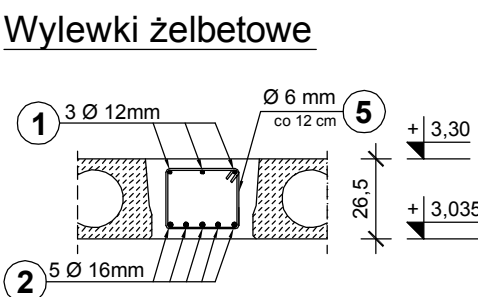
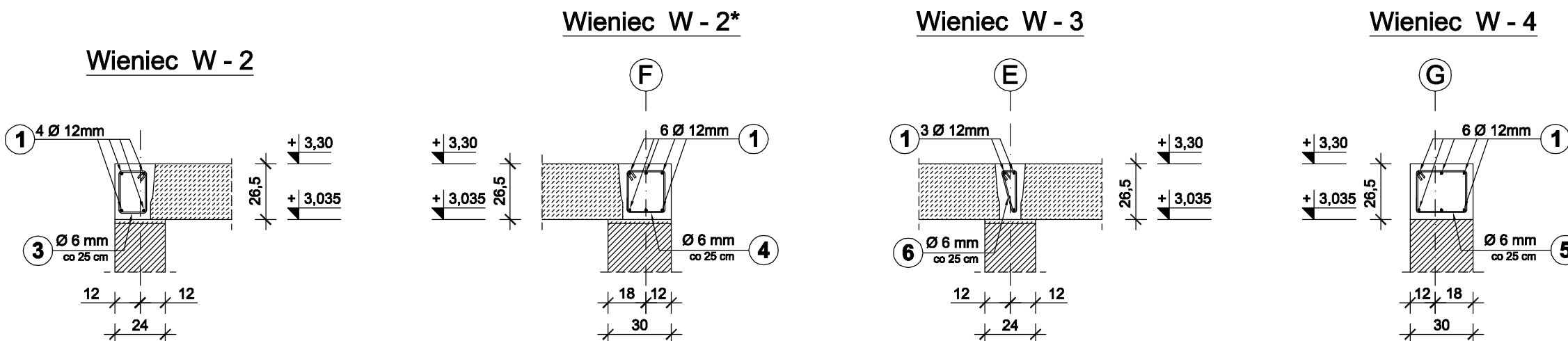
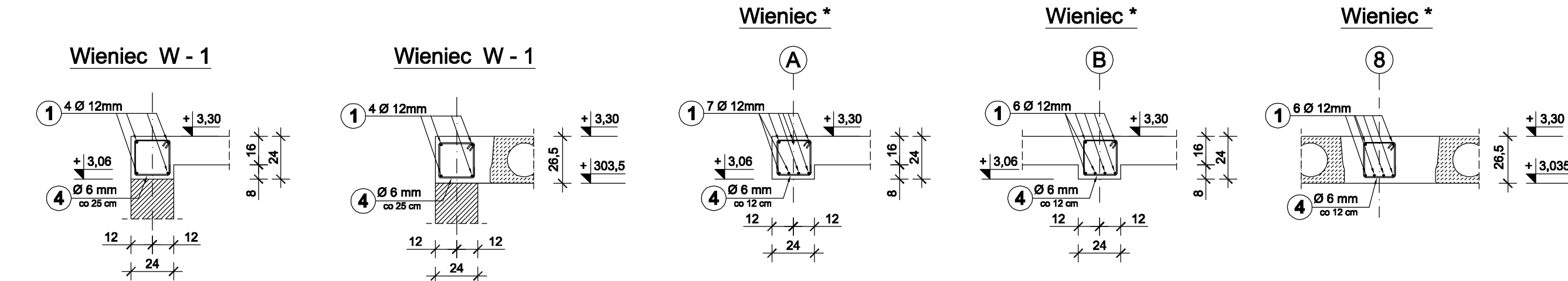
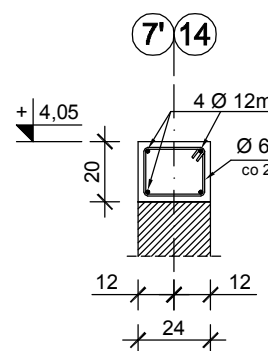
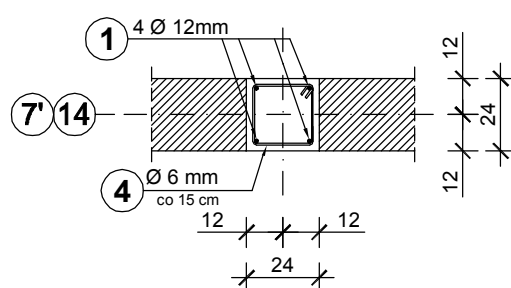


ZBROJENIE WIEŃCÓW



ZBROJENIE WIEŃCÓW NA ZAKOŃCZENIU ATTYK



RZUT STROPU NAD PARTEREM

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]			
				A-I		A-III	
				Ø6	Ø8	Ø12	Ø16
strop żelbetowy, wierzcho, wylewki							
1	12	12000	171			2052,00	168,00
2	16	12000	14				
3	6	750	230	172,50			
4	6	890	675	800,75			
5	6	990	160	158,40			
6	6	600	56	33,60			
7	8	270 000	1		270,00		
8	6	810	50	40,50			
Długość całkowita wg średnic [m]				1005,75	270,00	2052,00	168,00
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,395	0,888	1,21
Masa prętów wg średnic [kg]				223,28	106,85	1822,18	203,28
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				329,93		2025,46	
Masa całkowita [kg]					2355,39		

**USŁUGI PROJEKTOWE I KOSZTORYSOWE
W BUDOWNICTWIE**

Inż. Dorota Chrzanowska-Siwiek
07-407 Czerwlin
ul. Piastowska 29
NIP: 758-184-71-89, tel: 602 125 441

Faza: Projekt wykonawczy Miejscowość, data: Czerwin, 15. 11. 2019 r.