

PROJEKTI I ZBATIMIT
(Mbrojtja ndaj zjarrit)

**MIRATOI
KRYETAR
FLAMUR GOLEMI**

Objekti : "**RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT
TË SPORTIT, GJIROKASTËR**"

Porosites : **BASHKIA GJIROKASTËR**

Porositës
BASHKIA GJIROKASTËR

Faza
PROJEKT-ZBATIMI

Titulli i Projektit
**RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË
SPORTIT, GJIROKASTËR**



PROJEKTUES:
"4K PPF"
Licensë N.6984

ARK. PATRI PETKU	liç. A-1166/2	
ING. BEXHET ÇOBANI	liç. K-0383/5	
ING. ENKELEDA DORLE	liç. K-1075/3	
ING. NDUE GJACI	liç. A.0031/4	
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2	
ING. FERDINAND GERMENJI		

Kapitulli

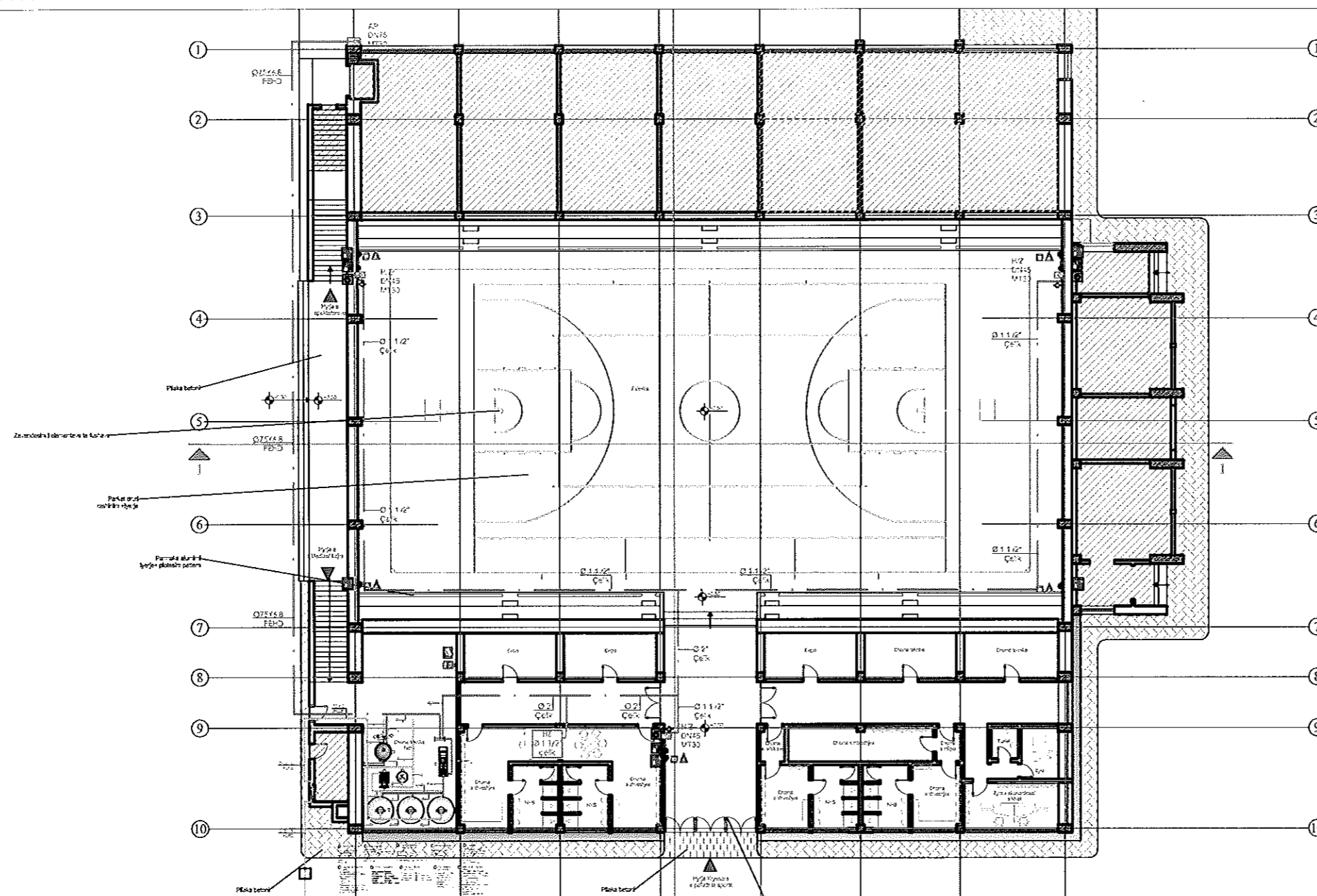
Titulli i Vizatimit

Shkalla

Nr. i Fletës

Shenim:

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT



LEGJENDA:

- Linja e furnizimit me uje sanitar
- Linja e furnizimit me uje te hidranteve te zjarrit
- Kolona e furnizimit me uje sanitar
- Kolona e furnizimit me uje te hidranteve te zjarrit
- ⊗ Lidhja me autopompen.
- ⊙ Hidrant zjarri.
- ⊕ Sinjalistike lidhje me autopompen.
- ⊖ Sinjalistike alarm zjarri.
- ⊙ Sinjalistike hidrant zjarri.
- ⊕ Fikse zjarri bombel
- ⊖ Fikse zjarri karrelato
- ⊙ Fikse zjarri me bombel
- ⊖ Fikse zjarri me karrel

Shenime teknike:

Ndertesja eshte me konstruksion te padjegshem pasi dhe vete struktura ndarloromore eshte ndertuar me beton-arme. Muret e godines konsiderohet te padjegshem dhe jane me kufij qendrvestmeri ndaj zjarrit, muri i lules 5.5 ore, kollonat beton arme 2.5 ore.

Furnizimi me uje:

Per shuarjen e zjarreve eventuale dhe per nevojat hidro-sanitare eshte ndertuar nje sistem i kompletuar me depozita, elektropompa dhe tubacionet shperndorese. Uji duhet te merret nga rrjeti publik dhe ne cdo rasti ne objekt duhet te ketë nje rezerve uji te paprekshme te akumuluar ne depozitat respektive.

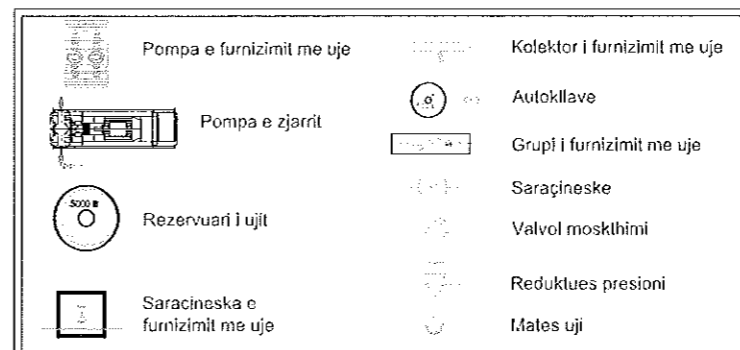
Hidranti zjarrefikse:

Mbrojtja ndaj zjarrit brenda objektit do te behet nga hidranti DN45 te vendosur ne nje vend te pershtatshem per perdorim si dhe do te vendoset lidhja me molopompen per lidhje me brigadat e PMNZSH. Ne brendesi te godines ne varesi te kompozimit te planit te objektit si dhe nga sipërfaqja mbuluese e hidrantit jane pozicionuar edhe hidrantet. Hidranti duhet te jete i kompletuar me 25-30 metra tub zjarrefikse, me hundezen e hedhjes se ujit si dhe soracineksen nderprerese, te cilat vendosen ne brendesi te kosetas se kuqe te hidrantit. Lartesia e montimit te tije nga dyshemeja eshte 110 cm. Koseta e hidrantit duhet te vendoset inkaso dhe te perfshije bombulen 6kg. Furnizimi me uje i hidrantave do e behet nga grupi i pompave te cilat furnizohen nga rezervuari ujit.

Shenime teknike per fikseset e zjarrit:

- Fiksesit e zjarrit duhet te jene te harmonizuara dhe te certifikuara krterevet te percaktuara ne nje nga vendet e Komunitetit Europion.
- Fikse dore 9-12kg ABCE
- Te vendosen ne vende te dukshme
- Te jene gjithmone ne gadi shmeri.
- Te rimbushen pas cdo perdorimi
- 1.1 Fusha e perdorimit
- Fiksat me pluhur perdoren per fikjen e zjarreve ne lendet: dru, teler, plastike, lengje dhe gaze te djegshme aparaturo dhe pajise elektrike dhe vajro vegjetale. Shuarja e zjarrit arrihet nga izolimi i lendes qe digjet nga oksigjeni i ajrit. Pluhuri nuk eshte helmues dhe os korroziv

LEGJENDA E AMBIENTIT TEKNIK:



Porositës
BASHKIA GJIROKASTËR

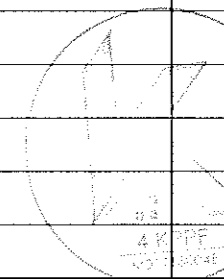
Faza
PROJEKT-ZBATIMI

Titulli i Projektit
RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË SPORTIT, GJIROKASTËR



PROJEKTUES:
"4K PPF"
Licensë N.6984

ARK. FATRI PETKU	liç. A-1166/2
ING. BEKHET ÇOBANI	liç. K-0383/5
ING. ENKELEDA DOKLE	liç. K-1075/3
ING. NDUE GJACI	liç. A.0031/4
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2
ING. FERDINAND GERMENJI	



Kapitulli MBROJTJE NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT

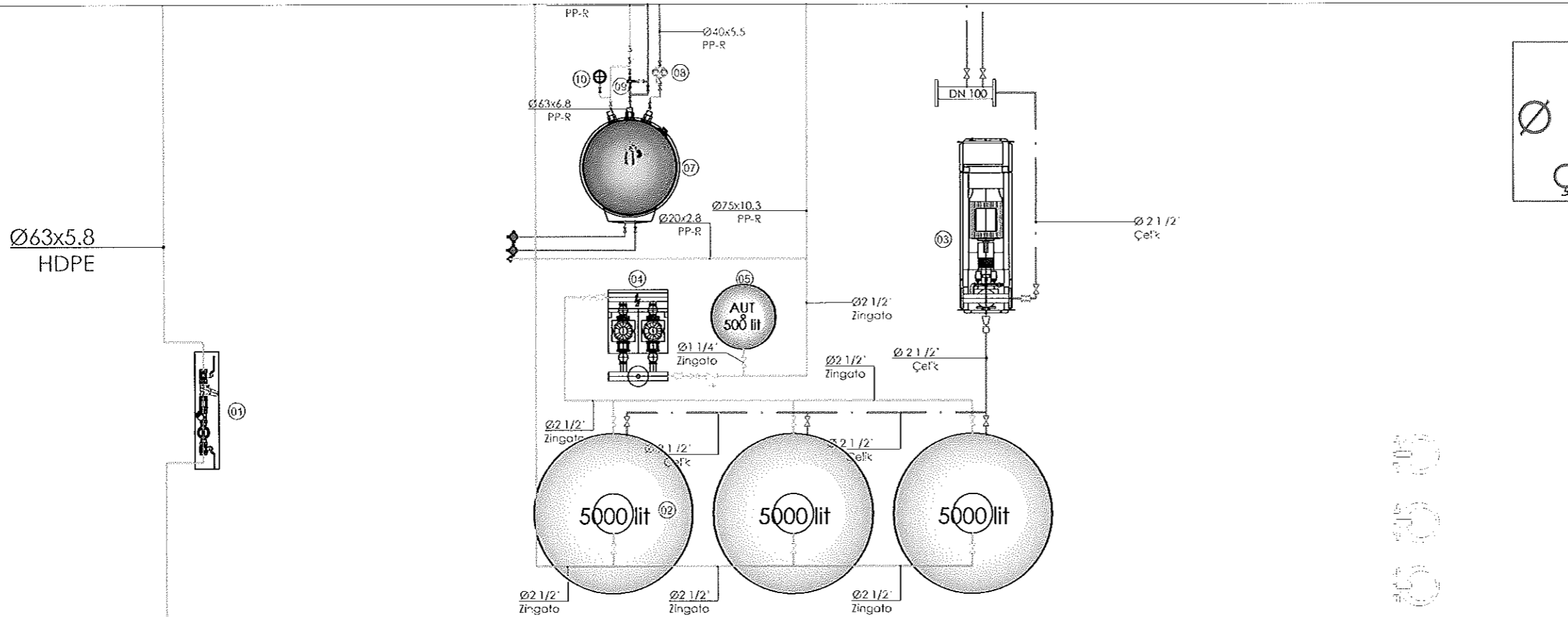
Titulli i Vizatimit
**IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT
KATI PERDHE**

Shkalla
1:300

Nr. i Fletës
MNZ.01

Shenim:

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT

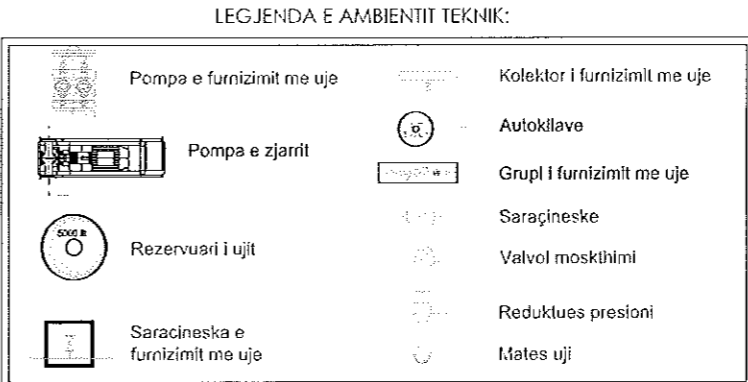
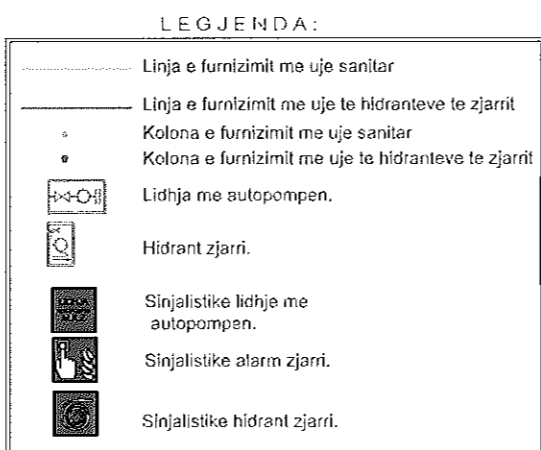


- 01** Grupi i furnizimit me uje
Karakteristikat Teknike:
-Valvot nderprerese
-Valvot moskthimi
-Reduktor presioni
-Filter Y
-Mates uji
- 02** Rezervuari i ujit
Karakteristikat Teknike:
-Rezervuar zingato për impianti e ujit sanitar dhe mbrojtjes kundër zjarrit
- V = 3x5000 lit
- De=1600 mm
- H=2600 mm
- 03** Pompa e mbrojtjes kundër zjarrit
Karakteristikat Teknike:
- Prurja: 15 m³ / h
- Prevalenca: 45 mK_{H2O}
- Lidhjet: Ø 2 1/2" / PN 10
- Fuqia elektrike: 11kW -3-400v/50Hz
- 04** Pompa e ujit sanitar
Karakteristikat Teknike:
- Prurja: 13 m³ / h
- Prevalenca: 22 m_{H2O}
- Lidhjet: Ø 2 1/2" / PN 10/PN16
- Fuqia elektrike 1.5kW -3-400v/50Hz
- 05** Autoklava
Karakteristikat Teknike:
- Autoklavë me membranë
- Presioni maksimal 10 bar,
- Kapaciteti 500 lit
- De = 750
- H = 1600
- Lidhjet: M Ø 1 1/4"
- 06** Akumulli i ujit të ngrohtë sanitar
Karakteristikat Teknike:
(Me një serpentine për Chillerin)
-Kapaciteti 2000 l
-Diametri 1200 mm
-Lartësia 2517
-Lidhjet 2"
-Presioni max i punës: 8-12 bar
-Sipërfaqja e serpentines 4m²
-Temperatura maksimale 95-110°C
-Peshë bosh 334kg
- 07** Pompa e dërkullimit
Karakteristikat Teknike:
- Prurja: 1.2 m³ / h
- Prevalenca: 2.1 m_{H2O}
- Lidhjet: DN 40" / PN 10
- Fuqia 0.04 kW
- Rryma 1.37A / 1~ 230 V / 50 Hz
- 08** Valvot 3 kalimshme perzjerese
Kushtet e komandimit:
- Temperatura e ujit të ngrohtë 60°C
- Temperatura e ujit të ftohtë 10-15°C
- Temperatura e ujit të perzjerë 40-45°C
- 09** Ena e zgjerimit për Akumulim
Karakteristikat Teknike:
- Kapaciteti 50 l
- Diametri: 380 mm
- Lartësia: 590 mm
- Lidhjet: 3/4"
- Presioni 6 bar
- Temperatura -10/+100°C
- 08** Chiller për ujin e ngrohtë sanitar
Pajisja Modular Chiller Inverter.
Kapaciteti termik në ngrohje 59.7kW,
Fuqi elektrike në ngrohje 17 kW,3Ph,
Temp e jashtme -10/+42°C,
Volumi Ajrit 20000 m³/h,
Prurja e ujit 10355 l/h
Dimensionet = 1606x2700x1100 mm,
Peshë = 876 kg,
Niveli i zhurmës = 74 dB(A),
Dim tubi Ø=2 1/2".


Shenime teknike:
Nderfeso eshte me konstrukton te padegjshem pasi dhe vete struktura ndertimore eshte ndertuar me beton-arme.
Muret e godines konsiderohet te padegjshem dhe jane me kulj qendrueshmeri ndaj zjarrit, muri i tulles 5.5 ore, kollonat beton arme 2.5 ore.

Furnizimi me uje:
Per shuarjen e zjarreve eventuale dhe per nevojat hidro-sanitare eshte ndertuar një sistem i kompletuar me depozito, elektropompa dhe tubacionet shperndarëse. Uji duhet te merret nga rrjeti publik dhe ne cdo rast ne objekt duhet te ketë një rezervë uji te paprekshme te akumuluar ne depozitat respektive.

Hidrantet zjarrefikes
Mbrojtja ndaj zjarrit brenda objektit do te behet nga hidrant DN45 te vendosur ne një vend te pershtalshem per perdorim si dhe do te vendoset lidhja me motopompen per lidhje me brigadat e PMNZSH. Ne brendesi te godines ne varesi te kompozimit te planit te objektit si dhe nga sipërfaqja mbuluese e hidrantet jane pozicionuar edhe hidrantet. Hidrantet duhet te jete i kompletuar me 25-30 metro tub zjarrefikes, me hundezën e hedhjes se ujit si dhe saracinesken nderprerese, te cilat vendosen ne brendesi te kosetes se kuqe te hidrantit. Lartësia e montimit te tij nga dyshemeja eshte 110 cm. Koseta e hidrantit duhet te vendoset inkaso dhe te perfshije bombulen e kg. Furnizimi me uje i hidrantave do e behet nga grupi i pompave te cilat furnizohen nga rezervuari i ujit.

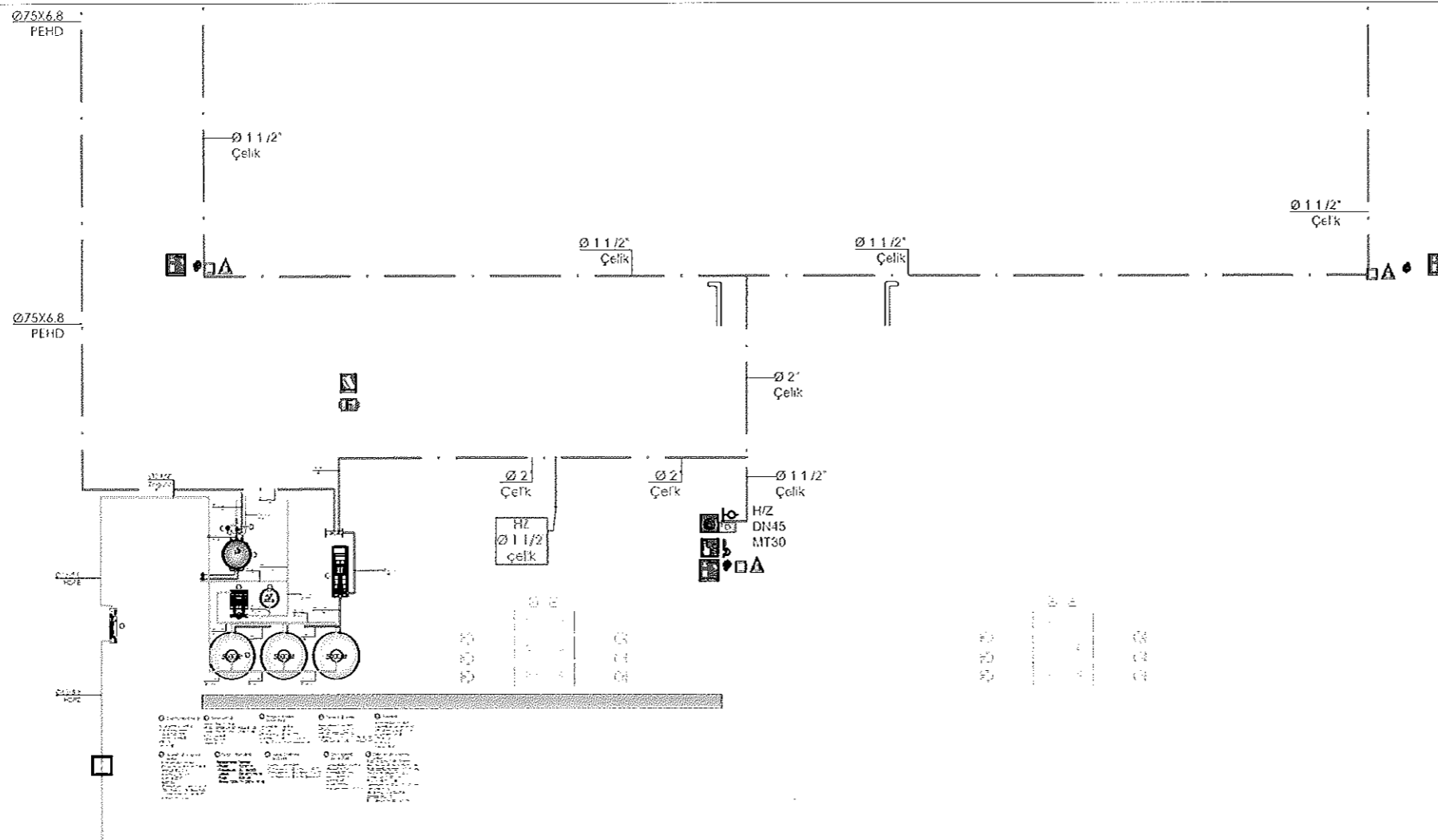


Porositës	BASHKIA GJIROKASTËR
Faza	PROJEKT-ZBATIMI
Titulli i Projektit	RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË SPORTIT, GJIROKASTËR

	PROJEKTUES:	"4K PPF"
		Licensë N.6984
ARK. FATRI PETKU	liç. A-1166/2	
ING. BEKHET ÇOBANI	liç. K-0383/5	
ING. ENKELEDA DOKLE	liç. K-1075/2	<i>(Signature)</i>
ING. NDUE GJACI	liç. A.0031/4	
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2	
ING. FERDINAND GERMEJ		

Kapitulli	
MBROJTJE NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT	
Titulli i Vizatimit	
IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT AMBIENTI TEKNIK	
Shkalla	Nr. i Fletës
1:50	MNZ.02
Shenim:	

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT



Shenime teknike per fikseset e zjarrit:

- Fiksesit e zjarrit duhet te jene te harmonizuara dhe te certifikuara kriterive te percaktuara ne nje nga vendet e Komunitetit Europion.
 - Fikses dore 9-12kg ABCE
 - Te vendosen ne vende te dukshme
 - Te jene gjithmone ne godishmeri.
 - Te rimbushen pas cdo perdorimi
- 1.1 Fusho e perdorimit
 - fiksesat me pluhur perdoren per fikjen e zjarreve ne lendet: dru, leter, plastike, lengje dhe gaze te djegshme aparatura dhe pajise elektrike dhe vajra vegjetale. Shuarja e zjarrit omihet nga izolimi i lendes qe digjet nga oksigjeneri i ajrit. Pluhuri nuk eshte helmues dhe as korroziv

Shenime teknike :

Ndertesa eshte me konstruksion te podjeggshem pasi dhe vete struktura ndertimore eshte ndertuar me beton-arme. Muret e godines konsiderohet te podjeggshem dhe jane me kufij qendrueshmeri ndaj zjarrit, muri i tules 5.5 ore, kallonat beton arme 2.5 ore.

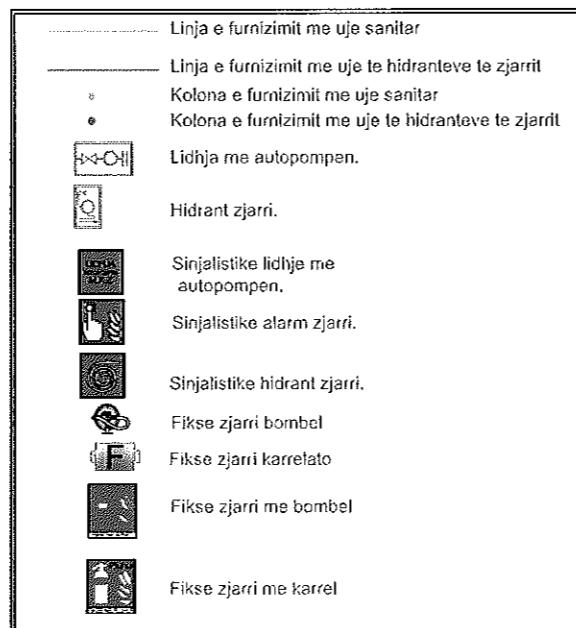
Furnizimi me uje:

Per shuarjen e zjarreve eventuale dhe per nevojat hidro-sanitare eshte ndertuar nje sistem i kompletuar me depozila, elektropompa dhe tubacionet shperndorese. Uji duhet te merret nga rrjeti publik dhe ne cdo rast ne objekt duhet te ketë nje rezerve uji te paprekshme te akumuluar ne depozitat respektive.

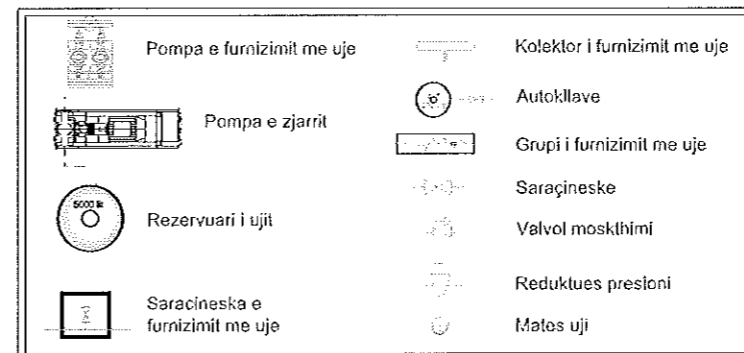
Hidrantet zjarrefikses

Mbrojtja ndaj zjarrit brenda objektit do te behet nga hidrant DN45 te vendosur ne nje vend te pershtatshem per perdorim si dhe do te vendoset lidhja me motopompen per lidhje me brigodat e PMNZSH. Ne brendesi te godines ne varesi te kompozimit te planit te objektit si dhe nga sipërfaqja mbuluese e hidrantet jane pozicionuar edhe hidrantet. Hidranti duhet te jete i kompletuar me 25-30 metra tub zjarrefikses, me hundezen e hedhjes se ujit si dhe saracinesken nderpererese, te cilat vendosen ne brendesi te kosetes se kuqe te hidrantit. Lartesia e montimit te tij nga dyshemeja eshte 110 cm. Koseta e hidrantit duhet te vendoset inkaso dhe te perfshije bombulen 6kg. Furnizimi me uje i hidrantave do e behet nga grupi i pompave te cilat furnizohen nga rezervuari ujil.

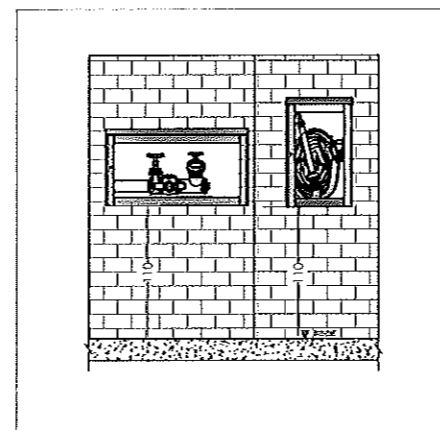
LEGJENDA :



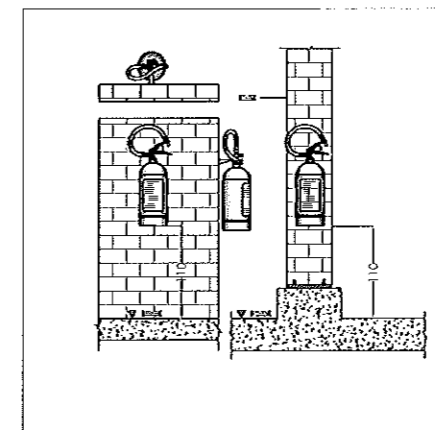
LEGJENDA E AMBIENTIT TEKNIK:



Detaj i montimit te hidrantit dhe motopompes



Detaj i montimit te fiksesve te zjarrit



Porositës

BASHKIA GJIROKASTËR

Faza

PROJEKT-ZBATIMI

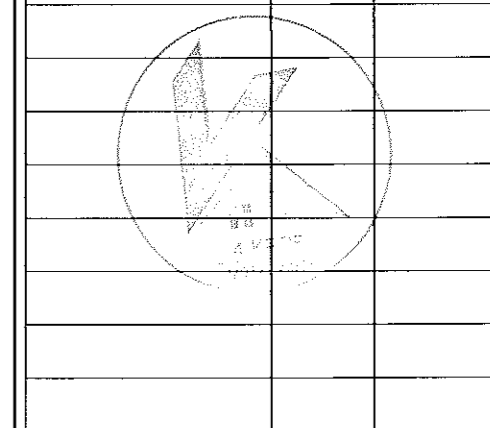
Titulli i Projektit

RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË SPORTIT, GJIROKASTËR



PROJEKTUES:
"4K PPF"
Licensë N.6984

ARK. FATRI PETKU	liç. A-1166/2
ING. BEXHET ÇOBANI	liç. K-0383/5
ING. ENKELEDA DOKLE	liç. K-1075/3
ING. NDUE GJACI	liç. A.0031/4
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2
ING. FERDINAND GERMEJ	



Kapitulli

MBROJTJE NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT

Titulli i Vizatimit

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT KATI PERDHE

Shkalla

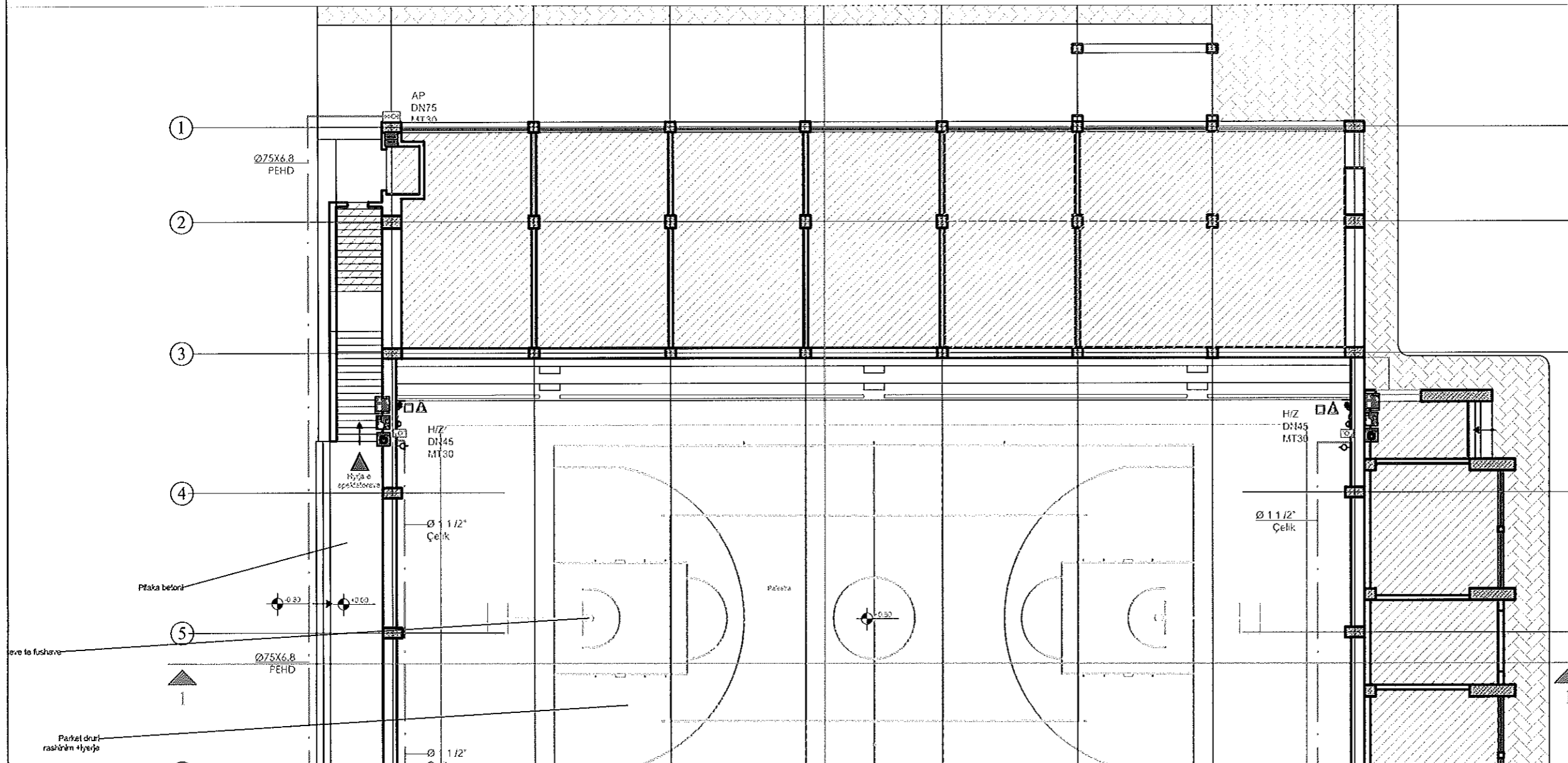
1:200

Nr. i Fletës


MNZ.03

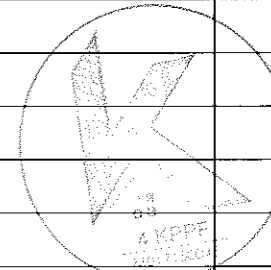
Shenim:

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT



Porositës	BASHKIA GJIROKASTËR
Faza	PROJEKT-ZBATIMI
Titulli i Projektit	RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË SPORTIT, GJIROKASTËR

	PROJEKTUES:
	"4K PPF" Licensë N.6984
ARK. FATRI PETKU	liç. A-1166/2
ING. BEXHET ÇOBANI	liç. K-0383/5
ING. ENKELEDA DOKLE	liç. K-1075/3
ING. NDOE GJACI	liç. A.0031/4
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2
ING. FERDINAND GERMEJ	



Shenime teknike :
 Nderteso eshte me konstrukcion te padjeggshem pasi dhe vete struktura ndertomare eshte ndertuar me beton-arme.
 Muret e godines konsiderohet te padjeggshem dhe jone me kufij qendrueshmeri ndoj zjarrit, muu i tulles 5.5 ore, kollonat beton arme 2.5 ore.

Furnizimi me uje:
 Per shuarjen e zjarreve eventuale dhe per nevojat hidro-sanitare eshte ndertuar nje sistem i kompletuar me depozito, elektropompa dhe tubacionet shpermdorese. Uji duhet te merret nga rrjeti publik dhe ne cdo rast ne objekt duhet te kete nje rezerve uji te paprekshme te akumuluar ne depozitat respektive.

Hidrantet zjarrefikes
 Mbrojtja ndaj zjarrit brenda objektit do te behet nga hidrant DN45 te vendosur ne nje vend te pershtatshem per perdorim si dhe do te vendosen lidhja me motopompen per lidhje me brigadat e PMNZSH. Ne brendesi te godines ne varesi te kompozimit te planit te objektit si dhe nga siperfaqja mbuluete e hidrantet jone pozicionuar edhe hidrantet. Hidranti duhet te jete i kompletuar me 25-30 metra tub zjarrefikes, me hundazen e hedhjes sa ujit si dhe soracineksen nderprerese, te cilat vendosen ne brendesi te kasetes se kuqe te hidrantit. Lartesia e montimit te tije nga dyshemeja eshte 110 cm. Kasete e hidrantit duhet te vendosen inkaso dhe te perfsheje bombulen 6kg. Furnizimi me uje i hidrantave do e behet nga grupi i pompave te cilat furnizohen nga rezervuari ujit.

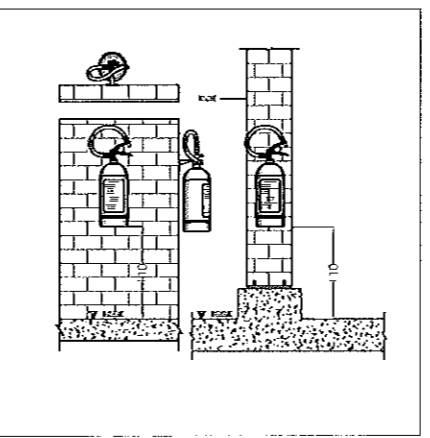
Shenime teknike per fikseset e zjarrit:

- Fiksesit e zjarrit duhet te jene te harmonizuara dhe te certifikuara kriterive te percaktuara ne nje nga vendet e Komunitetit Europian.
 - Fikses dore 9-12kg ABCE
 - Te vendosen ne vende te dukshme
 - Te jene gjithmone ne godishmeri.
 - Te rimbushen pas cdo perdorimi
- 1.1 Fusha e perdorimit
 - Fiksat me pluhur perdoren per fikjen e zjarreve ne lendet: dru, leter, plastike, lengje dhe gaze te djegshme aparaturo dhe pajise elektrike dhe vajra vegjetale. Situorja e zjarrit cmihet nga izolimi i lendes qe digjet nga oksigjeni i ajrit. Pluhuri nuk eshte helmues dhe as korroziv

Detaj i montimit te hidrantit dhe motopompes



Detaj i montimit te fikseseve te zjarrit

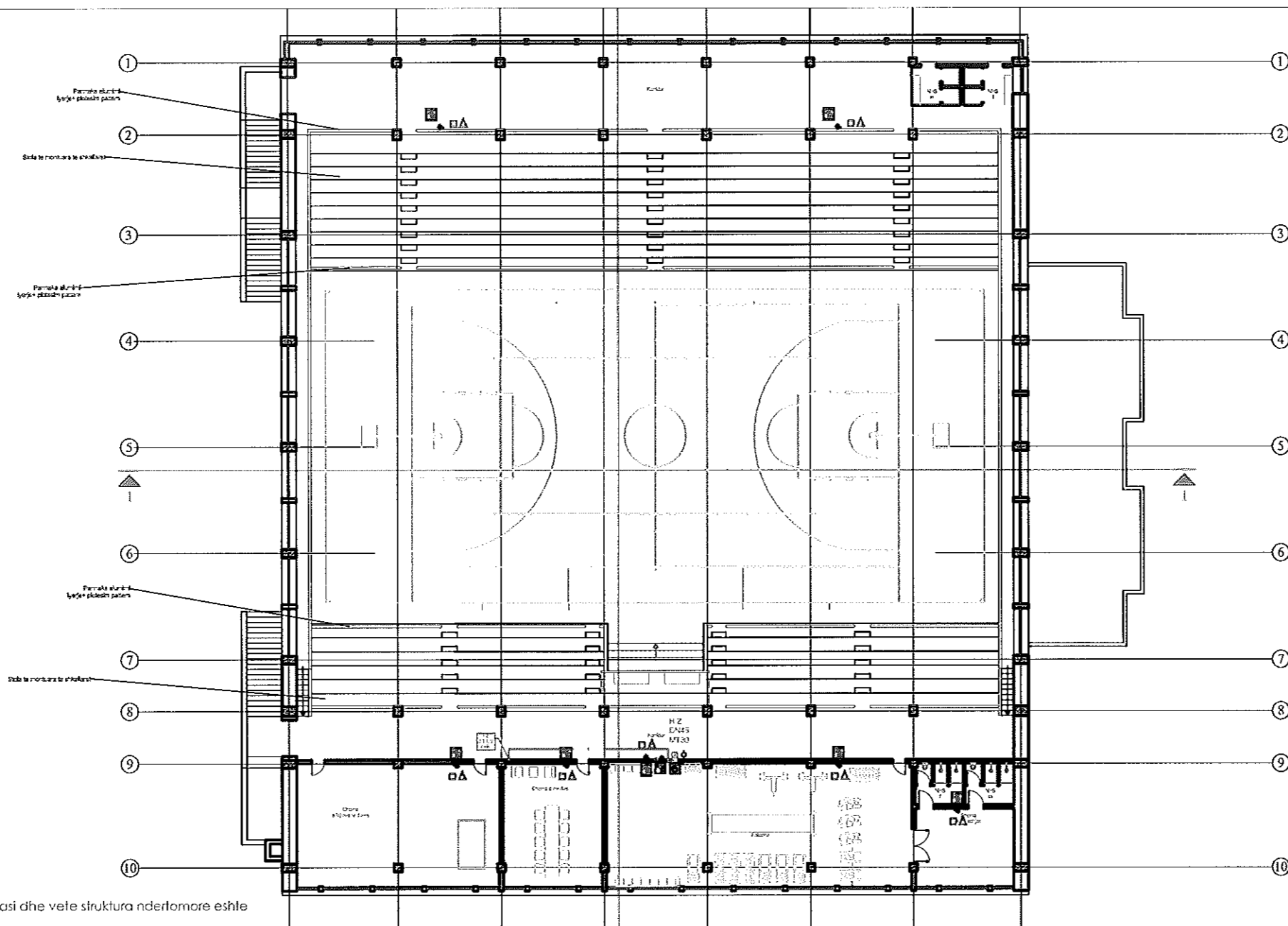


LEGJENDA :

	Linja e furnizimit me uje sanitar
	Linja e furnizimit me uje te hidrantave te zjarrit
	Kolona e furnizimit me uje sanitar
	Kolona e furnizimit me uje te hidrantave te zjarrit
	Lidhja me autopompen.
	Hidrant zjarri.
	Sinjalislike lidhje me autopompen.
	Sinjalislike alarm zjarri.
	Sinjalislike hidrant zjarri.
	Fikses zjarri bombel
	Fikses zjarri karrelato
	Fikses zjarri me bombel
	Fikses zjarri me karrel

Kapitulli	
MBROJTJE NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT	
Titulli i Vizatimit	
IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT KATI PERDHE	
Shkalla	Nr. i Fletës
1:200	MNZ.04
Shenim:	

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT



Shenime teknike :
Nderlesa eshte me konstrukcion te padjeggshem pasi dhe vete struktura ndertimore eshte ndertuar me beton-arme.

Muret e godines konsiderohet te padjeggshem dhe jane me kulij qendrueshmeri ndaj zjarrit, muri i tules 5.5 ore, kollonat beton arme 2.5 ore.

Furnizimi me uje:

Per shuorjen e zjarreve eventuale dhe per nevojat hidro-sanitare eshte ndertuar nje sistem i kompletuar me depozito, elektropompa dhe tubacionet shperndorese. Uji duhet te merret nga rrjeti publik dhe ne cdo rast ne objekt duhet te kete nje rezerve uji te poprekshme te akumuluar ne depozitat respektive.

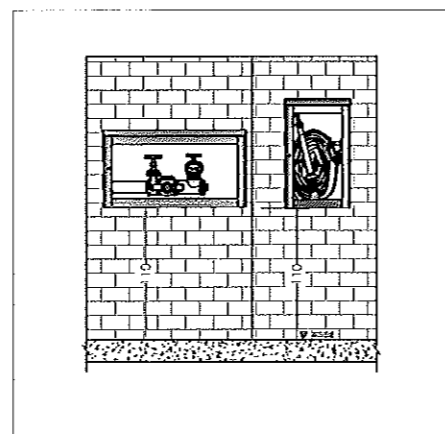
Hidrantet zjarrefikes

Mbrojtja ndaj zjarrit brenda objektit do te behet nga hidrant DN45 te vendosur ne nje vend te pershtatshem per perdorim si dhe do te vendoset lidhja me motopompen per lidhje me brigadat e PMNZSH. Ne brendesi te godines ne varesi te kompozimit te planit te objektit si dhe nga siperfaqja mbuluese e hidrantet jane pozicionuar edhe hidrantet. Hidranti duhet te jete i kompletuar me 25-30 metra tub zjarrefikes, me hundezen e hedhjes se ujit si dhe sorocineksen ndorprerese, te cilat vendosen ne brendesi te kosetos se kuqe te hidrantit. Lartesia e montimit te tije nga dyshemeja eshte 110 cm. Koseta e hidrantit duhet te vendoset inkaso dhe te perfsihje bombulen 6kg. Furnizimi me uje i hidrantave do e behet nga grupi i pompave te cilat furnizohen nga rezervuari ujit.

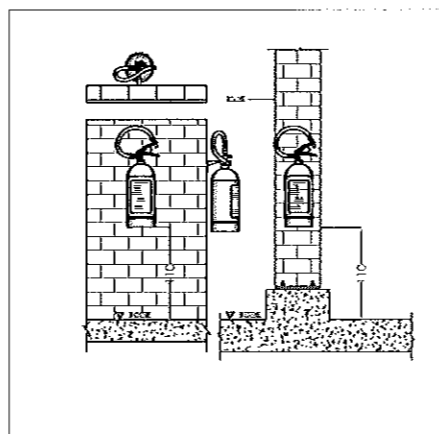
Shenime teknike per fiksesat e zjarrit:

- Fiksesit e zjarrit duhet te jene te harmonizuara dhe te certifikuara kriterive te percaktuara ne nje nga vendet e Komunitetit Europian.
 - Fikse dore 9-12kg ABCE
 - Te vendosen ne vende te dukshme
 - Te jene gjithmone ne godishmeri.
 - Te rimbushen pas cdo perdorimi
- 1.1 Fusha e perdorimit
 - Fikset me pluhur perdoren per fikjen e zjarreve ne lendet: dru, lster, plaslike, lengje dhe goze te djegshme aparature dhe pajise elektrike dhe vajra vegjetale. Shuorja e zjarrit arrihet nga izolimi i lendes qe digjet nga oksigjeni i ajrit. Pluhuri nuk eshte helmues dhe as korroziv

Detaj i montimit te hidrantit dhe motopompes



Detaj i montimit te fiksesave te zjarrit



LEGJENDA :

- Linja e furnizimit me uje sanitar
- Linja e furnizimit me uje te hidranteve te zjarrit
- Kolona e furnizimit me uje sanitar
- Kolona e furnizimit me uje te hidranteve te zjarrit
- Lidhja me autopompen.
- Hidrant zjarri.
- Sinjalistike lidhje me autopompen.
- Sinjalistike alarm zjarri.
- Sinjalistike hidrant zjarri.
- Fikse zjarri bombel
- Fikse zjarri karrelato
- Fikse zjarri me bombel
- Fikse zjarri me karrel

Porositës

BASHKIA GJIROKASTËR

Faza

PROJEKT-ZBATIMI

Titulli i Projektit

RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË SPORTIT, GJIROKASTËR



PROJEKTUES:
"4K PFF"
Licensë N.6984

ARK. FATRI PETKU	liç. A-1166/2
ING. BEKHET ÇOBANI	liç. K-0383/5
ING. ENKELEDA DOKLE	liç. K-1075/3
ING. NDUJE GJACI	liç. A.0031/4
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2
ING. FERDINAND GERMEJLI	

Kapitulli

MBROJTJE NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT

Titulli i Vizatimit

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT KATI I PARE

Shkalla

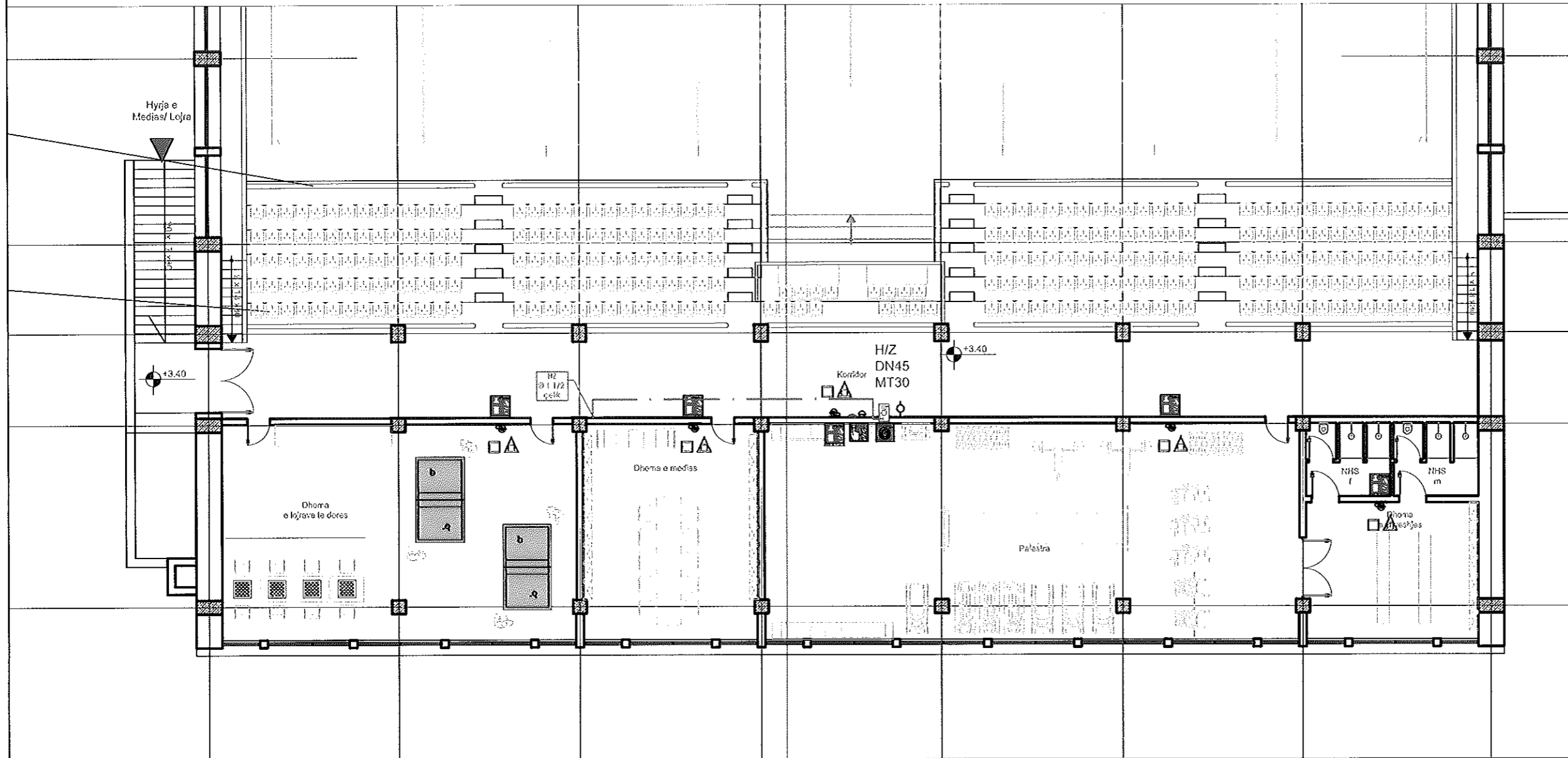
1:300

Nr. i Fletës

MNZ.05

Shenim:

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT



Porositës
BASHKIA GJIROKASTËR

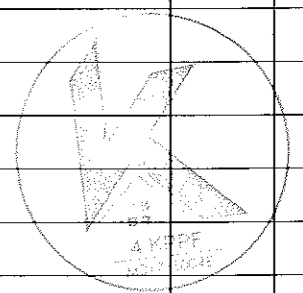
Faza
PROJEKT-ZBATIMI

Titulli i Projektit
RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË SPORTIT, GJIROKASTËR



PROJEKTUES:
"4K PPF"
Licensë N.6984

ARK. FATRI PETKU	liç. A-1166/2
ING. BEKHET ÇOBANI	liç. K-0383/5
ING. ENKELEDA DOKLE	liç. K-1075/3
ING. NDUE GJACI	liç. A.0031/4
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2
ING. FERDIRAND GERMENJI	



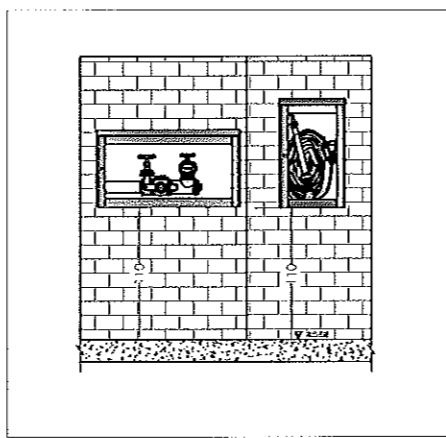
Shenime teknike :
Ndertesa eshte me konstrukcion te padjegshem pasi dhe vete struktura ndertomore eshte ndertuar me beton-orme.
Muret e godines konsiderohet te padjegshem dhe jane me kufij qendrushmeri ndaj zjarrit, nruri i tolles 5.5 ore, kollonat beton orme 2.5 ore.

Furnizimi me uje:
Per shuarjen e zjarreve eventuale dhe per nevojat hidro-sanitare eshte ndertuar nje sistem i kompletuar me depozita, elektropompa dhe tubacionet shperndarese. Uji duhet te merret nga rrjeti publik dhe ne cdo rast ne objekt duhet te kete nje rezerve uji te paprekshme te akumuluar ne depozitat respektive.

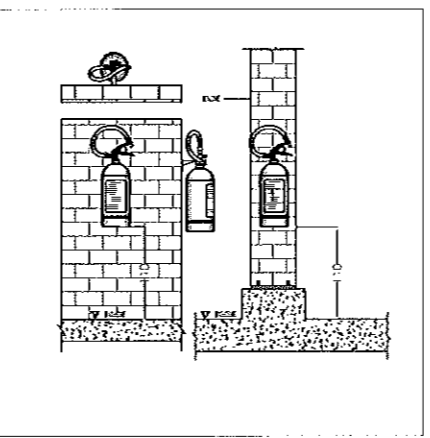
Hidrantet zjarrefikes
Mbrojtja ndaj zjarrit brenda objektit do te behet nga hidrant DN45 te vendosur ne nje vend te pershtatshem per perdorim si dhe do te vendoset lidhja me motopompen per lidhje me brigadat e PMNZSH. Ne brendasi te godines ne varesi te kompozimit te planit te objektit si dhe nga siperfaqja mbuluese e hidrantet jane pozicionuar edhe hidrantet. Hidrantet duhet te jete i kompletuar me 25-30 metra tub zjarrefikes, me hundezen e hadhjes se ujit si dhe soracinksen nderprerese, te cilat vendosen ne brendesi te kosetes se kuqja te hidrantit. Lartesia e montimit te tij nga dyshemeja eshte 110 cm. Koseta e hidrantit duhet te vendoset inkaso dhe te perfshije bombulen 6kg. Furnizimi me uje i hidrantave do e behet nga grupi i pompave te cilat furnizohen nga rezervuari uji.

- Shenime teknike per fikseset e zjarrit.**
- Fiksesit e zjarrit duhet te jene te harmonizuara dhe te certifikuara kryterevet te percaktuara ne nje nga vendet e Komunitetit Europian.
 - Fikes dore 9-12kg ABCE
 - Te vendosen ne vende te dukshme
 - Te jene gjithmone ne gadishmeri.
 - Te rimbushen pas cdo perdorimi
 - 1.1 Fusha e perdorimit
 - Fiksof me pluhur perdoren per fikjen e zjarreve ne lendet: dru, leter, plastike, lengje dhe goze te djegshme aparaturo dhe paisje elektrike dhe vajra vegjetale. Shuarja e zjarrit arrihet nga izolimi i lendes qe digjet nga oksigjeneri i ajrit. Pluhuri nuk eshte helmues dhe as korrodiv

Detaji i montimit te hidrantit dhe motopompes



Detaji i montimit te fikseseve te zjarrit



LEGJENDA :

- Linja e furnizimit me uje sanitar
- Linja e furnizimit me uje te hidranteve te zjarrit
- Kolona e furnizimit me uje sanitar
- Kolona e furnizimit me uje te hidranteve te zjarrit
- Lidhja me autopompen.
- Hidrant zjarri.
- Sinjalistike lidhje me autopompen.
- Sinjalistike alarm zjarri.
- Sinjalistike hidrant zjarri.
- Fikse zjarri bombel
- Fikse zjarri karrelato
- Fikse zjarri me bombel
- Fikse zjarri me karrel

Kapitulli
MBROJTJE NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT

Titulli i Vizatimit
IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT KATI I PARE

Shkalla
1:150

Nr. i Fletës
MNZ.06

Shenim:

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT

Porositës

BASHKIA GJIROKASTËR

Faza

PROJEKT-ZBATIMI

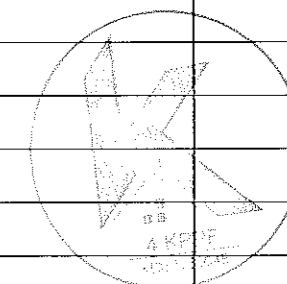
Titulli i Projektit

**RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË
SPORTIT, GJIROKASTËR**



PROJEKTUES:
"4K PPF"
Licensë N.6984

ARK. FATRI PETKU	liç. A-1166/2
ING. BEKHET ÇOBANI	liç. K-0383/5
ING. ENKELEDA DOKLE	liç. K-1075/3
ING. NDUE GJACI	liç. A.0031/4
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2
ING. FERDINAND GERMENJI	



Kapitulli

**MBROJTJE NDAJ ZJARRIT
DHE SHPETIMIT**

Titulli i Vizatimit

**IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT
KATI PERDHE**

Shkalla

1:250

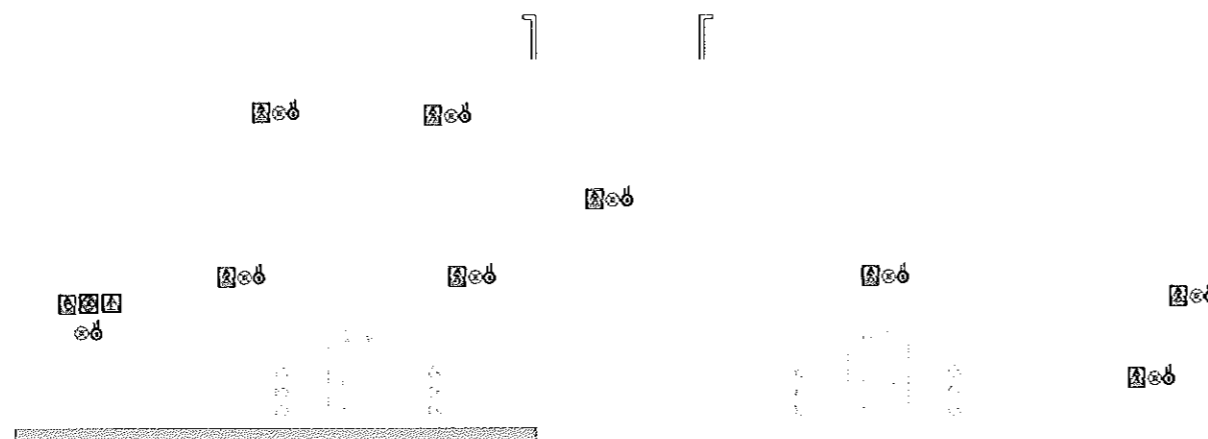
Nr. i Fletës

MNZ.07

Shenime:

SINJALISTIKA :

	Sinjalistike Klasa e zjarrit A
	Sinjalistike Klasa e zjarrit B
	Sinjalistike Klasa e zjarrit C
	Sinjalistike ndalim i shuarjes me uje
	Sinjalistike Rrezik tension i larte



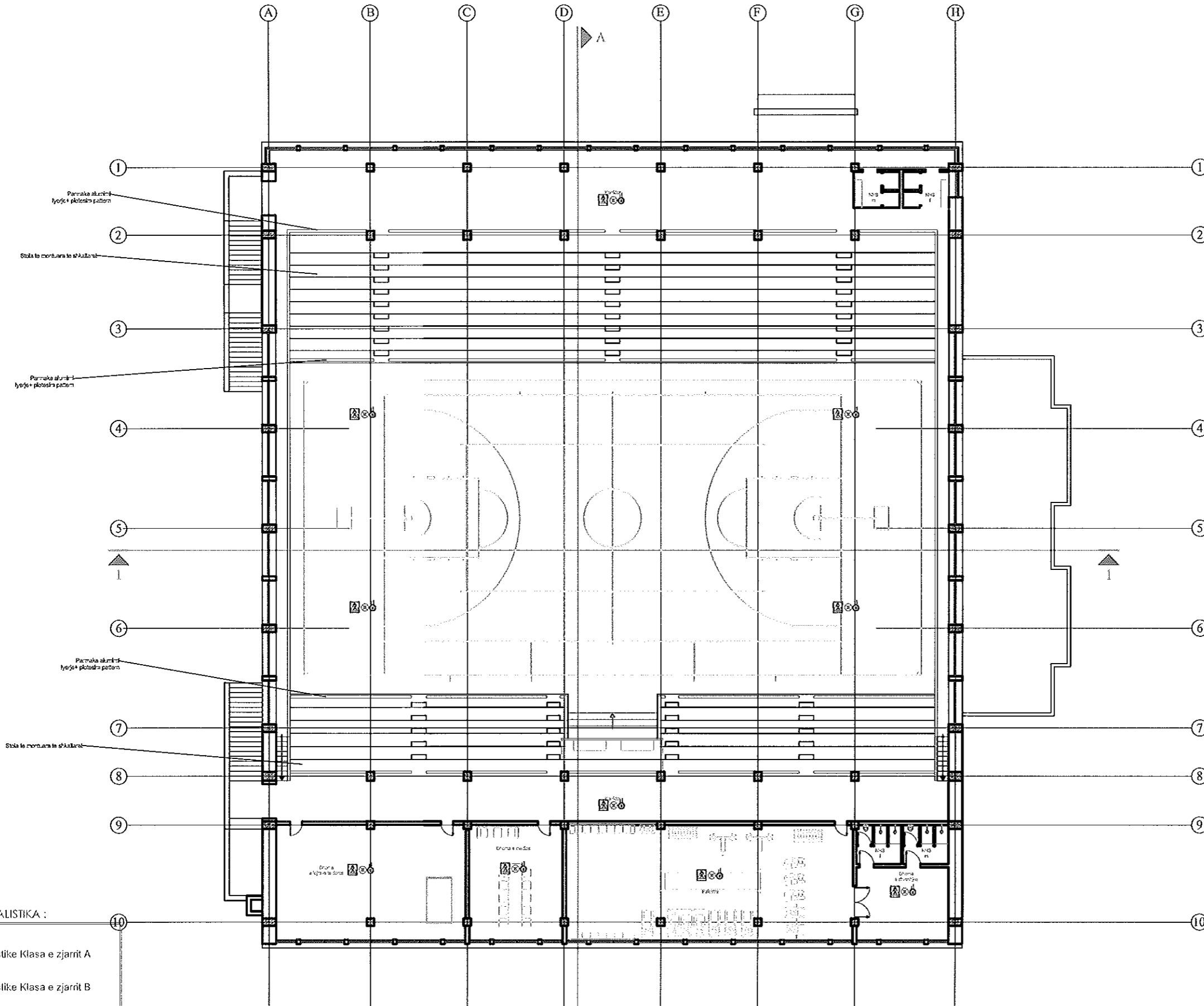
Shenime teknike per sinjalizuesit e tymit:

- Detektoret e tymit veprohen nen efektin e tymit
- Montohen nen favonin e varur ose ne tavon dhe pozicionohen ne nje largesi qe te mbulojne 30-40 m2, vendosen ne cdo ambinet te vecante.
- Pos montimit te dedektoreve behet provo e godishmense per pune.
- Ne ambientet ku ka tym nuk vendosen dedektoret.

LEGJENDA

	Detektor tymi
	Sinjalizues tymi

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT



SINJALISTIKA :

- Sinjalistike Klasa e zjarrit A
- Sinjalistike Klasa e zjarrit B
- Sinjalistike Klasa e zjarrit C
- Sinjalistike ndalim i shuarjes me uje
- Sinjalistike Rrezik tension i larte

Shenime teknike per sinjalizuesit e tymit:
 Detektoret e tymit veprohen nen efektin e tymit
 - Montohen nen tavanin e varur ose ne tavan dhe pozicionohen ne nje largesi qe te mbulojne 30-40 m², vendosen ne cdo ambinet te vecante.
 - Pas montimit te dedektoreve behet prova e godishmerise per pune.
 - Ne ambientet ku ka tym nuk vendosen dedektoret.

LEGJENDA

- Detektor tymi
- Sinjalizues tymi

Porositës
BASHKIA GJIROKASTËR

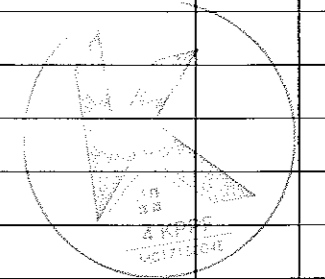
Faza
PROJEKT-ZBATIMI

Titulli i Projektit
RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË SPORTIT, GJIROKASTËR



PROJEKTUES:
"4K PPF"
 Licensë N.6984

ARK. FATRI PETKU	liç. A-1166/2
ING. BEXHET ÇOBANI	liç. K-0383/5
ING. ENKELEDA DOKLE	liç. K-1075/3
ING. NDUE GJACI	liç. A.0031/4
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2
ING. FERDINAND GERMENJI	



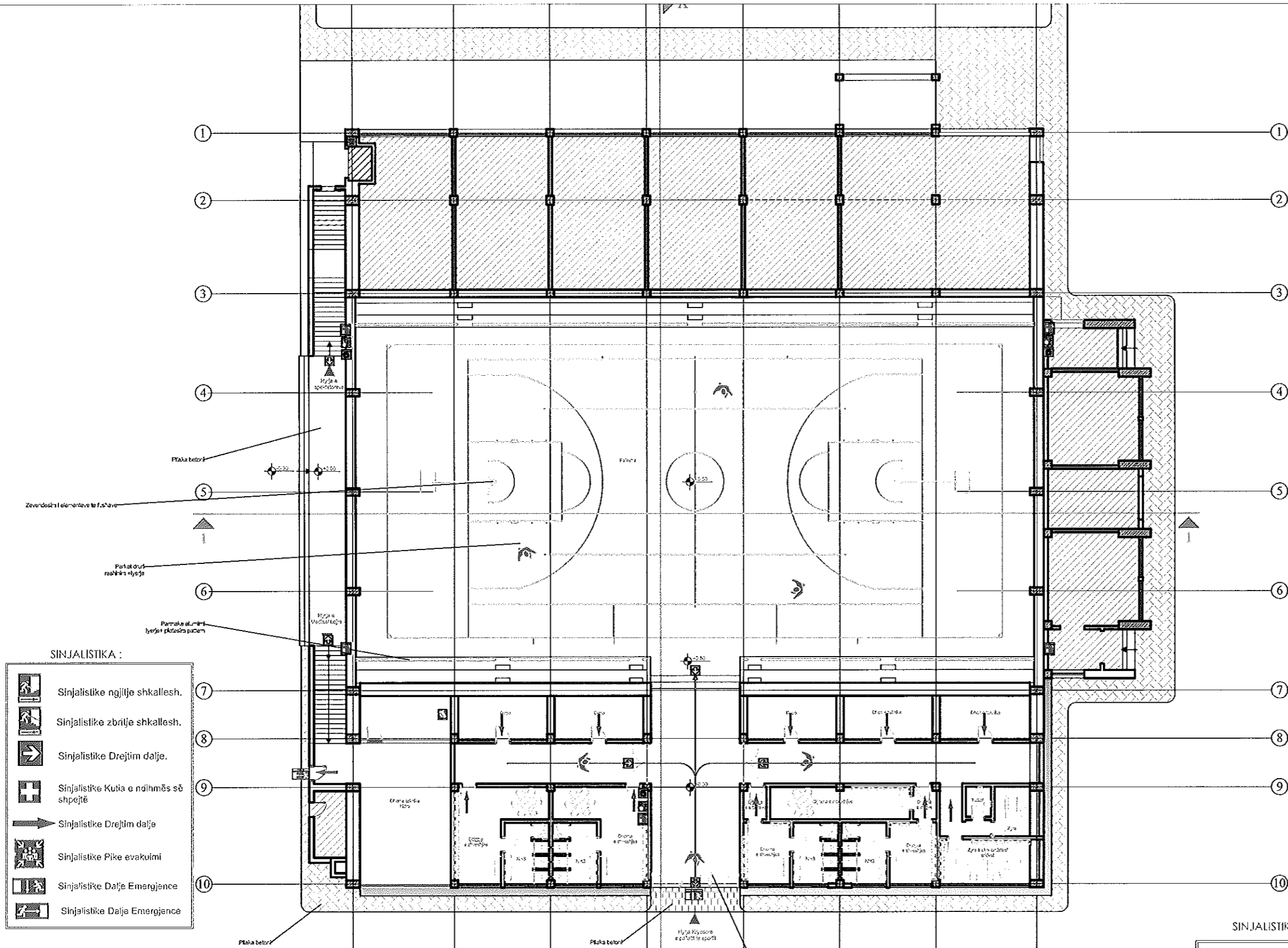
Kapitulli
MBROJTJE NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT

Titulli i Vizatimit
IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT KATI PERDHE

Shkalla
1:250 Nr. i Fletës
MNZ.08

Shenim:

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT



- SINJALISTIKA :**
- Sinjalistike ngjilje shkallësh.
 - Sinjalistike zbritje shkallësh.
 - Sinjalistike Drejtim dalje.
 - Sinjalistike Kutia e ndihmës së shpejtë
 - Sinjalistike Drejtim dalje
 - Sinjalistike Pike evakuimi
 - Sinjalistike Dalje Emergjence
 - Sinjalistike Dalje Emergjence

Shenime teknike per evakuimin:
 Hyrja ne kete objekt behet nga hyrja kryesore. Sheshi rreth e qark objektit sherben si zone e sigurte evakuimi per personat ne rast zjarri. Objekti nuk ka ne afersi objekte dhe ndertesa te tjera duke respektuar largesite sipas normave te mbrojtjes ndaj zjarrit.

- Per evakuimin e njerzve nga godina jane mare ne konsiderate daljet nga ambientet e perbashketa, nga ambientet e veçanta, koridoret e perbashkete dhe daljet kryesore per te dal ne ambientin e jashtem.
- Largimi i personave nepermjet ketyre daljeve do behet sipas afarisise sa vendoohjes se tyre.
- Orientimi i personave gjate levizjes duhet te behet nepermjet shenjore treguese te shprehura.
- Gjate evakuimit nuk duhet te kete grumbullime njerzish neper ambientet e brendeshme te godines.
- Personeli pos daljes nga ndertesa grumbullohen ne nje shesh te percaktuar me pare

NE RAST EMERGJENCE:


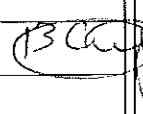
- ALARMI PERHAPET NEPERMIET TINGULLIT TE SIRENES I LIDHUR ME BORINE ME AJER TE PRESUAR. KUR TE DEGJONI SIRENEN E ALARMIT LARGOHUNI MENJHERE NGA NDERTESA. MOS NDALONI PER TE MARRE OBJKETET PERSONALE.
- NDIQNI DREJTIMET E TREGUARA NE PLANIMETRITE E VLENDOSURA NE CDO AMBIENT. MOS VRAPONI, MOS SHTYNI DHE MOS BERTISNI. MOS PERDORNI ASHENSORIN.
- AFROHUNI TEK PIKA E GRUMBULLIMIT PERIASHTA GODINES DHE BASHKEPUNONI ME NJERI-TJETRIN PER TE VERIFIKUAR PREZENCEN E GJITHE SECILIT.
- NE RAST RENIE ZJARRI ECNI ME KOKEN ULUR DUKE MBROJTUR HUNDEN DHE GOJEN ME NJE SHAMI TE LAGUR (NESE ESHT E MUNDUR) DHE ORIENTOHUNI NEPERMIET PARETEVE TE MUREVE
- NE RAST TERMETI, GJATE LEKUNDJEVE GJENI STREHIM NEH TAVOLINA, ARKITRARE OSE KOLONAVE KONSTRUKTIVE TE AMBIENTIT KU JENI. NE PERFUNDIM TE LEKUNDJEVE FILLONI PROCEDUREN E EVAKUIMIT. NE MUNGESE TE NJE PROCEDURE ATEHERE LARGOHUNI ME QETESI DERI NE PIKEN E GRUMBULLIMIT.

- SINJALISTIKA :**
- Sinjalistike lidhje me autopompen.
 - Sinjalistike alarm zjarri.
 - Sinjalistike hidrant zjarri.
 - Fikse zjarri me bombel
 - Fikse zjarri me karrel

Porositës
BASHKIA GJIROKASTËR

Faza
PROJEKT-ZBATIMI

Titulli i Projektit
RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË SPORTIT, GJIROKASTËR

 4K PPF CONSULTING MD1715004E	PROJEKTUES: "4K PPF" Licensë N.6984	
	ARK. PATRI PETKU	liq. A-1166/2
ING. BEXHET ÇOBANI	liq. K-0383/5	
ING. ENKELEDA DOKLE	liq. K-1075/3	
ING. NDUE GJACI	liq. A.0031/4	
ING. MIRA GOLEMI	liq. E.0751/2	
ING. FERDINAND GERMEJLI		

Kapitulli
MBROJTJE NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT

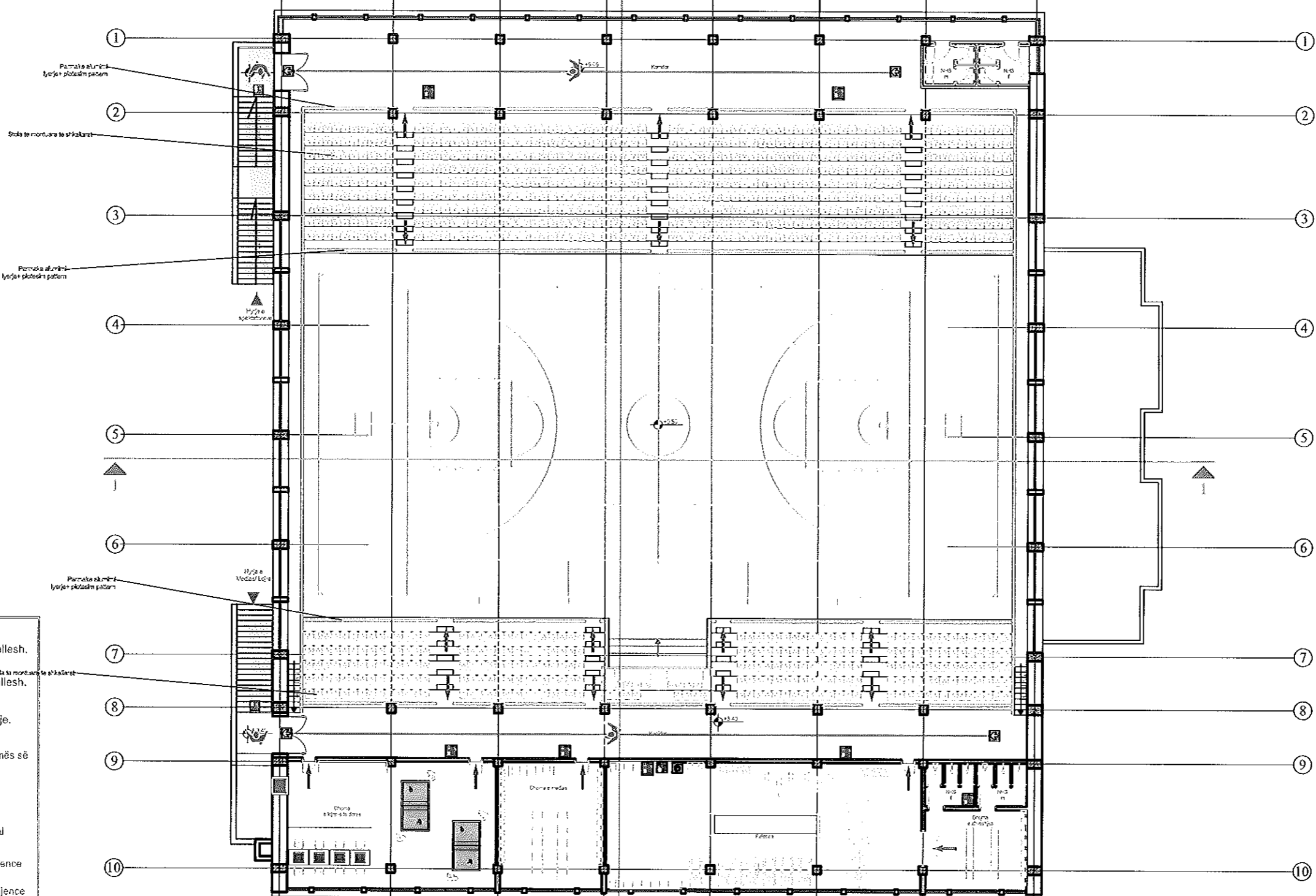
Titulli i Vizatimit
IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT KATI PERDHE

Shkalla
1:250

Nr. i Fletës
MNZ.09

Sherim:

IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT



SINJALISTIKA :

- Sinjalistike ngjitje shkallësh.
- Sinjalistike zbritje shkallësh.
- Sinjalistike Drejtim dalje.
- Sinjalistike Kutla e ndihmës së shpejtë
- Sinjalistike Drejtim dalje
- Sinjalistike Pike evakuimi
- Sinjalistike Dalje Emergjence
- Sinjalistike Dalje Emergjence

Shenime teknike per evokimin:

- Hyrja ne kete objekt behet nga hyrja kryesore. Sheshi rreth e qark objektit sherban si zone e sigurt evakuimi per personat ne rast zjarri. Objekti nuk ka ne afersi objekte dhe ndertesa te tjera duke respektuar largesite sipas normave te mbrojtjes ndaj zjarrit.
- Per evokimin e njerzve nga godina jane mare ne kondisera te daljet nga ambientet e perbashkete, nga ambientet e vecanta, koridoret e perbashkete dhe dalje kryesore per te dal ne ambientin e jashtem.
- Lorgimi i personave nepermjet ketyre daljeve do behet sipas ofersise se vendodhjes se tyre.
- Orientimi i personave gjate levizjes duhet te behet nepermjet shenjave treguese fosforeshente.
- Gjate evokimit nuk duhet te kete grumbullime njerzish neper ambientet e brendshme te godhes.
- Personeli pos daljeve nga ndertesa grumbullohen ne nje shesh te percaktuar me pare

NE RAST EMERGJENCE:

- ALARMI PERHAPET NEPERMIJET TINGULLIT TE SIRENES I LIDHUR ME BORINE ME AJER TE PRESUAR. KUR TE DEGJONI SIRENETI E ALARMIT LARGOHUNI MENJEHERE NGA NDERTESA. MOS NDALONI PER TE MARRE OBJKTET PERSONALE.
- NDIQNI DREJTIMET E TREGUARA NE PLANIMETRITE E VENDOSURA NE CDO AMBIENT. MOS VRAPONI, MOS SHTYNI DHE MOS BERTSINI. MOS PERDORNI ASHENSORIN.
- AFROHUNI TEK PIKA E GRUMBULLIMIT PERJASHTA GODINES DHE BASHKUPONIMI ME NJERI-TJETRIN PER TE VERIFIKUAR PREZENCEN E GJITHE SECILIT.
- NE RAST RENIE ZJARRI ECNI ME KOKEN ULUR DUKE MBROJTUR HUNDEN DHE GOJEN ME NJE SHAMI TE LAGUR (NESE ESHT E MUNDUR) DHE ORIENTOHUNI NEPERMIJET PARETEVE TE MUREVE.
- NE RAST TERMETI, GJATE LEKUNDJEVE GJENI STREHIM NEN TAVOLINA, ARKITRARE OSE KOLONAVE KONSTRUKTIVE TE AMBIENTIT KU JENI. NE PERFUNDIM TE LEKUNDJEVE FILLONI PROCEDUREN E EVAKUIMIT. NE MUNGESJE TE NJE PROCEDURE ATEHERE LARGOHUNI ME QETESI DERI NE PIKEN E GRUMBULLIMIT.

SINJALISTIKA :

- Sinjalistike lidhje me autopompen.
- Sinjalistike alarm zjarri.
- Sinjalistike hidrant zjarri.
- Fikse zjarri me bombel
- Fikse zjarri me karrel

Porositës
BASHKIA GJIROKASTËR

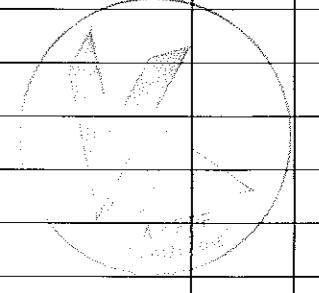
Faza
PROJEKT-ZBATIMI

Titulli i Projektit
RIKONSTRUKSIONI I PALLATIT TË SPORTIT, GJIROKASTËR



PROJEKTUES:
"4K PPF"
Licensë N.6984

ARK. PATRI PETKU	liç. A-1166/2
ING. BEXHET ÇOBANI	liç. K-0383/5
ING. ENKELEDA DOKLE	liç. K-1075/3
ING. NDUE GJACI	liç. A.0031/4
ING. MIRA GOLEMI	liç. E.0751/2
ING. FERDINAND GERMENJI	



Kapitulli
MBROJTJE NDAJ ZJARRIT DHE SHPETIMIT

Titulli i Vizatimit
IMPIANTI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT KATI PERDHE

Shkalla
1:250

Nr. i Fletës
MNZ.10

Shenim: