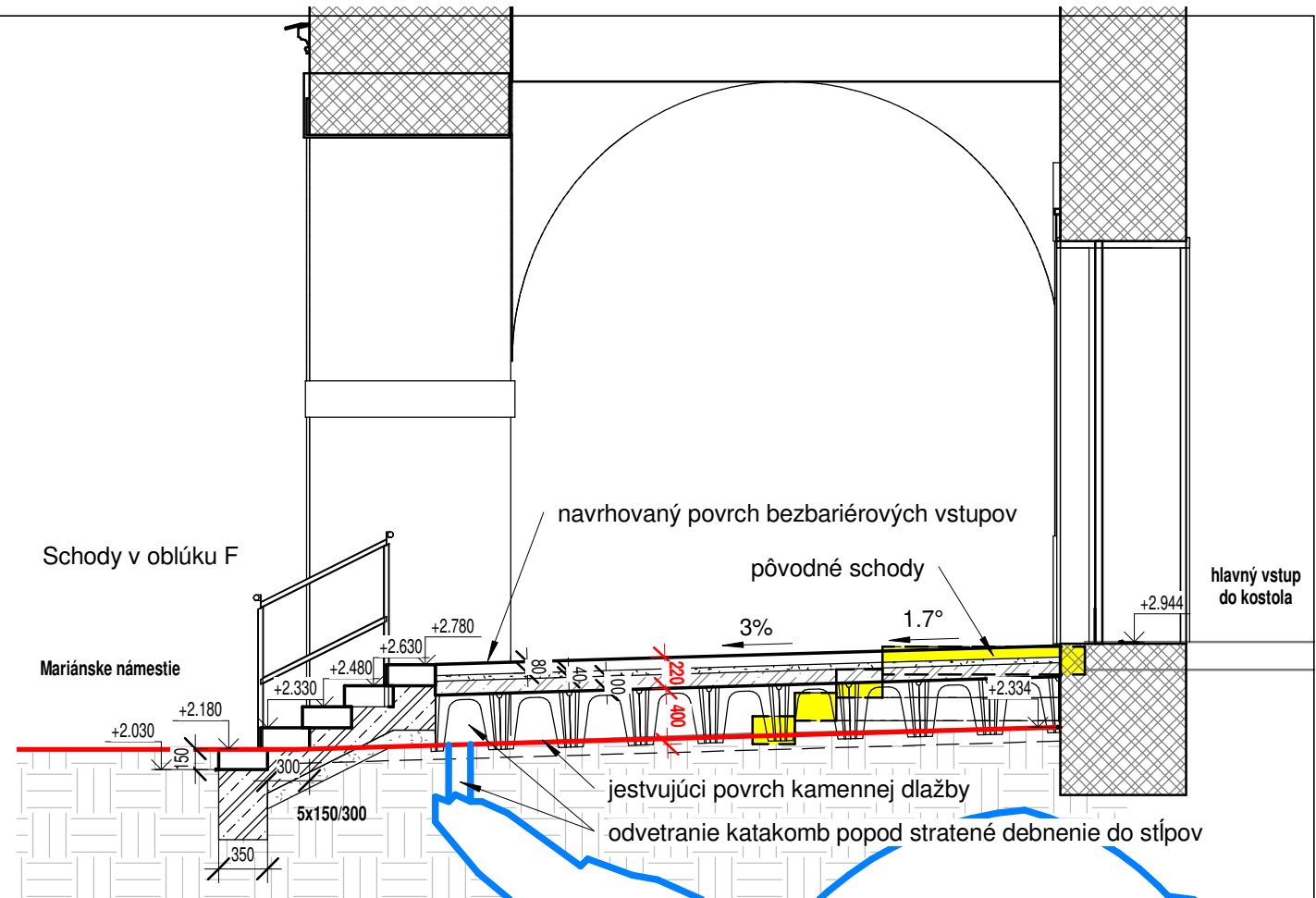
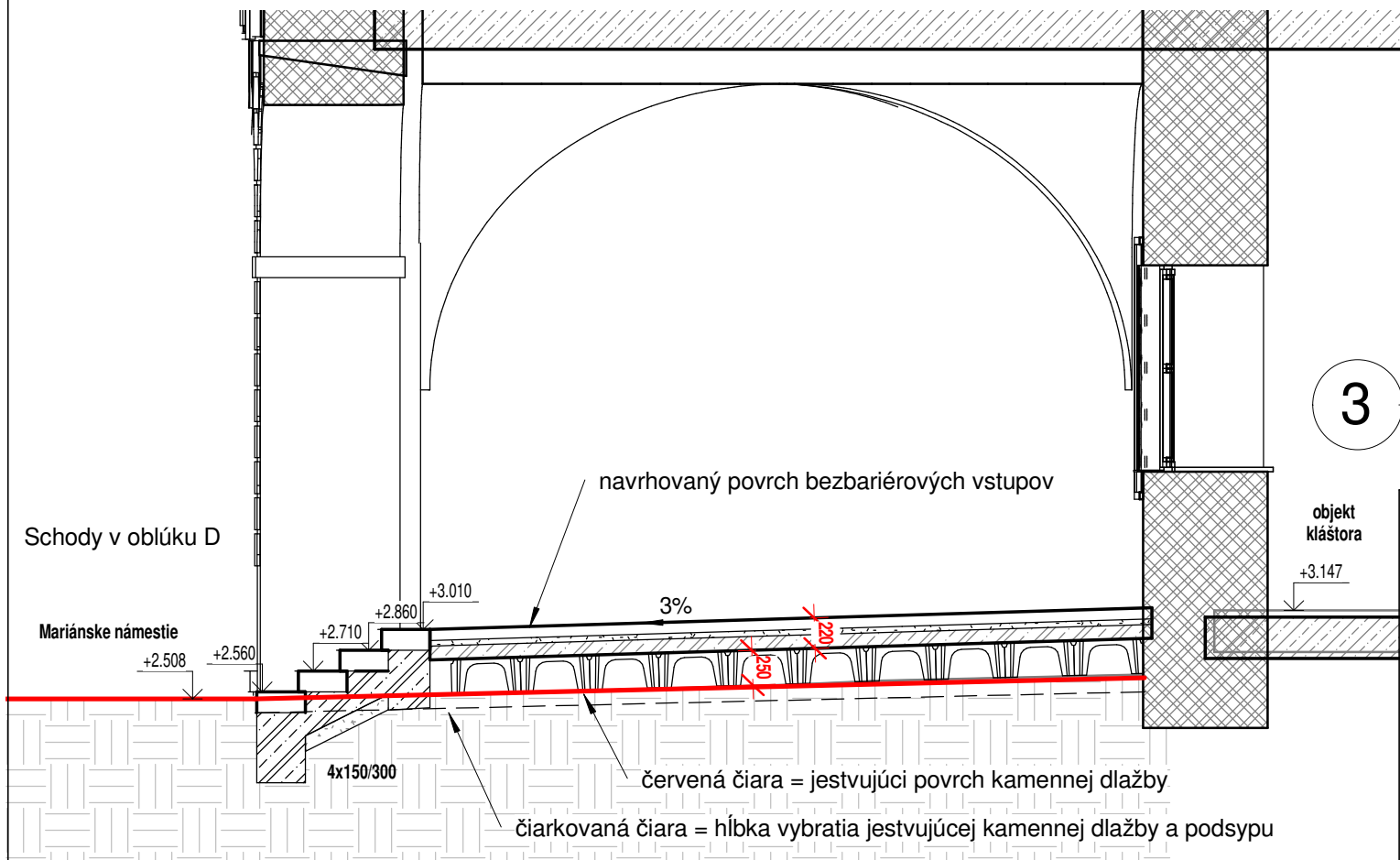


1 Rez schodmi E  
1 : 50

**Poznámka:**  
Zakladanie kamenných schodov treba uspôsobiť stavu podlažia.  
Vzhľadom na historickú prítomnosť podobných schodov je možné,  
že základ pod schody bude jestvujúci a že bude treba iba výškovo  
upraviť betónové lôžko pod schodiskové stupne!



2 Rez schodmi F  
1 : 50



3 Rez schodmi D  
1 : 50

#### Skladba podlahy pod laubňami:

- kamenná dlažba 80mm
- drvené kamenivo 40mm
- vystužená betónová doska 100mm (betón C25/30)
- stratené debnenie IGLU (200-400mm)
- upravený betónový podklad v spáde

#### Vzor kladenia kruhovej dlažby



Dielo spadá pod ochranu Autorského zákona č. 618/2003 Zz.		Tlač výkresu: 31.7.2022 9:04:16	
Investor: Sloy. provincia rádu menších br. kapucínov, Župné nám. 592/10, 814 99 Bratislava		Název akcie: Návrh bezbariérových vstupov do Kláštora Jezuitov i do kostola Sirotár z Mariánskeho námestia	
Autor: <b>Ing. arch. Ľubomír Zaymus,</b> autorizovaný architekt ateliér: Javorová 7, 010 07 Žilina tel: 0905 401 905 e-mail: zaymus.lubo@gmail.com		Název výkresu: <b>Rezy schodmi D, E, F</b>	
Autodesk® Revit®		Číslo projektu:	PS 02 2022
		Dátum:	júl 2022
		Zodp. projektant:	Ing. arch. Ľubomír Zaymus
		Hlavný projektant:	Ing. arch. Ľubomír Zaymus
		Projekt stavby na stavebné povolenie	
		Architektúra 4d	
		Mierka:	1 : 50