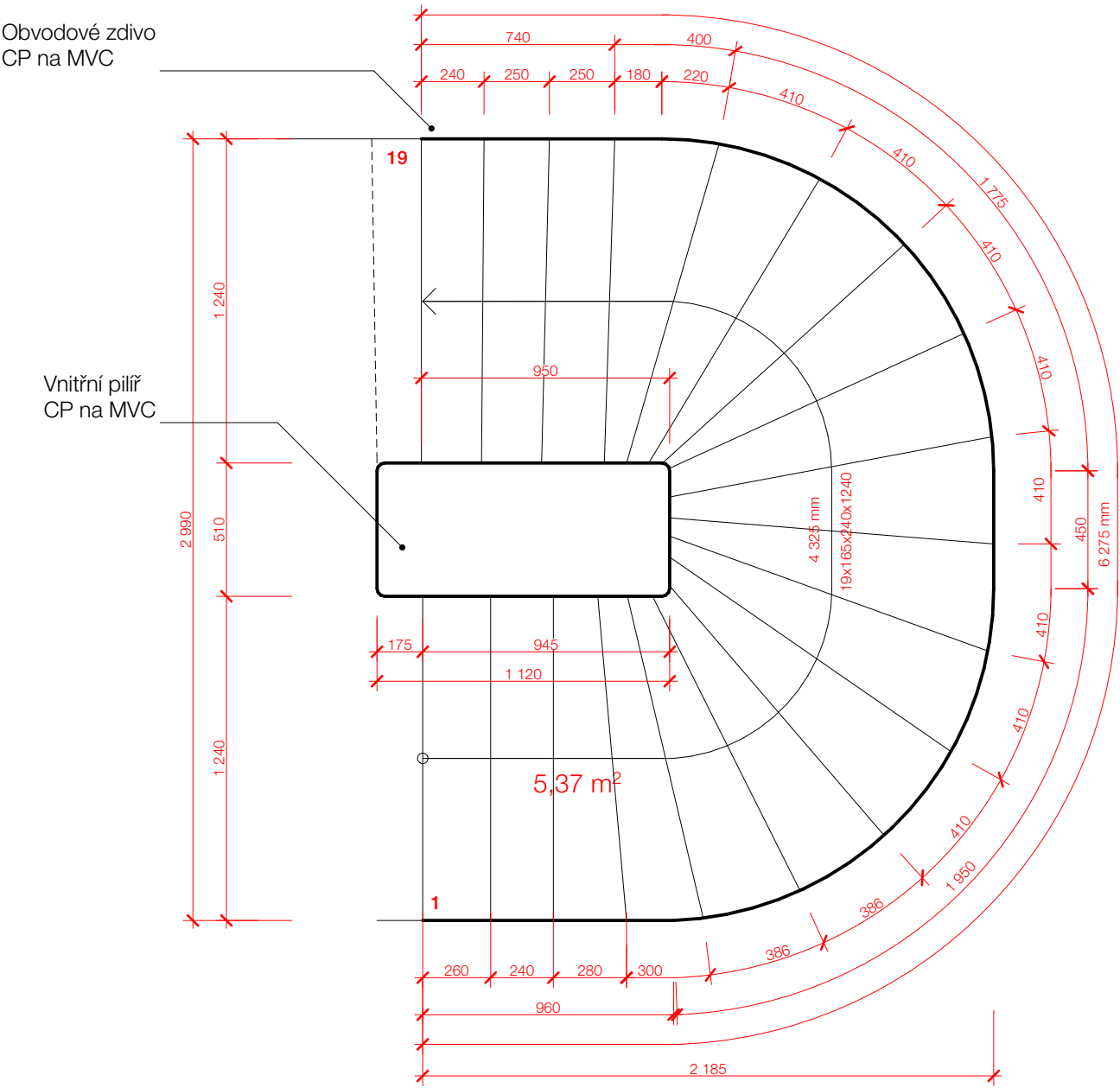


STÁVAJÍCÍ SCHODIŠTĚ Z 1. NP DO 2. NP  
PŮDORYS



PLOCHA PŮDORYSU SCHODIŠTĚ  
zvětšeno o 0,58 m2 - přesah stupňů

5,37 m² - 5,90 m²

PLOCHA ČEL STUPŇŮ  
187x1240x19

4,40 m²

Délka výstupní čáry v půdorysu  
Délka vnějšího obvodu v půdorysu  
Délka vnitřního obvodu v půdorysu

4,33 m¹  
6,28 m¹  
2,41 m¹

Délka vnějšího obvodu v prostoru  
Délka vnějšího obvodu v prostoru  
Délka vnitřního obvodu v prostoru

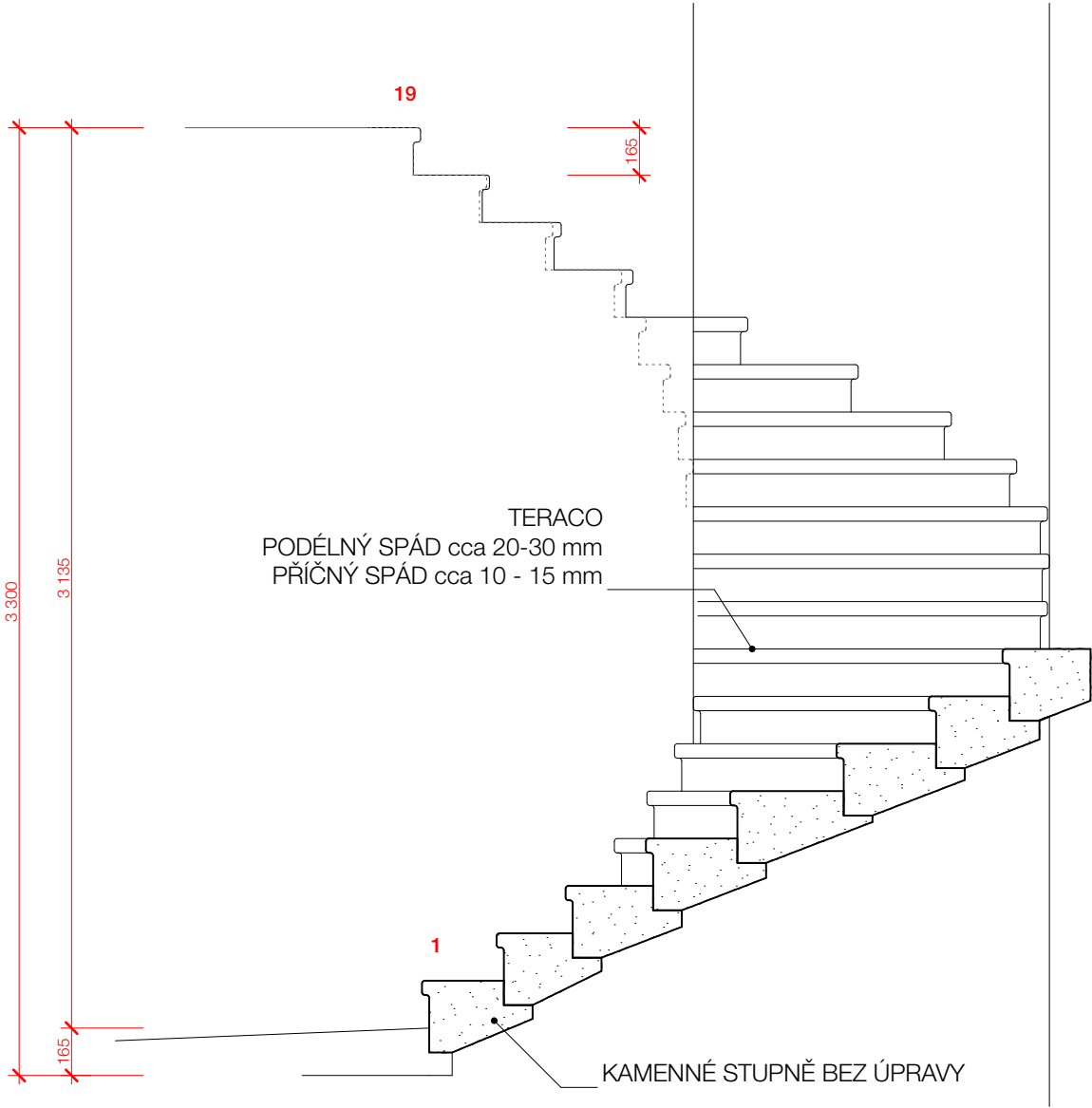
5,45 m¹  
7,10 m¹  
4,10 m¹

PLOCHA PODHLEDU SCHODIŠTĚ

7,00 m²

stávající teraso bude odbroušeno - stupně budou vyrovnány  
a nanesena nová vrstva litého teraca  
(pokud nebude schodiště novým teracem přímo vyrovnáno)

STÁVAJÍCÍ SCHODIŠTĚ Z 1. NP DO 2. NP  
ŘEZ



± 0.000 = 200.72 m n.m.

Paré	Razítko	Zodpovědný projektant :		Spolupracoval :		Vypracoval :		<div>MINIHOUSE</div> <div>.....podpora SW ArchiCAD</div> <div>DULÁNEK 13 615 00 Brno - ŽIDENICE +420 0724 02 37 07 E-mail: minihouse@seznam.cz .....</div>	
		Ing. arch. David Vrtek		Ing. arch. Michaela Deferová					
		Okres : Brno město		Místo : Křenová 151/47					
		Investor : Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno 602 00							
	Akce :		Bytový dům Křenová 47 Křenová 47, Brno		Datum :		06/2016		
					Měřítko :				
				Formát :		2x A4			
ČÍSLO ZAKÁZKY: 0217 DATUM: 06/2016 STUPEŇ PD: DPS		Výkres :		SCHODIŠTĚ ULIČNÍ TRAKT 1. NP		číslo výkresu :		D1.16	

Projekt byl zpracován SW ArchiCAD