

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
MALIQ
GËZIM TOPÇIU

PROJEKT ZBATIMI

RIKONSTRUKSION OBJEKTE NDERTIMORE

BASHKIA MALIQ

Qëllimi	Auth.	Auth.	Auth.	Shkalla	Doc. number
Per Aprovim	Ing.M.ZHULLI	Ing.S.KOCA	Ing.A.TREBICKA		Faqe:Nr.
Emërtimi i vizatimit					DIREKTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERTFORIT Ing.ENKELEIDA JONUSILARI
KAPAKU					

SKEMA ORIENTUESE SH. 1:1000

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
MALIQ
GËZIM TOPÇIU

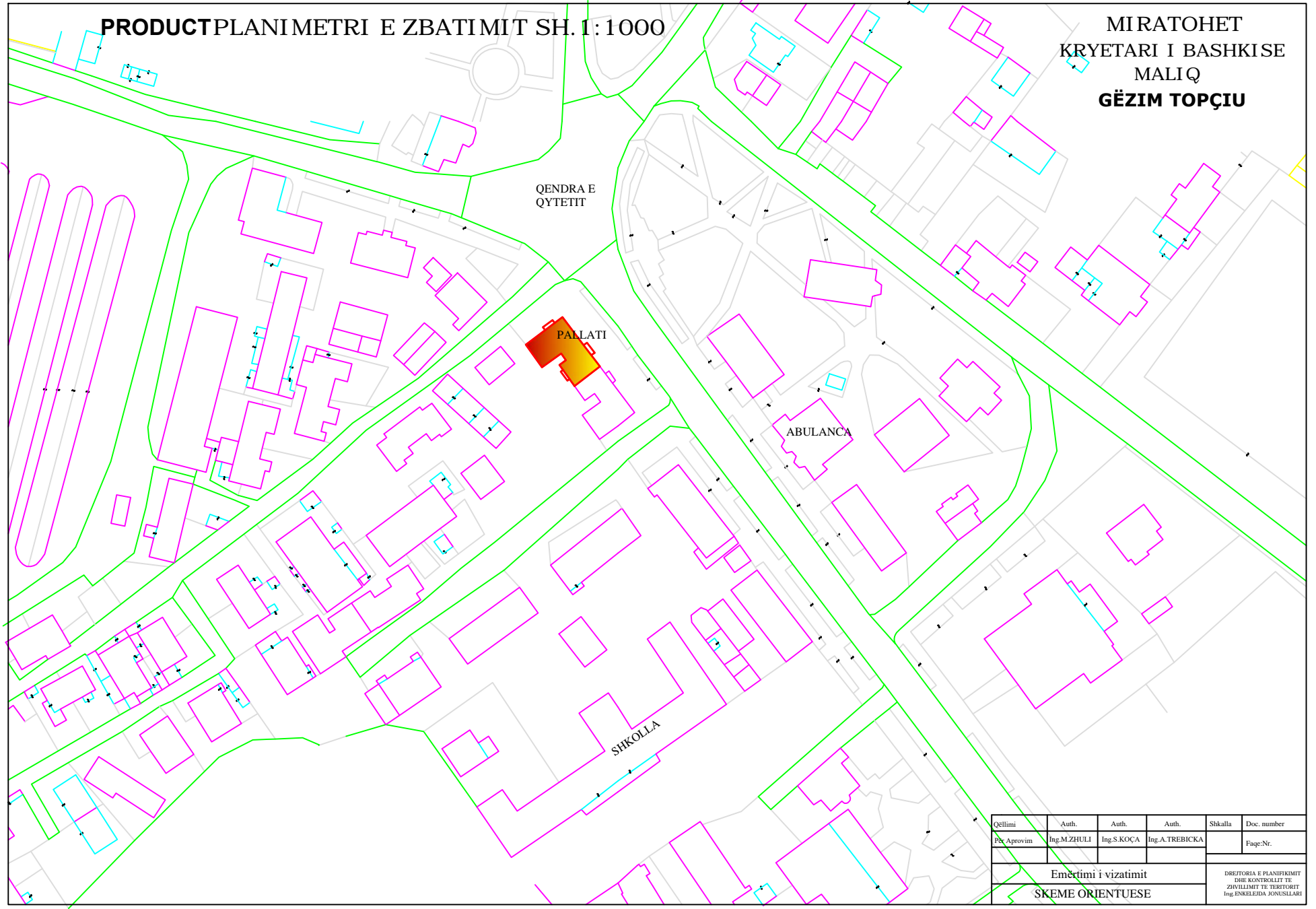


RIKOSTRUKSION OBJEKTE NDERTIMORE

Qëllimi	Auth.	Auth.	Auth.	Shkalla	Doc. number
Per Aprovim	Ing.M.ZHULLI	Ing.S.KOÇA	Ing.A.TREBICKA		Faqe:Nr.
Emërtimi i vizatimit					DIREKTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERITORIT Ing.ENKELEDDA JONUSILARI
SKEMA ORIENTUESE					

PRODUCT PLANIMETRI E ZBATIMIT SH. 1:1000

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
MALIQ
GËZIM TOPÇIU



Qëllimi	Auth.	Auth.	Auth.	Shkalla	Doc. number
Për Aprovim	Ing.M.ZHULLI	Ing.S.KOCA	Ing.A.TREBICKA		Faqe:Nr.
Emërtimi i vizatimit					DIREKTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERITORIT Ing.ENVELEIDA JONUSILARI
SKEME ORIENTUESE					

SKEMA ORIENTUESE SH. 1:2500

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
MALIQ
GËZIM TOPÇIU

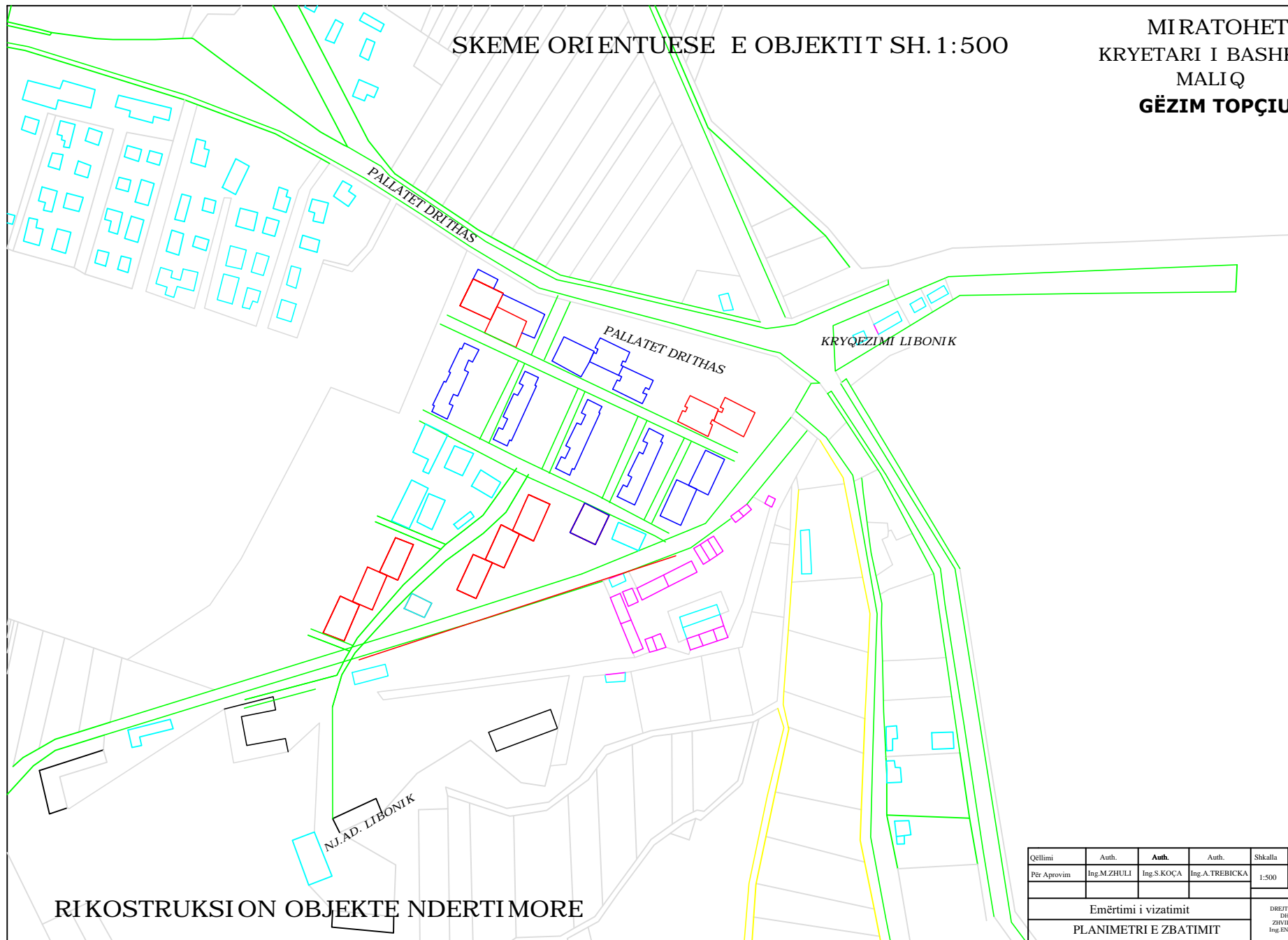


RIKOSTRUKSION OBJEKTE NDERTIMORE

Qshini	Auth.	Auth.	Auth.	Shkalla	Doc. number
Perq. provin	Ing.M.ZHULLI	Ing.S.KOCA	Ing.A.TREBICKA	1:500	Faqe:Nr.
Emërtimi i vizatimit					DREKTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERFITORIT Ing. ENKELEIDA JONUSILARI
SKEMA ORIENTUESE					

SKEME ORIENTUESE E OBJEKTIT SH. 1:500

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
MALI Q
GËZIM TOPÇIU

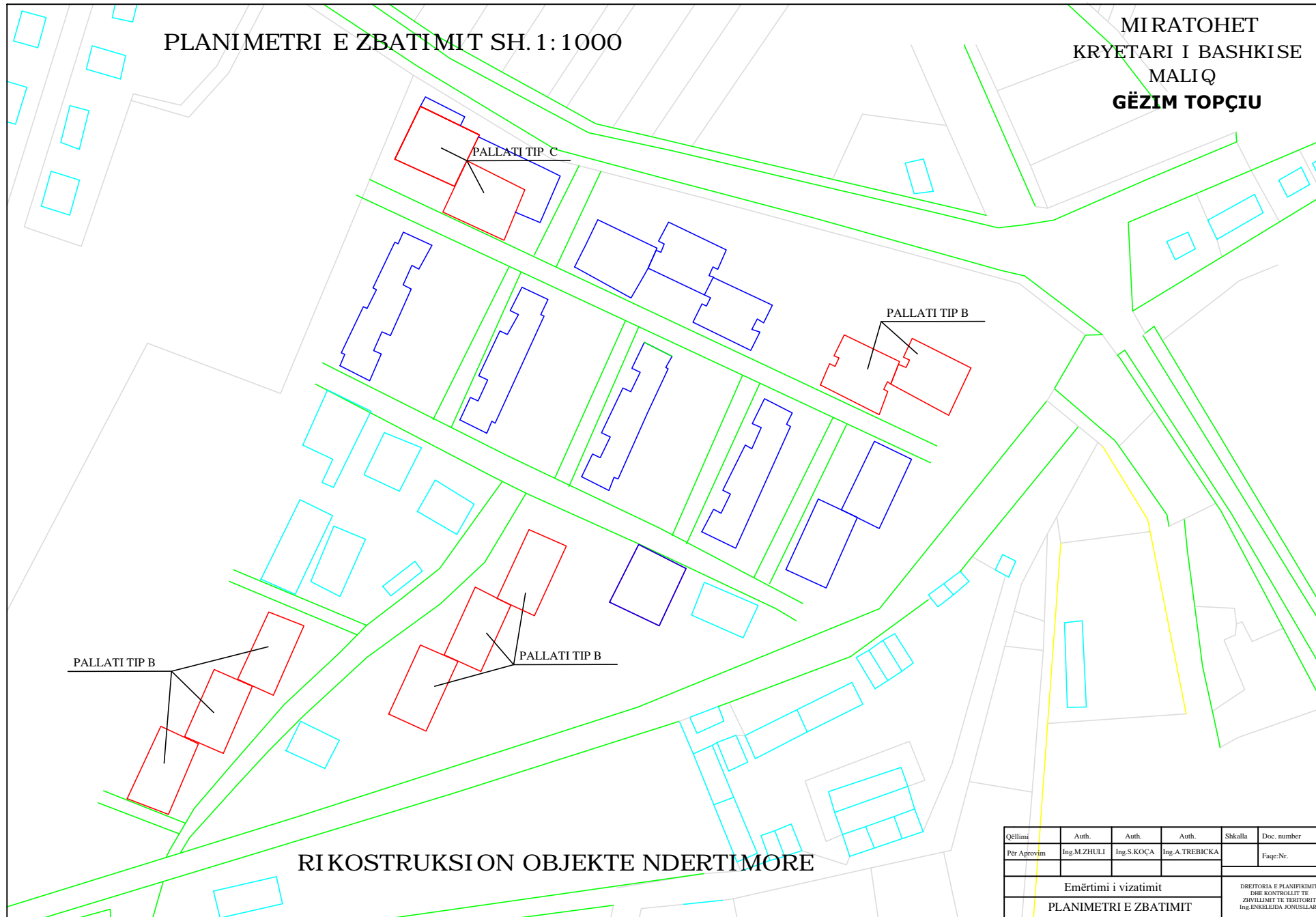


RIKOSTRUKSION OBJEKTE NDERTIMORE

Qëllimi	Auth.	Auth.	Auth.	Shkalla	Doc. number
Per Aprovim	Ing.M.ZHULLI	Ing.S.KOCA	Ing.A.TREBICKA	1:500	Faqe:Nr.
Emërtimi i vizatimit					DIREKTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT Ing.ENELEIDA JONUSILARI
PLANIMETRI E ZBATIMIT					

PLANIMETRI E ZBATIMIT SH. 1:1000

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE
MALIQ
GËZIM TOPÇIU



RIKOSTRUKSION OBJEKTE NDERTIMORE

Qëllimi	Auth.	Auth.	Auth.	Shkalla	Doc. number
Per Aprovim	Ing.M.ZHULLI	Ing.S.KOCA	Ing.A.TREBICKA		Faqe:Nr.
Emërtimi i vizatimit					DIREKTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT Ing.ENVELEIDA JONUSLARI
PLANIMETRI E ZBATIMIT					

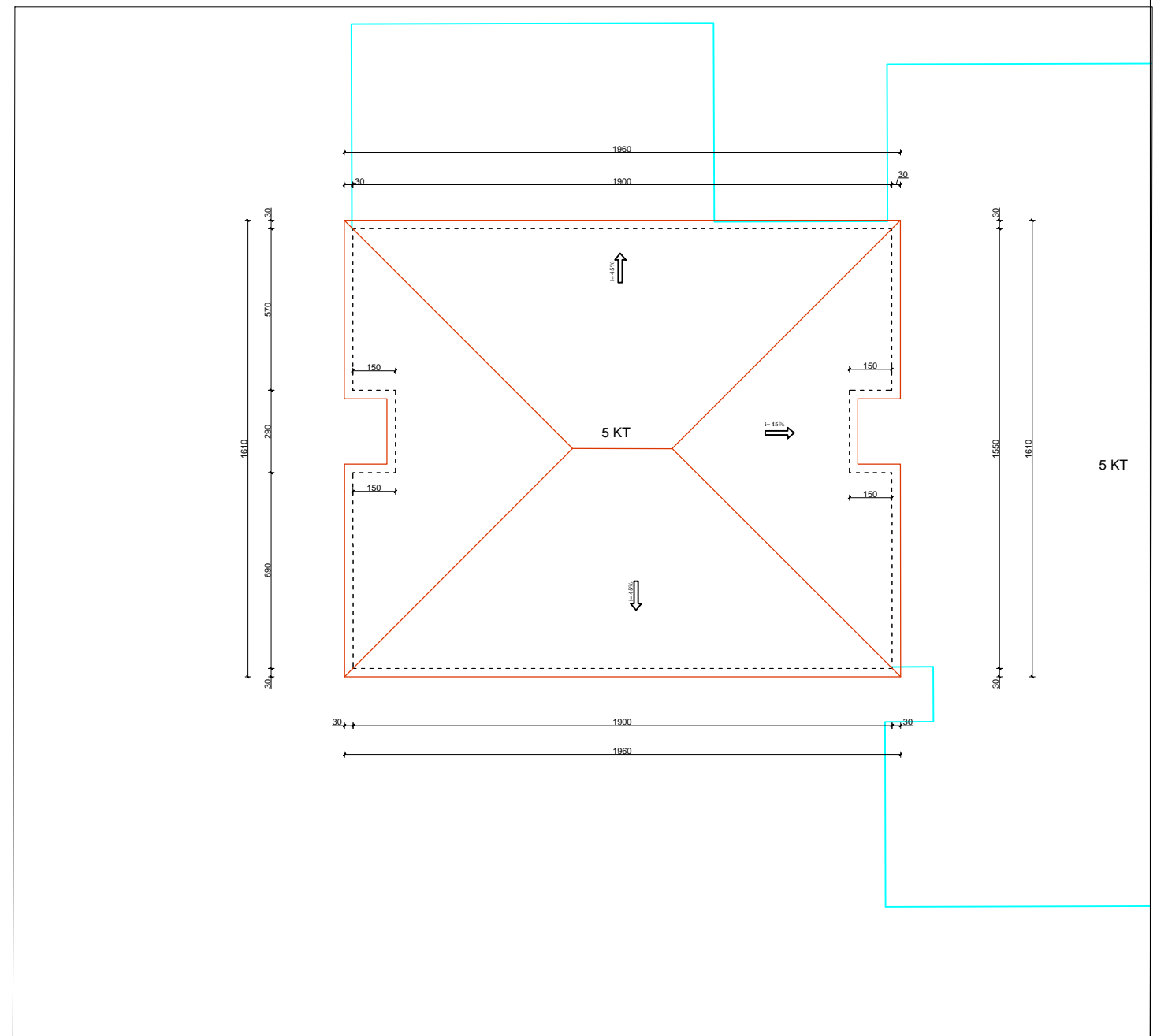
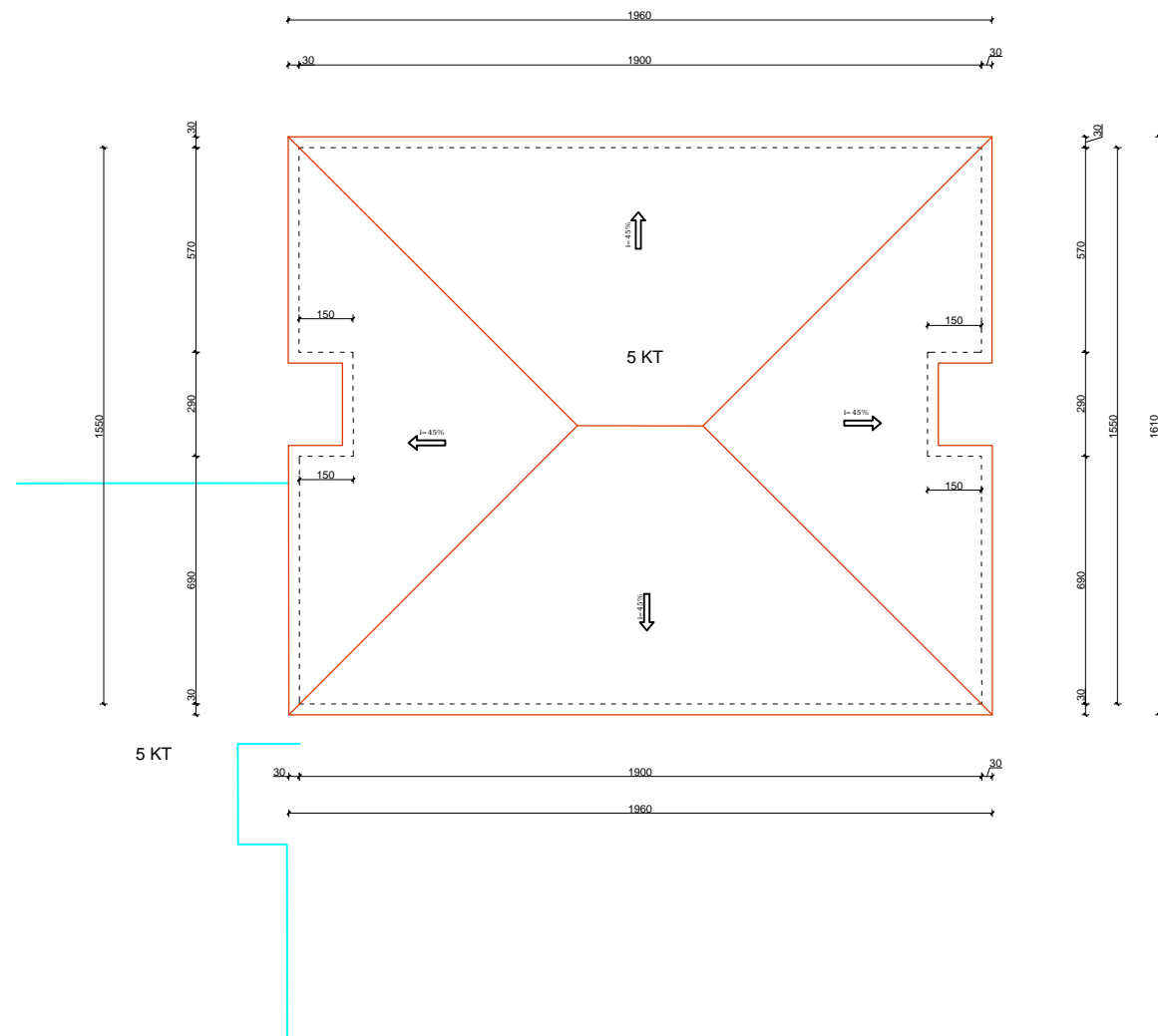
**OBJEKTI: NDËRTIM ÇATIE ,PALLAT 5 KT
DRITHAS , (SEKSIONI TIP TEK HYRJA DRITHAS DHE ISH SALLAMI)**

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISË
MALIQ

GËZIM TOPÇIU

PLANI I ÇATISË PALLAT 5KT (NË HYRJA KRYESORE) SH 1:200

PLANI I ÇATISË PALLATI 5KT (ISH SALLAMI) SH 1:200



SHENIME TEKNIKE

Ndërtimi i çatisë do të realizohet me lënde druri të sharuar dhe të stazhionuar sipas KTZ.
Ristelat ku do të mbështeten tjegullat do jenë me përmasa 4 x 6 cm dhe do të vendosen cdo 33+35cm sipas lloit të tjegullës. Elementët që kufizojnë oxhakun të vendosen minimumi 10cm larg.
Përmasat e mahive do të jenë 10x8 cm, largësia e të cilave do të jetë cdo 80 cm.
Mbështetëset vertikale cdo 1,5 m të jenë me përmasa 10 x10 cm..
Tjegullat janë planifikuar prodhim importi.
Kulmoret janë me përmasa 10x10 cm.
Në drejtimin gjatesor do të vendosen kontraventime me përmasa 10x8 cm.

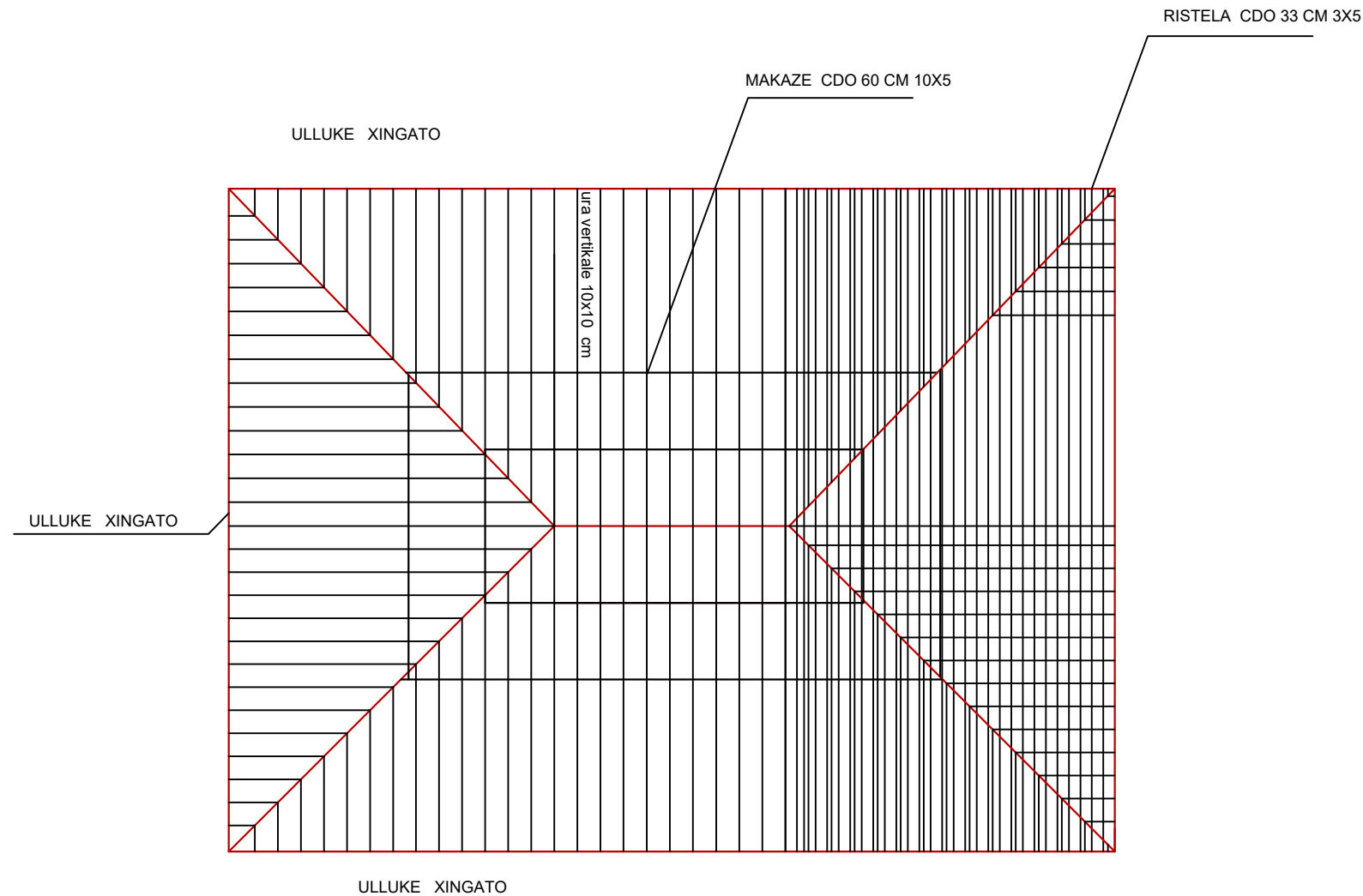
MBULESË ME ÇATI E PALLATIT 5 KATE				ÇATI	Datë	Nr. dok.
PUNUAN				DRITHAS	2024	Fq.1
Ing.M.ZHULI	Ing.A.TREBICKA	Ing.S.KOÇA	Top.I.ISLAMAJ	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TË ZHVILLIMIT TË TERRITORIT		
EMËRTIMI I VIZATIMIT PLANI I ÇATISË				DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI		

PLANI I NDERTIMIT TE CATISE

SHK 1 : 100

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISË

GËZIM TOPÇIU



shenime

Ndertimi i catise do te realizohet me lende druri te sharuar te cilat do te mbeshteten mbi soleten e catise ,e cila do jete e sharuar dhe stazhionuar sipa KTZ

ristelat ku do mbeshteten tjegullat do jete ne permasat 5x3 cm te cilat do te vendosen cdo 33 cm

Permasat e mahive do te jete ne permasat 10x6 cm,largesia e te cilave do te jete cdo 70 cm

Mbeshtetset vertikale cdo 2,5 m te jene ne permasat 15x15 cm

Tjegullat jane planifikuar prodhim importi .

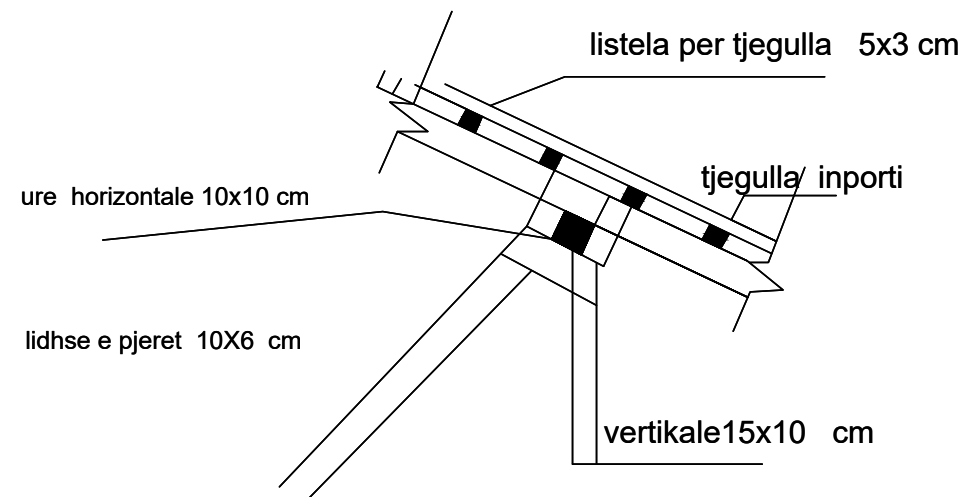
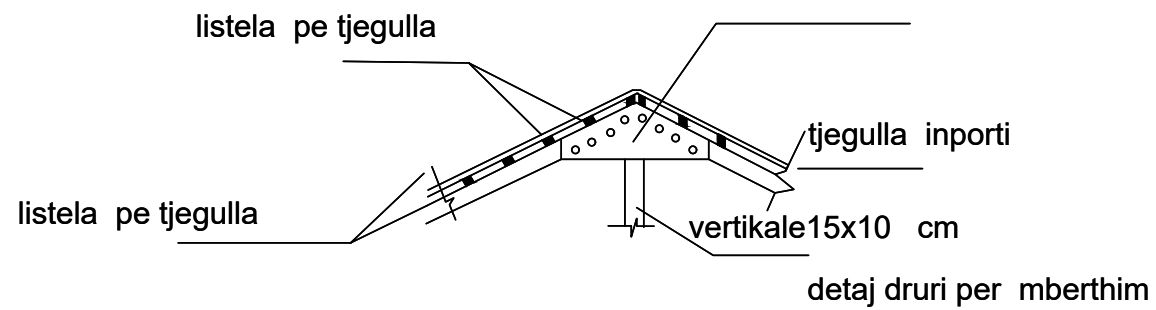
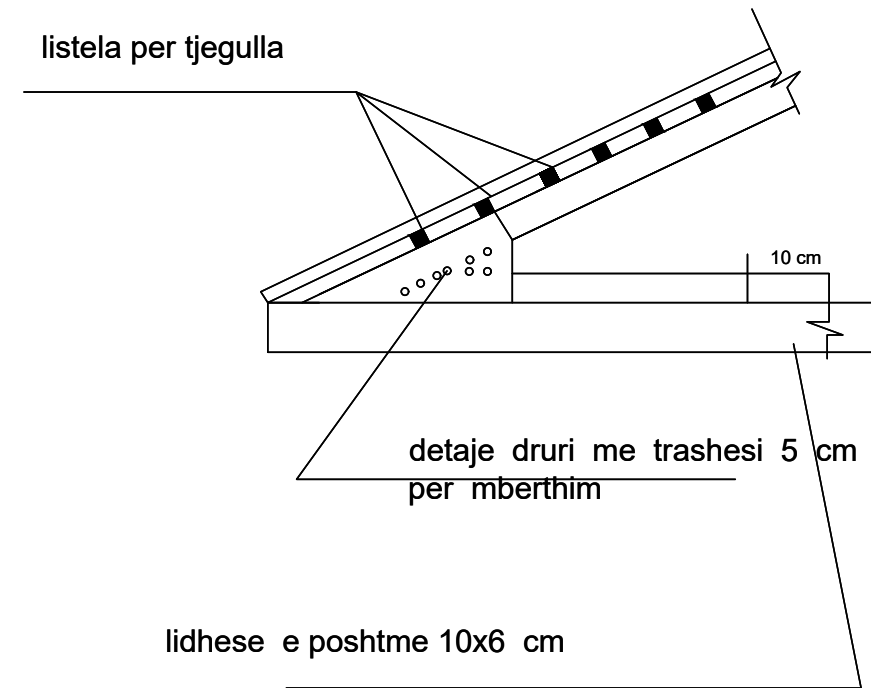
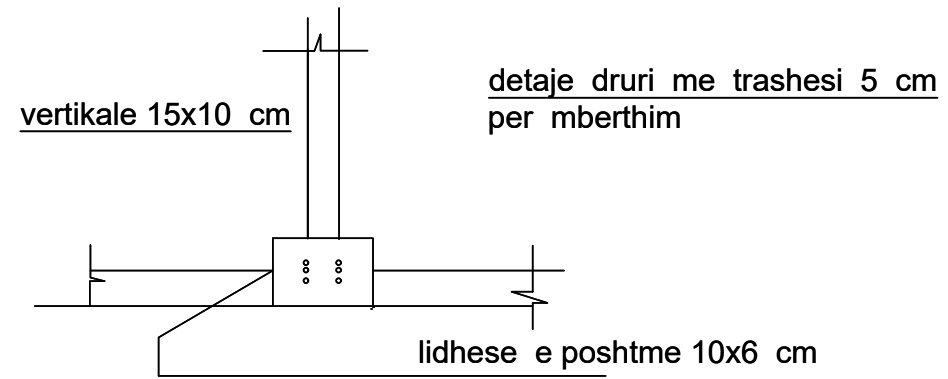
Urat korizontale janeme gjithë kulmoren jane me permasa 10x10 cm ne drejtimin gjatesor do te vendosen kontraventime me petmasa 10x6 cm

REHABILITIM OBJEKTE INFRASTRUKTURE PALLATE	Shkalla	Datë	Nr. dok.
PUNUAN			Fq.
Ing.M.ZHULI	Ing.A.TREBICKA		
EMËRTIMI I VIZATIMIT NDERTIMI I CATISE			

DETAJE TE REALIZIMIT TE CATISE FALSO

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISË

GËZIM TOPÇIU



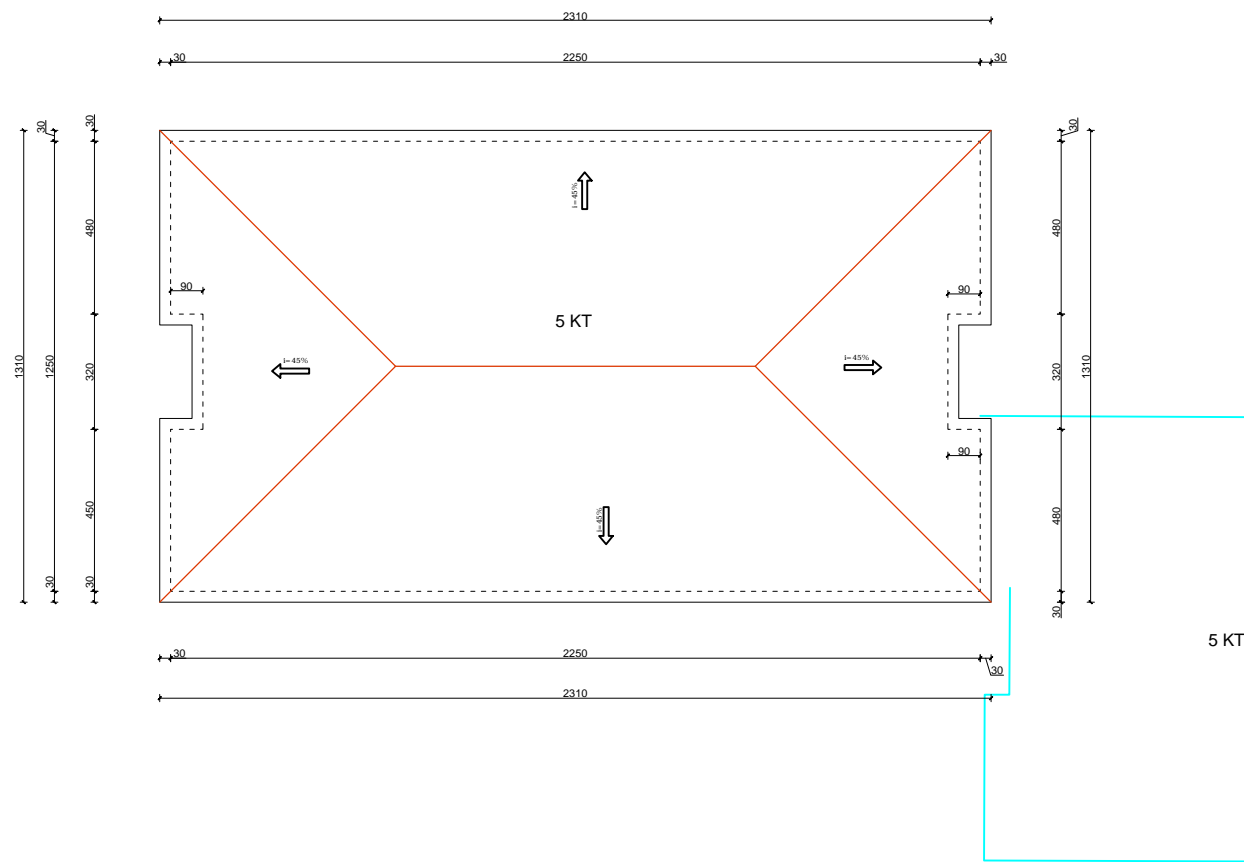
REHABILITIM OBJEKTE INFRASTRUKTURE PALLATE	Shkalla	Datë	Nr. dok.
PUNUAN			Fq.
Ing.M.ZHULI	Ing.A.TREBICKA		
EMËRTIMI I VIZATIMIT HOLLESI			

**OBJEKTI: NDËRTIM ÇATIE ,PALLATET 5 KT
DRITHAS , (SEKSIONET TIP ANËS RRUGËS SË NJËSISË LIBONIK)**

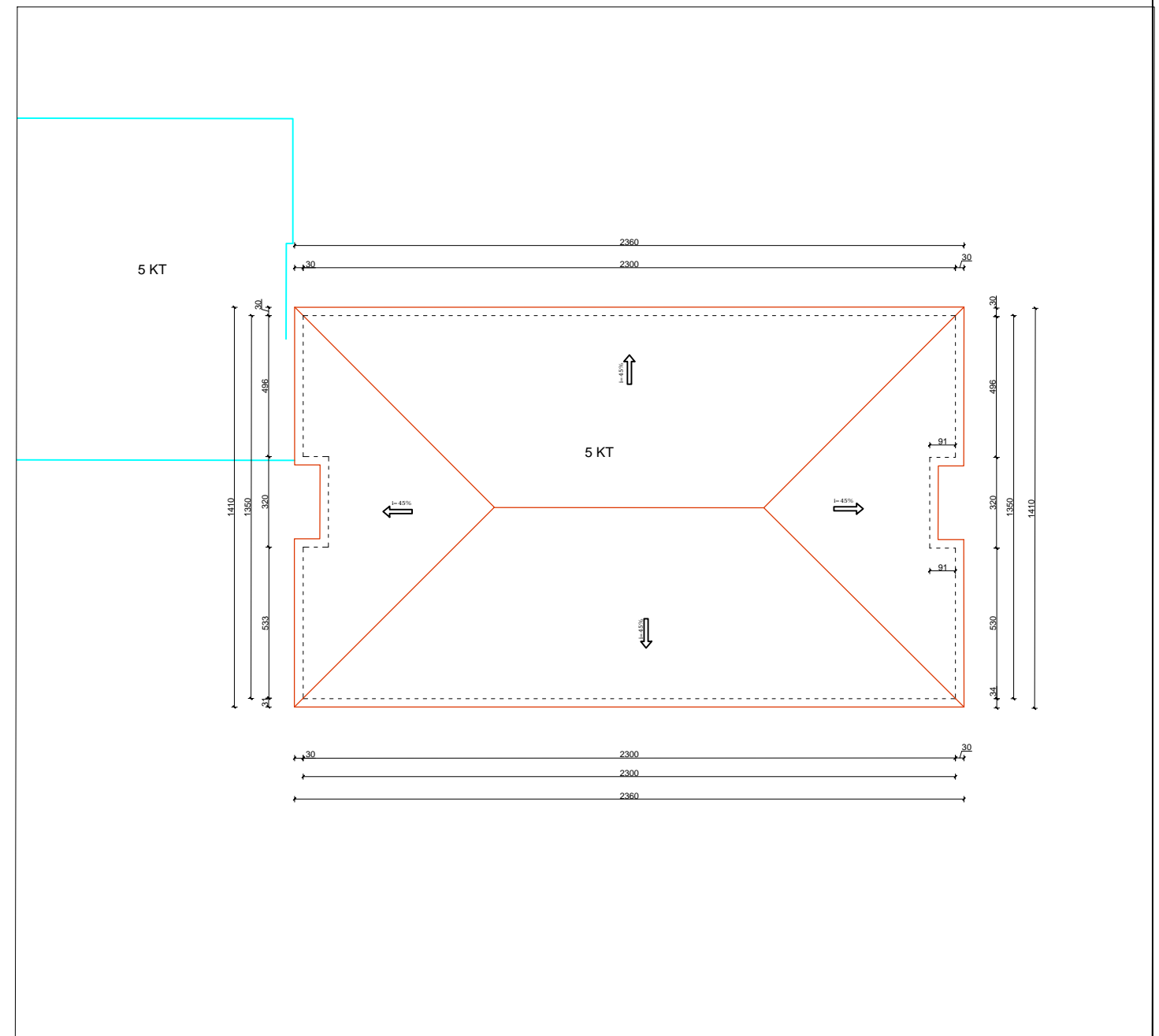
MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISË
MALIQ

GËZIM TOPÇIU

PLANI I ÇATISË SH 1:200



PLANI I ÇATISË SH 1:200



SHENIME TEKNIKE

Ndërtimi i çatisë do të realizohet me lënde druri të sharuar e të stazhionuar sipa KTZ.
Ristelatat ku do të mbështeten tjegullat do jenë me permasa 4 x 6 cm dhe do të vendosen cdo 33÷35cm sipas llojit të tjegullës. Elementët që kufizojnë oxhakun të vendosen minimumi 10cm larg.
Përmasat e mahive do të jenë 10x8 cm, largësia e të cilave do të jetë cdo 80 cm.
Mbështetëset vertikale cdo 1,5 m të jenë me përmasa 10 x10 cm.
Tjegullat janë planifikuar prodhim importi.
Kulmoret janë me përmasa 10x10 cm.
Në drejtimin gjatësor do të vendosen kontraventime me përmasa 10x8 cm.

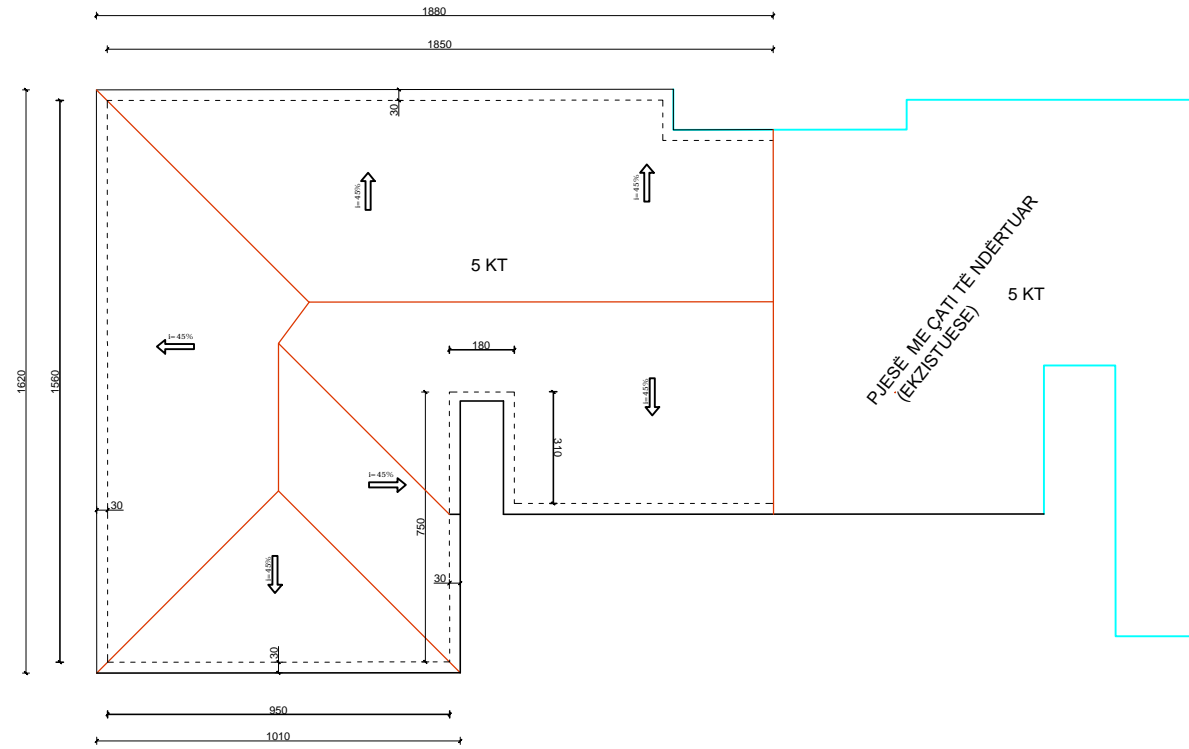
MBULESË ME ÇATI E PALLATIT 5 KATE				ÇATI	Datë	Nr. dok.
PUNUAN				DRITHAS	2024	Fq.1
Ing.M.ZHULI	Ing.A.TREBICKA	Ing.S.KOÇA	Top.I.ISLAMAJ	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TË ZHVILLIMIT TË TERRITORIT		
EMËRTIMI I VIZATIMIT				DREJTOR		
PLANI I KULLIMIT TË UJRAVE /PLANIMETRIA				Ing.Enkelejda JONUSLLARI		

**OBJEKTI: NDËRTIM ÇATIE ,PALLAT 5 KT
QYTETI MALIQ, (EVROPA)**

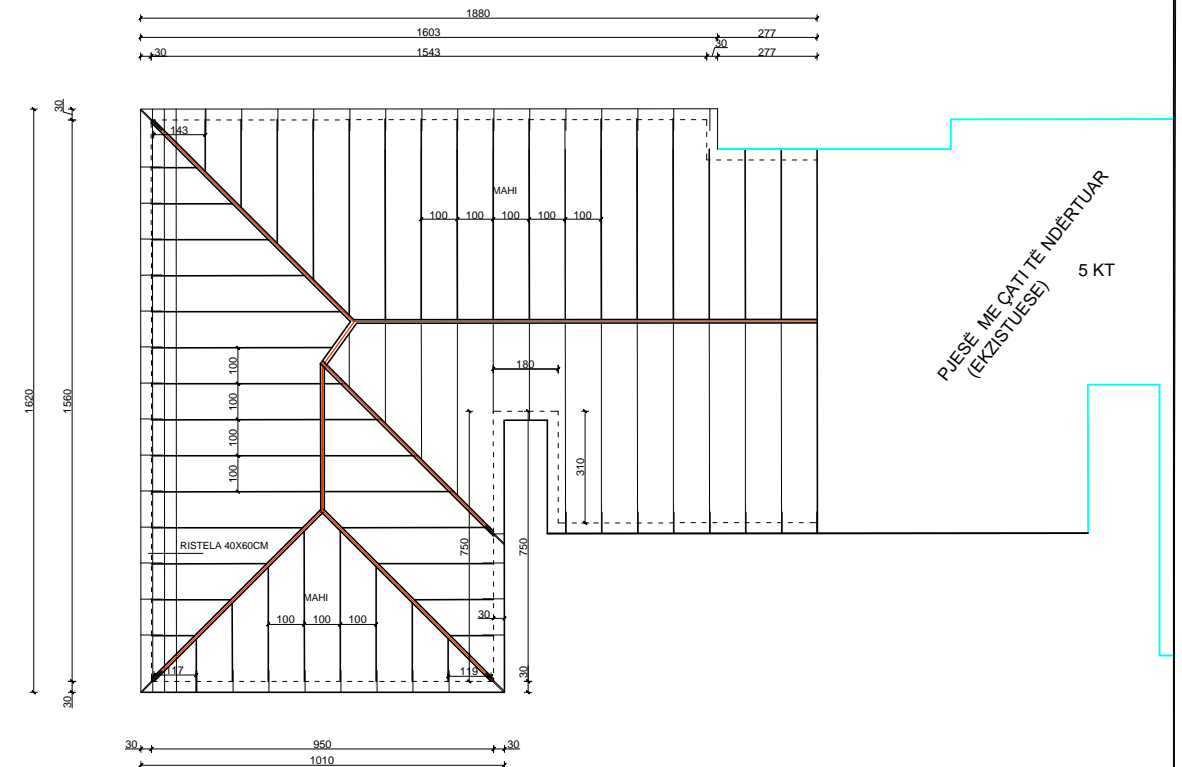
MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISË
MALIQ

GËZIM TOPÇIU

PLANIMETRIA E KULLIMIT TË UJRAVE SH 1:200



PLANIMETRIA E ÇATISË SH 1:200



SHENIME TEKNIKE

Ndërtimi i catisë do të realizohet me lënde druri të sharuar dhe të stazhionuar sipas KTZ.
Ristelatat ku do të mbështeten tjegullat do jenë me përmasa 4 x 6 cm dhe do të vendosen cdo 33÷35cm sipas lloit të tjegullës.
Elementët që kufizojnë oxhakun të vendosen minimumi 10cm larg.
Përmasat e mahive do të jenë 10x8 cm, largësia e të cilave do të jetë cdo 80 cm.
Mbështetëset vertikale cdo 1,5 m të jenë me përmasa 10 x10 cm.
Tjegullat janë planifikuar prodhim importi.
Kulmoret janë me përmasa 10x10 cm.
Në drejtimin gjatesor do të vendosen kontraventime me përmasa 10x8 cm.

MBULESË ME ÇATI E PALLATIT 5 KATE(EUROPA)				ÇATI	Datë	Nr. dok.
PUNUAN				MALIQ	2024	Fq.1
Ing.M.ZHULI	Ing.A.TREBICKA	Ing.S.KOÇA	Top.I.ISLAMAJ	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TË ZHVILLIMIT TË TERRITORIT		
EMËRTIMI I VIZATIMIT				DREJTOR		
PLANI I KULLIMIT TË UJRAVE /PLANIMETRIA				Ing.Enkelejda JONUSLLARI		