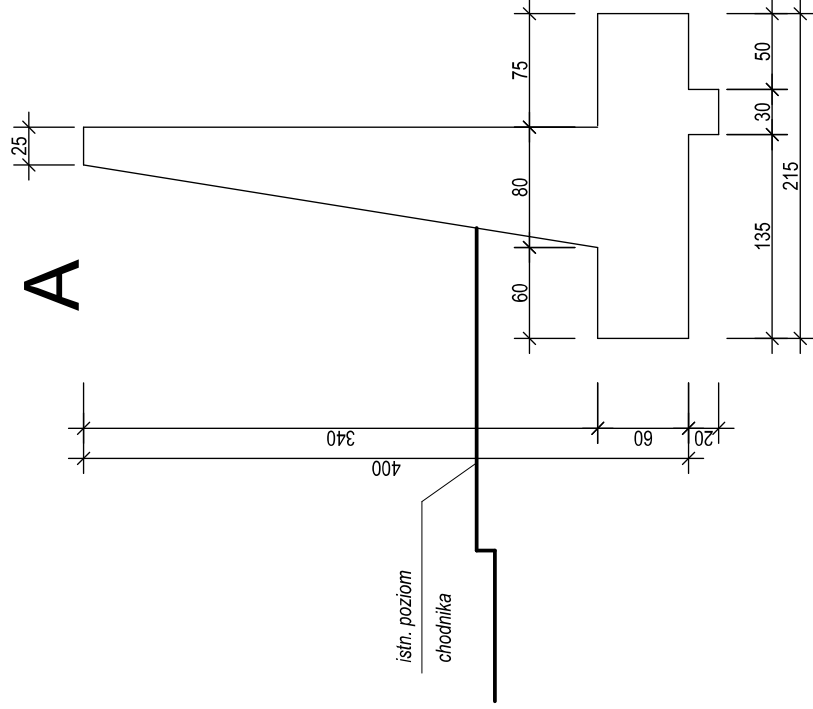
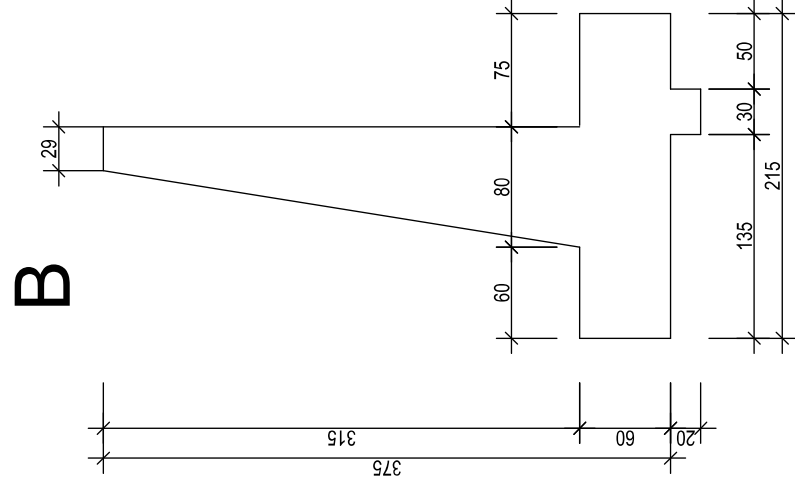


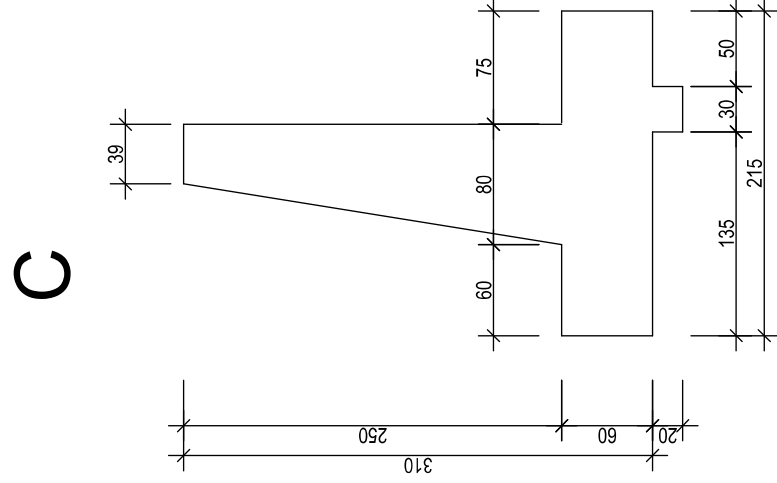
$H = 4,00 \text{ m}$, $L_c = 11,00 \text{ m}$



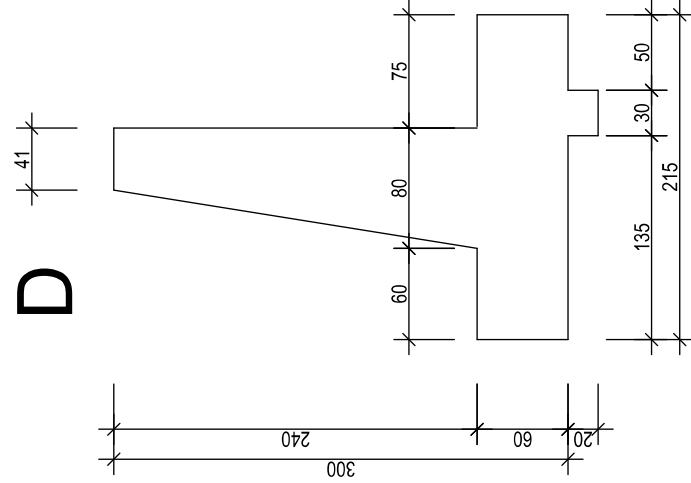
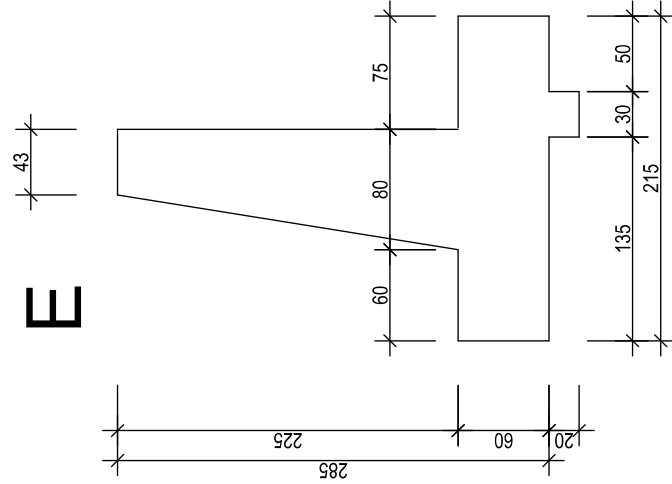
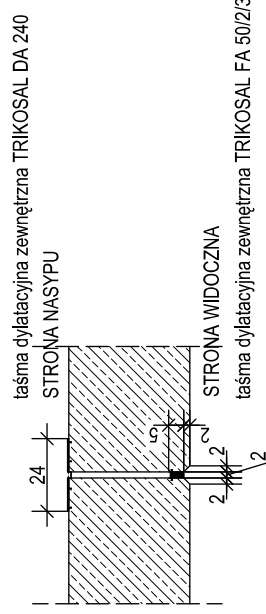
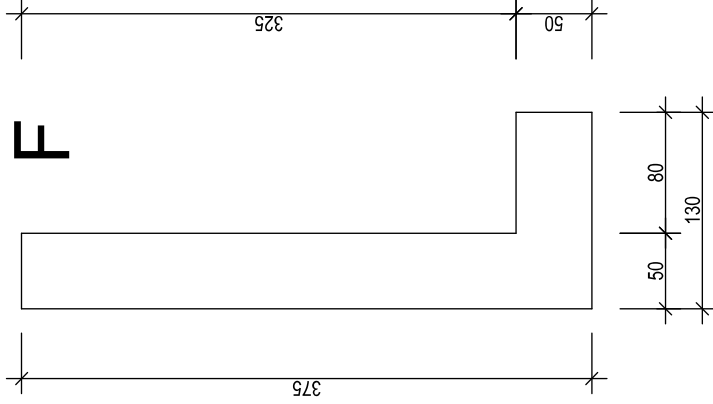
H = 3,75 m, Lc = 14,60 m
H = 2,67 do 3,75 m, Lc = 2,18 m




$H = 3,10 \text{ m}$, $L_c = 12,00 \text{ m}$



$H = 3,00 \text{ m}$, $L_c = 12,50 \text{ m}$


$$H = 2,85 \text{ m}, L_c = 12,45 \text{ m}$$
 $H = 3,75\text{m}, L_c = 8,36\text{ m}$ 

		CIESZYN, ul. 3 MAJA 118 43-100 CIESZYN TEL. (0-33) 852-4388 E-MAIL: biuro@miastoprojekt.pl	
Faza:	Projekt Budowlany	Cn	563
Objekt:	Budowa muru oporowego po rozbiórce istn. muru oporowego Cieszyń ul. Górna dz. 79/5, 80/3, 81, 64.		
Treść rysunku:	PRZEKROJE		
Autor projektu:	mgr inż. R. Raszka		
Nr uprawnień:	657/71/Kt		
Opracował:	inż. bud. S. Serafin		
Nr uprawnień:	99/92B-B; AG.II.4/2/7342/12/99		
Opracował:	inż. bud. T. Przywara		
Sprawdzał:	mgr inż. M. Gawlas		
Nr uprawnień:	SLK/6633/PWBKb/16		
Prezes zarządu:	inż. bud. S. Serafin		
Data wykonania:	07.2018	Skala:	1:50
Licencja ABIS® PLAN 241-PRO2000P0-041111-202971		Rys.n:	4