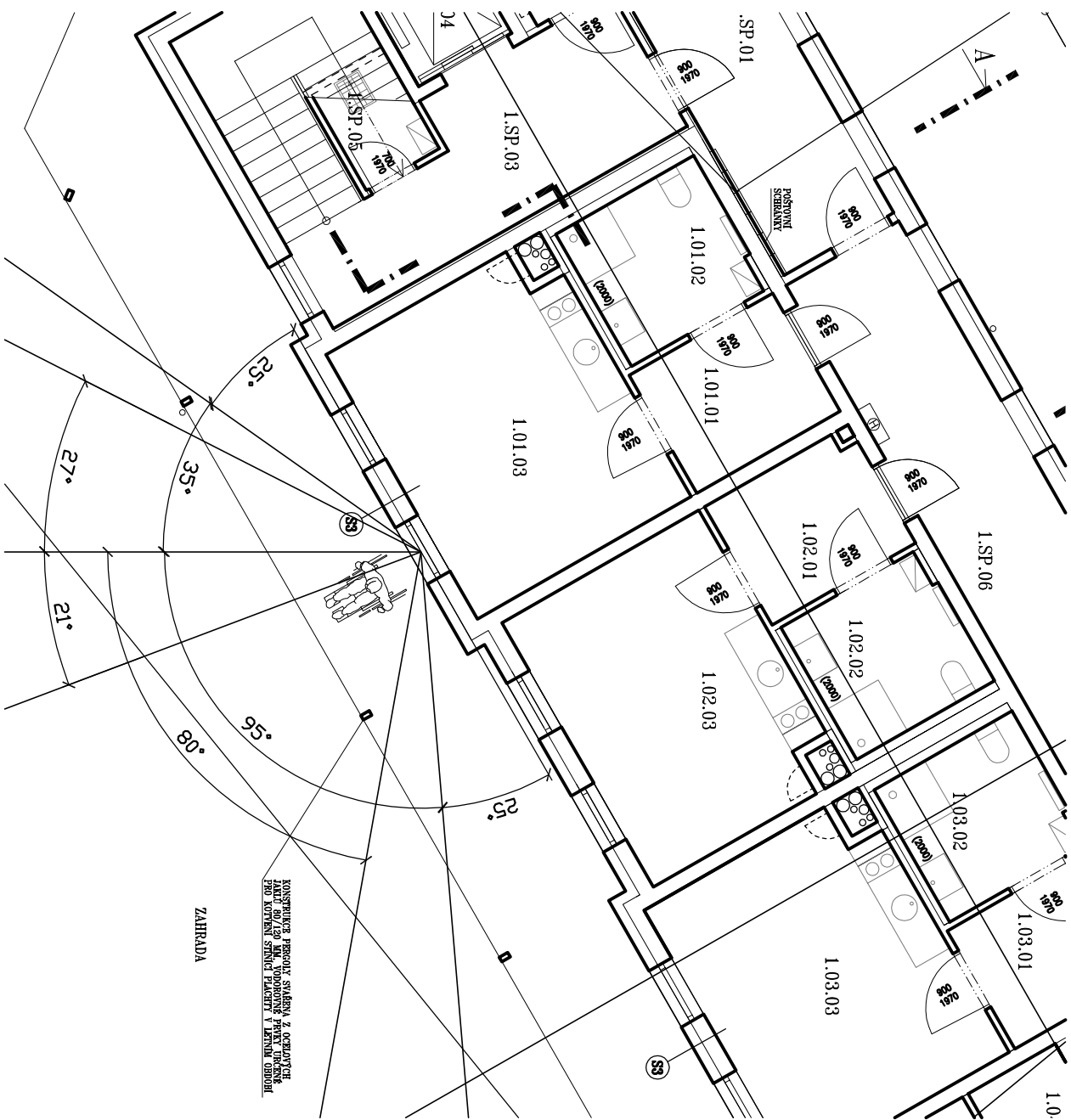


# PUDORYS

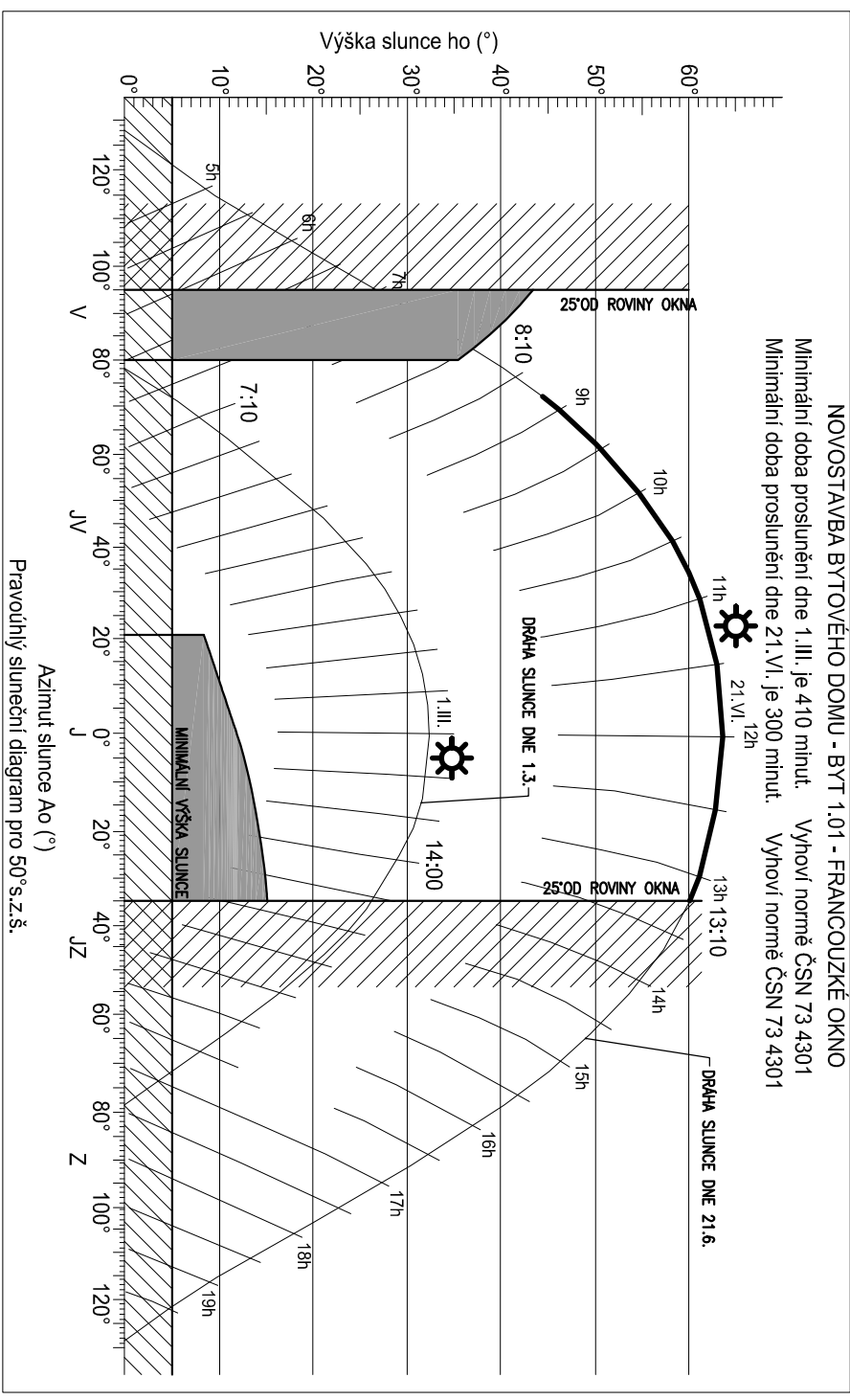
m 1:100



Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	S.V.(M)	PLOCHA(M <sup>2</sup> )	PODLAHA	STĚNY	STROP
BYT 01.01 (podlahová plocha celkem 37,7 m <sup>2</sup> ), (čistá plocha bez kóje 28,9 m <sup>2</sup> )						
01.01.01	CHODBA	2,60	5,6	ker. dlažba	0+M	0+M
01.01.02	KOUPELNA A WC	2,40	5,8	ker. dlažba	ker. obklad	SDK podhl.
01.01.03	POKOJ + KK	2,60	17,5	lamínát	0+M	0+M
(SKLAD. KÓJE (7,9 M <sup>2</sup> ) JE V 4NP)						

Cellková obytná plocha	: 17,50 m <sup>2</sup>
1/3 celkové obytné plochy	: 5,83 m <sup>2</sup>
Prosluněná plocha	: 17,50 m <sup>2</sup>
17,50 m <sup>2</sup> > 5,83 m <sup>2</sup>	

Plocha posuzované místnosti: 17,50 m<sup>2</sup>  
1/10 plochy této místnosti : 1,75 m<sup>2</sup>  
Plocha posuzovaného okna : 1\*2,33=2,33 m<sup>2</sup>  
2,33 m<sup>2</sup> > 1,75 m<sup>2</sup>  
Plocha otvoru je dle normy ČSN 73 4301 vyhovující.



NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU - BYT 1.01 - FRANCOUZKÉ OKNO	
Minimální doba proslunění dne 1. III. je 410 minut.	Vyhoví normě ČSN 73 4301
Minimální doba proslunění dne 21. VI. je 300 minut.	Vyhoví normě ČSN 73 4301

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

IND	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL

**spektra**

266 01 Beroun, V Hlinských 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	E. - DOKLADOVÁ ČÁST	Jednatel společnosti	Ing. Martin Dejdar		
Část	E.8.4. STUDIE PROSLUNĚNÍ	Hlavní inženýr projektu	Ing. Jiří Patera		
Díl		Projektant	Ing. Jiří Patera		
Název výkresu	Číslo výkresu				
PROSLUNĚNÍ BYTU 1.01	Formát	2 A4			
	Měřítko	1:100			
				E.8.4.	11

Soubor :

Datum vykreslení :

<b>• PROJEKCE</b>
<b>• ENGINEERING</b>
<b>• REALIZACE STAVEB</b>