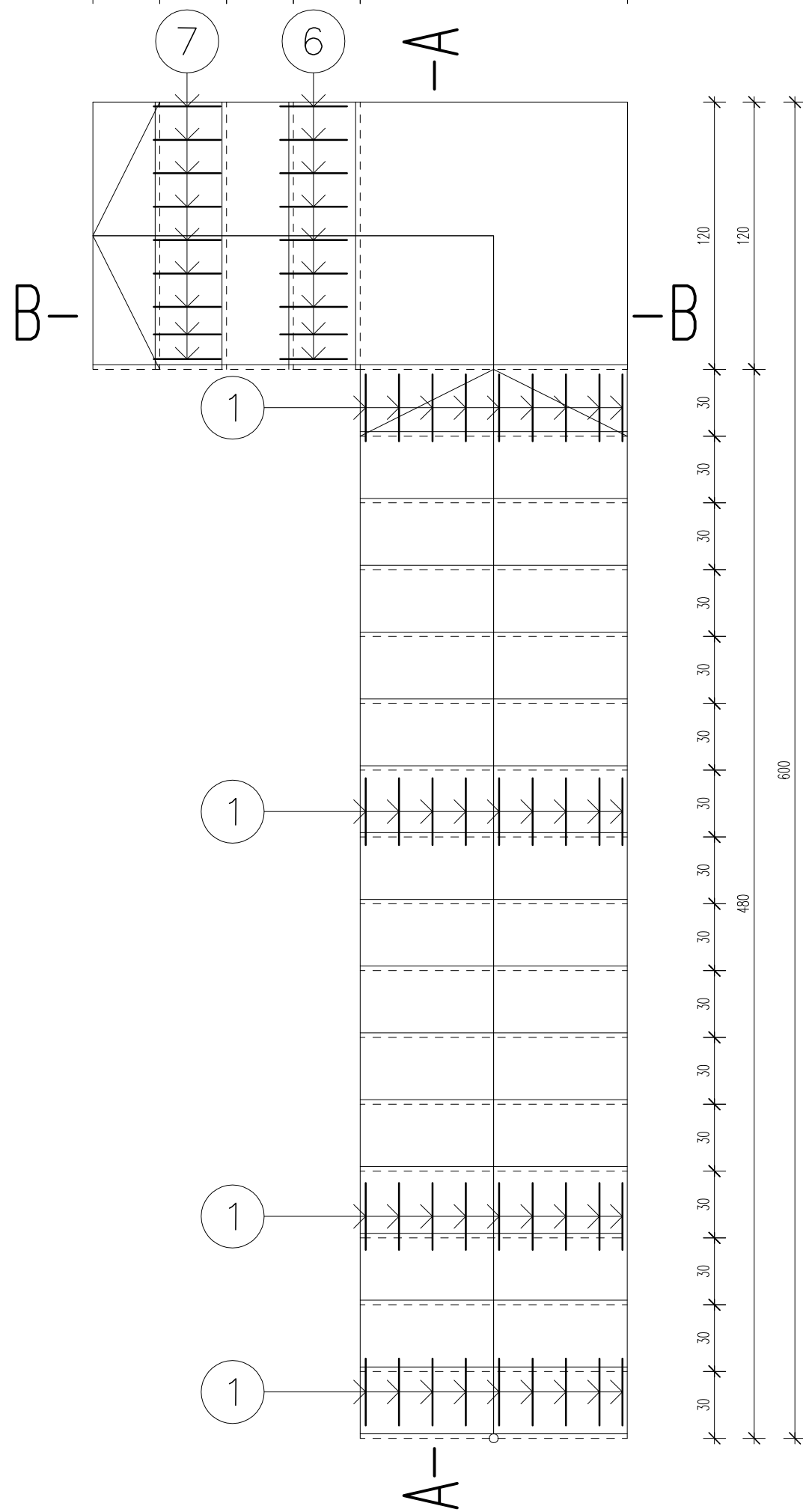
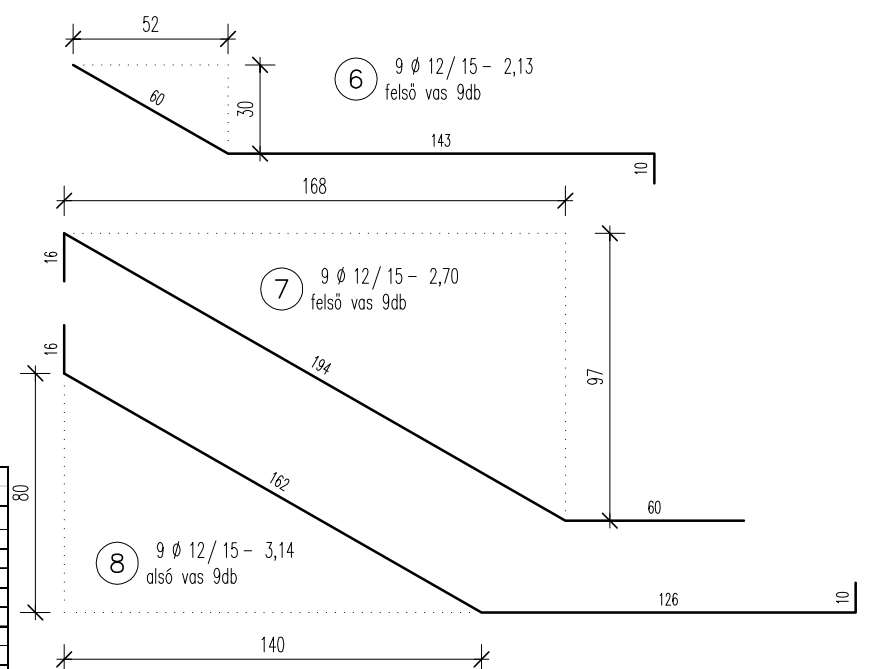
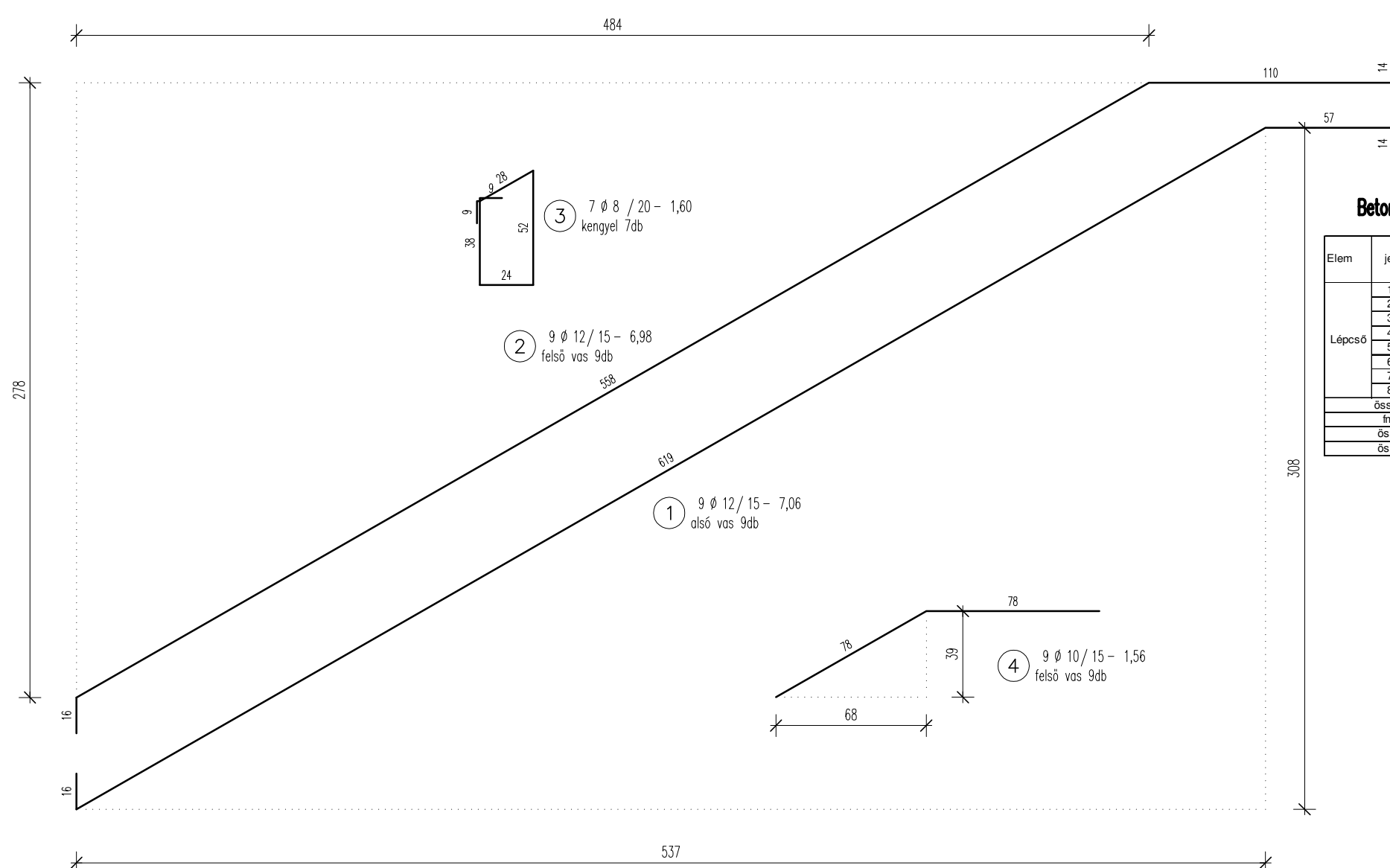


M=1:25



**Kitűzés építész tervek szerint!**



Elem	jel	db	d	egyres hossz [m]	összes hossz [m]								
					$\varphi 6$	$\varphi 8$	$\varphi 10$	$\varphi 12$	$\varphi 14$	$\varphi 16$	$\varphi 20$		
Lépcső	1	9	12	7.06									
	2	9	12	6.98									63.54
	3	7	8	1.50			10.50						62.62
	4	9	10	1.56				14.04					
	5	7	8	1.15			88.55						
	6	9	12	2.13								19.17	
	7	9	12	2.70								24.30	
	8	9	12	3.14								28.26	
	összes hossz: [m]						99.05	14.04	198.09				
[m súly: [kgm]				0.222	0.395	0.616	0.616	0.868		1.208	1.579	2.467	
összes súly: [kg]					38.12	8.65	175.99						
összes súly: [kg]								223.68					

Szakági tervező	Szakági tervező	Szakági tervező
Megrendelő:	Berettyómenti Zrt. 4124 Eszlár, Bocskai u.2.	
Munko megnevezése:	Eszlár, külterület 059/5. hrsz. FELJÖHÁZ KIMITELI TERVEI	Lépték: 1:25 Tervfajta: Kiv. terv
Rajz megnevezése:	MONOLIT VASBETON LÉPCSŐS TERVE ALAPRAJZ és METSZETEK	Törzsszám: Dátum: 2018.03.
Tervezők:	Szerkesztő:	Rajzszám:
Németh Csaba okl. építőmérnök T-T/15-0629	Németh Csaba	S-4.