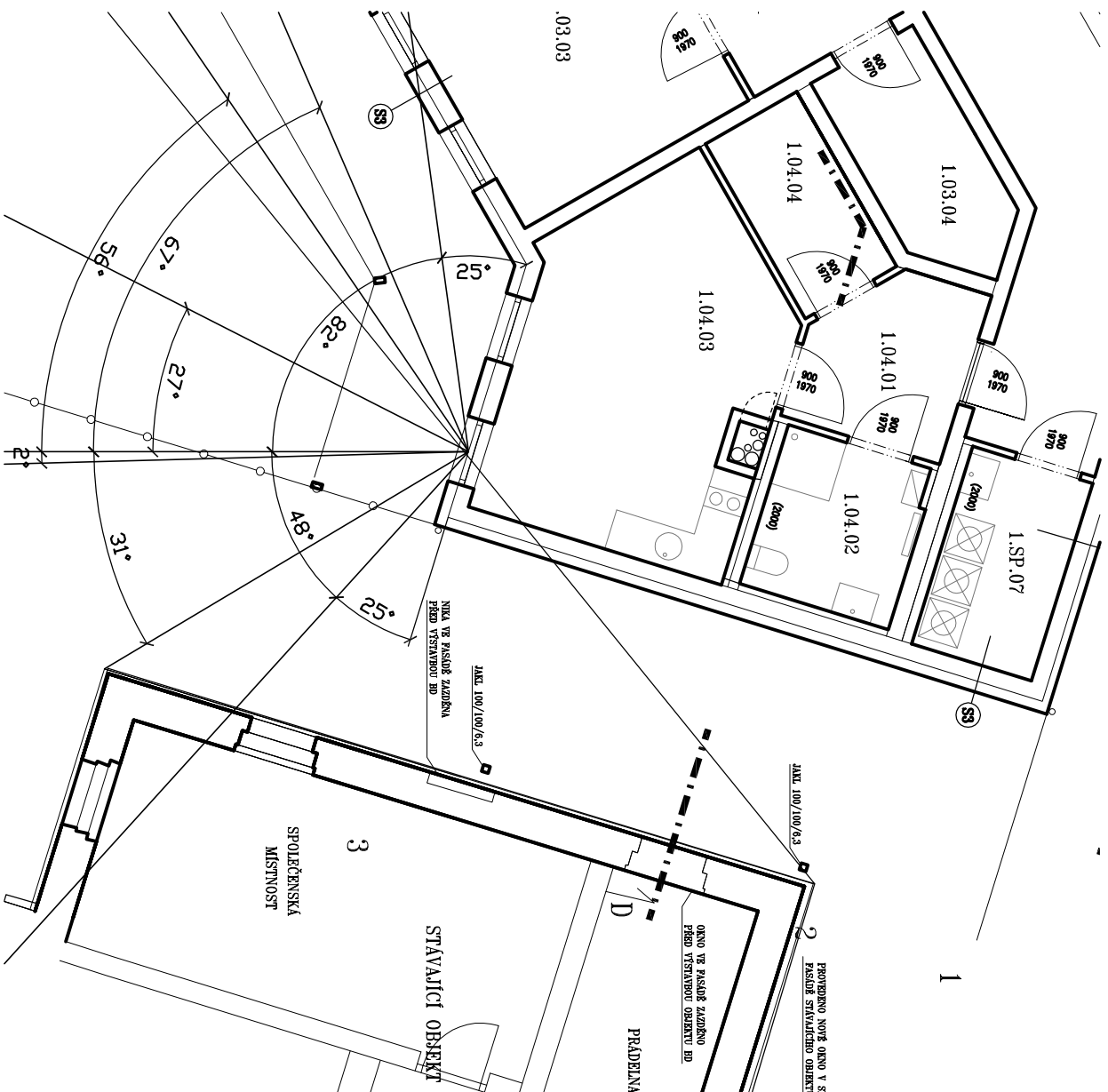


PUDORYS

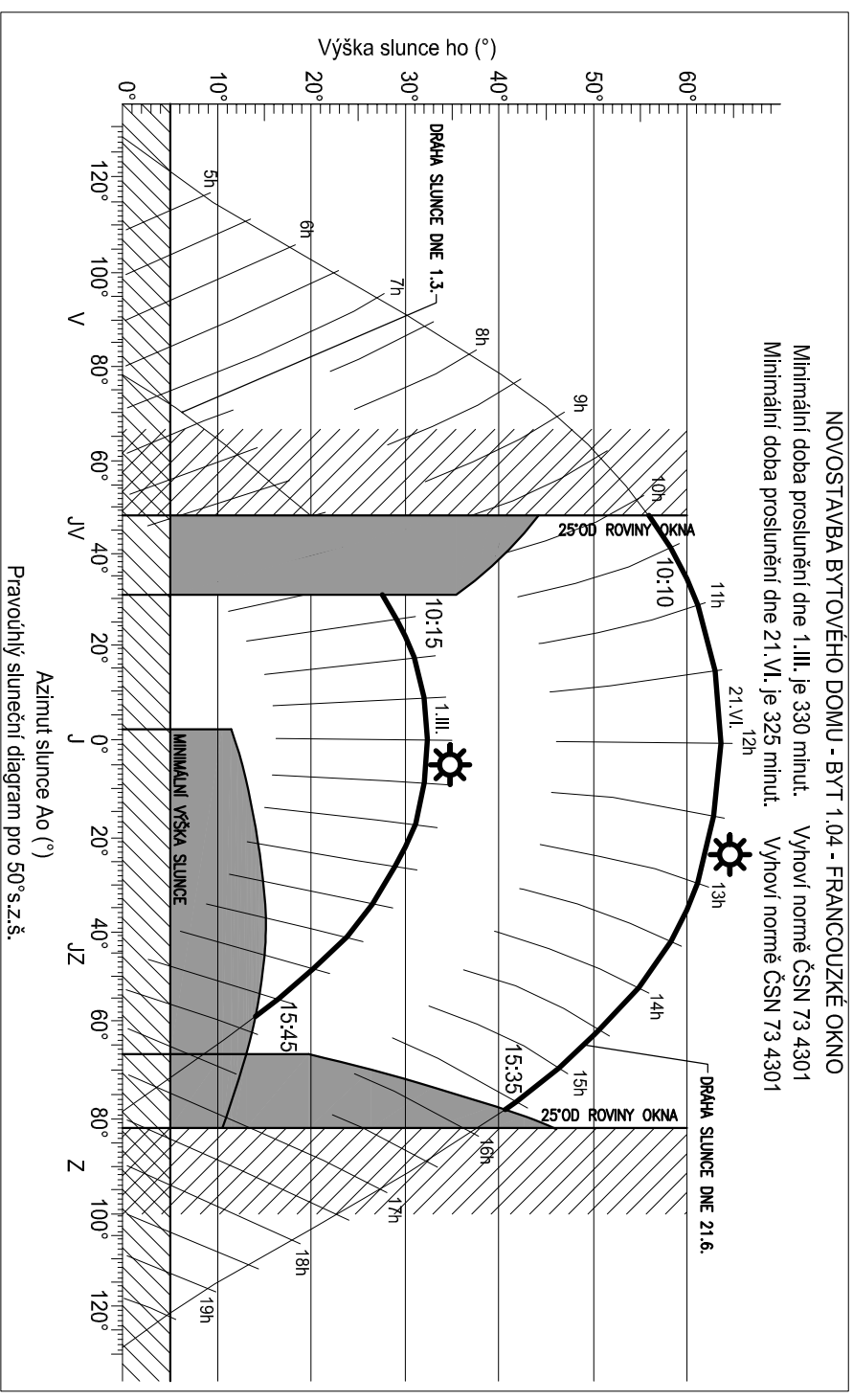
m 1:100



BYT 01.04 (býtová plocha celkom 43,7 m <sup>2</sup> ), (čistá plocha bez kóje 35,8 m <sup>2</sup> )						
01.04.01	CHODBA	2,40	6,0	ker. dlažba	O+M	SDK podhl.
01.04.02	KOUPELNA A WC	2,40	5,7	ker. dlažba	ker. obklad	SDK podhl.
01.04.03	POKOJ + KK	2,60	19,4	laminát	O+M	O+M
01.04.04	KOMORA	2,60	4,7	ker. dlažba	O+M	O+M
(SKLAD. KÓJE (3,6 M <sup>2</sup> ) JE V 4NP)						

Celková obytná plocha	: 19,40 m <sup>2</sup>
1/3 celkové obytné plochy	: 6,47 m <sup>2</sup>
Prosluněná plocha	: 19,40 m <sup>2</sup>
19,40 m <sup>2</sup> > 6,47 m <sup>2</sup>	

Plocha posuzované místnosti: 19,40 m<sup>2</sup>  
1/10 plochy této místnosti : 1,94 m<sup>2</sup>  
Plocha posuzovaného okna : 1\*2,33=2,33 m<sup>2</sup>  
2.33 m<sup>2</sup> > 1,94 m<sup>2</sup>  
Plocha otvoru je dle normy ČSN 73 4301 vyhovující.



NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU - BYT 1.04 - FRANCOUZKÉ OKNO	
Minimální doba proslunění dne 1. III. je 330 minut.	Výhově normě ČSN 73 4301
Minimální doba proslunění dne 21. VI. je 325 minut.	Výhově normě ČSN 73 4301

Souřadnicový systém S-JTSK  
Výškový systém Bpv  
Lokální výškový systém  $\pm 0.000 = +236,200$  m.n.m.

IND	POPIS ZMĚN	DATUM PROVEDL

**spektra**

266 01 Beroun, V Hlinskách 1548 +420 311 740 111  
www.spektra-beroun.cz spektra@spektra-beroun.cz

Město Králův Dvůr, Náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr

# NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU

Stupeň	Dokumentace pro vydání společného povolení	Datum	09/2019	Z.č.	4530-05-026/19
Objekt	<b>E. - DOKLADOVÁ ČÁST</b>	Jednatel společnosti	Ing. Martin Dejdar		
Část	<b>E.8.4. STUDIE PROSLUNĚNÍ</b>	Hlavní inženýr projektu	Ing. Jiří Potera		
Díl		Projektant	Ing. Jiří Potera		
Název výkresu		Formát	Číslo výkresu		
<b>PROSLUNĚNÍ BYTU 1.04</b>		<b>2 A4</b>	<b>E.8.4. 14</b>		
		Měřítko <b>1:100</b>			

Soubor :

Datum vykreslení :