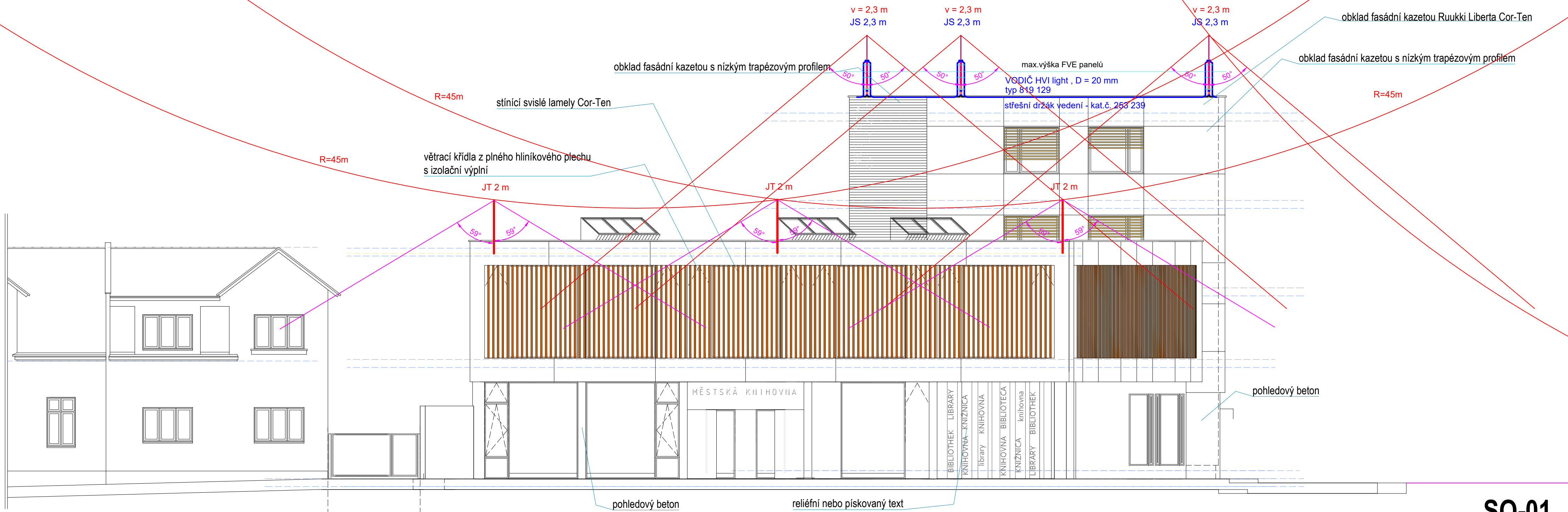


POHLED JIŽNÍ




OBJEKT ZATŘÍDĚN DLE ČSN EN 62 305 ed.2  
DO III. TŘÍDY OCHRANY PŘED BLESKEM  
HLADINA OCHRANY LPL III - URČENA DLE tab. 1  
ČSN EN 62 305 - 3 ed. 2  
POLOMĚR VALÍČÍ SE KOULE R = 45 m  
OBVOD STŘECHY = 120 m ~ POČET SVODŮ = 8 ks  
ODDĚLOVACÍ VZDÁLENOST :  $s = \text{ki} / \text{km} * \text{kc} * \text{L}$   
 $s = 0,04 / 1 * 0,44 * 25$   
 $s = 0,44 \text{ m}$

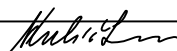

v = 11 m / OCHRANNÝ ÚHEL ALFA = 59 °  
v = 18 m / OCHRANNÝ ÚHEL ALFA = 50 °

SO-01

JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKÝ) NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

ČÁST DÍLA:	ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	 <b>ATELIER</b> urbanismus, architektura, interiéry, design
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	
Ing. arch. Martin Hájek	Ing. arch. Václav Hájek	

+/- 0,000=99,700 m n.m.B.p.v.

Kreslil:	KUBIČKOVÁ		 <b>OPTIMA</b> spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žitkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 420 911 e-mail: info@optima-vm.cz		
Zpracoval:	KUBIČKOVÁ				
Zodp. projektant:	ING. JAN SHEJBAL				
Hlavní projektant:	ING. JAN SHEJBAL				
Technická kontrola:	ING. JAN SHEJBAL				
Kraj:	PARDOBICKÝ	Okres:	ČESKÁ TŘEBOVÁ	Obec:	ČESKÁ TŘEBOVÁ
Investor: MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ					
Akce: MĚSTSKÁ KNIHOVNA Česká Třebová č.p. 452  Objekt: SO-01 KNIHOVNA  Obsah: VNĚJŠÍ OCHRANA PŘED BLESKEM  POHLED JIŽNÍ			Stupeň:	DPS	
			Zak. č.:	4710 - 22 - 3	
			Arch. č.:	4042	
			Datum:	07/2023	
			Formát:	6A4	
Měřítka: 1:100			Měřítka:	Číslo příl. výkresu:	
			Kóty:	D.1.4.8.5	