


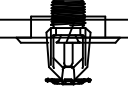





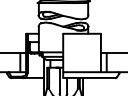


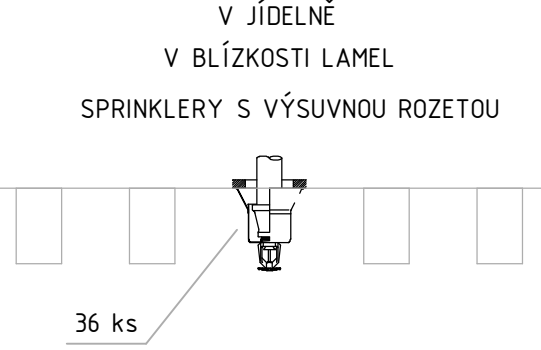
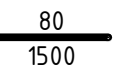
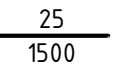


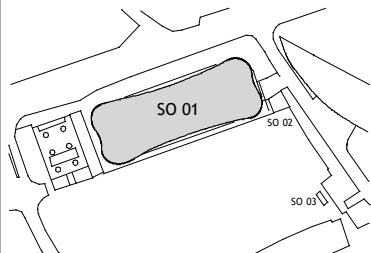


TYP SPRINKLERU			
	ks		PODHLADOVÝ SPRINKLER 1/2"
	186		SSP K80 T68°C 3mm chrom S ROZETOU
	ks		PODHLADOVÝ SPRINKLER 1/2"
	34		SSP K80 T93°C 3mm chrom S ROZETOU

TYP SPRINKLERU			
	ks		STOJÍCÍ SPRINKLER 1/2"
	37		SSU K80 T68°C 3mm mosaz
	ks		SUCHÝ SPRINKLER S ROZETOU
	3		SSP K80 T68°C 5mm CHROM 1/2"



POTRUBÍ		
	PÁTEŘNÍ POTRUBÍ	DIMENZE (mm) DĚLKA (mm)
	POTRUBNÍ VĚTEV	DIMENZE (mm) DĚLKA (mm)
	PROSTORY BEZ SPRINKLERŮ	

GENERALNÍ PROJEKTANT:  ATELIER VELEHRADSKÝ Vystavěné 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / ateliervelehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHEMA OBJEKTU: 		Č. PÁŘE:	AUTORIZACE:		
NÁZEV AKCE:	Dostavba kampusu LF v Olomouci	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Ondřej Krupka	DATUM:	28.2.2021	MĚŘÍTKO:	1:100
STAVBYNĚK:	Univerzita Palackého v Olomouci	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Karel Cihlář	FORMÁT:	841 x 420	POČET A4:	8 x A4
MÍSTO STAVBY:	Olomouc, Hněvotínská	VYPRACOVANĚL:	Ing. Ondřej Krupka Bc. Petr Holeček	STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
SUBODDAVATEL:	Sprinkplan s.r.o.			STAVBYNĚK OBJEKT:	OBJEKT LF		
				ČÁST PD:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
				PROFESNÍ ČÁST:	D.1.4.9 STABILNÍ HASÍCÍ ZAŘÍZENÍ (SHZ)		
				ČÍSLO REVIZE:			
1449 DPS SO 01 D.1.4.9 1NP SHZ D.1.4.9.05							