

## LEGENDA

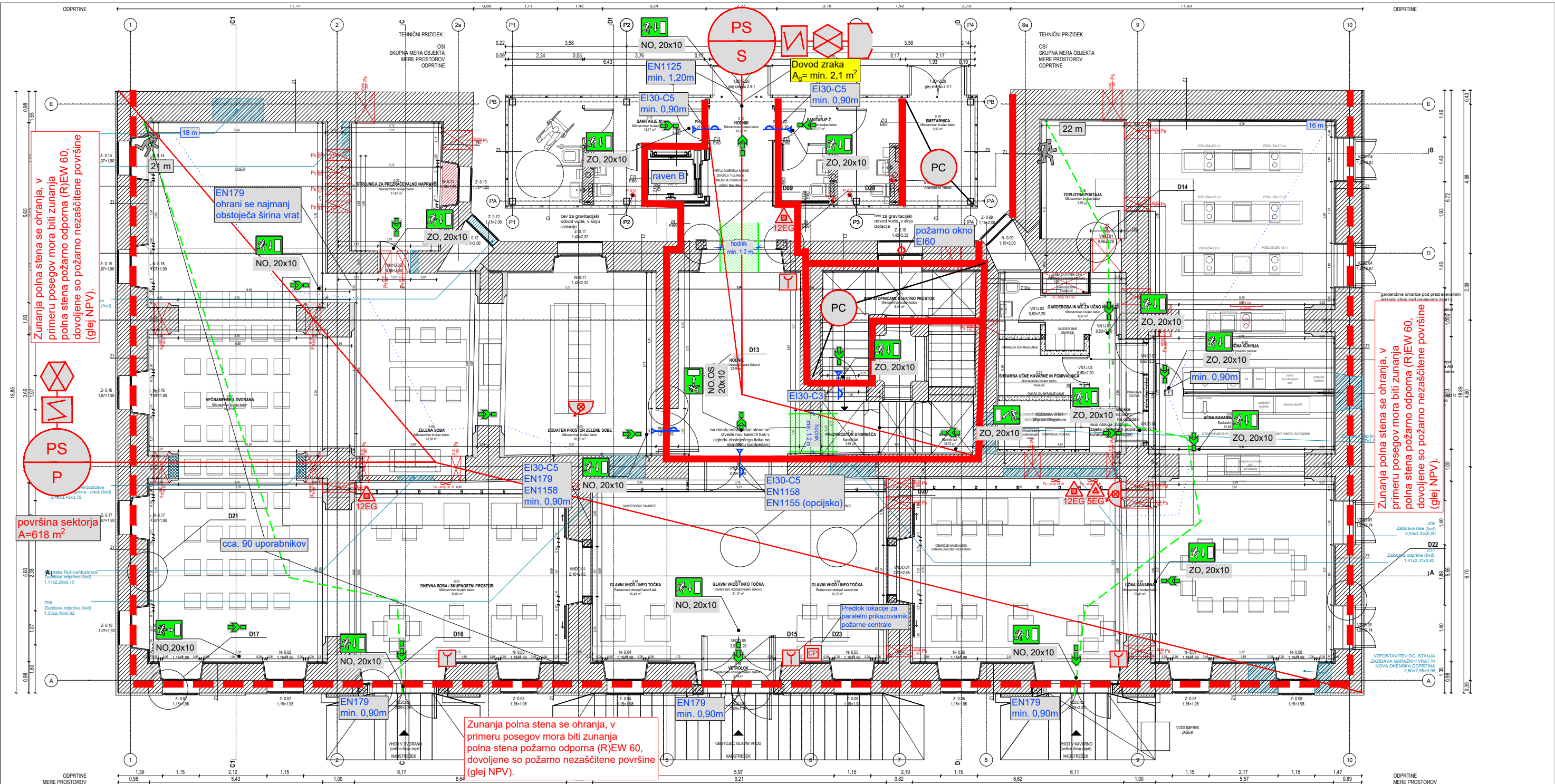
	podzemni hidrant - obstoječi
	dovozna pot za intervencijska vozila
	dostopna pot za intervencijo
	delovna površina za gasilce 6m x 11m



**FOJKARFIRE, požarni inženiring d.o.o.**  
Golnik 6a, 4204 Golnik  
T +386 (0)4 2566 860  
M +386 (0)31 331 624  
andrej@fojkarfire.si www.fojkarfire.si

INVESTITOR	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 Ljubljana		
OBJEKT	Obnova Palače Cukrarna		
VRSTA PROJ. DOK.	PZI - osnutek		
ŠT. PROJEKTA	2022-132	ŠT. NAČRTA	58/2022
VODJA PROJEKTA	Jernej Šipoš, univ.dipl.inž.arh. PA*-1813		
VRSTA NAČRTA	POŽARNA VARNOST		
VSEBINA RISBE	SITUACIJA		
POOBLAŠČENI INŽENIR POŽARNE VARNOSTI	Andrej FOJKAR, univ.dipl.inž.kem.inž MSc Fire and Explosion Eng.		PI PV0738
DATUM	MAJ 2023	MERILO	ŠT. RISBE
		1:400	01





## LEGENDA

	Požarna odpornost R60		Evakuacijska vrata skladna z EN 179		Ročni gasilni aparat
	Požarna odpornost zunanje stene 60 min. - požarno nezaščitene površine so dovoljene (glej NPV)		Izhod iz prostorov in objekta		Ročni gasilni aparat (tip F - gašenje olj in maščob)
	Požarna odpornost 60 min.		Smer evakuacije v objektu		Izhod naravnost - oznaka nad vrati
	Požarni sektor		Razdalje evakuacijskih poti		Izhod levo oz. desno (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna celica		Varnostna razsvetljava		Izhod levo oz. desno navzgor (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna vrata s samozapiralom 60 min.		Sistem avtomatskega javljanja in alarmiranja požara		Izhod levo oz. desno navzdol (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna vrata s samozapiralom 30 min.		Ročni javljalec požara		Izhod levo oz. desno navzdol - stopnice (rot. ozn. ustreza smeri)
	Magnetni pridržki za požarna vrata skladni z EN1155		Naravni odvod dima in toplote		Evakuacijsko dvigalo
	"Protipanik" vrata skladna z EN1125		Notranji hidrant		Smer do evakuacijskega dvigala (rotacija oznake ustreza smeri)
	Koordinator zapiranja dvokrilnih vrat skladne z EN1158		Razdalje do notranjih hidratov		Požarna centrala



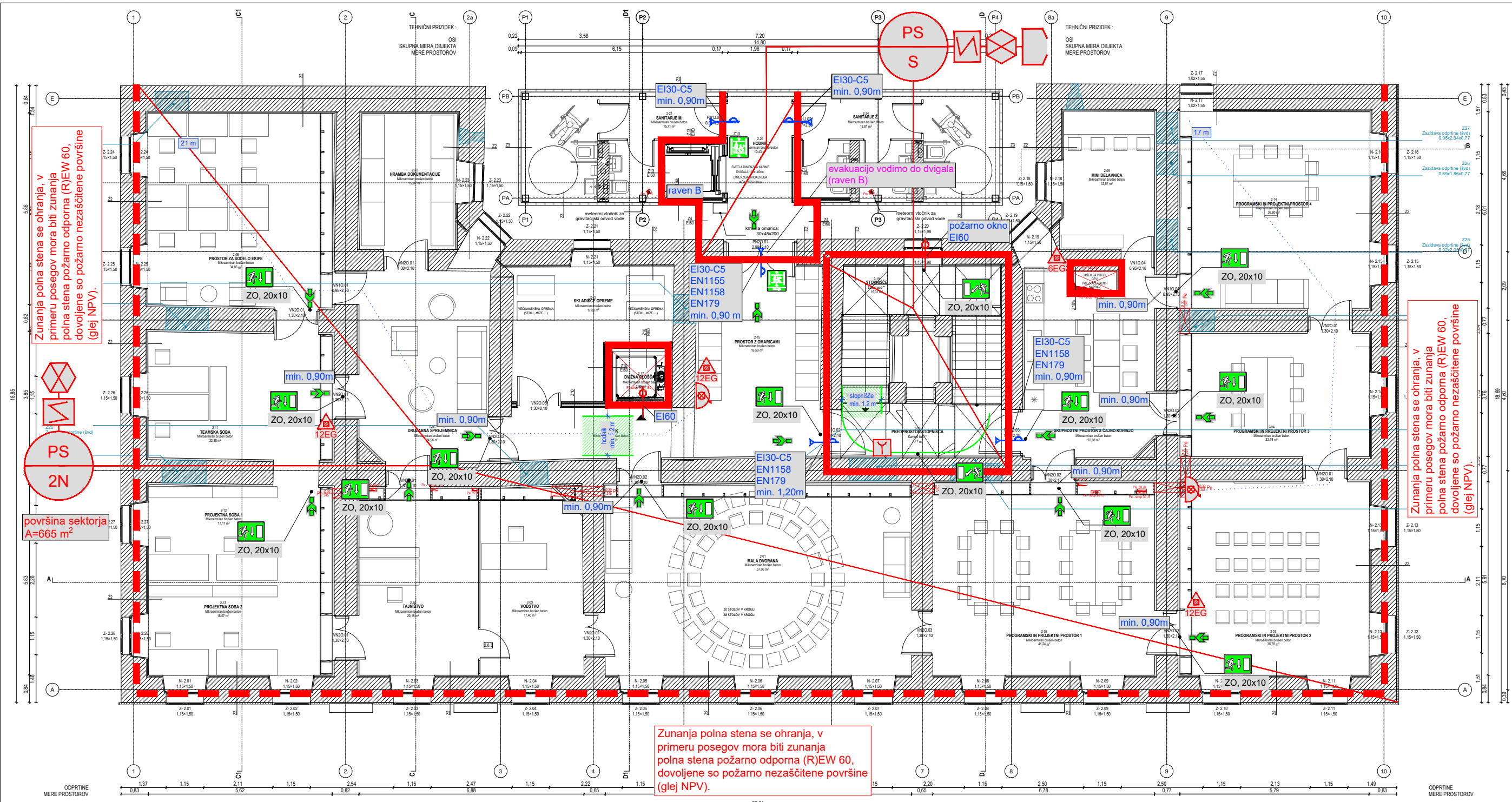
FOJKARFIRE, požarni inženiring d.o.o.  
Golnik 6a, 4204 Golnik

T +386 (0)4 2566 860  
M +386 (0)31 331 624  
andrej@fojkarfire.si www.fojkarfire.si

INVESTITOR	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 Ljubljana		
OBJEKT	Obnova Palače Cukrarna		
VRSTA PROJ. DOK.	PZI - osnutek		
ŠT. PROJEKTA	2022-132	ŠT. NAČRTA	58/2022
VODJA PROJEKTA	Jernej Šipoš, univ.dipl.inž.arh. PA*-1813		
VRSTA NAČRTA	POŽARNA VARNOST		
VSEBINA RISBE	TLORIS PRITLIČJA		
POOBLAŠČENI INŽENIR POŽARNE VARNOSTI	Andrej FOJKAR, univ.dipl.inž.kem.inž. MSc Fire and Explosion Eng. PI PV0738		
DATUM	MAJ 2023	MERILO	ŠT. RISBE
		1:125	02







## LEGENDA

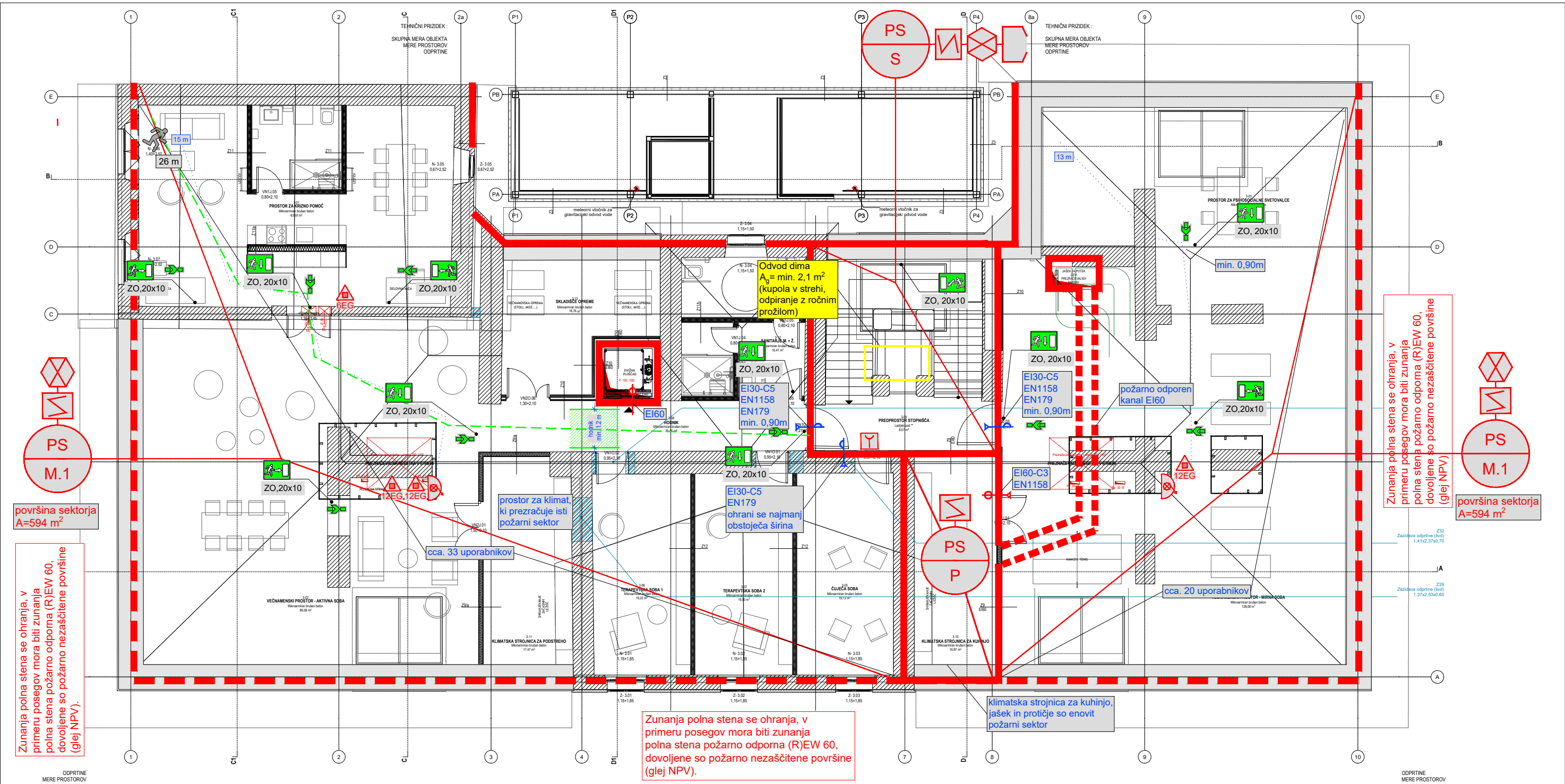
	Požarna odpornost R60		Evakuacijska vrata skladna z EN 179		Ročni gasilni aparat
	Požarna odpornost zunanje stene 60 min. - požarno nezaščitene površine so dovoljene (glej NPV)		Izhod iz prostorov in objekta		Ročni gasilni aparat (tip F - gašenje olj in maščob)
	Požarna odpornost 60 min.		Smer evakuacije v objektu		Izhod naravnost - oznaka nad vrati
	Požarni sektor		Razdalje evakuacijskih poti		Izhod levo oz. desno (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna celica		Varnostna razsvetljava		Izhod levo oz. desno navzgor (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna vrata s samozapiralom 60 min.		Sistem avtomatskega javljanja in alarmiranja požara		Izhod levo oz. desno navzdol (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna vrata s samozapiralom 30 min.		Ročni javljalik požara		Izhod levo oz. desno navzdol - stopnice (rot. ozn. ustreza smeri)
	Magnetni pridržki za požarna vrata skladni z EN1155		Naravni odvod dima in toplote		Evakuacijsko dvigalo
	"Protipanik" vrata skladna z EN1125		Notranji hidrant		Smer do evakuacijskega dvigala (rotacija oznake ustreza smeri)
	Koordinator zapiranja dvokrilnih vrat skladne z EN1158		Razdalje do notranjih hidratov		Požarna centrala



**FOJKARFIRE, požarni inženiring d.o.o.**  
Golnik 6a, 4204 Golnik  
T +386 (0)4 2566 860  
M +386 (0)31 331 624  
andrej@fojkarfire.si www.fojkarfire.si

INVESTITOR	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 Ljubljana		
OBJEKT	Obnova Palače Cukrarna		
VRSTA PROJ. DOK.	PZI - osnutek		
ŠT. PROJEKTA	2022-132	ŠT. NAČRTA	58/2022
VODJA PROJEKTA	Jernej Šipoš, univ.dipl.inž.arh. PA*-1813		
VRSTA NAČRTA	POŽARNA VARNOST		
VSEBINA RISBE	TLORIS 2. NADSTROPJA		
POOBLAŠČENI INŽENIR POŽARNE VARNOSTI	Andrej FOJKAR, univ.dipl.inž.kem.inž MSc Fire and Explosion Eng.      PI PV0738		
DATUM	MAJ 2023	MERILO	ŠT. RISBE
		1:125	04





## LEGENDA

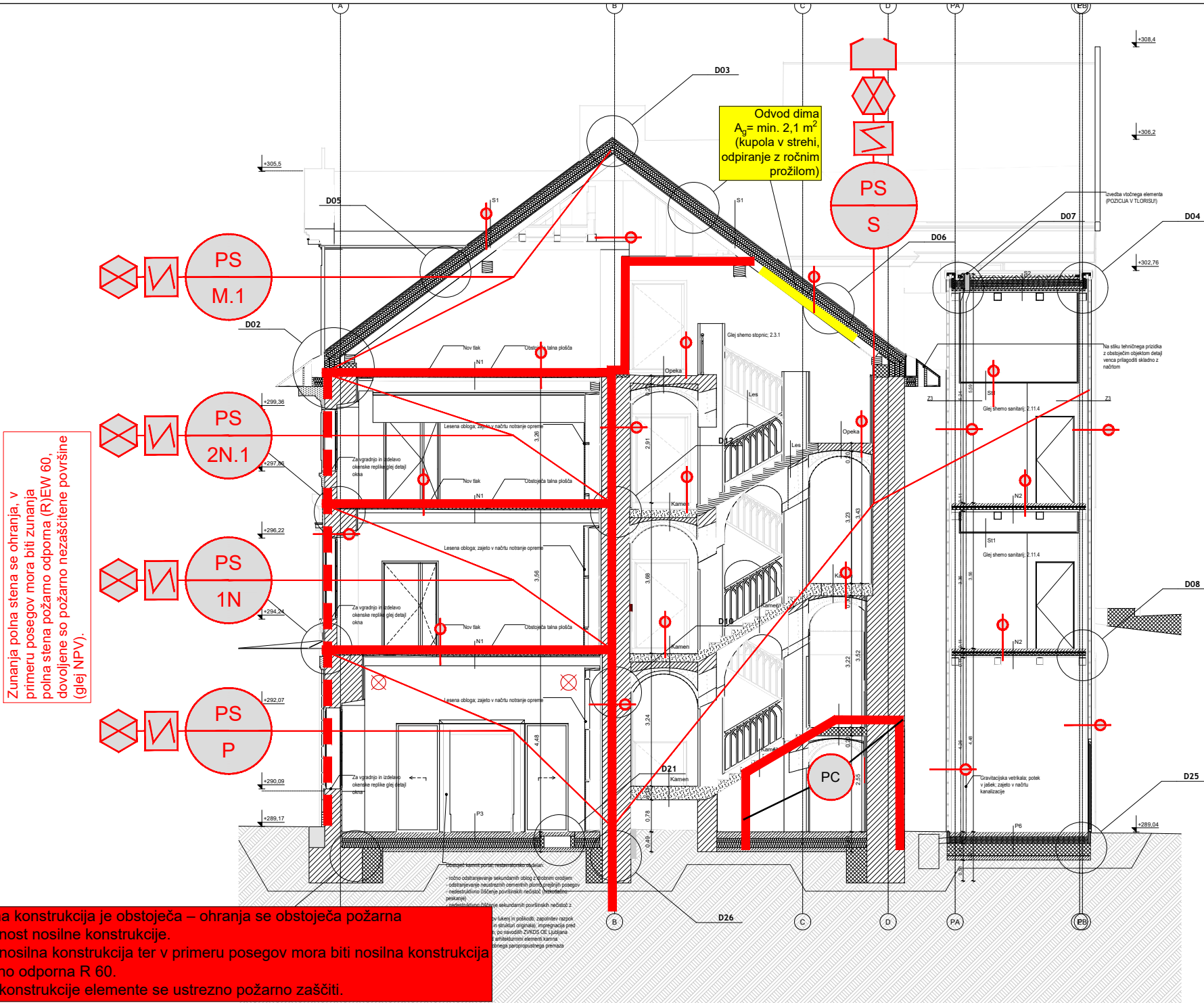
	Požarna odpornost R60		Evakuacijska vrata skladna z EN 179		Ročni gasilni aparat
	Požarna odpornost zunanje stene 60 min. - požarno nezaščitene površine so dovoljene (glej NPV)		Izhod iz prostorov in objekta		Ročni gasilni aparat (tip F - gašenje olj in maščob)
	Požarna odpornost 60 min.		Smer evakuacije v objektu		Izhod naravnost - oznaka nad vrati
	Požarni sektor		Razdalje evakuacijskih poti		Izhod levo oz. desno (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna celica		Varnostna razsvetljava		Izhod levo oz. desno navzgor (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna vrata s samozapiralom 60 min.		Sistem avtomatskega javljanja in alarmiranja požara		Izhod levo oz. desno navzdol (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna vrata s samozapiralom 30 min.		Ročni javljalik požara		Izhod levo oz. desno navzdol - stopnice (rot. ozn. ustreza smeri)
	Magnetni pridržki za požarna vrata skladni z EN1155		Naravni odvod dima in toplote		Evakuacijsko dvigalo
	"Protipanik" vrata skladna z EN1125		Notranji hidrant		Smer do evakuacijskega dvigala (rotacija oznake ustreza smeri)
	Koordinator zapiranja dvokrilnih vrat skladne z EN1158		Razdalje do notranjih hidratov		Požarna centrala



FOJKARFIRE, požarni inženiring d.o.o.  
Golnik 6a, 4204 Golnik

T +386 (0)4 2566 860  
M +386 (0)31 331 624  
andrej@fojkarfire.si www.fojkarfire.si

INVESTITOR	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 Ljubljana		
OBJEKT	Obnova Palače Cukrarna		
VRSTA PROJ. DOK.	PZI - osnutek		
ŠT. PROJEKTA	2022-132	ŠT. NAČRTA	58/2022
VODJA PROJEKTA	Jernej Šipoš, univ.dipl.inž.arh. PA*-1813		
VRSTA NAČRTA	POŽARNA VARNOST		
VSEBINA RISBE	TLORIS 3. NADSTROPJA		
POOBLAŠČENI INŽENIR POŽARNE VARNOSTI	Andrej FOJKAR, univ.dipl.inž.kem.inž MSc Fire and Explosion Eng.		PI PV0738
DATUM	MAJ 2023	MERILO	ŠT. RISBE
		1:125	05



Zunanja polna stena se ohranja, v primeru posegov mora biti zunanja polna stena požarno odporna (R)EW 60, dovoljene so požarno nezaščitene površine (glej NPV).

Nosilna konstrukcija je obstoječa – ohranja se obstoječa požarna odpornost nosilne konstrukcije.  
Nova nosilna konstrukcija ter v primeru posegov mora biti nosilna konstrukcija požarno odporna R 60.  
Nove konstrukcije elemente se ustrezno požarno zaščiti.

LEGENDA

	Požarna odpornost R60		Evakuacijska vrata skladna z EN 179		Ročni gasilni aparat
	Požarna odpornost zunanje stene 60 min. - požarno nezaščitene površine so dovoljene (glej NPV)		Izhod iz prostorov in objekta		Ročni gasilni aparat (tip F - gašenje olj in maščob)
	Požarna odpornost 60 min.		Smer evakuacije v objektu		Izhod naravnost - oznaka nad vrati
	Požarni sektor		Razdalje evakuacijskih poti		Izhod levo oz. desno (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna celica		Varnostna razsvetljava		Izhod levo oz. desno navzgor (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna vrata s samozapiralom 60 min.		Sistem avtomatskega javljanja in alarmiranja požara		Izhod levo oz. desno navzdol (rotacija oznake ustreza smeri)
	Požarna vrata s samozapiralom 30 min.		Ročni javljalnik požara		Izhod levo oz. desno navzdol - stopnice (rot. ozn. ustreza smeri)
	Magnetni pridržki za požarna vrata skladni z EN1155		Naravni odvod dima in toplote		Evakuacijsko dvigalo
	"Protipanik" vrata skladna z EN1125		Notranji hidrant		Smer do evakuacijskega dvigala (rotacija oznake ustreza smeri)
	Koordinator zapiranja dvokrilnih vrat skladne z EN1158		Razdalje do notranjih hidratov		Požarna centrala



**FOJKARFIRE, požarni inženiring d.o.o.**  
Golnik 6a, 4204 Golnik  
T +386 (0)4 2566 860  
M +386 (0)31 331 624  
andrej@fojkarfire.si www.fojkarfire.si

INVESTITOR	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 Ljubljana		
OBJEKT	Obnova Palače Cukrarna		
VRSTA PROJ. DOK.	PZI - osnutek		
ŠT. PROJEKTA	2022-132	ŠT. NAČRTA	58/2022
VODJA PROJEKTA	Jernej Šipoš, univ.dipl.inž.arh. PA*-1813		
VRSTA NAČRTA	POŽARNA VARNOST		
VSEBINA RISBE	PREREZ		
POOBLAŠČENI INŽENIR POŽARNE VARNOSTI	Andrej FOJKAR, univ.dipl.inž.kem.inž MSc Fire and Explosion Eng.		PI PV0738
DATUM	MAJ 2023	MERILO	ŠT. RISBE
		1:125	06