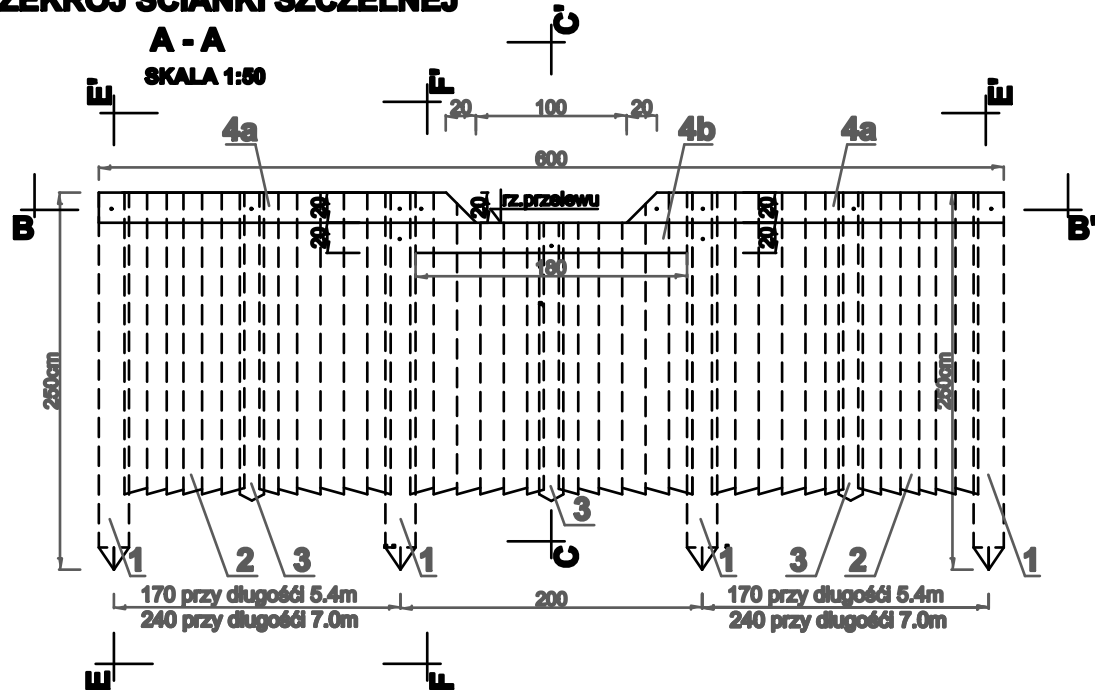


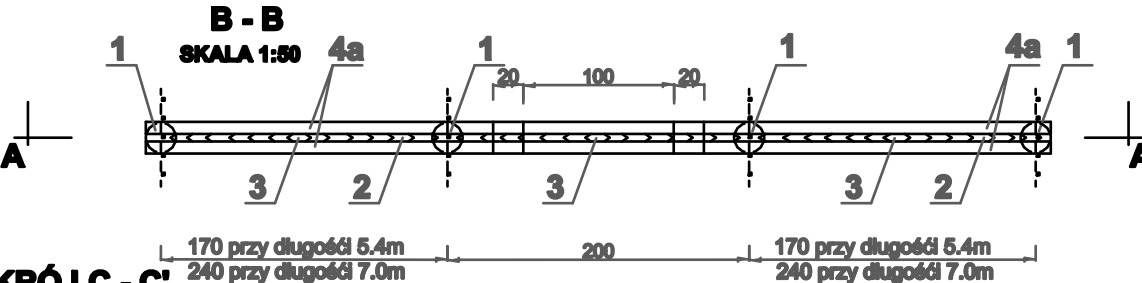
PRZEKRÓJ ŚCIANKI SZCZELNEJ

A - A
SKALA 1:50

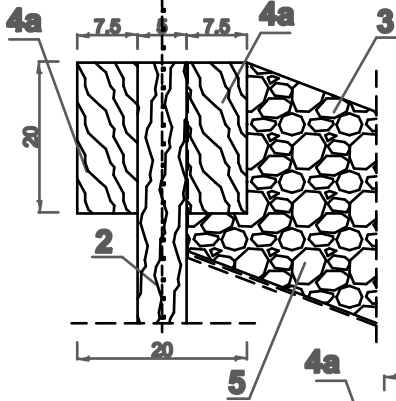


PRZEKRÓJ ŚCIANKI SZCZELNEJ

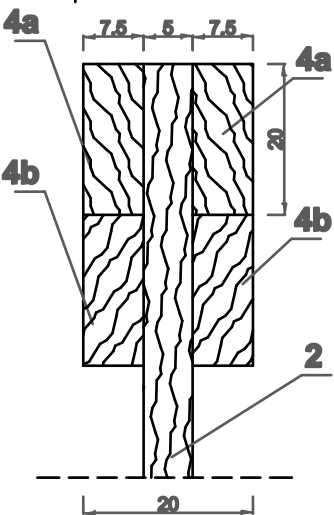
B - B
SKALA 1:50



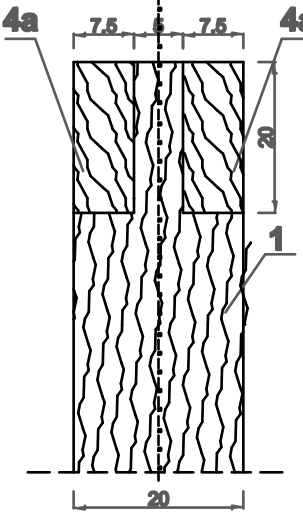
PRZEKRÓJ C - C'
SKALA 1:10



PRZEKRÓJ F - F'
SKALA 1:10



PRZEKRÓJ E - E'
SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA
ŚCIANKI SZCZELNEJ Z PAŁEM "A"
SKALA 1:10



OZNACZENIA CYFROWE

-	wyszczególnienie	budowla nr 1	budowla nr 2
1	pał średnicy 22-25 cm, długości 2.5m	4szt.	4szt.
2	brus ścianki szczelnej grub. 5cm, dł. 2.0m	13.0m ²	10.2m ²
3	klin rozpierszający grub. 5cm, długości 2.0m	3szt.	3szt.
4a	oczep: 4 elementy 7.5x20cm	12.0m	9.2m
4b	oczep: 2 elementy 7.5x20cm, dł. 1.8m	3.8m	3.8m
5	śruba z nakrętką o śr.12mm, L=24cm, co1.0m	9szt.	7szt.
6	palisada z pał o śr. 7-9cm dł. 1.0m	7.8mb.	7.8mb.
7	narzut kamienny grub. 25cm w płotkach fasz.	12.6m ²	12.6m ²
8	narzut kamienny luzem - podparcie pał	4.2m ²	4.2m ²
9	geowłóknina o gramaturze 300g/m ²	16.8m ²	16.8m ²
10	grobeltka - nasyp ziemny	14.4m ³	1.5m ³

PRZEKRÓJ POPRZECZNY PROGU

C - C'
SKALA 1:50

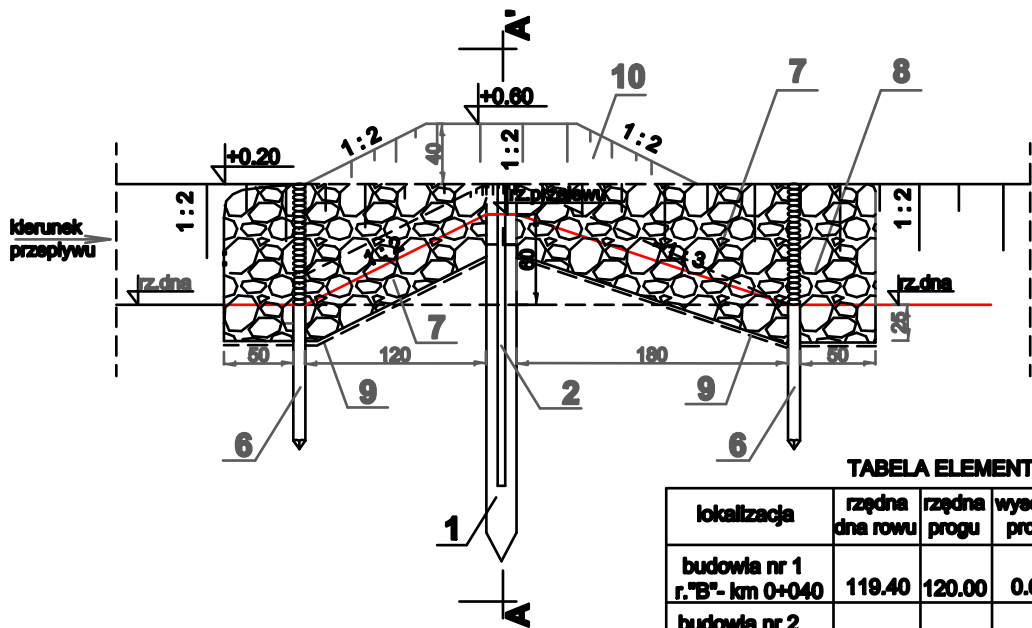
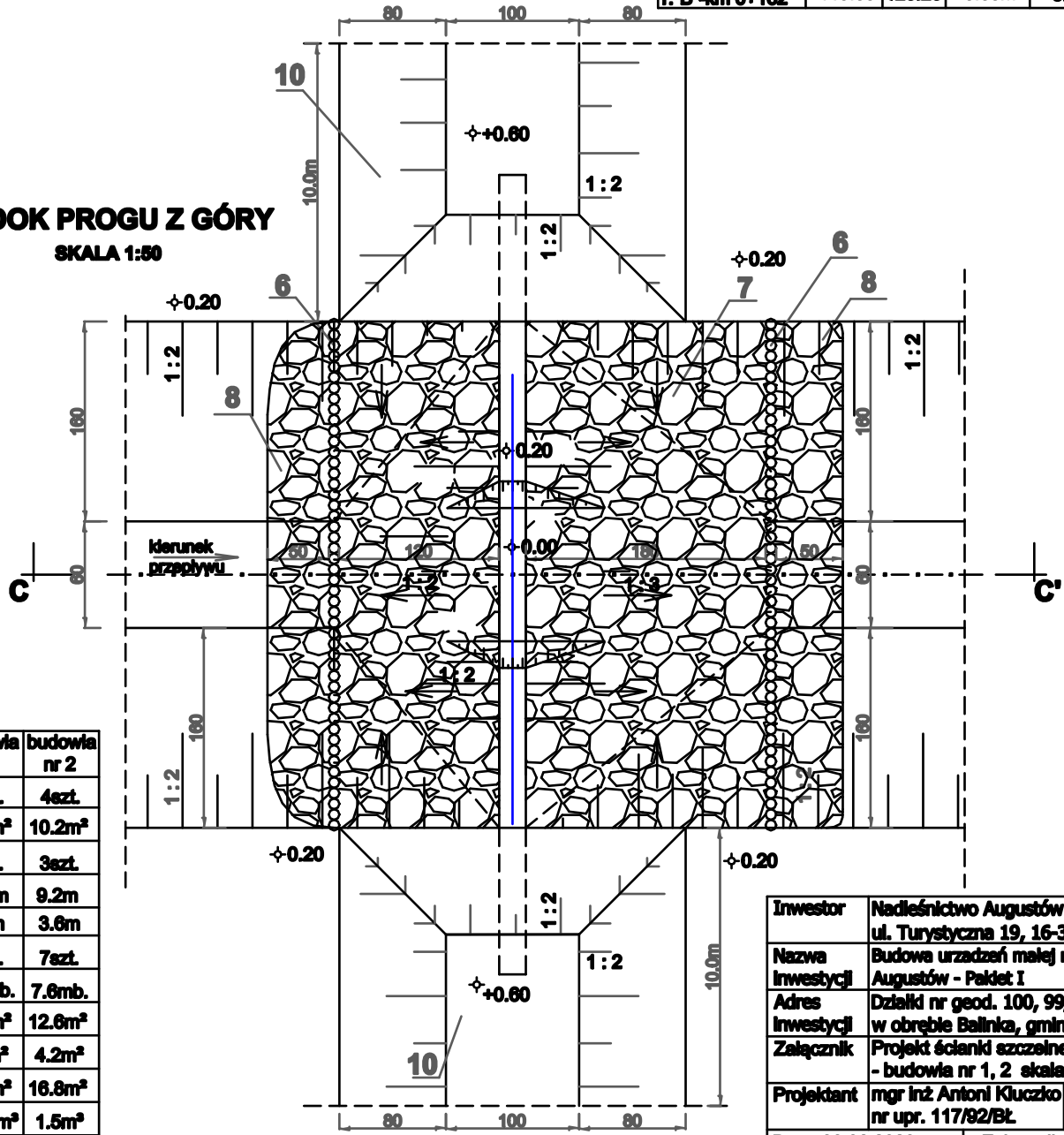


TABELA ELEMENTÓW ZMIENNYCH

lokalizacja	rzędna dna rowu	rzędna progu	wysokość progu	dł. ścianki szczelnej	uwaga
budowla nr 1 r."B"- km 0+040	119.40	120.00	0.60m	7.0m	grobeltka ziemna obustronna L=10m
budowla nr 2 r."B"-km 0+162	119.60	120.20	0.60m	5.4m	grobeltka ziemna obustronna, L=2m

WIDOK PROGU Z GÓRY

SKALA 1:50



Inwestor	Nadleśnictwo Augustów z siedzibą: ul. Turystyczna 19, 16-300 Augustów
Nazwa inwestycji	Budowa urządzeń małej retencji w Nadleśnictwie Augustów - Pakiet I
Adres inwestycji	Działki nr geod. 100, 99/1, 72/9 w obrębie Balinka, gmina Sztabin
Załącznik	Projekt ścianki szczelnej i progów - budowla nr 1, 2 skala 1:50
Projektant	mgr inż. Antoni Kluczek nr upr. 117/82/BŁ
Data: 30.06.2020r	Załącznik nr