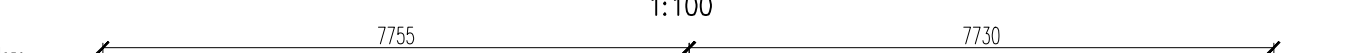
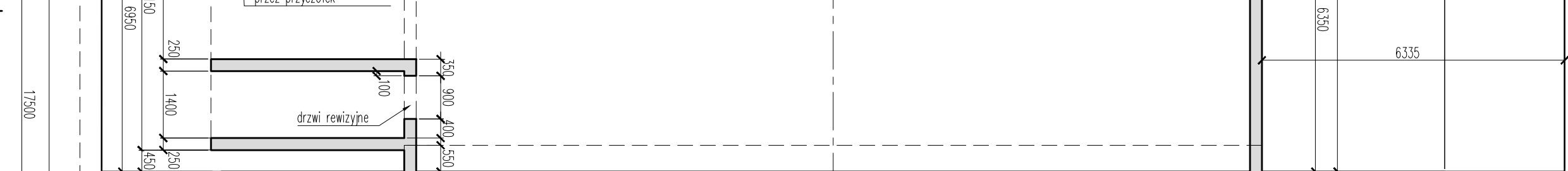
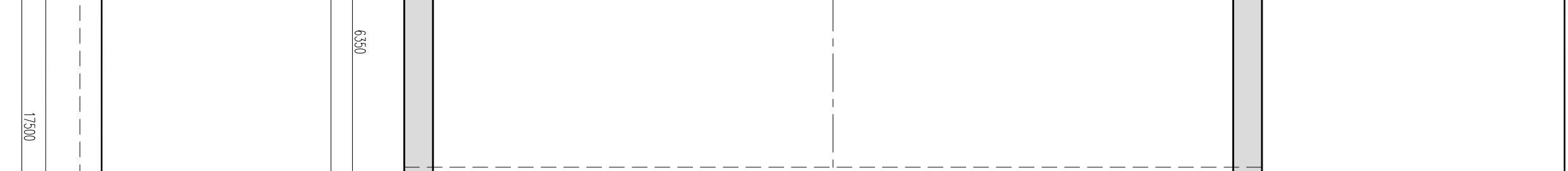
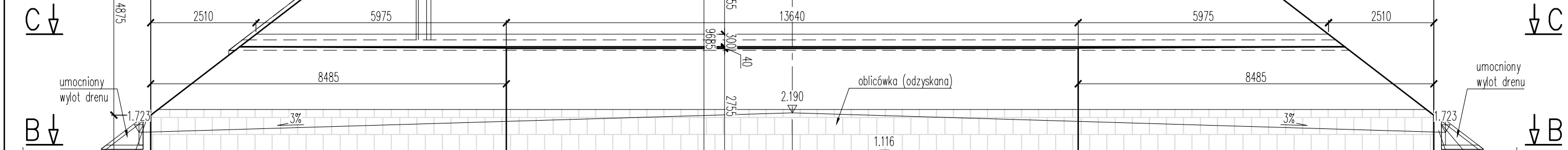


skala 1:100



ZESTAWIENIE DLA KANALIZACJI DESZCZOWEJ							
Kanalizacja deszczowa D1				Kanalizacja deszczowa D2			
Punkt	X	Y	Rzędna	Punkt	X	Y	Rzędna
D1-1	6150	1300	7.314	D2-1	-6150	1300	7.314
D1-2	6150	1900	7.281	D2-2	-6150	1900	7.281
D1-3	5920	7700	6.963	D2-3	-5945	7700	6.963
D1-4	5895	8525	6.918	D2-4	-5915	8525	6.918

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW - OBJĘTOŚĆ BETONU	
Element	P4 [m³]
Fundament (C35/45)	972
Korpus (C35/45)	361
Obudowa komory ciepłociągi (C35/45)	188
Ciosy (C35/45)	1.5
Płyta przeciwna (C30/37)	31
Beton podkładowy gr.15 cm (C12/15)	100.0
Beton podkładowy gr.10 cm (C12/15)	10.5
Korek betonowy (C12/15)	1120.0
Wypełnienie pali betonem (C12/15)	252.0
Wypełnienie pali betonem (C35/45)	45.0

UWAGI:

1. Czytać wraz z pozostałymi rysunkami PW.
2. Wymiary podano w mm.
3. Przed betonowaniem komory ciepłociągowej osadzić w konstrukcji oszczędzające drzwi rewizyjnych.