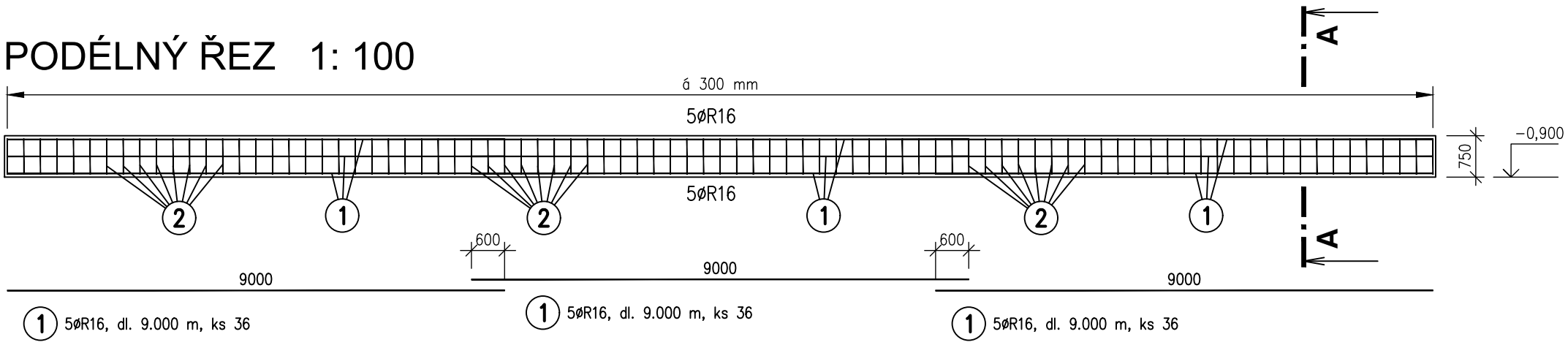
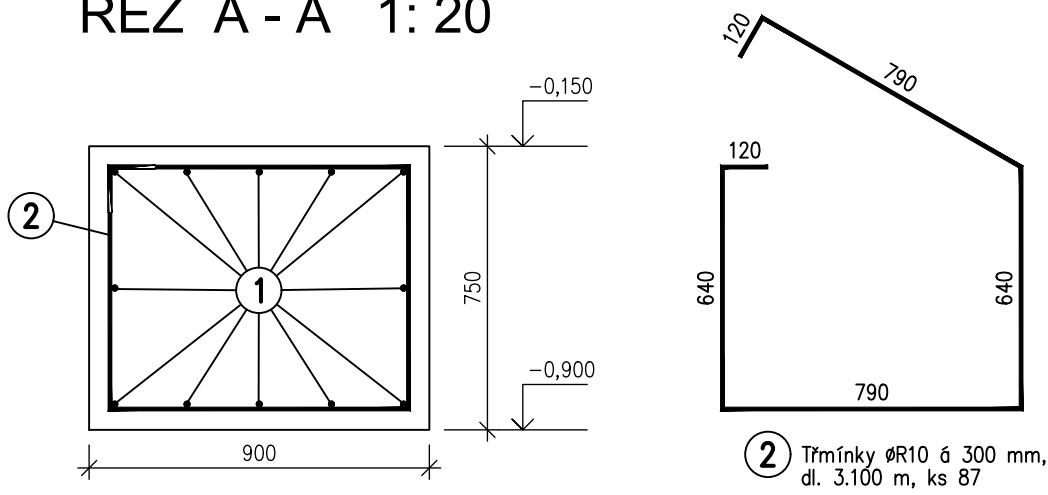


ZÁKLADOVÝ PAS 900/750 mm, dl. 25,90 m, KS 1

PODÉLNÝ ŘEZ 1: 100



ŘEZ A - A 1: 20



VÝKAZ VÝZTUŽE

č.p.	Ø [mm]	Délka [m]	Počet	Délka [m]	
				10505	
				R10	R16
1	R16	9.00	36		324.000
2	R10	3.10	87	269.700	
Celková délka [m]				269.700	324.000
Specifická hmotnost [kg/m]				0.617	1.578
Celková hmotnost [kg]				166.405	511.272
Celková hmotnost [kg]				678.00	

KRYTÍ VÝZTUŽNÝCH VLOŽEK: 50 mm

Beton: C20/25 XC1

Ocel: B500B (10505)

Poznámka:  
- při provádění dodržovat ustanovení ČSN EN 206-1 Beton - část 1:  
Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	Ing. Otakar Starý Statika Tísá 376, 403 36 IČO: 10042199    stary.otakar@seznam.cz		
Ing. Otakar Starý	Ing. Otakar Starý	Ing. Otakar Starý	Ing. Pavel Schmidt	mobil: +420 602 146 960 e-mail: stary.otakar@seznam.cz		
OBEC, KRAJ: Děčín - Křešice, Ústecký				DRUH PD	DPS	
INVESTOR: Statutární město Děčín, Mírové náměstí 1175 /5, 40538 Děčín				ČÍSLO ZAKÁZKY	20-03-1229	
AKCE: Domov se zvláštním režimem Děčín – Křešice				FORMÁTY A4	2	
				DATUM	březen 2020	
				MĚŘÍTKO	1: 100, 1: 20	
OBSAH: ZÁKLADOVÝ PAS - BUDOVA B - VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE				Č.VYHOT.	DÍL	Č. PŘÍL.
					D	19