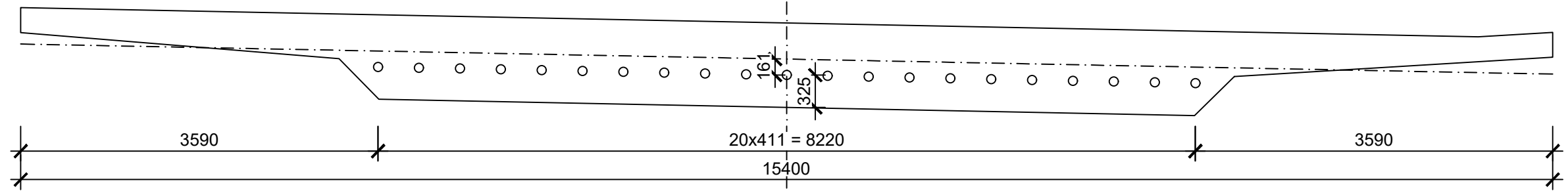
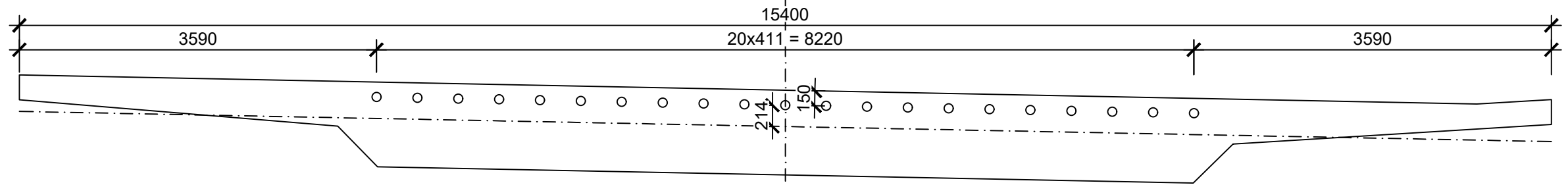


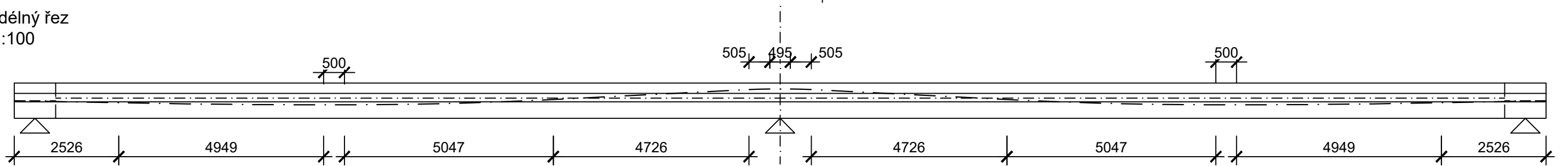
Řez v poli
M1:50



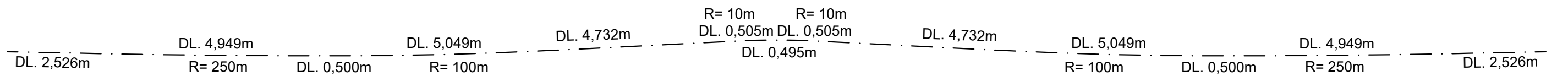
Řez nad podporou
M1:50



Podélný řez
M1:100



Z1 21x 19 lan Ø15,7 mm, DL= 37,02 m +2,5 m = 39,52 m



Výkaz předpínací výztuže

Kabel	Počet lan	Počet kabelů	Průměr lana	Kotevní napětí	Kotevní síla	Jednotková hmotnost	Celková délka	Hmotnost
Z1	19	21	15,700	1473	4,2070	89,0720	829,920	73922,634
								73922,634

Beton Nosné Kce
35/45 XF3, XD1

Předpínací výztuž - Y1860S7- 15,7

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
KD	K133	Karolína Rysová	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		
	Doc. L. Vráblik		
AKCE :			
Bakalářská práce Rekonstrukce mostu na Kladně			FORMÁT 2xA4
			MĚŘITKO 1:50, 1:100
			DATUM
OBSAH :			Č. VÝKR.
Výkres předpínací výztuže			B2.06