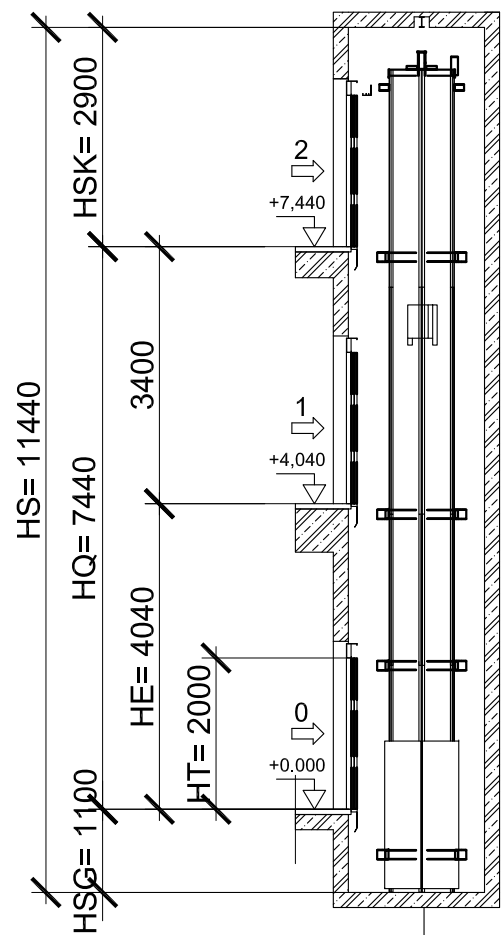


Řez A-A 1:150

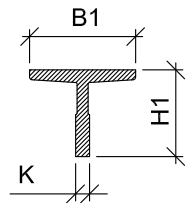


** =Vodítka klece
*** =Vodítka protiváhy
Kryt protiváhy 140 mm nade dnem prohlubně

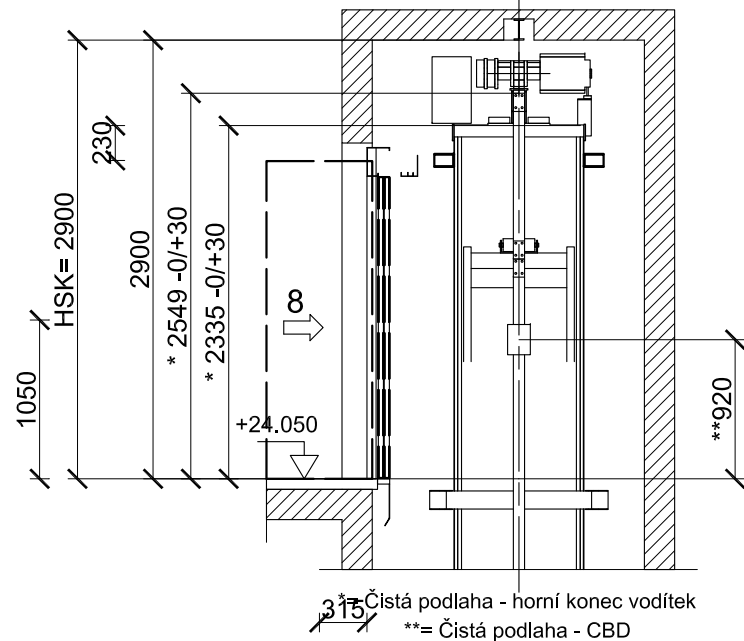
MAXIMÁLNÍ VZPĚRNÁ VZDÁLENOST NA STRANĚ SAMOSTATNÉHO VODÍTKA: xxxmm

MAXIMÁLNÍ VZPĚRNÁ VZDÁLENOST NA STRANĚ PROTIVÁHY: xxxmm BEZ VÝZTUHY VODÍTEK A xxxmm S VÝZTUHOU VODÍTEK.

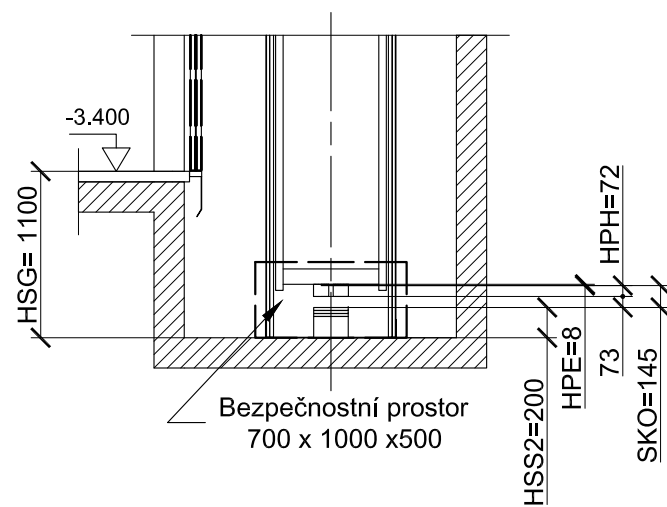
	B1 (mm)	H1 (mm)	K (mm)
VODÍTKA KLECE	T75-3/B	75	62
VODÍTKA PROTIVÁHY	50H	50	50



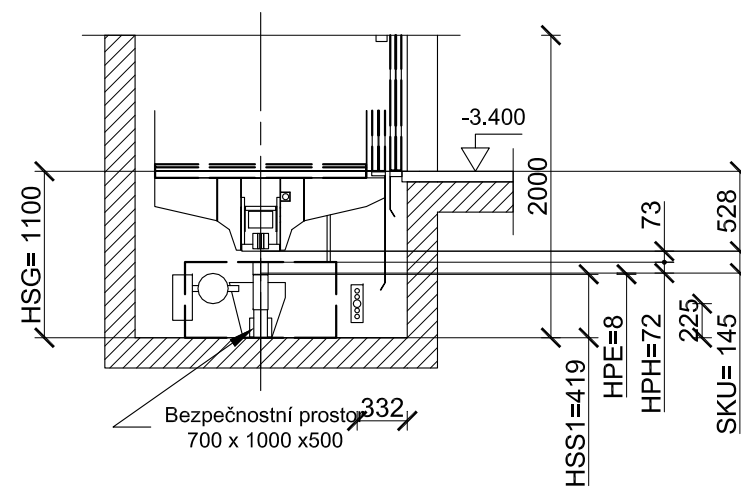
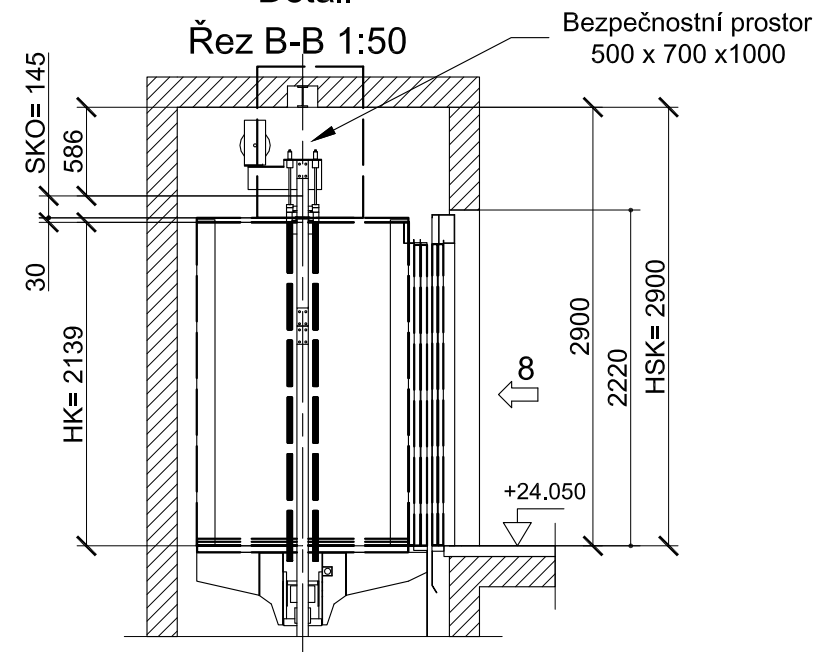
Detail Řez A-A 1:50



315 Čistá podlaha - horní konec vodítek
**= Čistá podlaha - CBD



Detail Řez B-B 1:50



Nárazníky:	Klec	Protiváha	Kladky pod klecí : Ø 87 mm	Počet pásů podle GQ :
Délka	: 80 mm	: 80 mm	Kladka na protiváze : Ø 85 mm	<= 675 kg 2 pásy
ztlačení [HPH]	: 72 mm	: 72 mm	Trakční kotouč : Ø72mm pro 0,63 m/s	> 675 kg 4 pásy
Ztlačený nárazník [HPE]	: 8 mm	: 8 mm	Ø87mm pro 1 m/s a 1,6 m/s	

PROJEKTANT ARTPROJEKT Jihlava spol.s r.o. Minoritské náměstí 11, 586 01 Jihlava		AKCE EDUKAČNÍ CENTRUM A ZÁZEMÍ MUZEA VYSOČINY JIHLAVA	
INVESTOR KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 1882/57 587 33 JIHLAVA		AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT ING.ARCH.PETR HOLUB	
STAVEBNÍ OBJEKT SO01-04		VEDOUČÍ PROJEKTANT ING. JAKUB FRAJ	
PROFES VÝTAH		VYPRACOVAL ING. JAKUB FRAJ, MAREK HOLUB	
STUPĚN PD STAVEBNÍ POVOLENÍ		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 08-22-SP	
MĚŘÍTKO 2xA4		DATUM 04/2023	
NÁZEV VÝKRESU ŘEZY		ČÍSLO VÝKRESU 1002	