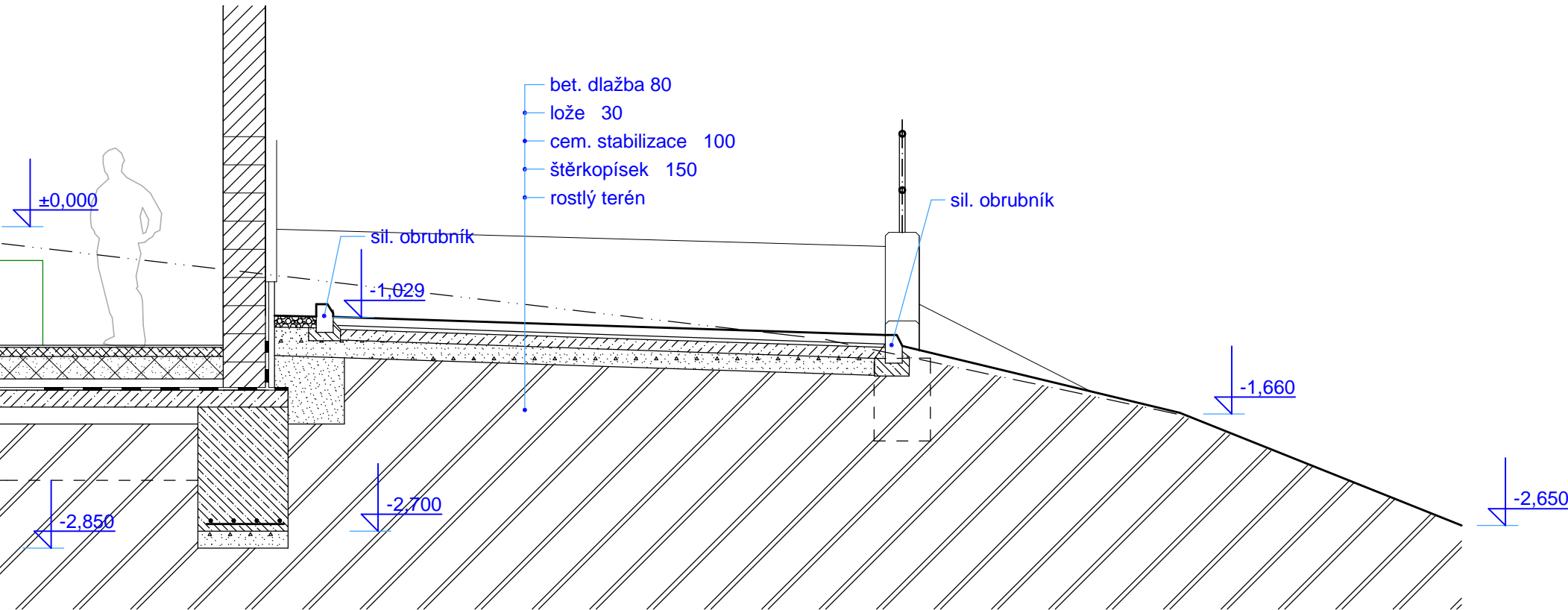
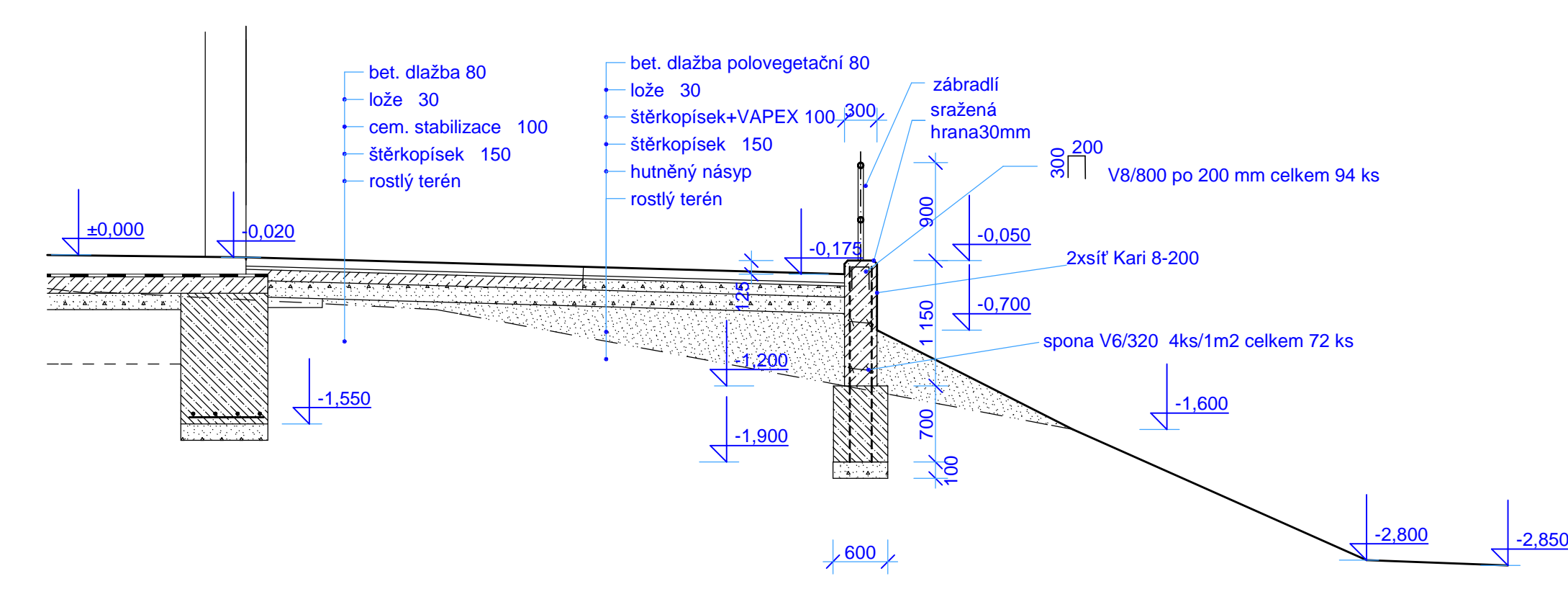


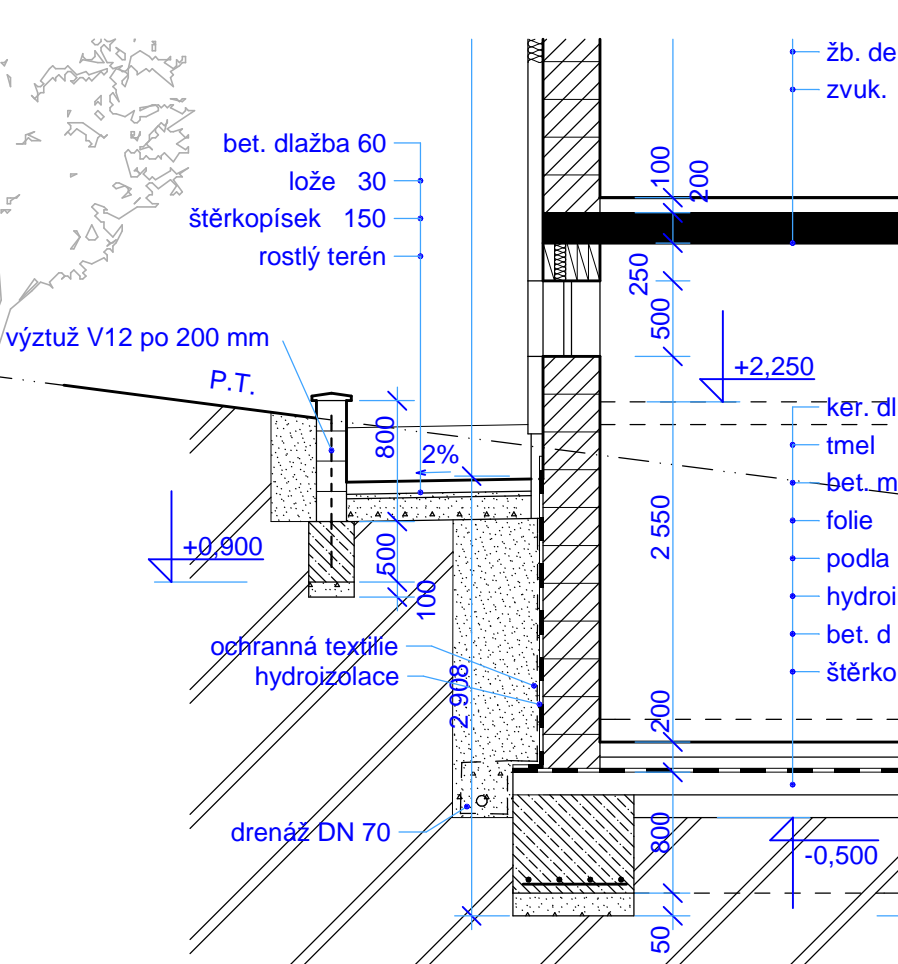
Řez A/1-A/1 1:50



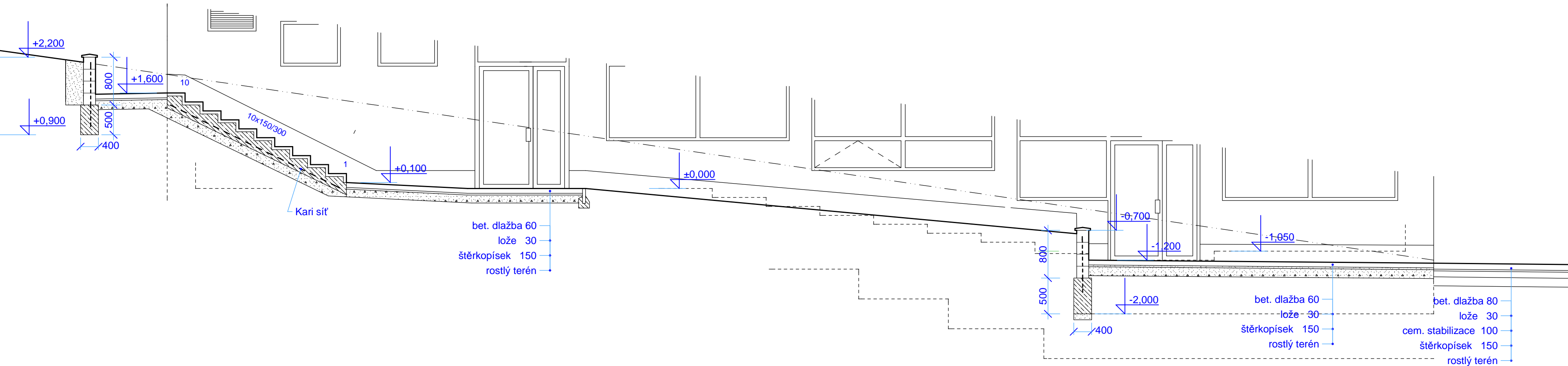
Řez A/2-A/2 1:50



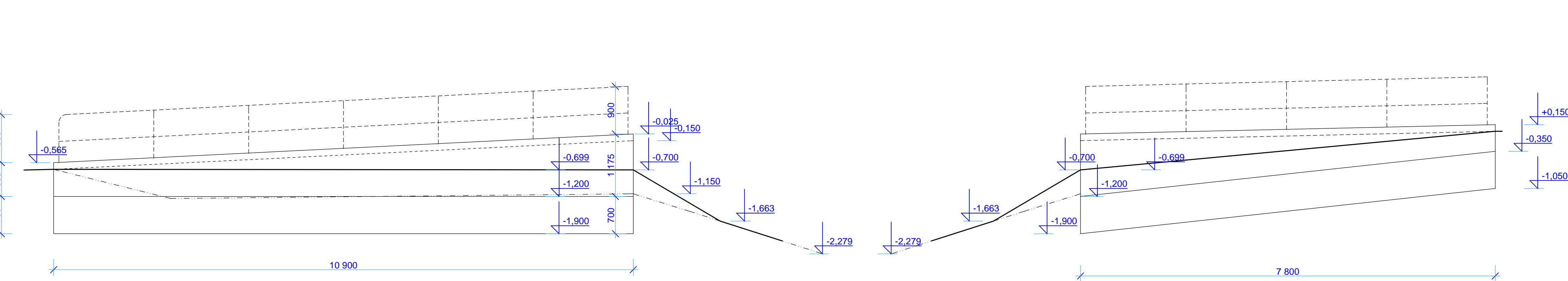
Řez A/3-A/3 1:50



Řez A/4-A/4 1:50



Opěrná zeď 4 - pohledy 1:50



Výpis výztuže:
V12 dl. 1000 52 ks 52 bm
V12 dl. 1200 30 ks 36 bm
V12 dl. 1400 53 ks 79,2 bm
V12 dl 800 14,ks 39,2 bm
celkem 201,4 bm 178,6 kg
V8 dl 800 94 ks 75,2 bm 29,7 kg
V6 dl 320 72 ks 23,1 bm 5,2 kg
Výztuž celkem 213,4 kg
sítě Kari 8/8-200x200 2x3m 6ks 79,2 kg
Beton základů C16/20XC2
Beton monolitických opěrných zdí C25/30 XC2

±0,000 = 172,800			
Ved. atelieru	Žežulka Ct.	Vypracoval	Žežulka Ct.
Zodp. projektant	Žežulka Ct.	Hl. projektant	Žežulka Ct.
Místo	Ústí n.L.	Kraj	Ústecký
Investor	Univ. Jana Evangelisty Purkyně v Ústí n.L.		
Akce		Centrum biologických a environmentálních oborů	
Datum		03/2017	Měřítko
Stupeň		DPS	1:50
Objekt		S001- Vlastní objekt- vnější vybavení budov	Číslo výkresu
Výkres		Rezy	Číslo výtisku
		V2	