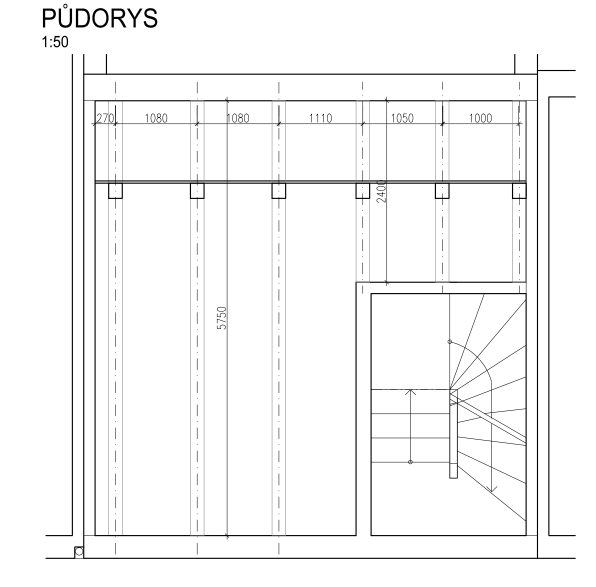
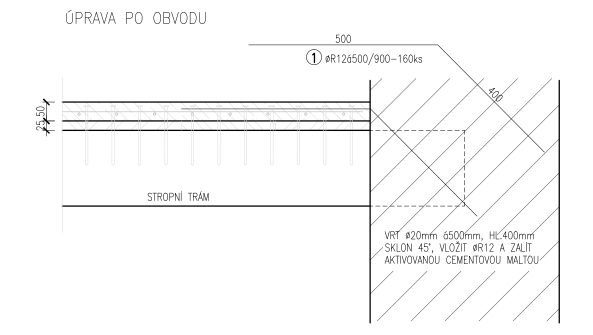


PŘÍČNÉ ŘEZ 1:10 PŘÍČNÝ ŘEZ BETON C20/25-XC1 SVAŘOVANÁ SÍŤ KH20 66/150-6/150 (přasah sítí min.300mm) PŘÍČNÝ ŘEZ BETON C20/25-XC1 SVAŘOVANÁ SÍŤ KH20 66/150-6/150 (přasah sítí min.300mm)



ÚPRAVA PO OBVODU



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		а	t e			۲	
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	Madislav Vim		L C			4	
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ	Dululu	2	U	()	2	
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	Madislay Vin	ATELIER	ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO				
STAVEBNÍK: MGR. LADISLAV LÜLEY, STARÉ DVORY 73/5, 02061 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR			FORM	ÁΤ	1 A4			
NÁZEV AKCE:			DATUM	DATUM		11 2019		
"Oprava RD Jeníčkova 14, Brno"			STUPE	Ň	N DPS			
			ČÍSLO	ČÍSLO ZAKÁZKY A1915		5		
			SPECIA	SPECIALIZACE D.1.1				
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘÍT	K0	ČÍSL	ČÍSLO VÝKRESU		
SCHÉMA HŘEBÍKOVÉ PODLAHY			_		D.1	D.1.1.2.2. 10		