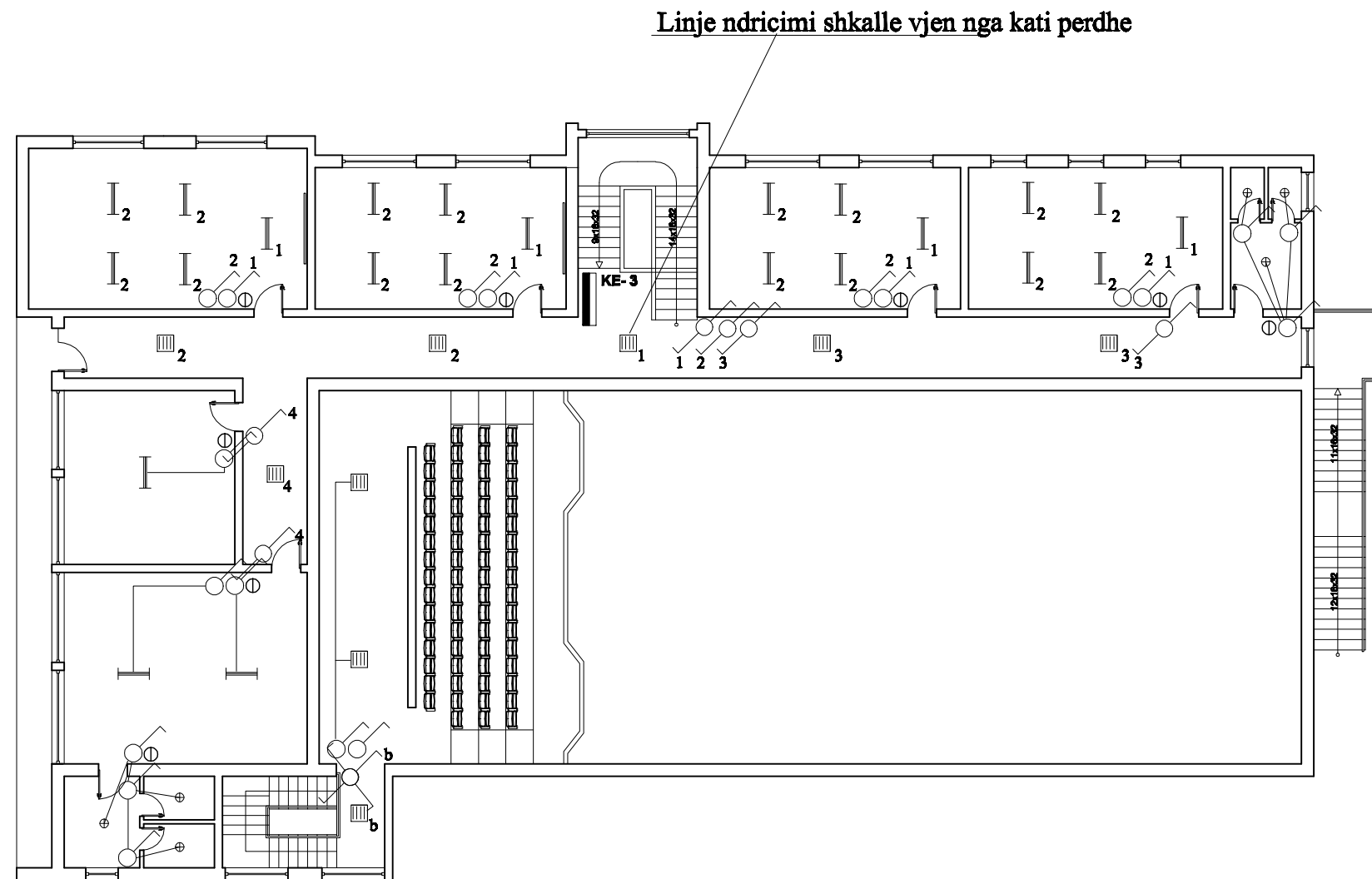


PLANIMETRIA E KATIT KATIT TE PARE SH 1:100
 INSTALIMET ELEKTRIKE
 NDRICIMI



LE G J E N D E

	KUADER ELEKTRIK
	KUTI SHPERNDARESE
	CELES NDRICIMI 1-POLAR
	CELES NDRICIMI DEVIAT
	NDRICUES 2X36W IP20
	NDRICUES 1X36W IP20
	NDRICUES 4X36W IP20
	NDRICUES PLAFON 1X60W
	LINJE ELEKTRIKE NEN SUVA
	DALJE DRITE NE MUR

SHENIME TEKNIKE

Instalimi elektrik i ndricimit per katin e pare do te vendoset kryesisht nen dyshemene e perfunduar dhe pjeserisht nen suva.Do te perdoret sistemi 3f + neuter + toke ,me kodin e ngjyrave si me poshte

-Faza e zeze,e kuqe,kafe.

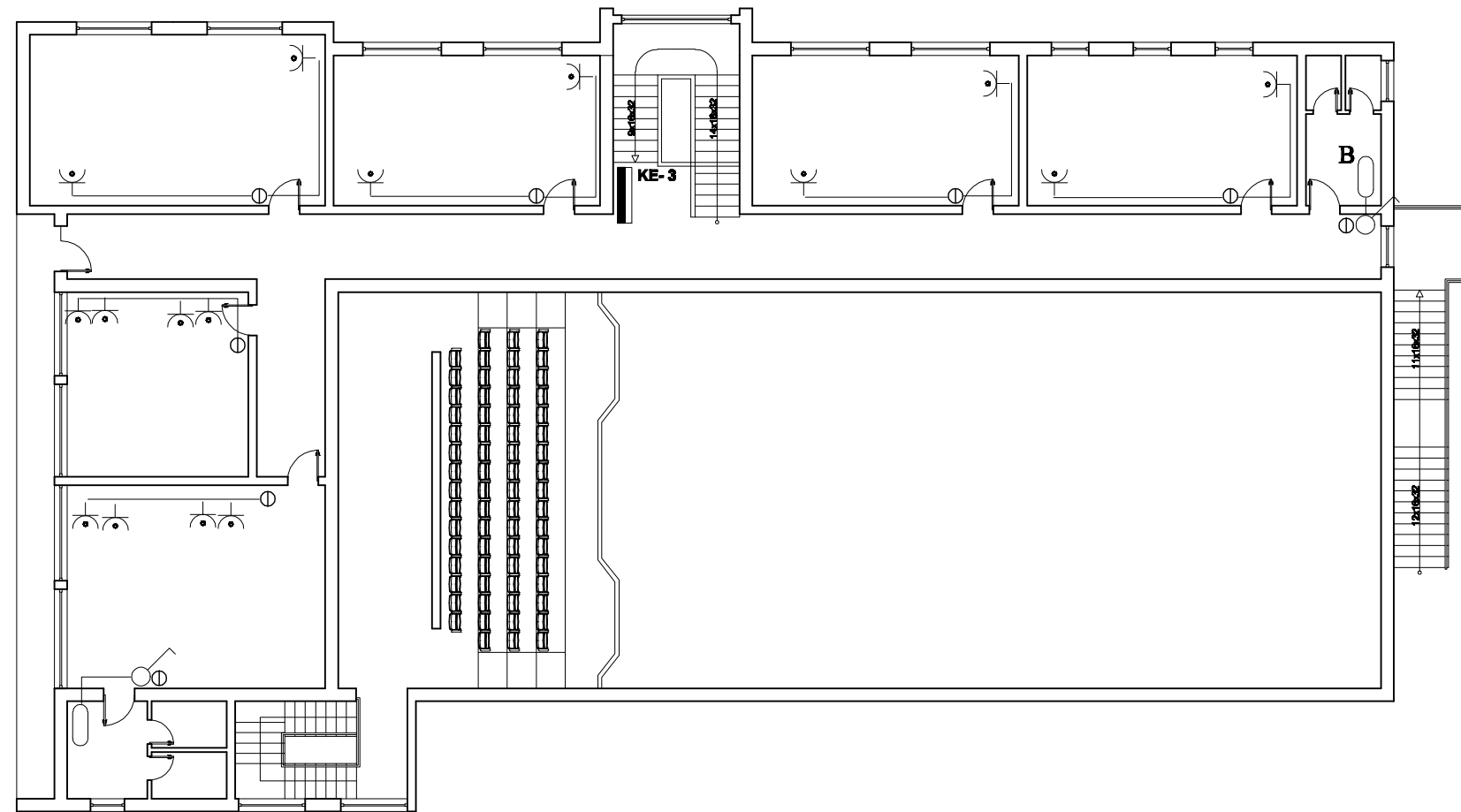
-Neutri blu

-Toka everdhe + jeshuile

Eshte zgjedhur ndricimi me llamba fluoreshente te vendosura ne ndricues 2x36w,te cilet vendosen ne aksin e koridorit te krijuar midis dy rrjeshtash bangash.Lartesia e vendosjes se celsave do te jete 1.1M nga dyshemeja.Instalimet elektrike te ndricimit ne banja do te kryhen pasi te jene vendosur paisjet hidro sanitare dhe do te vendosen ne murr nen suva. Ndricuesat ne banjo do te jene 1x60 w te tipit plafonier.

REHABILITIMI DHE RRRITJE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN			SHKALLA	DATA	NR
PUNUAN			1:100	maj 22	IE-12
Ing.El.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT		
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE TRASEJA E LINJAVE ELEKTRIKE NDRICIMI			DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI		

PLANIMETRIA E KATIT TE PARE SH 1:100
 INSTALIMET ELEKTRIKE
 PRIZAT



SHENIME TEKNIKE

L E G J E N D A	
	KUADER ELEKTRIK 12 M
	KUTI SHPERNDARESE PT-2
	PRIZE SHUKO 2P + T 16A 250V
	BOILER
	CELES PER KOMANDIMIN E BOILERIT
	LINJE ELEKTRIKE NEN SUVA
	LINJE ELEKTRIKE NEN DYSEME

Instalimi elektrik i ndricimit per katin e pare do te vendoset kryesisht nen dyshemene e perfunduar dhe pjeserisht nen suva.Do te perdoret sistemi 3f + neuter + toke ,me kodin e ngjyrave si me poshte

-Faza e zeze,e kuqe,kafe.

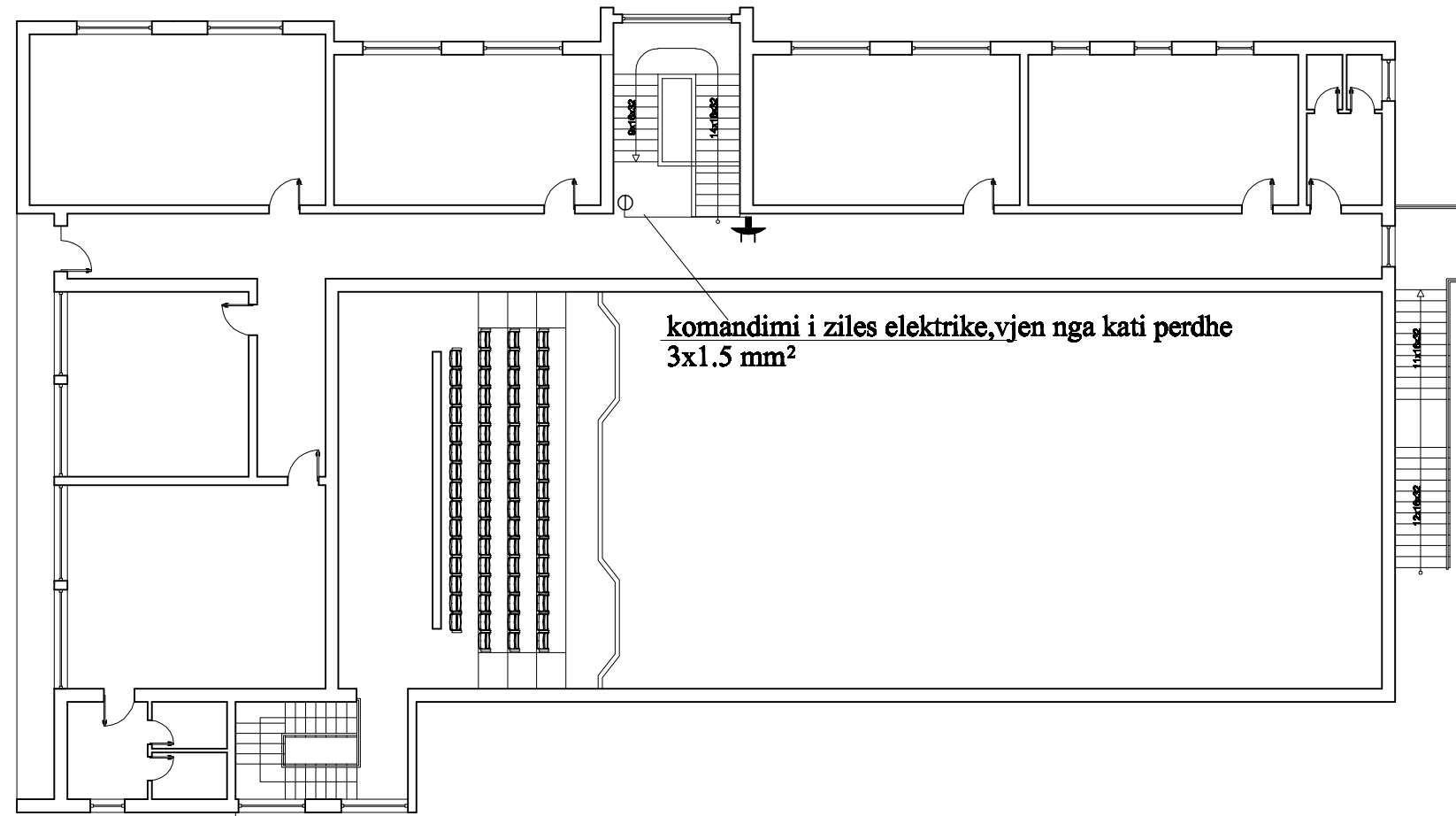
-Neutri blu

-Toka everdhe + jeshuile

Eshte zgjedhur ndricimi me llamba fluoreshente te vendosura ne ndricues 2x36w,te cilet vendosen ne aksin e koridorit te krijuar midis dy rrjeshtash bangash.Lartesia e vendosjes se celsave do te jete 1.1M nga dyshemeja.Instalimet elektrike te ndricimit ne banja do te kryhen pasi te jene vendosur paisjet hidro sanitare dhe do te vendosen ne murr nen suva. Ndricuesat ne banjo do te jene 1x60 w te tipit plafonier.

REHABILITIMI DHE RRTJE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN			SHKALLA	DATA	NR
PUNUAN			1:100	maj 22	IE-13
Ing.EI.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT		
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE TRASEJA E LINJAVE ELEKTRIKE NDRICIMI			DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI		

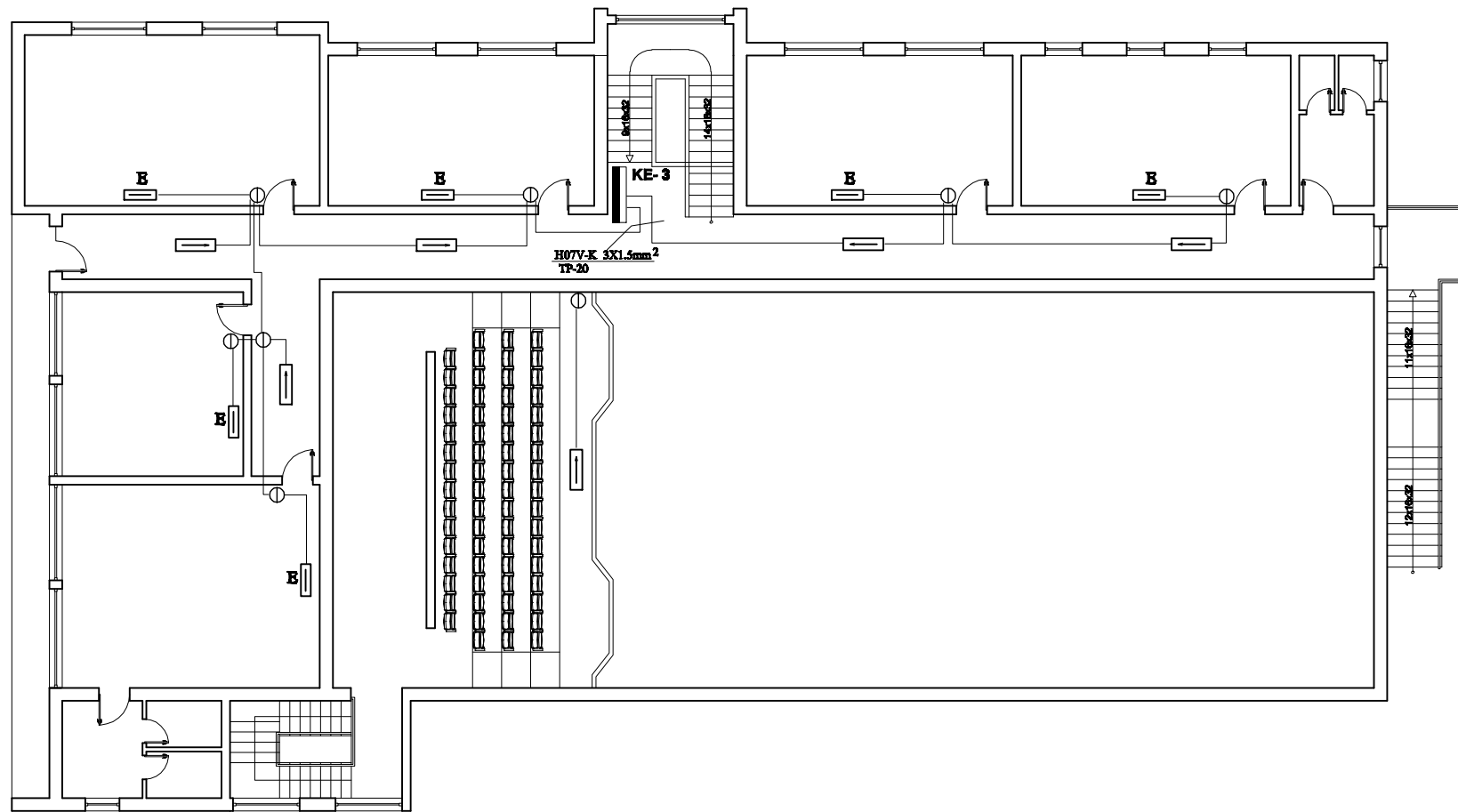
PLANIMETRIA E KATIT TE PARE shk 1:100
 INSTALIMET ELEKTRIKE
 NJOFTIMI PERIODIK MESIMOR



E L E G J E N D	
	KUADER ELEKTRIK
	KUTI SHPERNDARESE
	ZILE ELEKTRIKE
	BUTON ZILE
	KABEL 3X1.5 TP 20

REHABILITIMI DHE RRITJE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN			SHKALLA	DATA	NR
PUNUAN			1:100	maj 22	IE-14
Ing.El.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT		
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE TRASEJA E LINJAVE ELEKTRIKE NDRICIMI			DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI		

PLANIMETRIA E KATIT TE PARE shk 1:100
 INSTALIMET ELEKTRIKE
 NDRICIM EMERGJENCE

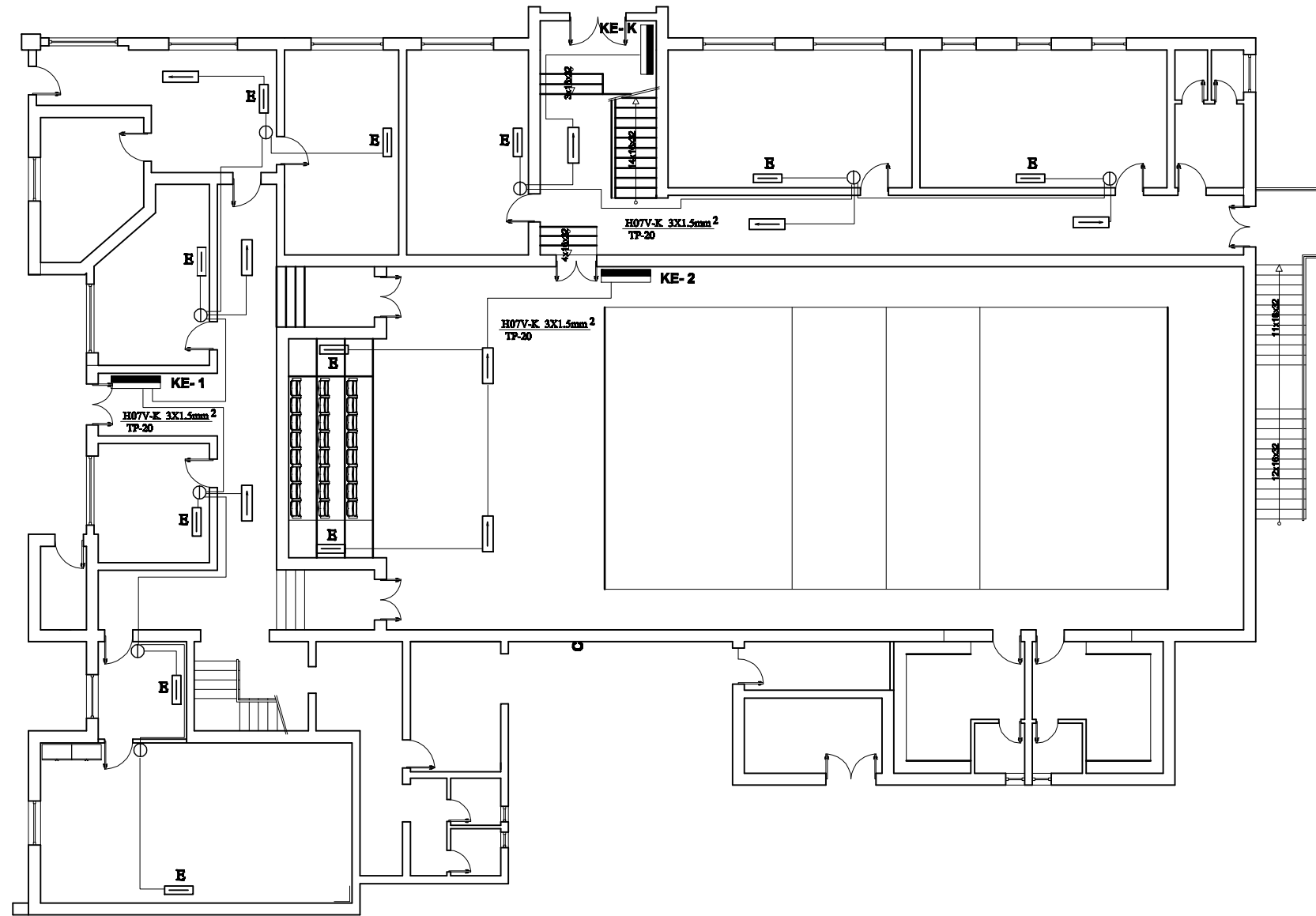


LEGJENDE






- KUADER ELEKTRIK
- KUTI SHPERNDARESE
- NDRICUES EMERGJENCE
1X8 W IP20
- NDRICUES EVAKUIMI
1X8W IP20
- LINJE PER NDRICIMIN
E EMERGJENCES

REHABILITIMI DHE RRIJJE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN			SHKALLA	DATA	NR
PUNUAN			1:100	maj 22	IE-16
Ing.El.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT		
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE TRASEJA E LINJAVE ELEKTRIKE NDRICIMI			DREJTOR Ing.Enkelejdë JONUSLLARI		

PLANIMETRIA E KATIT PERDHE shk 1:100
 INSTALIMET ELEKTRIKE
 NDRICIM EMERGJENCE

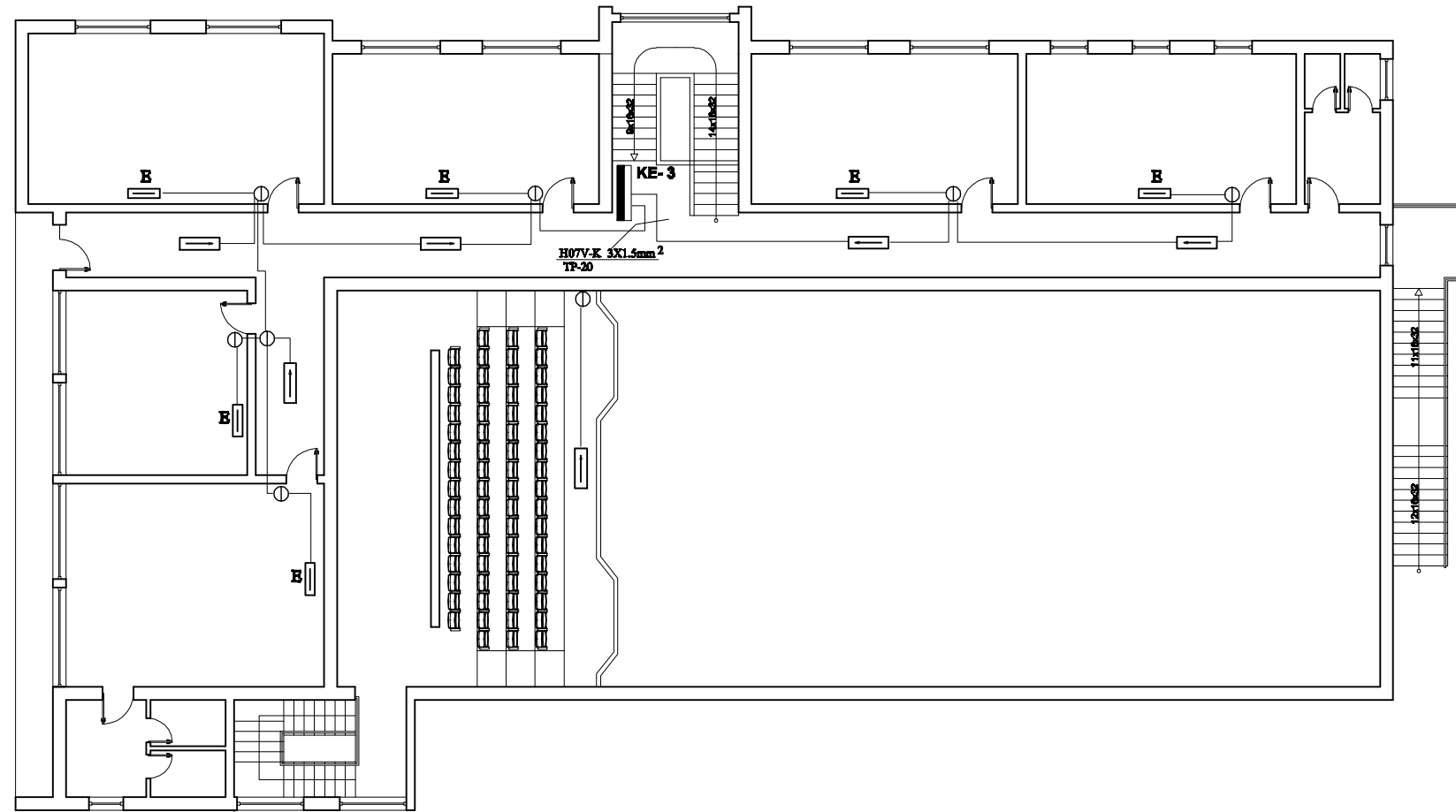


LEGJENDE

-  KUADER ELEKTRIK
-  KUTI SHPERNDARESE
-  NDRICUES EMERGJENCE
1X8 W IP20
-  NDRICUES EVAKUIMI
1X8W IP20
-  LINJE PER NDRICIMIN
E EMERGJENCES

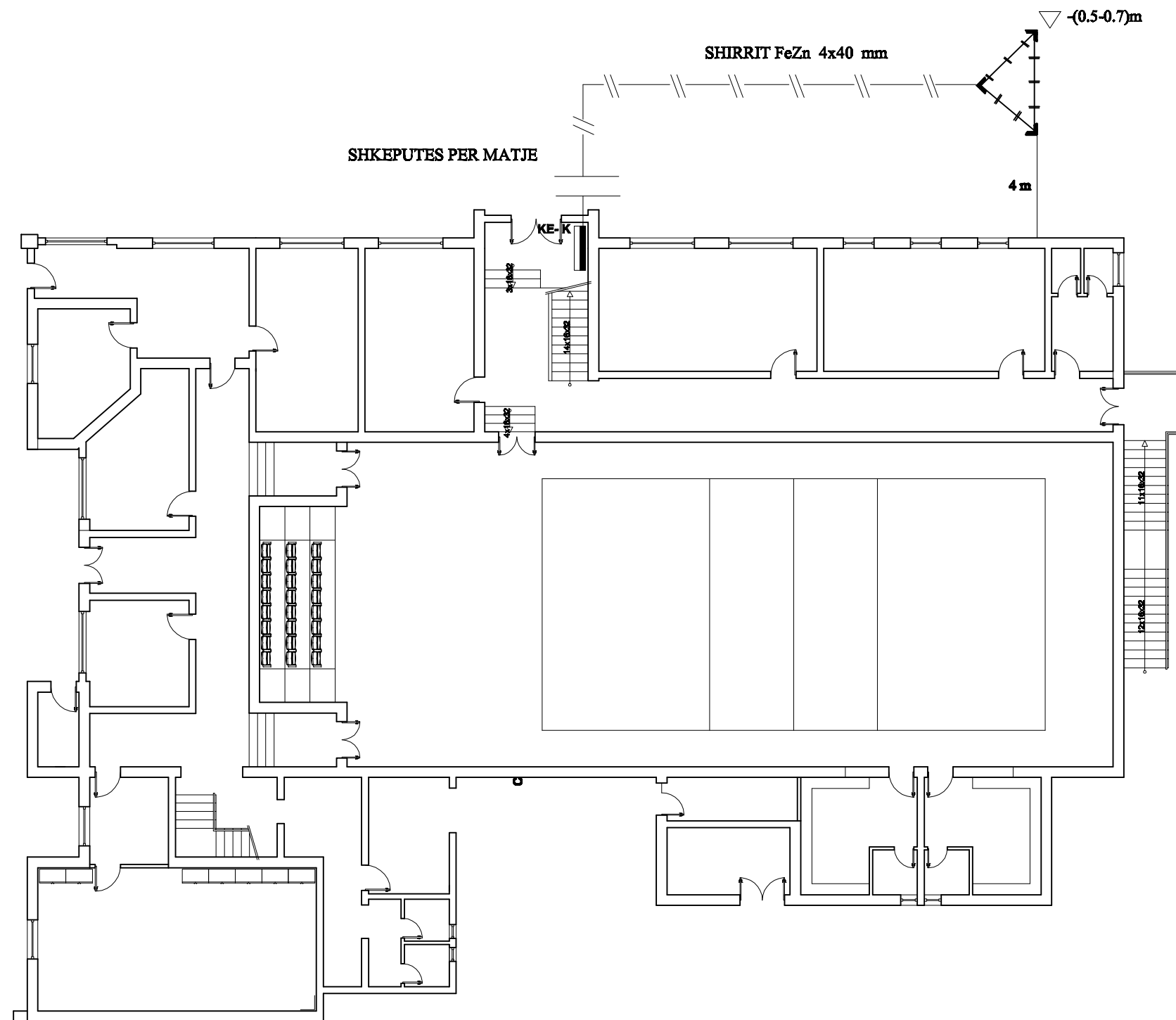
REHABILITIMI DHE RRRITJE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN			SHKALLA	DATA	NR
PUNUAN			1:100	maj 22	IE-09
Ing.El.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT		
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE NDRICIM EMERGJENCE			DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI		

PLANIMETRIA E KATIT TE PARE shk 1:100
 INSTALIMET ELEKTRIKE
 NDRICIM EMERGJENCE

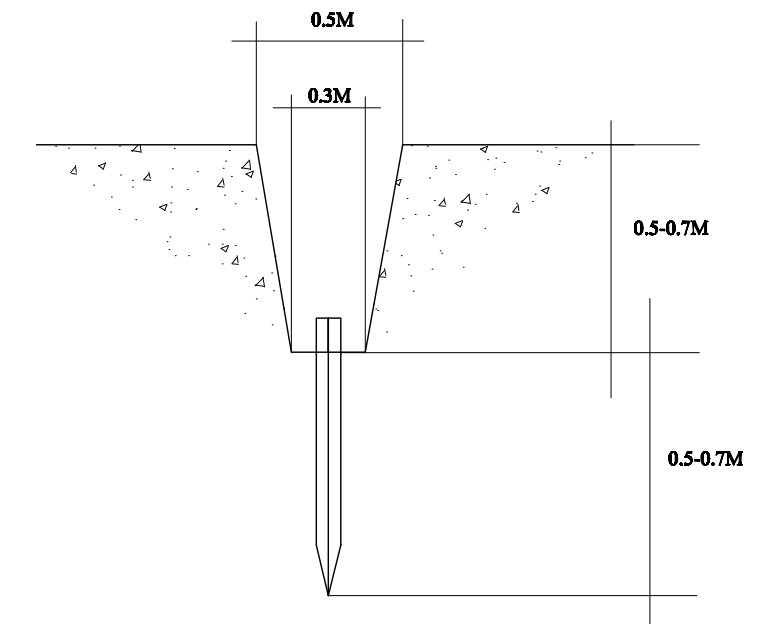


LEGJENDE	
	KUADER ELEKTRIK
	KUTI SHPERNDARESE
	NDRICUES EMERGJENCE 1X3 W IP20
	NDRICUES EVAKUIMI 1X3W IP20
	LINJE PER NDRICIMIN E EMERGJENCES

REHABILITIMI DHE RRRITJE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN			SHKALLA	DATA	NR
PUNUAN			1:100	maj 22	IE-16
Ing.El.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT		
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE TRASEJA E LINJAVE ELEKTRIKE NDRICIMI			DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI		



**PLANIMETRIA E KATIT PERDHE shk 1:100
 INSTALIMET ELEKTRIKE
 TOKEZIMI**

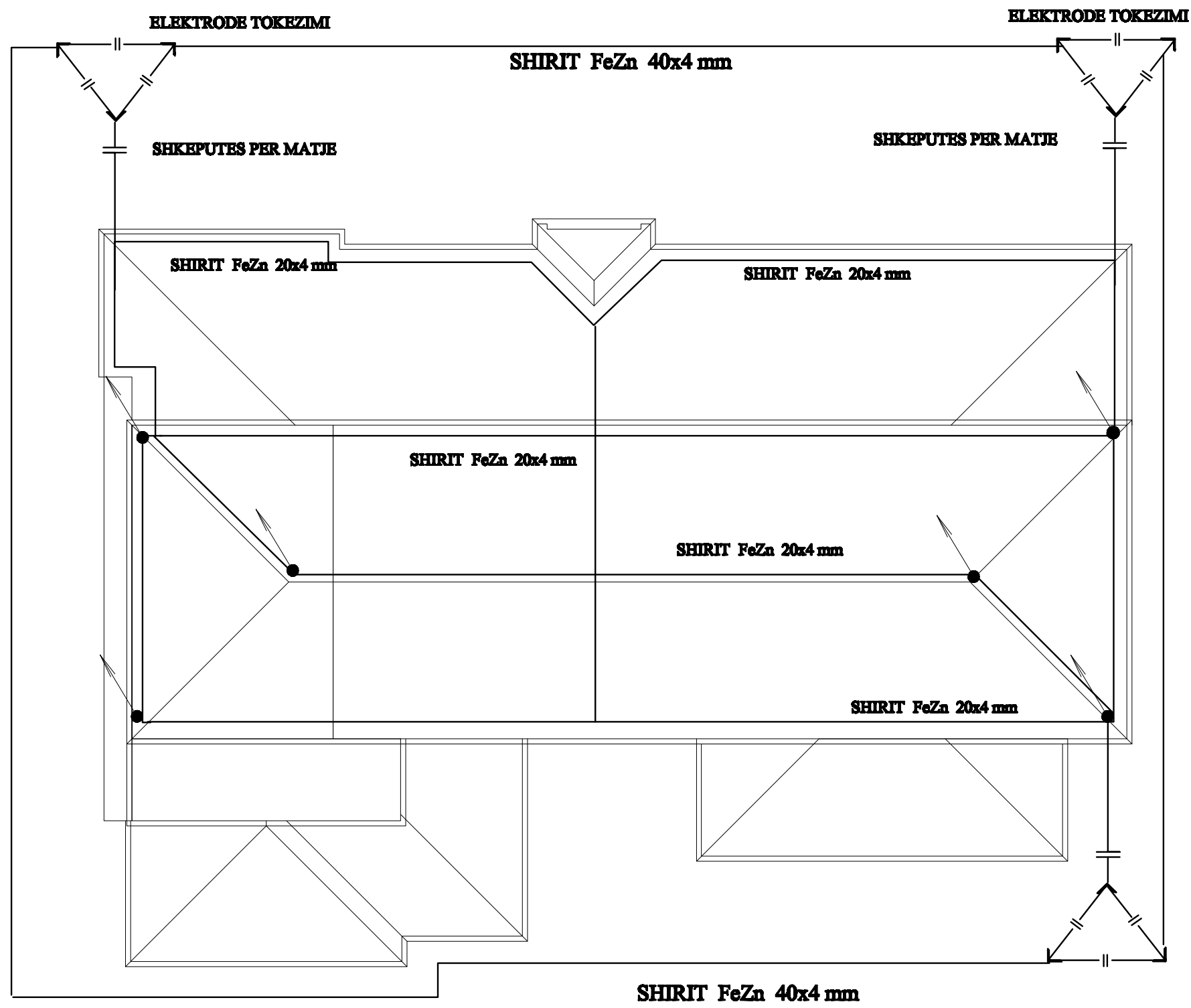


ELEMENT I TOKEZIMIT

SHENIME TEKNIKE

Instalimi i sistemit te tokezimit realizohet nepermjet elektrodave me L-1.5m te ngulura ne toke dhe te vendosura ne distancen 4m nga themelet e godines.Rezistenca e tokezimit do te matet ne periudhen me te nxete te vitit dhe nuk duhet te kaloje vleren 4 ohm,ne te kundert duhet te shtohet numuri i elektrodave.Bashkimi i elektrodave me njera tjetren dhe me panelin e matesave behet neprmjet shiritit te tokezimit FeZn 40x4 mm me saldime.Me tokezimin do te lidhen te gjitha pjeset metalike te paisjeve elektrike qe normalisht nuk jana nen tension .

REHABILITIMI DHE RRIJTE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN			SHKALLA	DATA	NR
PUNUAN			1:100	maj 22	IE-17
Ing.El.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT		
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE TOKEZIMI			DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI		



PLANIMETRIA E KATIT PERDHE shk 1:100
 INSTALIMET ELEKTRIKE
 RRUFEPRITESI

LEGJENDE	
	SHITIZE RRUFEPRITESI Ø 16mm L-0.6M
	SHKEPUTES PER MATJE
	ELEKTRODE TOKEZIMI
	SHIRIT ZN

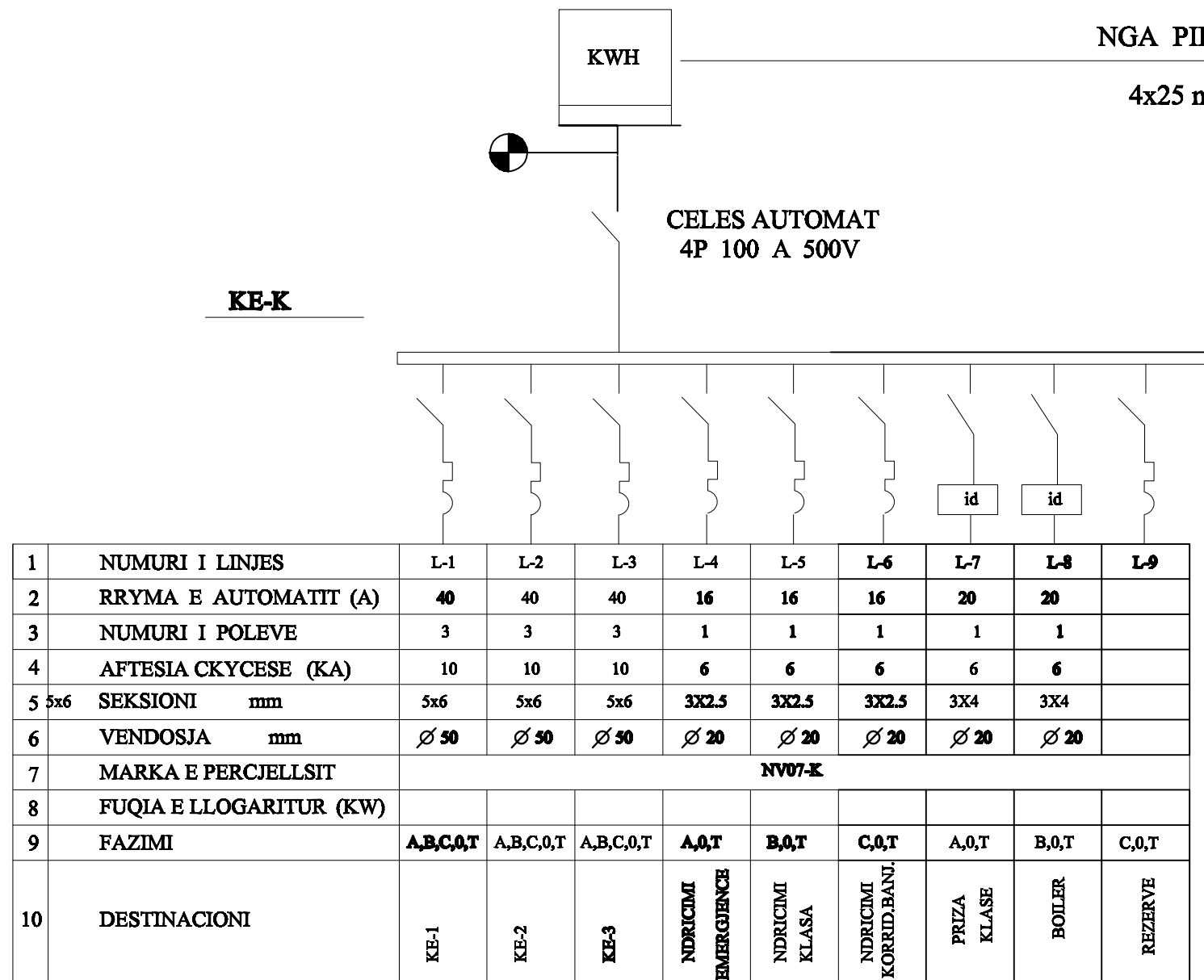
SHIRIT FeZn 40x4 mm

SHENIME TEKNIKE

Mbrojtja nga goditjet atmosferike do te behet nepermjet rrjetes te vendosur ne cati ,mbi tjegulla si dhe nepermjet shtizave rrufepritese te vendosura ne te. Rrjeta eshte ndertuar prej shiriti Zn 20x4mm.Rrjeta do te vendoset ne lartesine 400mm (nga pjeset e djegeshme),mbi tjegulla me qellim qe te mos pengoje rrjedhjen e ujrave ne cati. Zbritesit jane prej shiriti 20x4mm dhe vendosen pa nderprerje nen suva. Ne lartesine 2M nga siperfaqja e tokes vendosen shkeputesit per matje.Siperfaqja e katerkendeshit te rrjetes te mos kaloje vleren 25M.

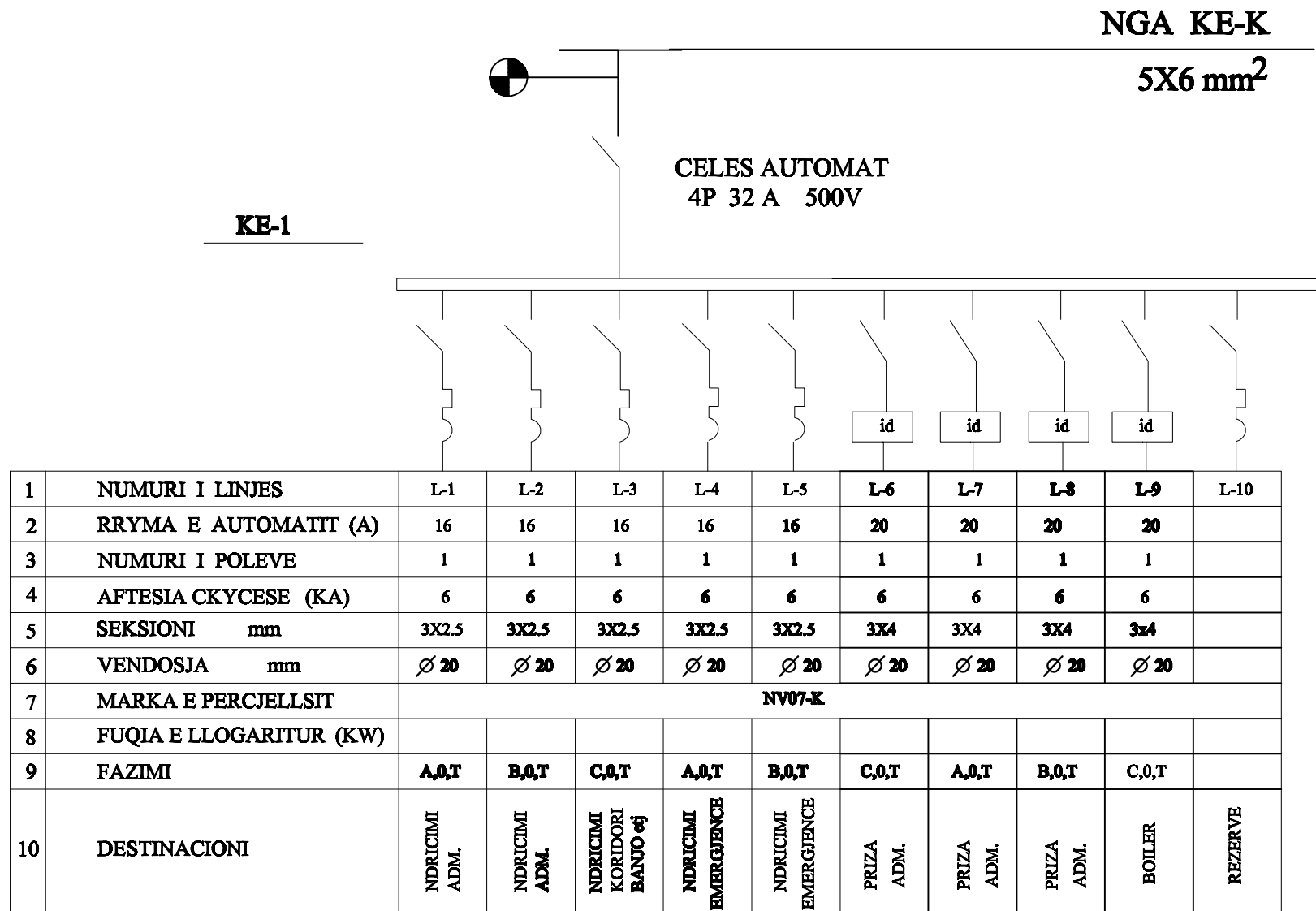
REHABILITIMI DHE RRITJE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN			SHKALLA	DATA	NR
PUNUAN			1:100	maj 22	IE-18
Ing.EI.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT		
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE TRASEJA E LINJAVE ELEKTRIKE NDRICIMI			DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI		

SKEMAT SEKONDARE



	REHABILITIMI DHE RRITJE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN	SHKALLA	DATA	NR
	PUNUAN			IE-02
Ing.El.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT	
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE TRASEJA E LINJAVE ELEKTRIKE NDRICIMI			DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI	

SKEMAT SEKONDARE



	REHABILITIMI DHE RRITJE KAPACITETI TE GJIMNAZIT POJAN			SHKALLA	DATA	NR
	PUNUAN					IE-02
	Ing.EI.	NIKO URUMI	Lic.E.0546/2	DREJTORIA E PLANIFIKIMIT DHE KONTROLLIT TE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT		
KATI PERDHE INSTALIMET ELEKTRIKE TRASEJA E LINJAVE ELEKTRIKE NDRICIMI				DREJTOR Ing.Enkelejda JONUSLLARI		