



LEGENDA: ZNAKI POŽARNE VARNOSTI
 Pripadnik o grafskih znakov za izdelavo prilog študijske požarne varnosti in požarnih redov (Uradni list RS 138/2004) Pripadnik o grafskih signalizacij in prometnih oprehi na cestah (Uradni list RS 99/15 in 46/17) SIST 602 010

	SMER IZHODA
	EVAKUACIJSKI IZHOD
	POŽARNA ODORNOST 30 minut (R/EI30)
	POŽARNA ODORNOST 60 minut (R/EI60)
	POŽARNA ODORNOST 90 minut (R/EI90)
	POŽARNA ODORNOST 120 minut (R/EI120)
	POŽARNI SEKTOR
	DIMNI SEKTOR
	SAMOZAPIRALNA POŽARNA VRATA EI30-C
	SAMOZAPIRALNA POŽARNA VRATA EI60-C
	SAMOZAPIRALNA POŽARNA VRATA EI90-C
	AVTOMATSKO ZAPIRANJE VRAT
	DIMOTESNA VRATA
	ROČNI GASILNI APARAT NA PRAH
	ROČNI GASILNI APARAT NA CO2
	NOTRANJI HIDRANTNI PRIKLJUČEK
	SUHI DVIŽNI VOD BREZ VHODNEGA VENTILA
	SUHI DVIŽNI VOD Z IZHODNIM VENTILOM
	VARNOŠTNA RAZSVETLJAVA
	GASILSKO DVIGALO
	VARNO PODROČJE EVAKURANCEV
	INTERVENCIJSKA POT ZA GASILSKA VOZILA

LEGENDA: ZNAKI POŽARNE VARNOSTI
 Pripadnik o grafskih znakov za izdelavo prilog študijske požarne varnosti in požarnih redov (Uradni list RS 138/2004) Pripadnik o grafskih signalizacij in prometnih oprehi na cestah (Uradni list RS 99/15 in 46/17) SIST 602 010

	AVTOMATSKO GASENJE POŽARA Z VODO
	AVTOMATSKO JAVLJANJE POŽARA
	SISTEM JAVLJANJA PLINA
	ROČNI JAVLJALNIK POŽARA
	SVETLOBNO IN ZVOKNO ALARMIRANJE
	NARAVNI ODVOD DIMA IN TOPLOTE
	MEHANSKI ODVOD DIMA IN TOPLOTE
	KONTROLA DIMA Z NADTLAKOM
	ROČNO ODPRANJE ODPRIN ZA ODT
	ELEKTRIČNE INSTALACIJE
	MEJA POŽARNEGA SEKTORJA V OBJEKTU
	MEJA DIMNEGA SEKTORJA V OBJEKTU
	NOSILNOST
	CELOVITOST
	TOPLOTNA IZOLATIVNOST
	SAMOZAPIRANJE
	OMEJENO PUŠČANJE DIMA
	VHOD / IZHOD OBJEKTA
	DOSTOPI ZA INTERVENCIJO
	DELOVNA PLOŠČINA 7 m x 12 m (prosta in označena)
	NADZEMNI ZUNANJI HIDRANTNI PRIKLJUČEK
	PODZEMNI ZUNANJI HIDRANTNI PRIKLJUČEK

OPIS SPREMEMBE	DATUM	PODPIS
----------------	-------	--------

Projektivno podjetje: **Lozej inštitut za varnost**

Lozej d.o.o. Ajdovščina, Goriška c. 62; tel/fax: (05) 366 41 80 / 90, www.lozej.si

Investitor: LUKA KOPER d.d. Vojkovo nabrežje 38, 6501 KOPER	Faza: PZI
Objekt: OBNOVA HIDRANTNEGA OMREŽJA SKLADIŠČA 6A DO NAS9	
Načrt: ŠTUDIJA POŽARNE VARNOSTI	Št. načrta: 011/19-PV
Pooblaščen inženir: Stanko OŽBOT, dipl. var. inž. IZS TP-0653	Datum: Avgust 2019
Sodelavec: Martin HREŠČAK, mag. inž. teh. var.	Merilo: 1:750
Risba: SITUACIJA	List: 1

Vsebinska nadzora in zaščita lastnika: Lozej inštitut za varnost d.o.o.