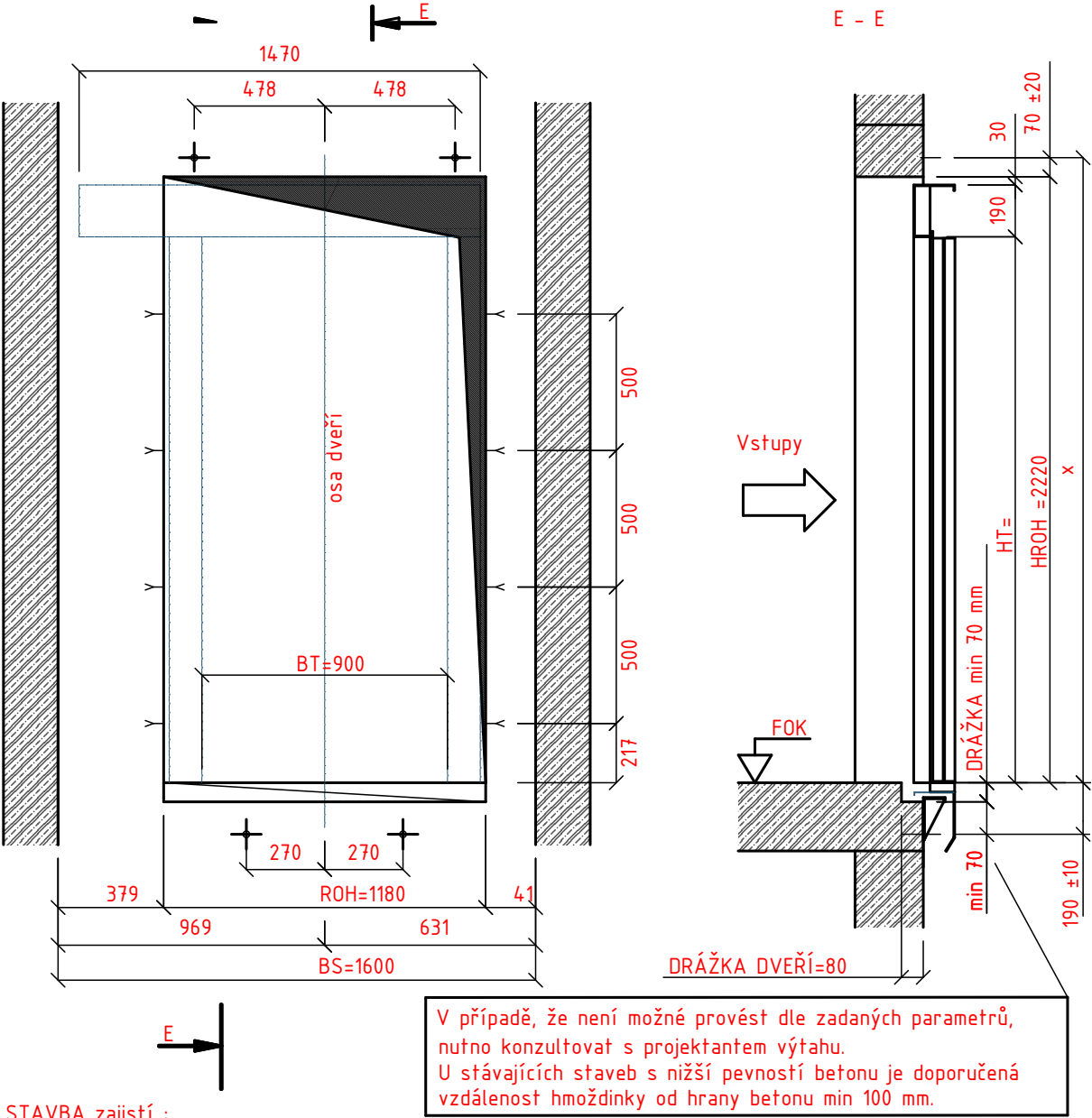


Stavební otvory a kotvení šachetních dveří 1:25

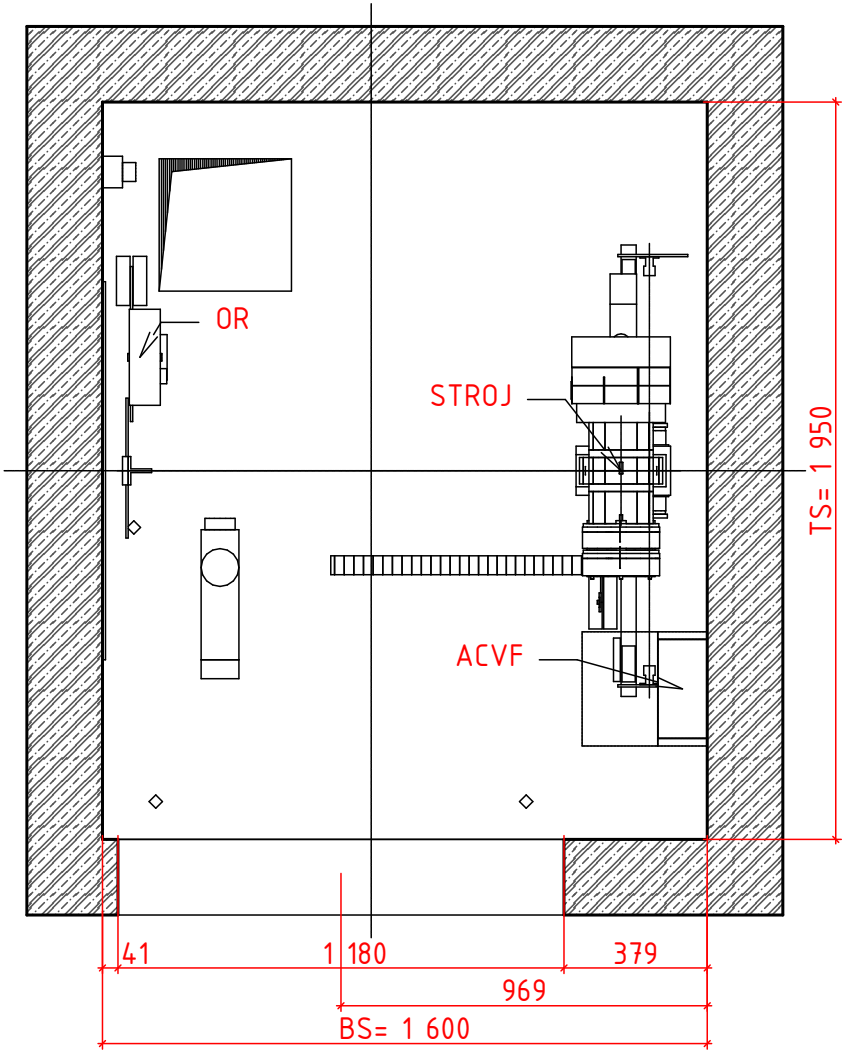
Typické nástupiště – pohled ze šachty

Vstupy : 1, 2, 3

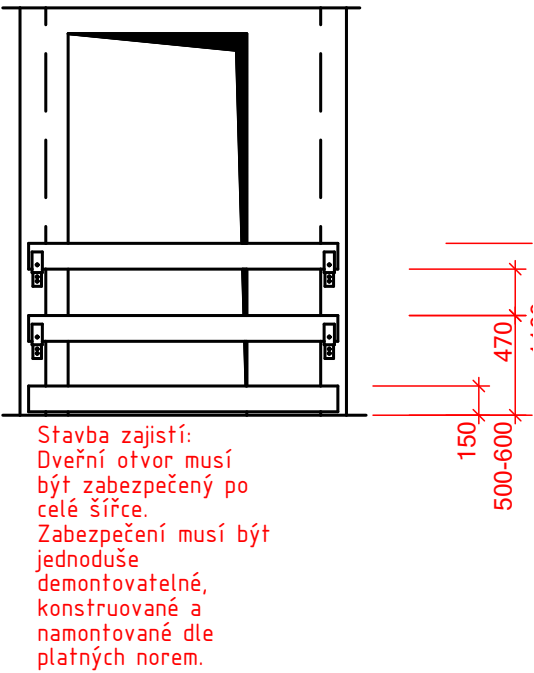


STAVBA zajistí :  
- beton min. třídy C25/30 v místech kotvení vzpěr rámců šachetních dveří  
Postranní kotvení platí pro dveře s požární odolností EI

Horní část šachty 1:20



Stavební otvory dveří



Nedílnou součástí výkresu je technická zpráva !

HLAVNÍ ARCHITEKT		VYPRACOVAL		AUTORIZACE		ARCHMA s.r.o.			
Ing.arch. Miloslav Marek		Ing.arch. Jan Marek		ČKA 02749					
INVESTOR		ISŠT Mělník, příspěvková organizace, K Učilišti 2566, 276 01 Mělník				Bechlín 48 411 86 Bechlín tel 315 628 296 e-mail marek@archma.cz, www.archma.cz			
STUPEŇ		Projekt pro provedení stavby							
Přestavba budovy internátu na odborné učebny ISST Mělník						FORMÁT		A3	
						DATUM		03/2024	
						Č. ZAKÁZKY		2023/13	
						MĚŘÍTKO		Č. VÝKRESU	
						1:25, 1:20		D.1.1.S20	
Výtah - stavební otvory									