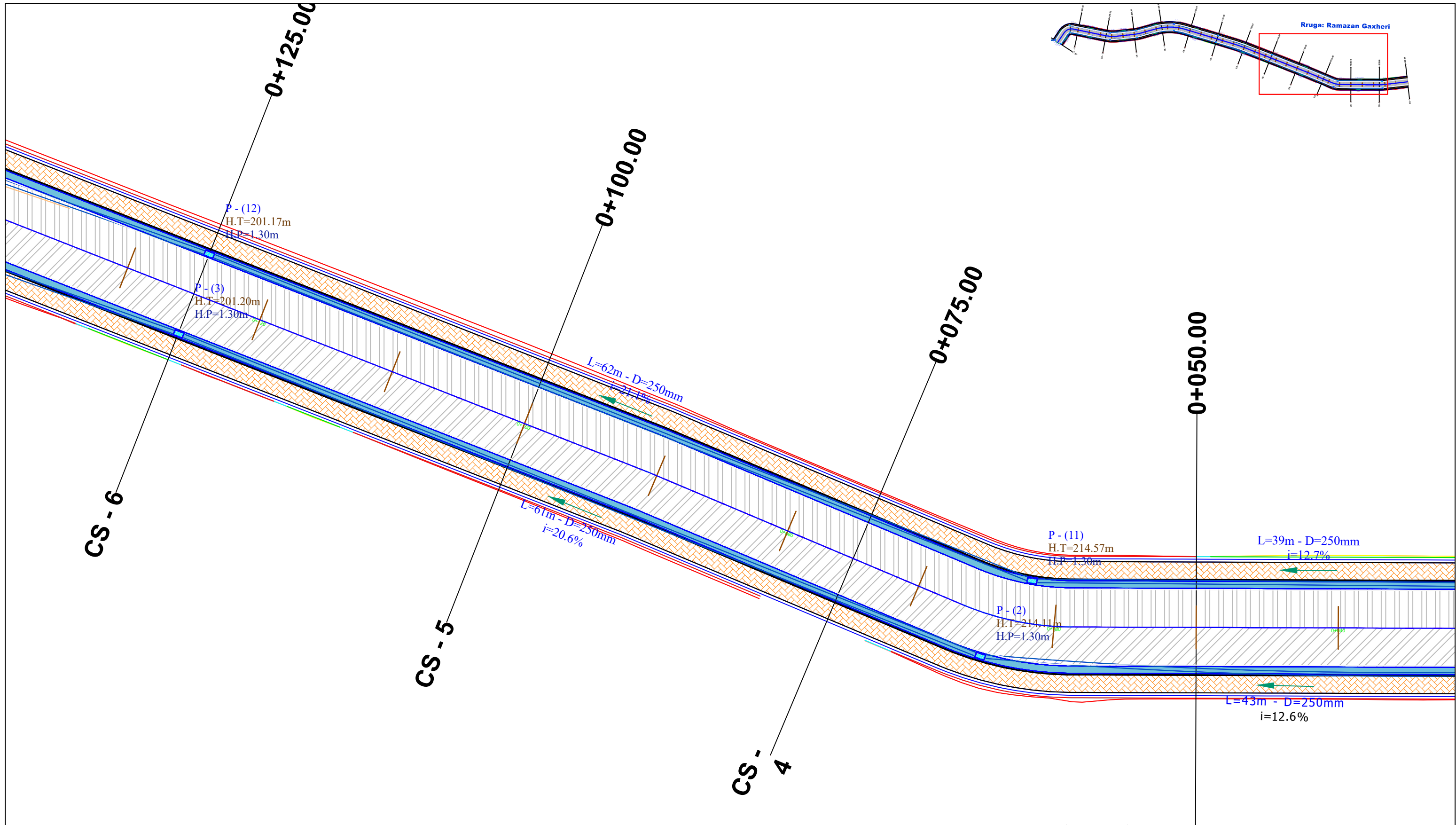
FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:750
		Nr.I FLETES	5:01



 <p>BASHKIA TIRANË</p>	<p>OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"</p> <p>DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"</p>	<p>Ing. Hidroteknik</p> <p>Ing. Ndertimi</p> <p>Ing. Gjeolog</p> <p>Ing. Elektrik</p> <p>Topograf</p>	<p>Filjana Veizaj</p> <p>Fiqirete Rustemaj</p> <p>Dëfrim Shkupi</p> <p>Fatmira Shyti</p> <p>Fjoralb Alla</p>	<p>H/T.0110/8</p> <p>K.2982</p> <p>G.J.0421/1</p> <p>E.0462/3</p> <p>T.1223/1</p>	 <p>INFRATECH</p> <p>NRIS</p> <p>K91628001D</p>	<p>B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k</p>	FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
		DORËZIM	1.0	SHKALLA			1:250			
								Nr.I FLETES	5:02	



 <p>BASHKIA TIRANË</p>	<p>OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"</p> <p>DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"</p>	<p>Ing. Hidroteknik</p> <p>Filjana Veizaj</p> <p>H/T.0110/8</p>	 <p>INFRATECH</p> <p>NRIS</p> <p>K91628001D</p>	<p>B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k</p>	FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH				
		Ing. Ndertimi			Fiqirete Rustemaj		K.2982	DORËZIM	1.0	DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
		Ing. Gjeolog			Dëfrim Shkupi		G.J.0421/1			SHKALLA	1:250
		Ing. Elektrik			Fatmira Shyti		E.0462/3			Nr.I FLETES	5:03
		Topograf			Fjoralb Alla		T.1223/1				

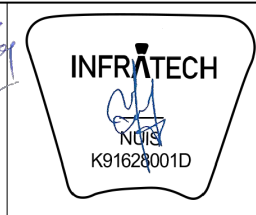


BASHKIA TIRANË

OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"

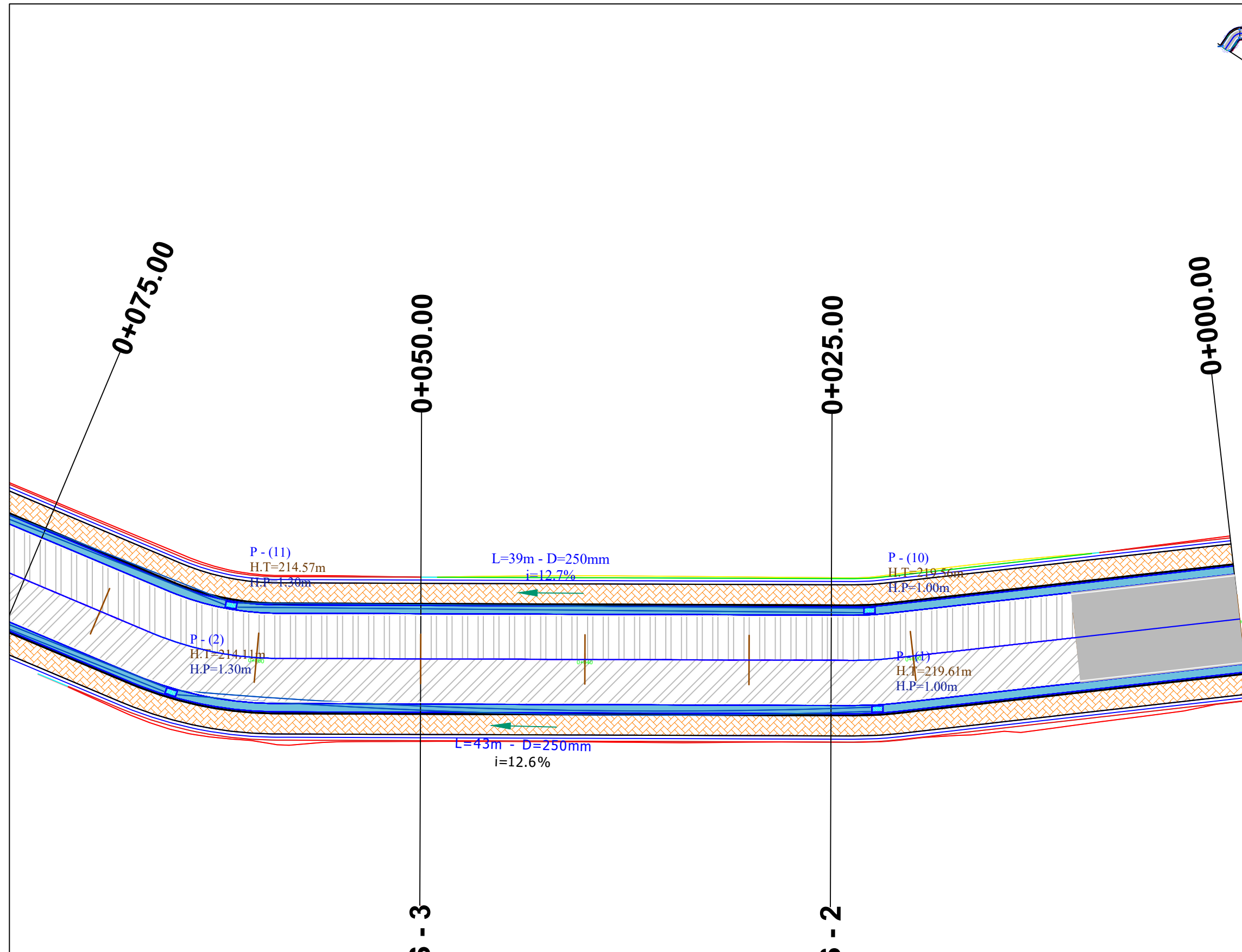
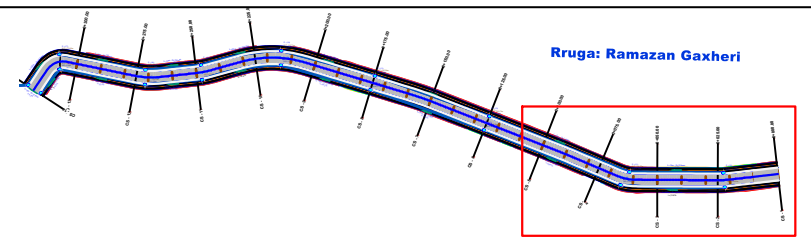
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



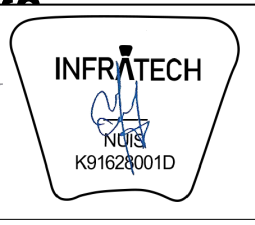
B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:250
		Nr.I FLETES	5:04



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"
 DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

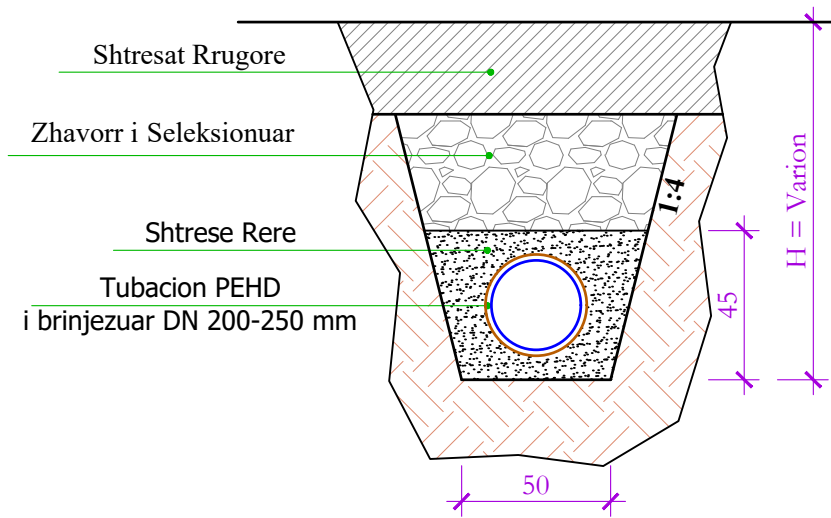
Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



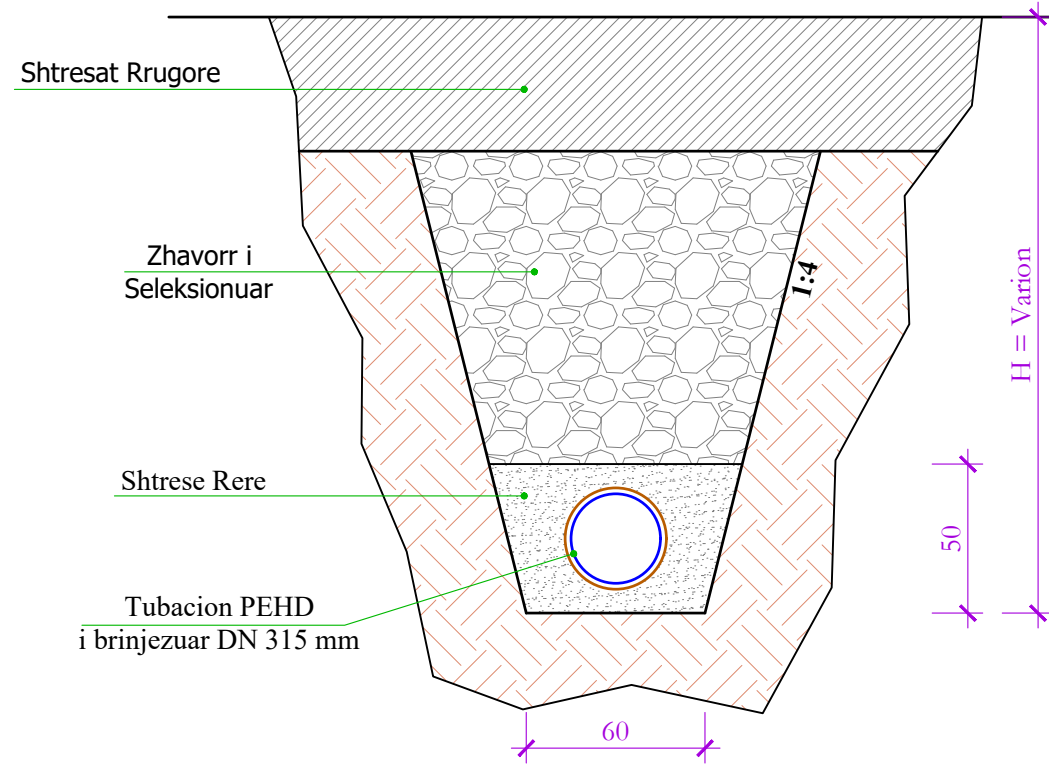
B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:250
		Nr.I FLETES	5:04

Tubacion PEHD i brinjezuar
DN 200-250 mm SH 1:30



Tubacion PEHD i brinjezuar DN 315 mm
SH 1:30



SHENIM:
Para fillimit te punimeve te verifikohet kuota ne pikën e shkarkimit.

Specifikime Teknike:

- Gjatë kryerjes së punimeve të gërmimit për shtrimin e rrjetit të KUSH, në ato segmente të rrugës ku ka rrjet ekzistues të rrjetit të ujësjellësit apo linjave të tjera inxhinierike nëntokësore, punimet do të kryhen me kujdes me kra, për të shmangur cdo dëmtim të tyre apo rrezik të mundshëm për jetën e punëtorëve;
- Gjatë punimeve të gërmimit të ruhet skarpata e gërmimit të përcaktuar në projekt. Për cdo lloj rasti, nqs formacioni i bazamentit ku kryhen gërmimet në rrugë rezulton më i dobët sesa ai i projektit, punimet do të ndërprehen dhe do të kontaktohet projektuesi, për dhënien e zgjidhjes për këto raste;
- Demontimi i rrjetit ekzistues në lidhjet me banesat do të kryhet me kujdes, për të shmangur cdo dëmtim të mëtejshëm të mureve rrethues, mbajtës apo të godinave nga të cilat këto tubacione do të dalin;
- Para fillimit të zbatimit të punimeve për shtrimin e rrjetit të kanalizimeve të ujërave të shiut do të verifikohet nëse zbatimi i punimeve për ndërtimin e rrjetit të KUZ ka përfunduar;
- I gjithë rrjeti ekzistues i kanalizimeve të ujërave të shiut do të zëvendësohet me rrjet të ri, sipas detajeve të paërcaktuara në projekt;
- Lidhjet me banesat do të ndërtohen në të njëjtat pozicione apo gjurmë ku aktualisht janë rrjetet ekzistuese;
- Në rastet ku nuk ka lidhje ekzistuese me banesat, atëherë ato do të ndërtohen pranë hyrjeve në banesa;
- Para ndërtimit të linje, të verifikohen kuotat, dhe për cdo ndryshim të faktit me kuotat e projektit të kontaktohet projektuesi;

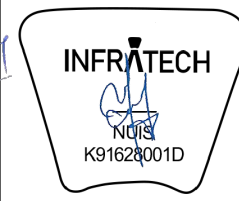
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS
RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE
NR.4 + 8 + 12"

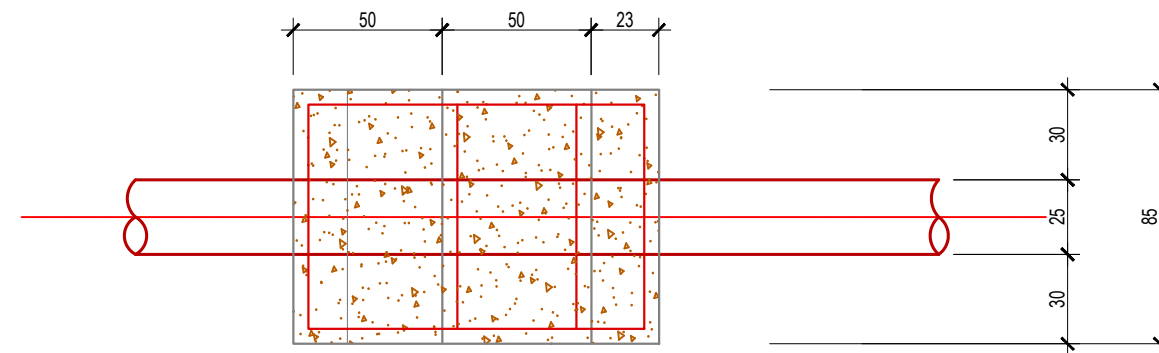
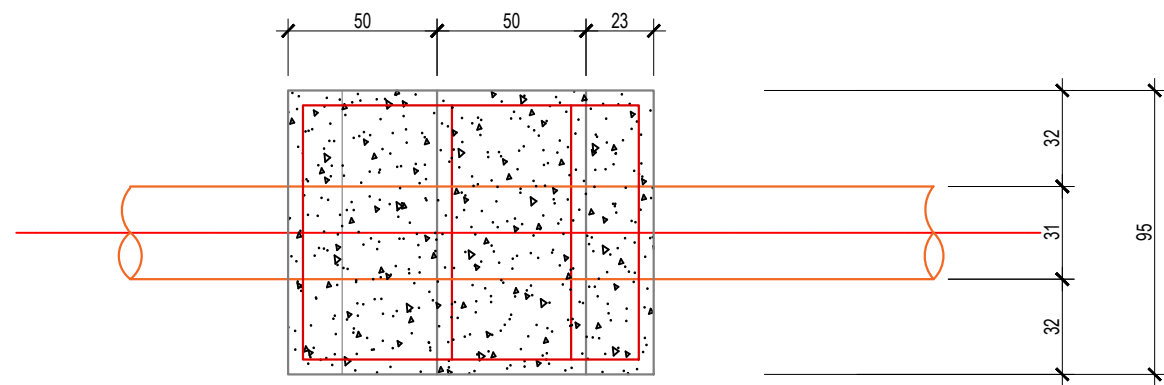
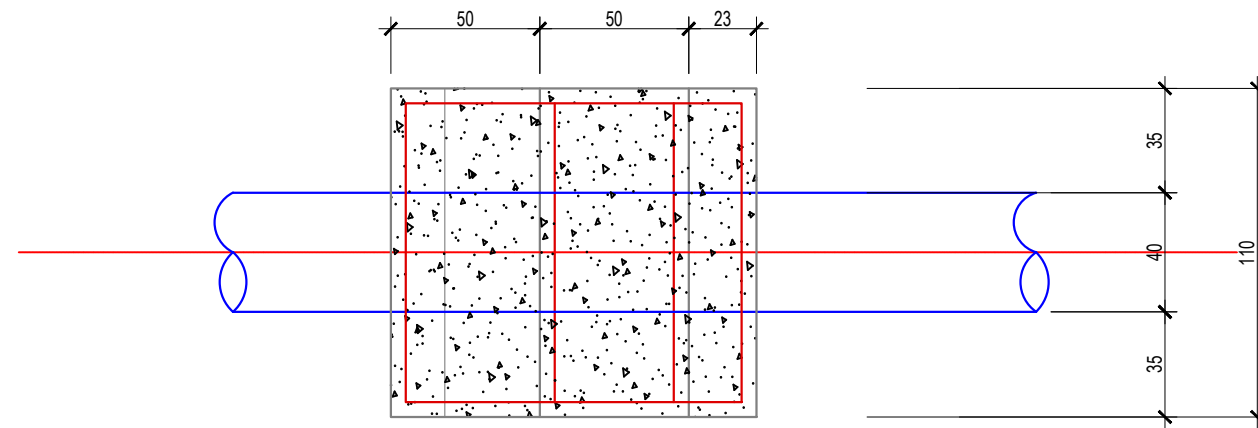
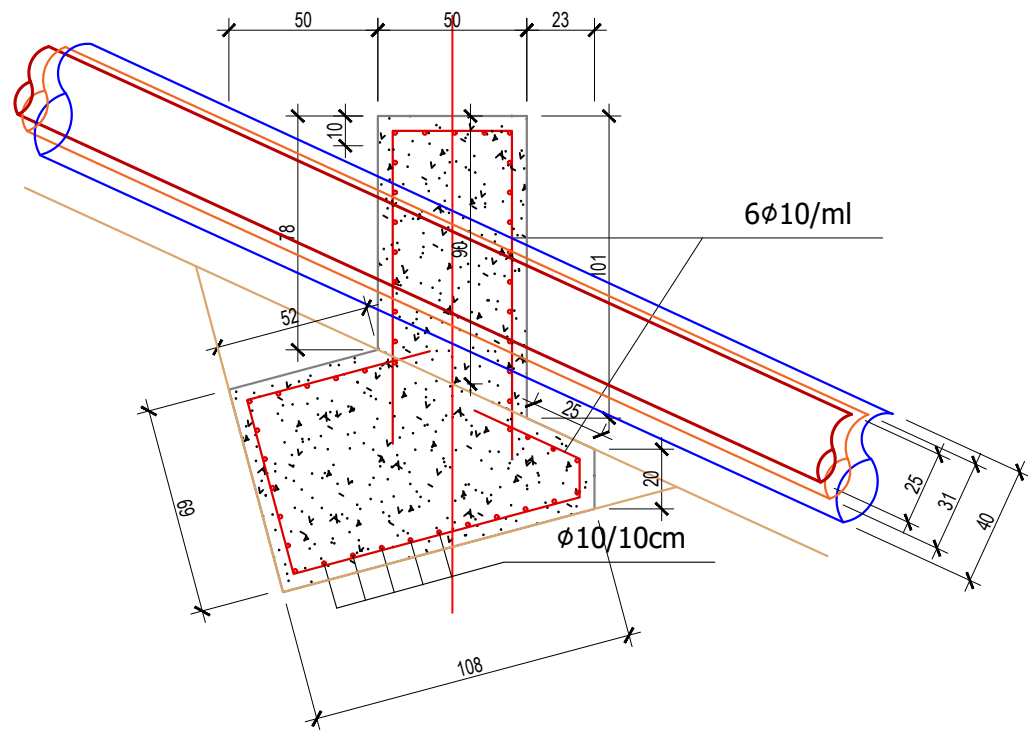
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI "

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION &
ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:30
		Nr.I FLETES	5:06



Specifikime Teknike:

- Gjatë kryerjes së punimeve të gërmimit për shtrimin e rrjetit të KUSH, në ato segmente të rrugës ku ka rrjet ekzistues të rrjetit të ujësjellësit apo linjave të tjera inxhinierike nëntokësore, punimet do të kryhen me kujdes me krah, për të shmangur cdo dëmtim të tyre apo rrezik të mundshëm për jetën e punëtorëve;
- Gjatë punimeve të gërmimit të ruhet skarpata e gërmimit të përcaktuar në projekt. Për cdo lloj rasti, nqs formacioni i bazamentit ku kryhen gërmimet në rrugë rezultojn më i dobët sesa ai i projektit, punimet do të ndërprehen dhe do të kontaktohet projektuesi, për dhënien e zgjidhjes për këto raste;
- Demontimi i rrjetit ekzistues në lidhjet me banesat do të kryhet me kujdes, për të shmangur cdo dëmtim të mëtejshëm të mureve rrethues, mbajtës apo të godinave nga të cilat këto tubacione do të dalin;
- Para fillimit të zbatimit të punimeve për shtrimin e rrjetit të kanalizimeve të ujërave të shiut do të verifikohet nëse zbatimi i punimeve për ndërtimin e rrjetit të KUZ ka përfunduar;
- I gjithë rrjeti ekzistues i kanalizimeve të ujërave të shiut do të zëvendësohet me rrjet të ri, sipas detajeve të paërcaktuara në projekt;
- Lidhjet me banesat do të ndërtohen në të njëjtat pozicione apo gjurmë ku aktualisht janë rrjetet ekzistuese;
- Në rastet ku nuk ka lidhje ekzistuese me banesat, atëherë ato do të ndërtohen pranë hyrjeve në banesa;
- Para ndërtimit të linje, të verifikohen kuotat, dhe për cdo ndryshim të faktit me kuotat e projektit të kontaktohet projektuesi;

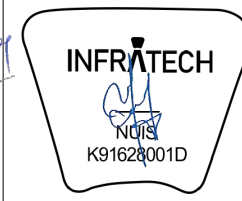
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"

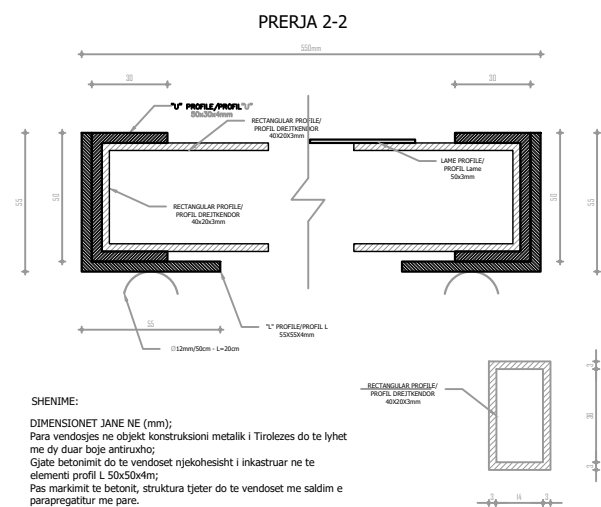
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1

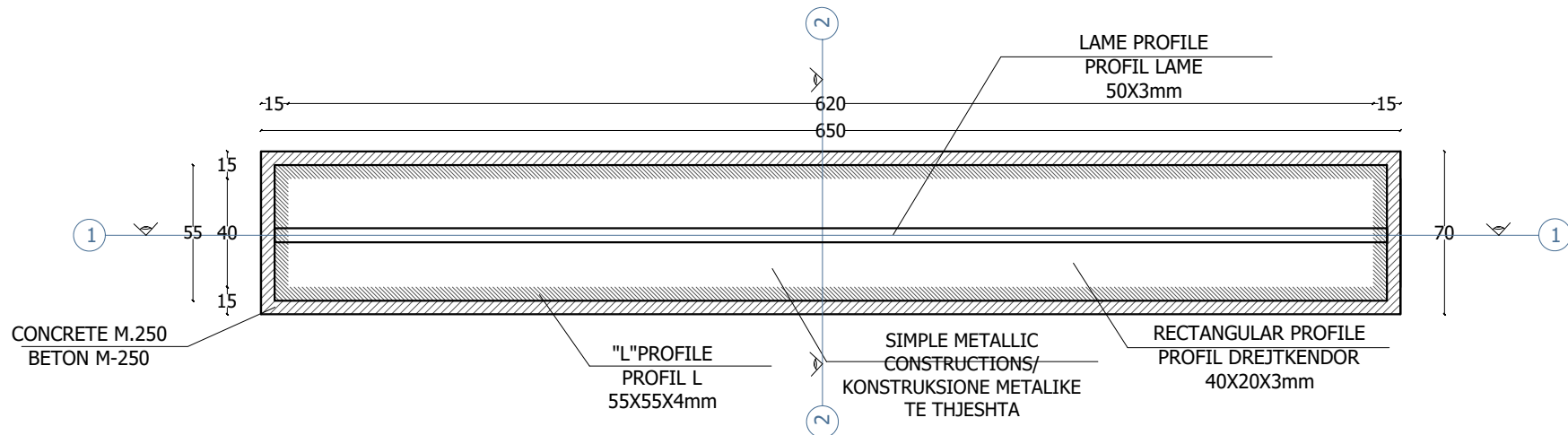


B.O.E : "INFRA TECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA Nr.I FLETES	1:30 5:07

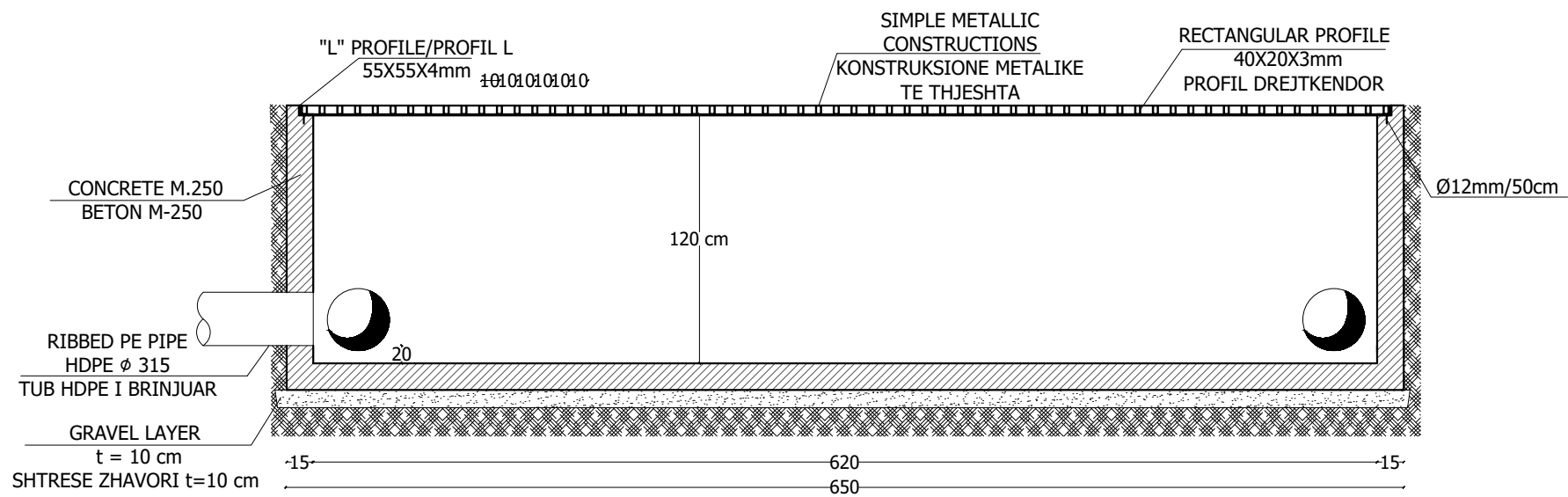
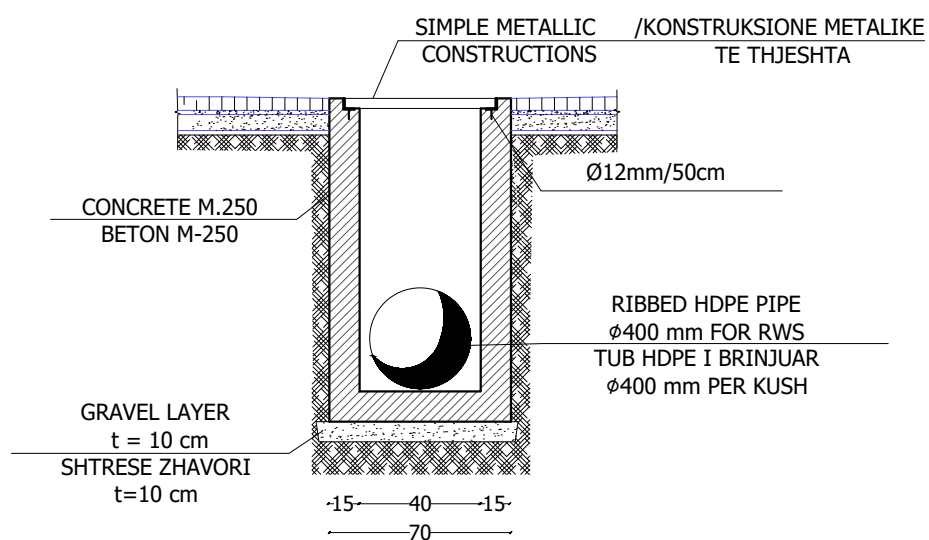


SHENIME:
DIMENSIONET JANE NE (mm);
Para vendosjes ne objekt konstruksioni metalik i Tirolezos do te lyhet me dy duar boje antruxho;
Gjate betonimit do te vendoset njekohesisht i inkastruar ne te elementit profil L 50x50x4mm;
Pas markimit te betonit, struktura tjetere do te vendoset me saldime e parapregatitur me pare.



SECTION 2-2/ PRERJA 2-2

SECTION 1-1



Specifikime Teknike:

- Gjatë kryerjes së punimeve të gërmimit për shtrimin e rrjetit të KUSH, në ato segmente të rrugës ku ka rrjet ekzistues të rrjetit të ujësjellësit apo linjave të tjera inxhinierike nëntokësore, punimet do të kryhen me kujdes me krah, për të shmangur cdo dëmtim të tyre apo rrezik të mundshëm për jetën e punëtorëve;
- Gjatë punimeve të gërmimit të ruhet skarpata e gërmimit të përcaktuar në projekt. Për cdo lloj rasti, nqs formacioni i bazamentit ku kryhen gërmimet në rrugë rezulton më i dobët sesa ai i projektit, punimet do të ndërprehen dhe do të kontaktohet projektuesi, për dhënien e zgjidhjes për këto raste;
- Demontimi i rrjetit ekzistues në lidhjet me banesat do të kryhet me kujdes, për të shmangur cdo dëmtim të mëtejshëm të mureve rrethues, mbajtës apo të godinave nga të cilat këto tubacione do të dalin;
- Para fillimit të zbatimit të punimeve për shtrimin e rrjetit të kanalizimeve të ujërave të shiut do të verifikohet nëse zbatimi i punimeve për ndërtimin e rrjetit të KUZ ka përfunduar;
- I gjithë rrjetit ekzistues i kanalizimeve të ujërave të shiut do të zëvendësohet me rrjet të ri, sipas detajeve të paërcaktuara në projekt;
- Lidhjet me banesat do të ndërtohen në të njëjtat pozicione apo gjurmë ku aktualisht janë rrjetet ekzistuese;
- Në rastet ku nuk ka lidhje ekzistuese me banesat, atëherë ato do të ndërtohen pranë hyrjeve në banesa;
- Para ndërtimit të linje, të verifikohen kuotat, dhe për cdo ndryshim të faktit me kuotat e projektit të kontaktohet projektuesi;

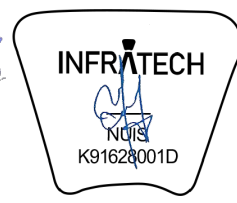
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"

DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

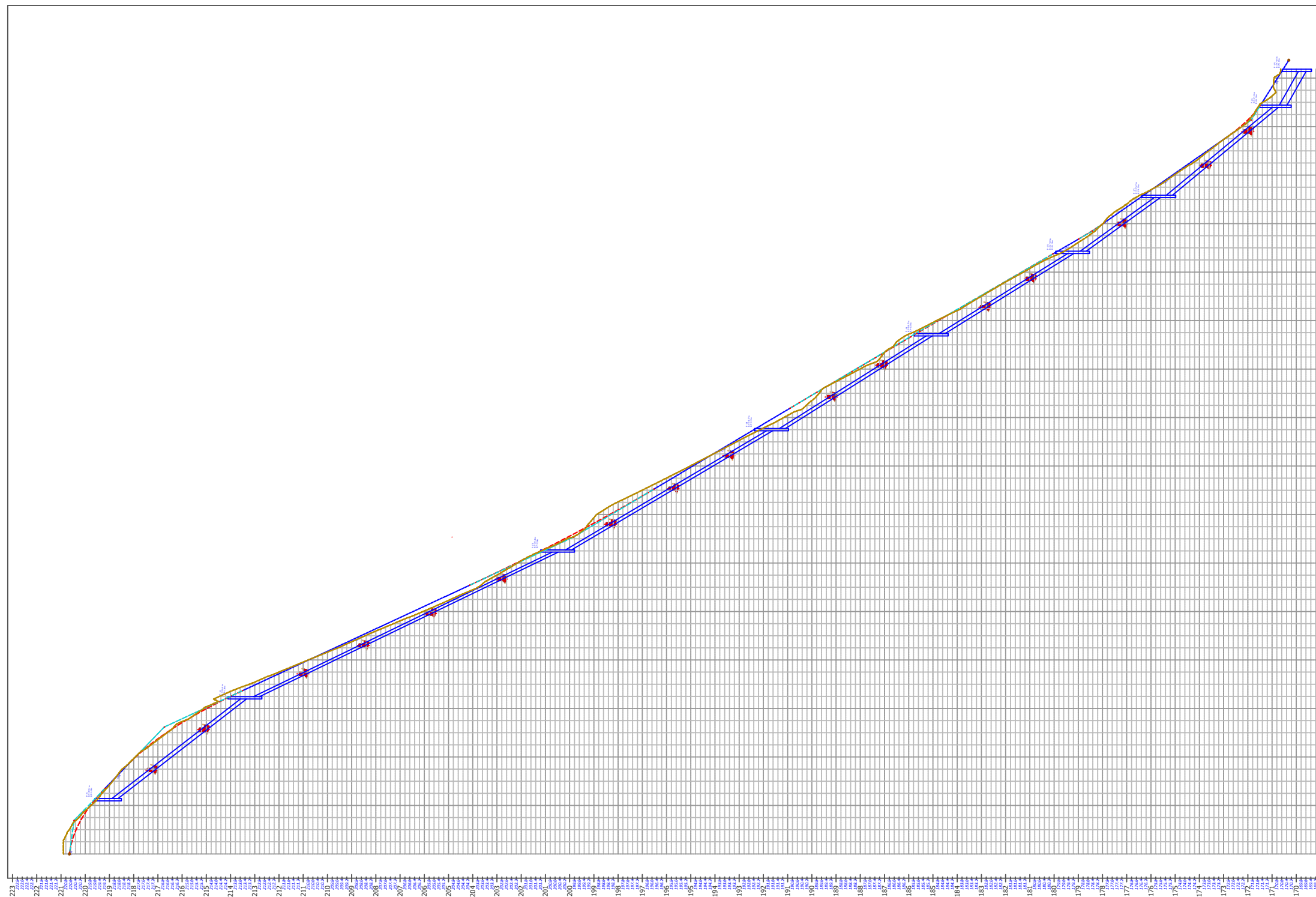
Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA Nr.1 FLETES	1:30 5:08

PROFILI GATESOR
Aksi Rrethor
Sk.V - 1:100



EMETRIKUSHETIS	169.47	P - (9)	HOPE 250	17.45	6.74%
MODA KARRUT 100 FURTES	170.31	P - (8)	HOPE 250	31.56	12.52%
LARTESIA E FURTES	175.07	P - (7)	HOPE 250	39.80	13.45%
MODA FURTES	178.63	P - (6)	HOPE 250	33.35	16.32%
MATERIALI D'AMETRI 1 FURTE (SHI) PUBRUESIA E TURIT	184.47	P - (5)	HOPE 250	38.48	16.88%
	191.06	P - (4)	HOPE 250	48.90	16.99%
	199.90	P - (3)	HOPE 250	60.78	20.61%
	212.80	P - (2)	HOPE 250	43	12.61%
	218.61	P - (1)			

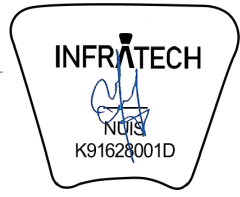
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS
RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE
NR.4 + 8 + 12"

DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI "

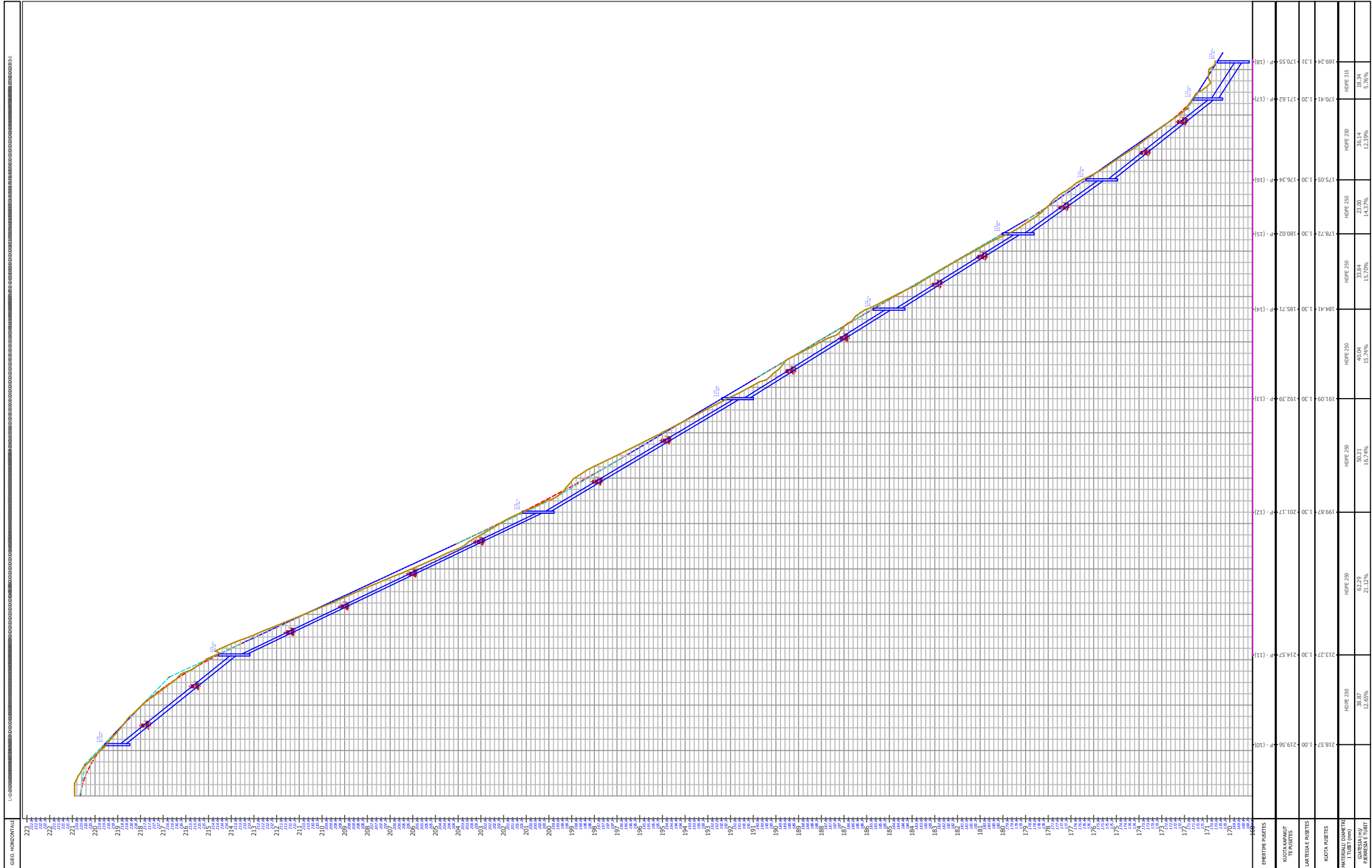
Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION &
ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	-
		Nr.1 FLETES	5:09

PROFILI GATËSOR
SH.M. - 1:1000
SH.V. - 1:100

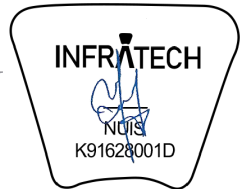


BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Nderimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA K.U.SH DETAJE - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	-
		Nr.1 FLETES	5:10



BASHKIA TIRANË
DREJTORIA E PËRGJITHSHME E PUNËVE PUBLIKE
DREJTORIA E PLANIFIKIMIT TË PUNËVE PUBLIKE

PROJEKT ZBATIMI

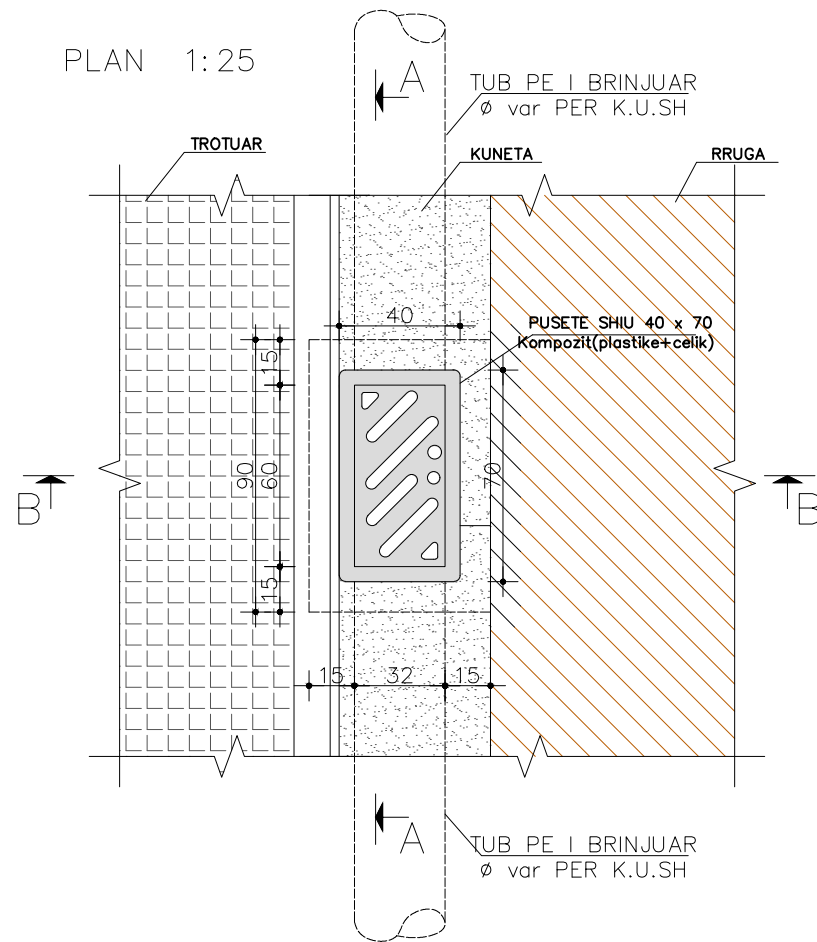
OBJEKTI : " REHABILITIMI I INFRASTRUKTURES RRUGORE NE NJESINE ADMINISTRATIVE NR.4+8+12",
DEGËZIMET NË RRUGËN " RAMAZAN GAXHERRI"

5.1 DETAJE PUSETES K.U.SH

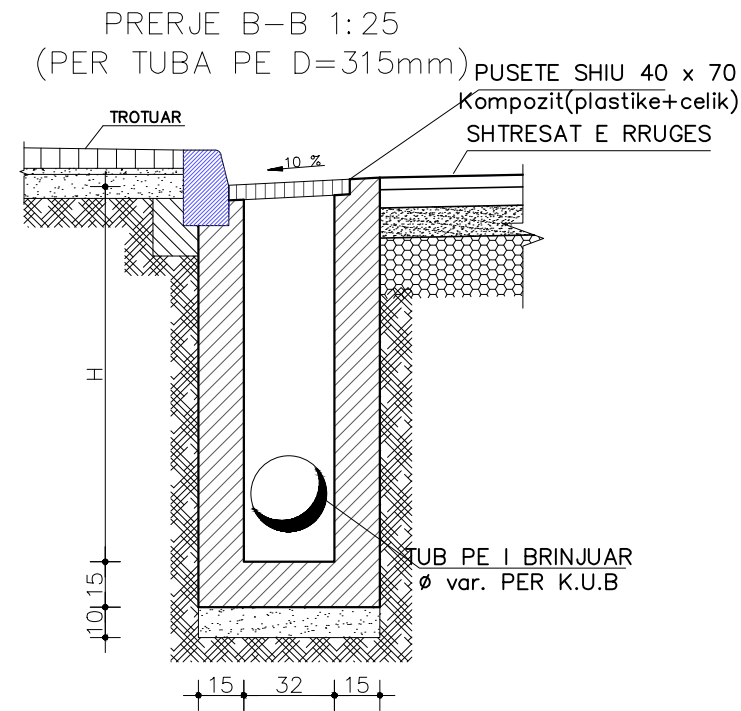
DETAJE TE Pusetes dhe KUNETES SE K.U.SH (NE RRUGET ME ASFALT)

SH 1:25

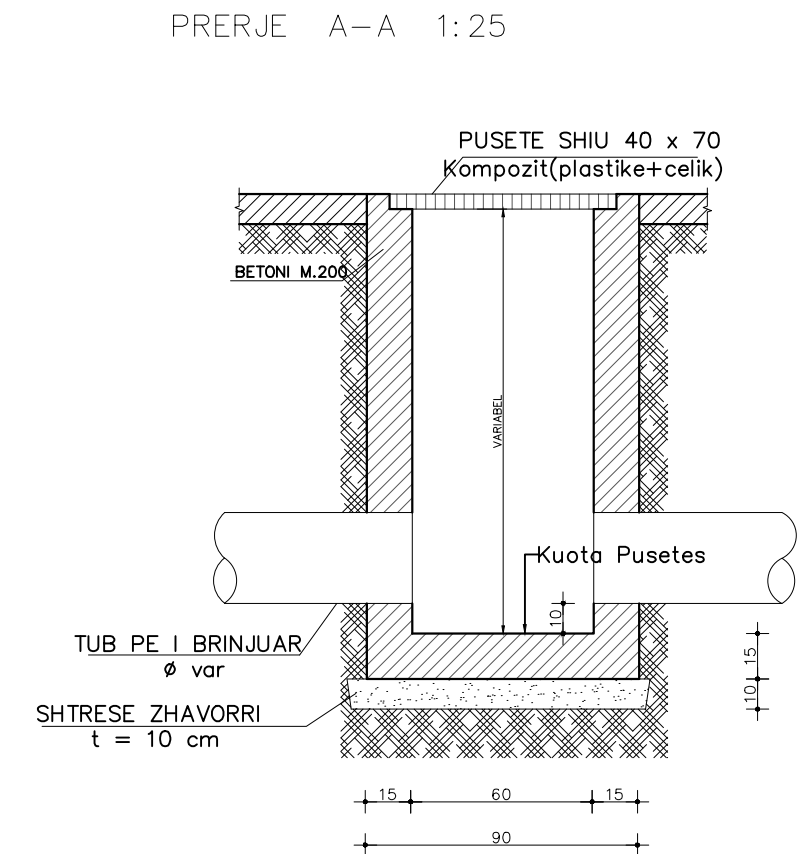
PUSETE KUSH SH 1:25



PUSETE KUSH + TIROLEZE SH 1:25



PUSETE KUSH SH 1:25



SHËNIME TEKNIKE:

1. Muret e pusetes do te jene beton M-250 dhe me trashesi 15cm.
2. Telajo e kapakut do te jete prej materiali kompozit i inkastruar me brezin e betonit dhe i vendosur ne nivelin e mbaruar te rruges sipas projektit.
3. Fundi i tubit duhet te jete 10cm nga fundi i pusetes.
4. Diametri i tubit do te jete si ne planimetri.
5. Thellesia e pusetes dhe tubacioneve do jete sipas projektit, ku distanca e vijes se linjes se tubacioneve me vijen e projektit do te jete e pa ndryshuar.
6. Shkarkimi i ujerave te shiut do te behet ne pusetat ekzistuese te rrugeve qe kryqezohen apo nderpresin ato.

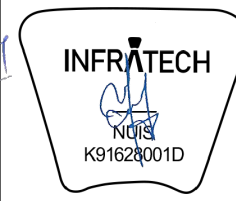
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS
RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE
NR.4 + 8 + 12"

DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRA TECH, TESLA VISION &
ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	RILEVIMI - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:25
		Nr.I FLETES	5.1:01

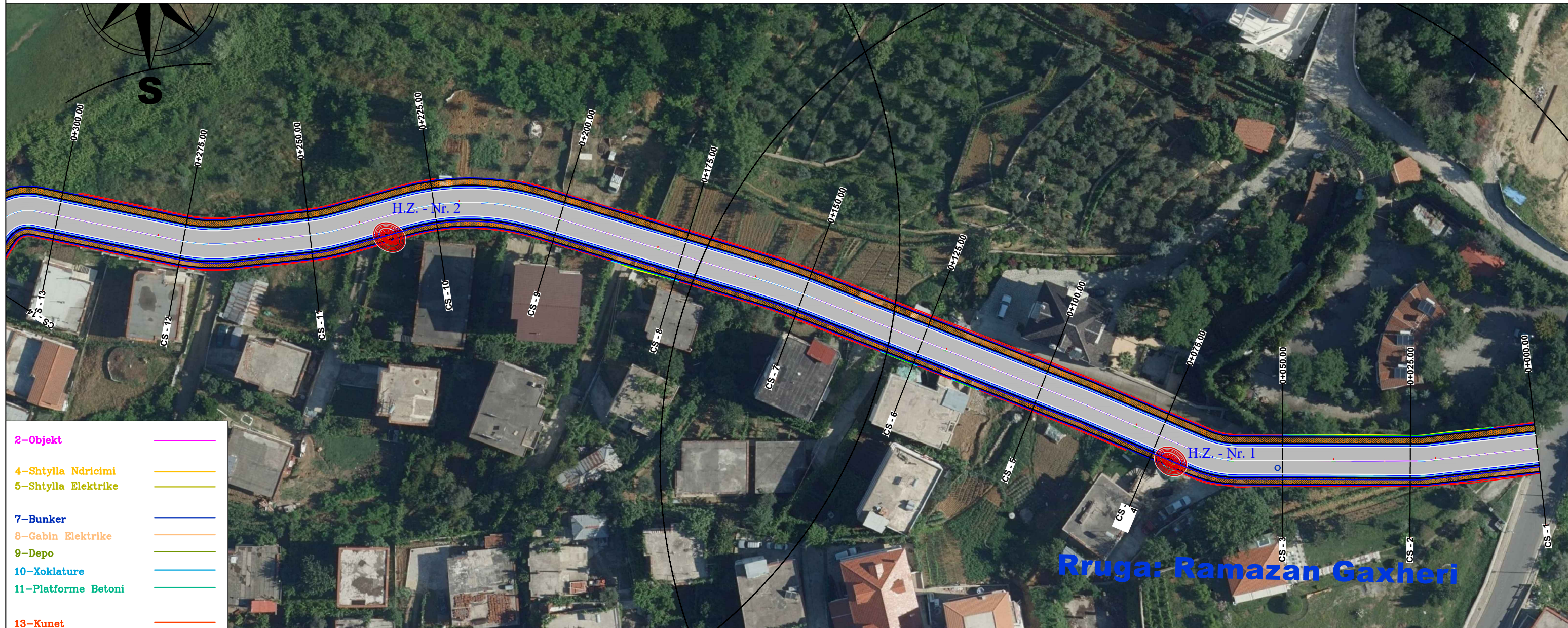


BASHKIA TIRANË
DREJTORIA E PËRGJITHSHME E PUNËVE PUBLIKE
DREJTORIA E PLANIFIKIMIT TË PUNËVE PUBLIKE

PROJEKT ZBATIMI

OBJEKTI : " REHABILITIMI I INFRASTRUKTURES RRUGORE NE NJESINE ADMINISTRATIVE NR.4+8+12",
DEGËZIMET NË RRUGËN " RAMAZAN GAXHERRI"

5.2 PLANIMETRIA E HIDRANTEVE

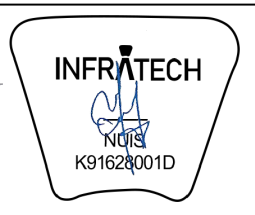


2-Objekt	—
4-Shtylla Ndricimi	—
5-Shtylla Elektrike	—
7-Bunker	—
8-Gabin Elektrike	—
9-Depo	—
10-Xoklature	—
11-Platforme Betoni	—
13-Kunet	—
14-KUZ	—
15-Puset Betoni KUB	—
17-Peme	—
19-Tub PE100 PN10 Dj-90mm	—
19-Hlidrant Zjarri	●
20-Zona e mbulimit me MNZ	○



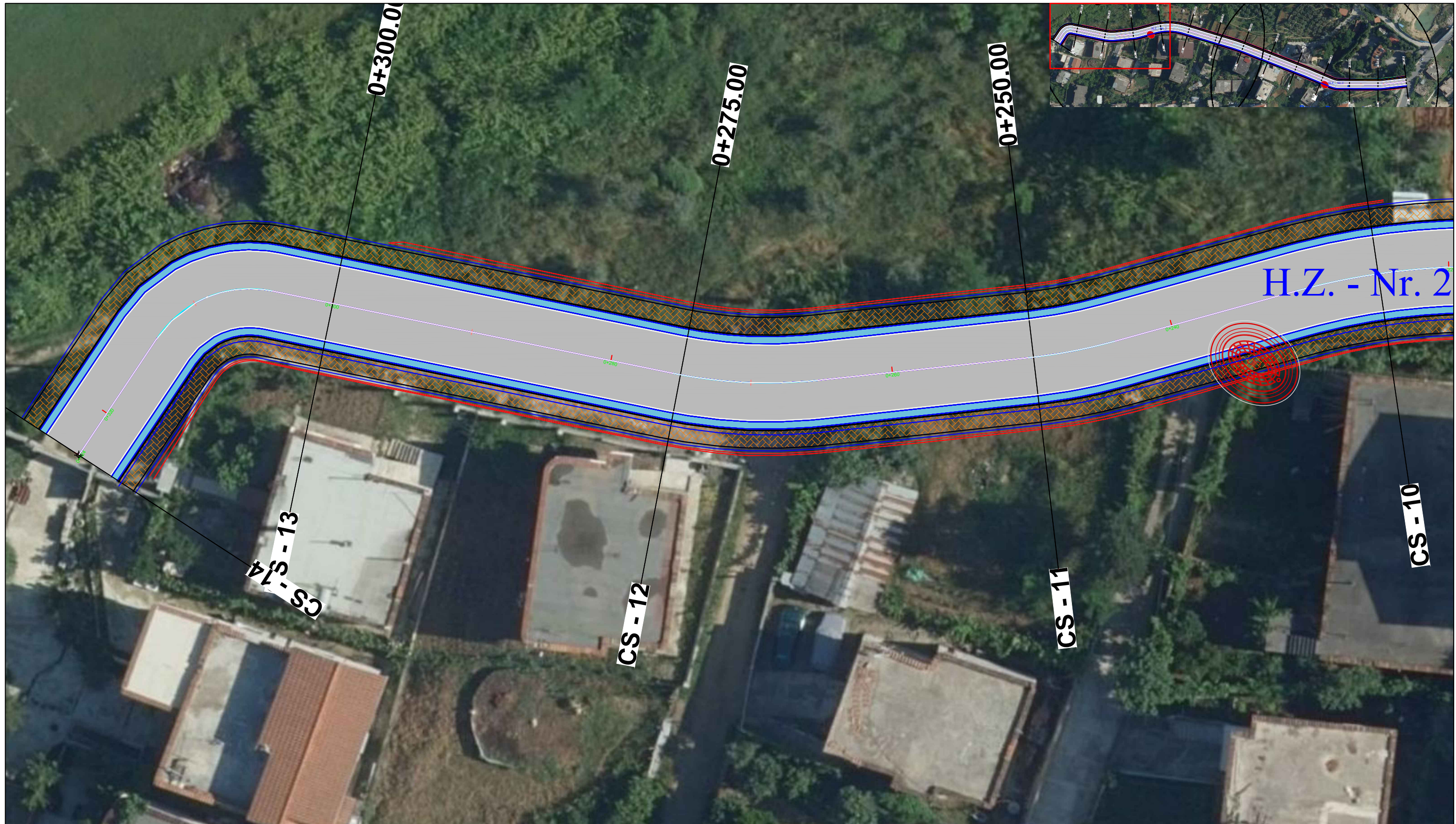
OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"
 DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



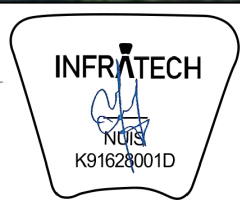
B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA E HIDRANTIT - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:750
		Nr.I FLETES	5.2:01



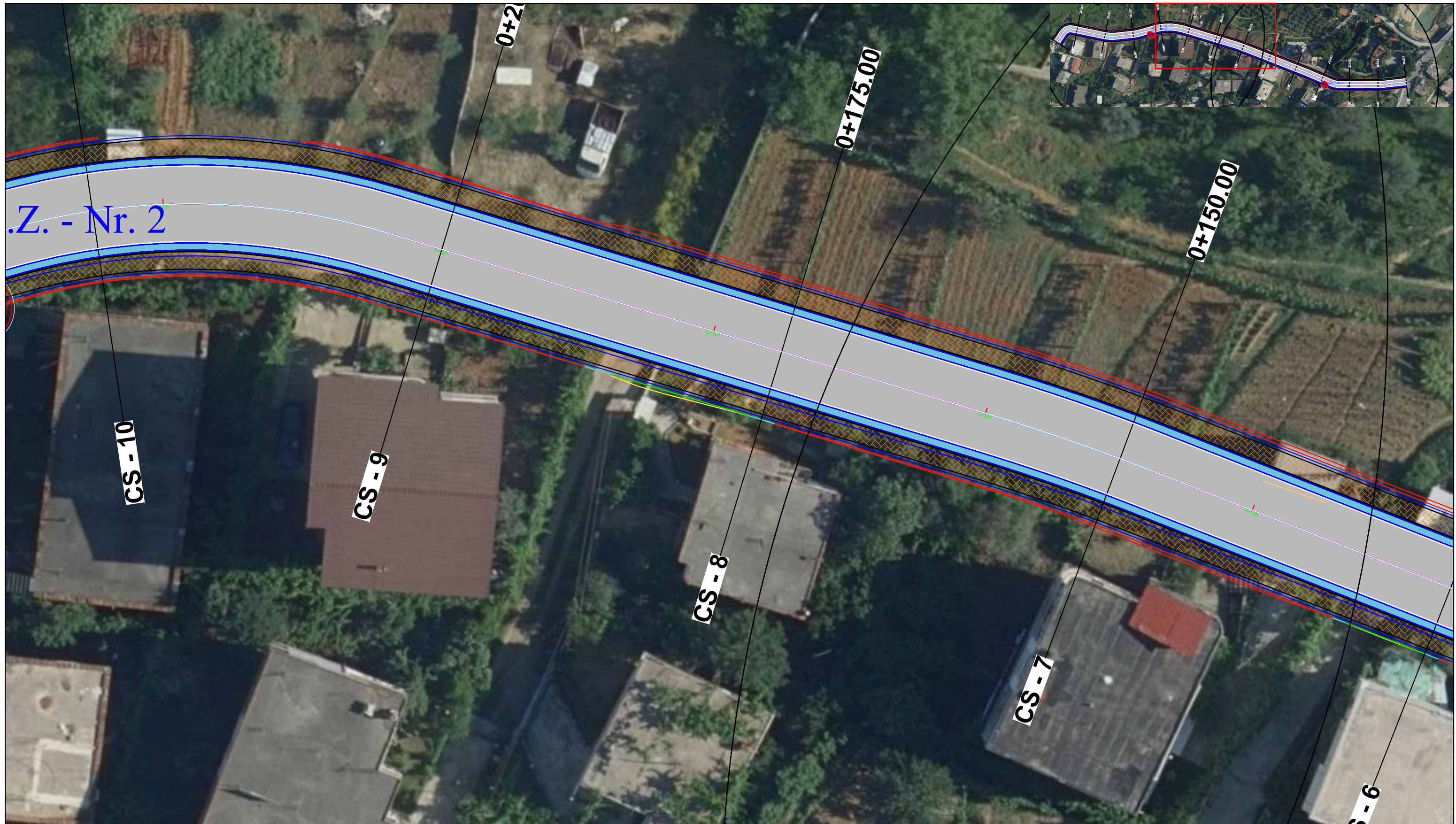
OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"
 DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA E HIDRANTIT - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:250
		Nr.I FLETES	5.2:02



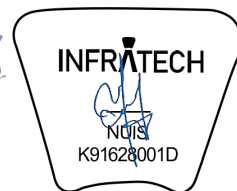
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS
RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE
NR.4 + 8 + 12"

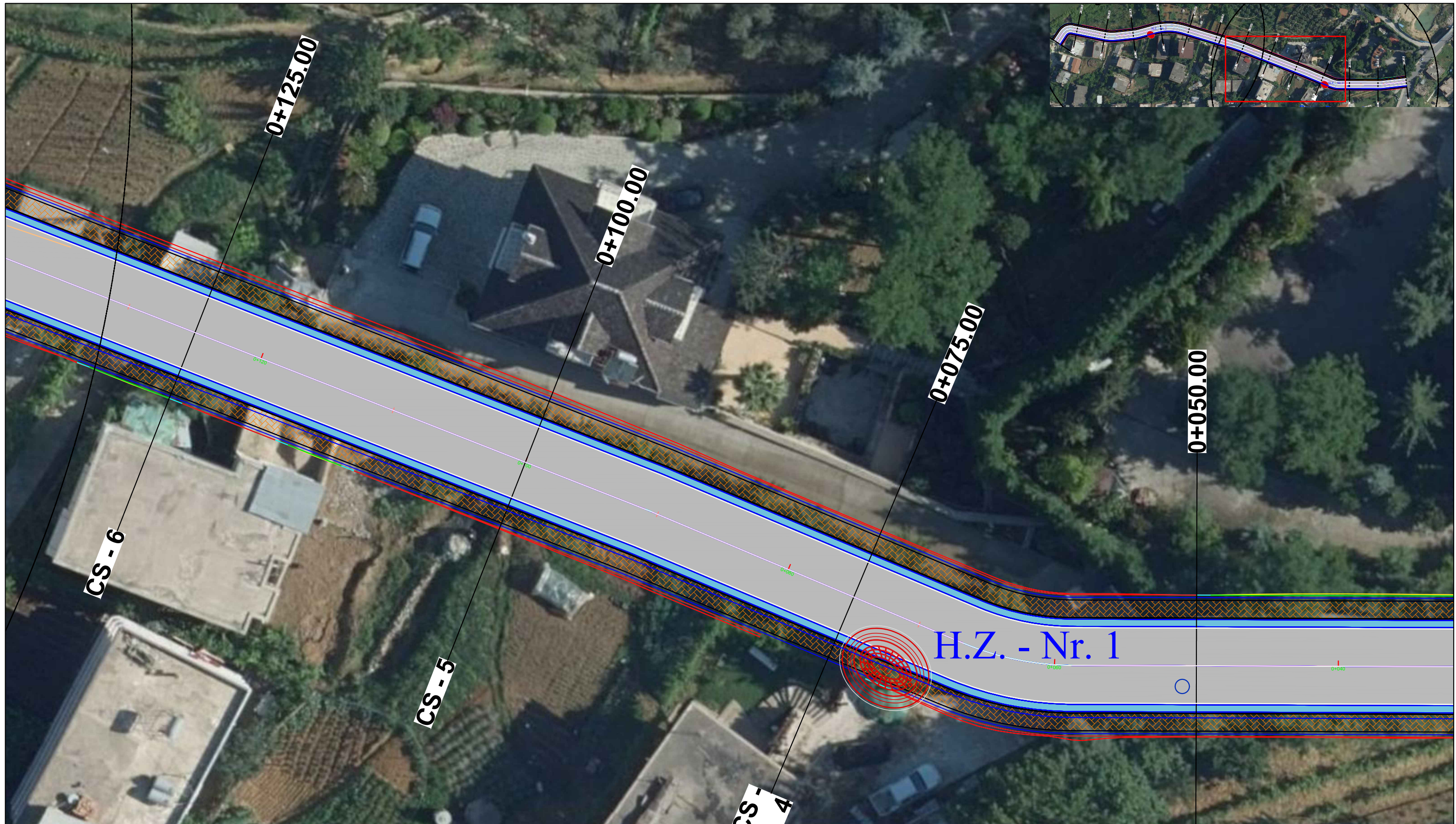
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION &
ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA E HIDRANTIT - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:250
		Nr.I FLETES	5.2:03



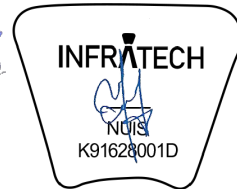
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"

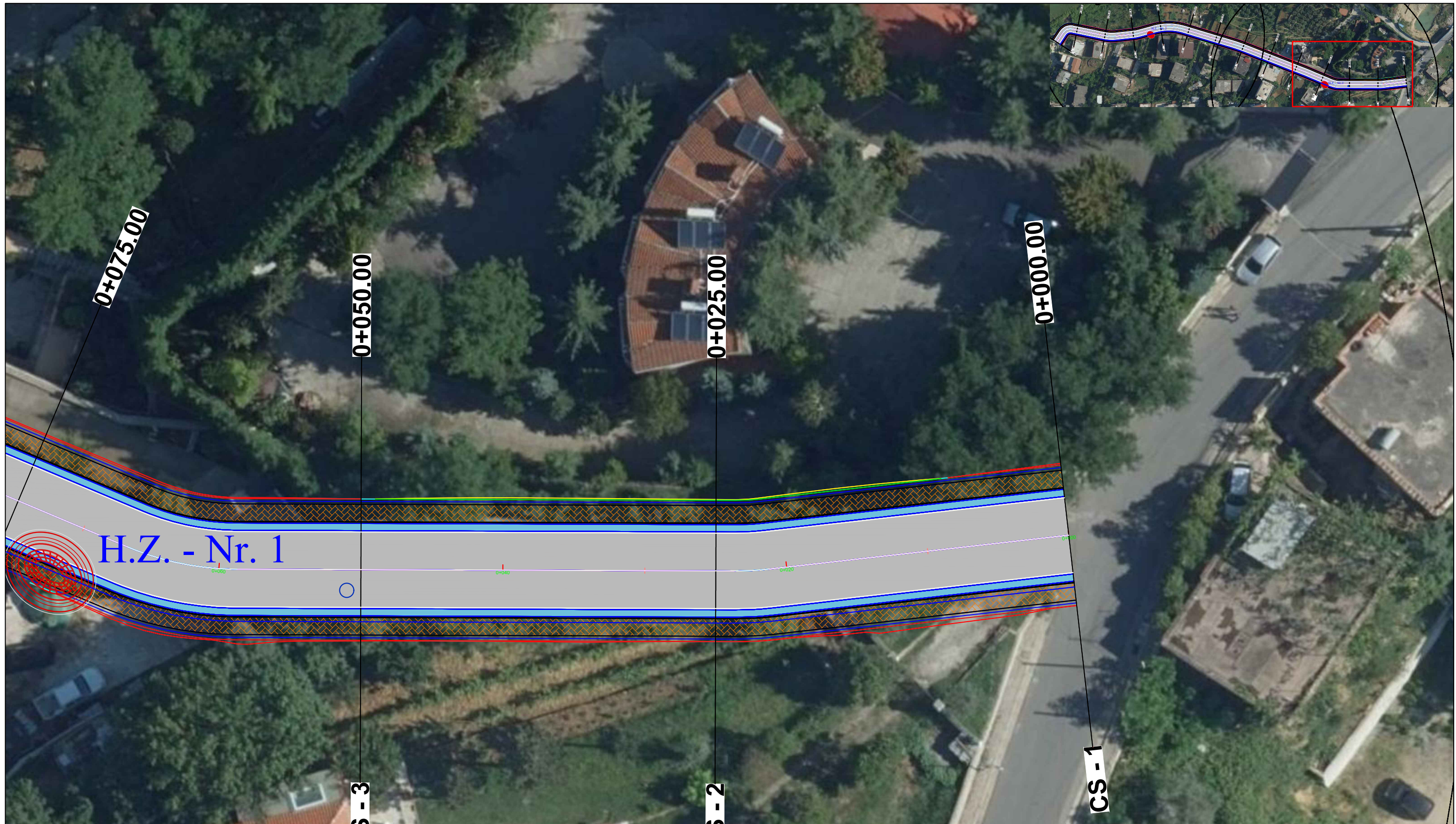
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA E HIDRANTIT - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:250
		Nr.I FLETES	5.2:04



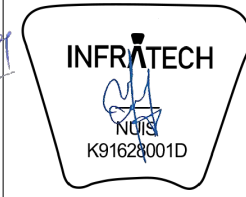
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"

DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1

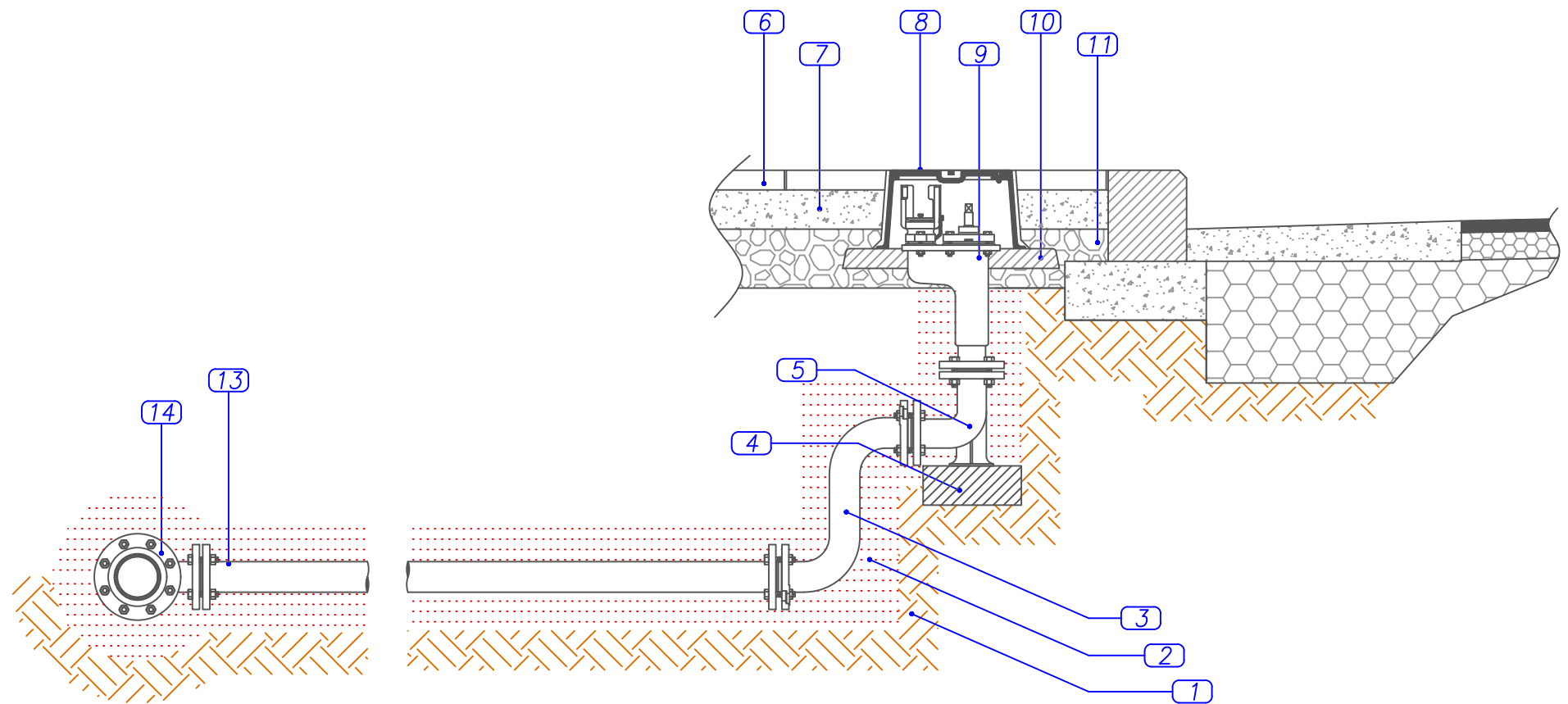


B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

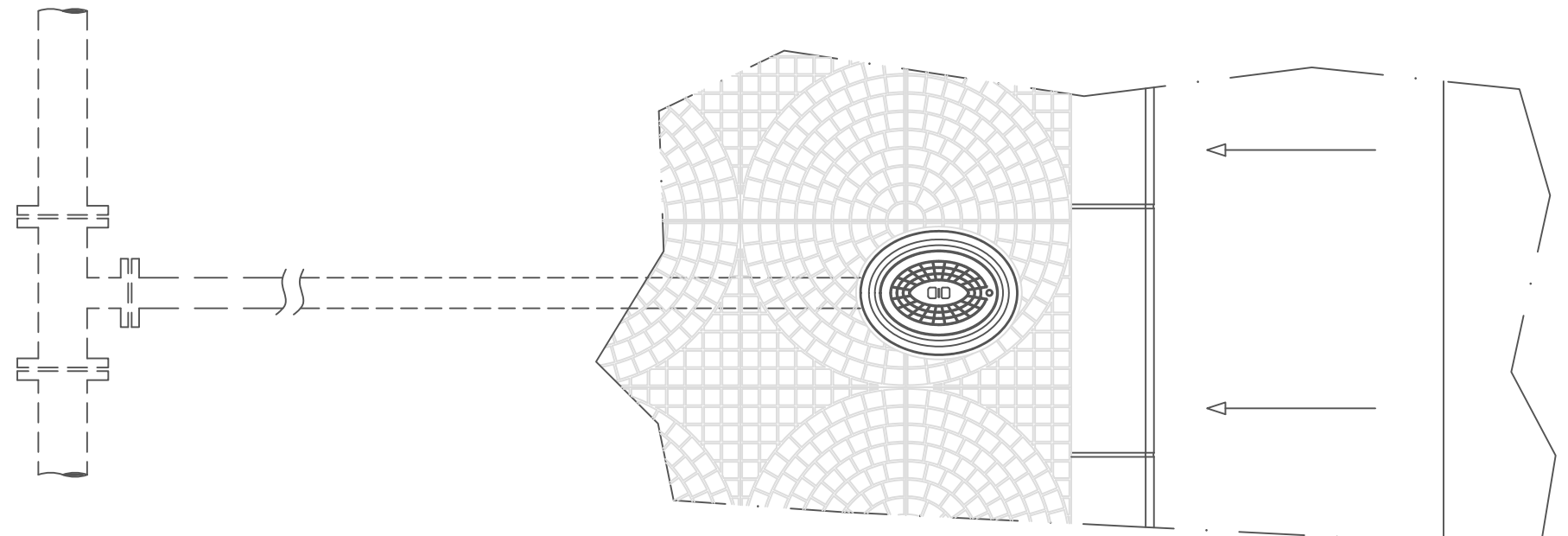
FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA E HIDRANTIT - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:250
		Nr.I FLETES	5.2:04

Hidrant nentokesor

LEGJENDA	
1	Dhe'
2	Mbushje me rere
3	Rakord ne forme S per nivelim
4	Blllok betoni per mbeshtetje
5	Bryl 90° me dy fllanxha me mbeshtetje
6	Asfalt i trotuarit
7	Cakell
8	Kapak gize C250
9	Hidrant n/tokesor – DN 50
10	Bazamenti i kapakut prej betoni
11	Zhavorr
12	Bordura e trotuarit
13	Tub PE100 Dj 63 mm
14	TE polietileni me degezim Dj 63 mm



Linja e Ujesjellesit



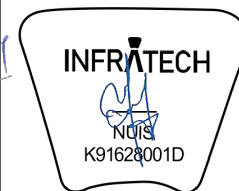
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"

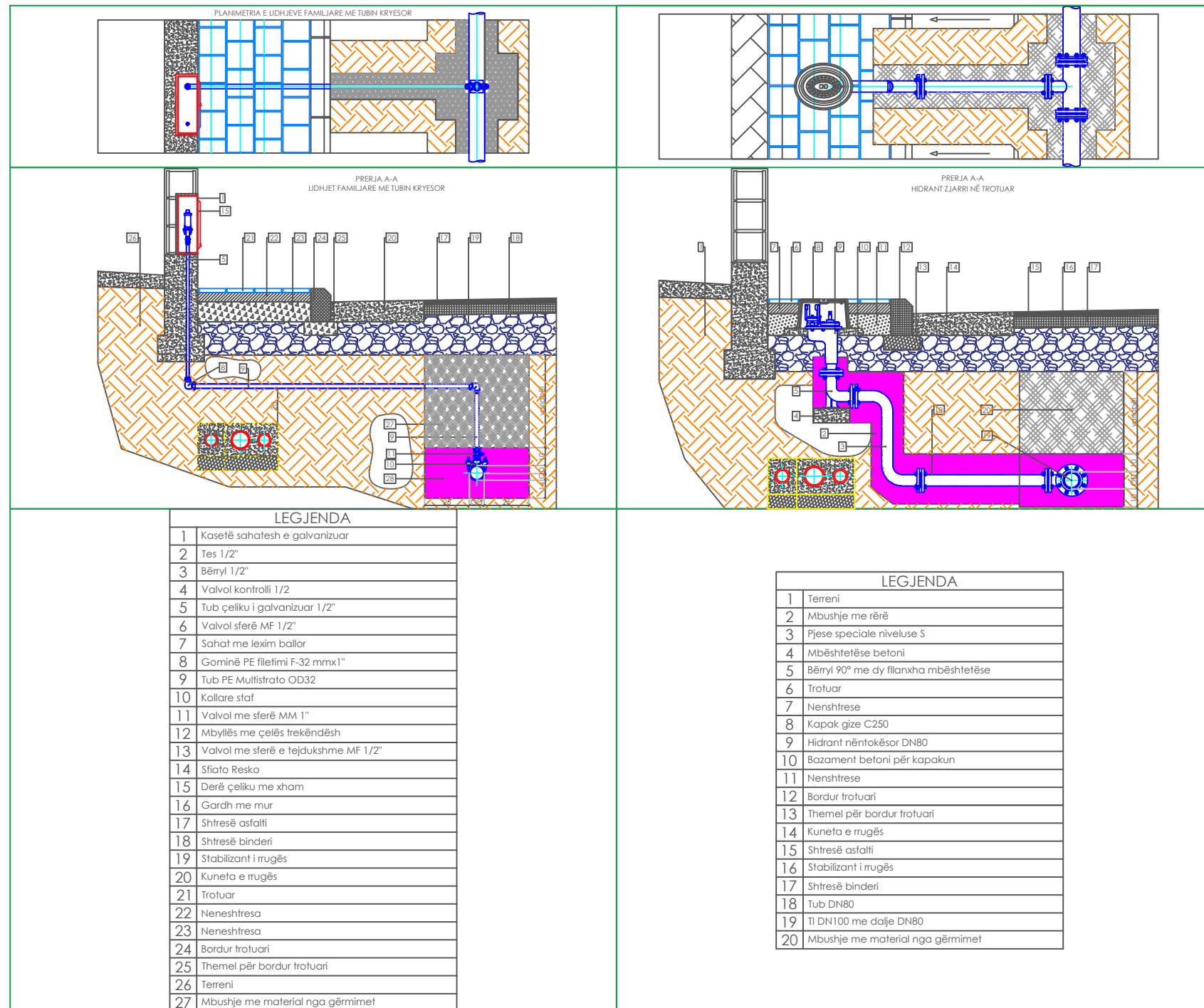
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



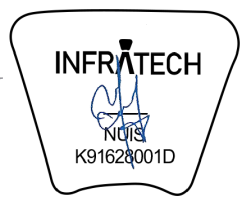
B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA E HIDRANTIT - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:15
		Nr.I FLETES	5.2:06



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE NR.4 + 8 + 12"
DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

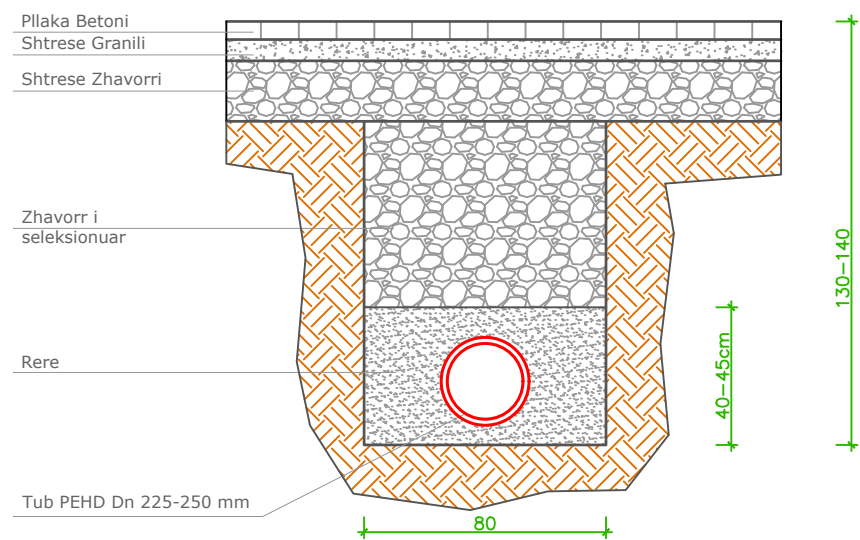
Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



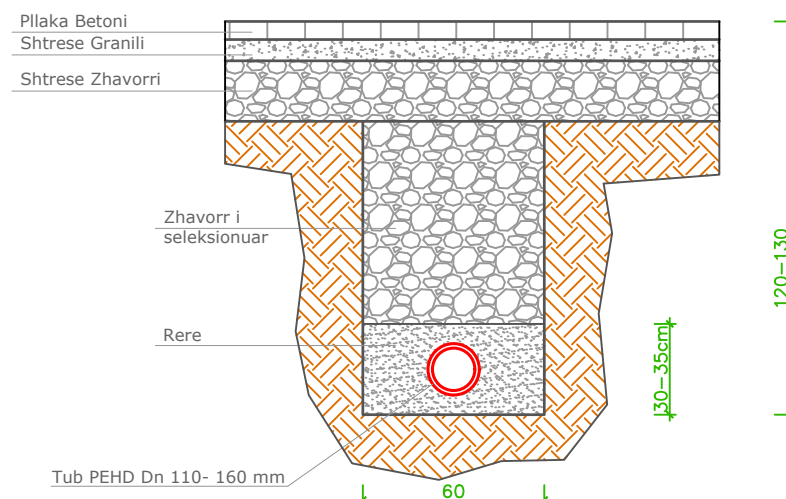
B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION & ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA E HIDRANTIT - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:15
		Nr.I FLETES	5.2:07

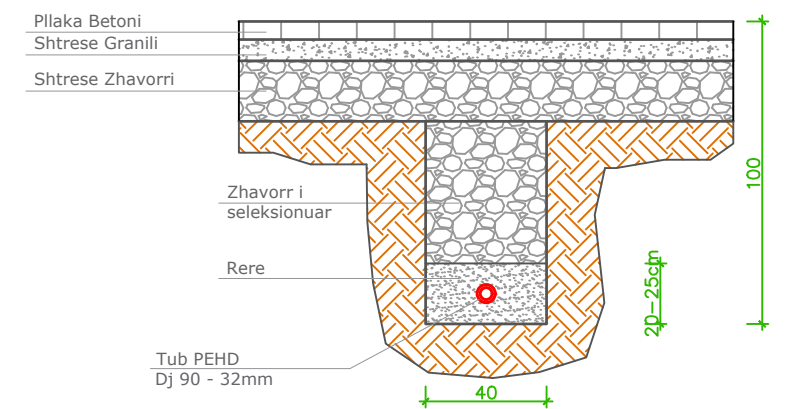
**PRERJE TERTHORE KANALI
TUB PEHD Dn 225 - 250 mm
SH 1:25**



**PRERJE TERTHORE KANALI
TUB PEHD Dn 110 - 160 mm
SH 1:25**



**PRERJE TERTHORE KANALI
TUB PEHD UJESJELLESI Dj 25-90mm
SH 1:25**



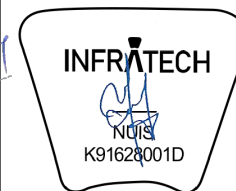
BASHKIA TIRANË



OBJEKTI: "REHABILITIMI I INFRASTRUKTURËS
RRUGORE NË NJËSINË ADMINISTRATIVE
NR.4 + 8 + 12"

DEGËZIMET TEK RRUGA " RAMAZAN GAXHERRI"

Ing. Hidroteknik	Filjana Veizaj	H/T.0110/8
Ing. Ndertimi	Fiqirete Rustemaj	K.2982
Ing. Gjeolog	Dëfrim Shkupi	G.J.0421/1
Ing. Elektrik	Fatmira Shyti	E.0462/3
Topograf	Fjoralb Alla	T.1223/1



B.O.E : "INFRATECH, TESLA VISION &
ENGINEERING CONSULTING GROUP" sh.p.k

FAZA	PROJEKT ZBATIMI	PLANIMETRIA E HIDRANTIT - RAMAZAN GAXHERRI	
DORËZIM	1.0	SHKALLA	1:25
		Nr.I FLETES	5.2:08