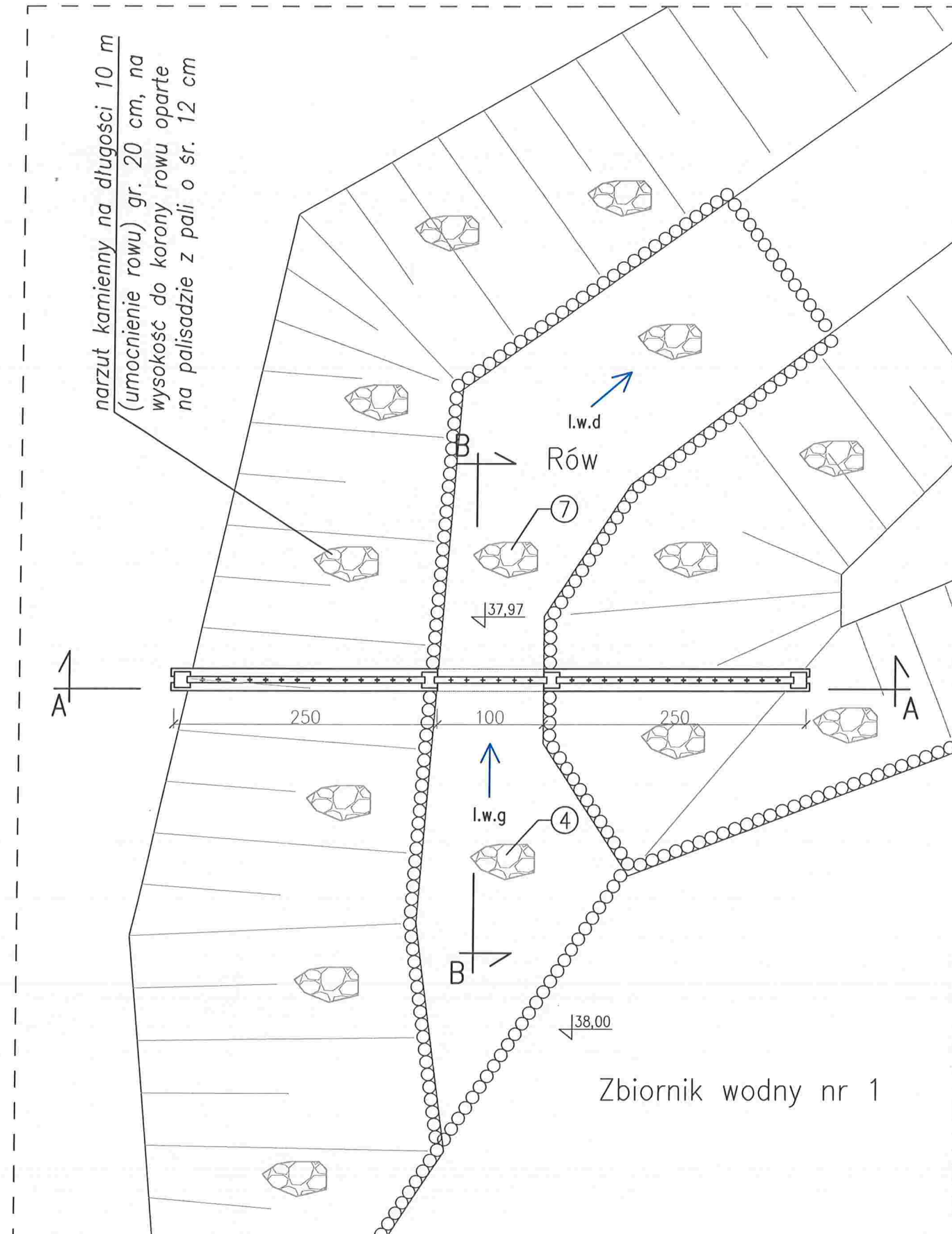
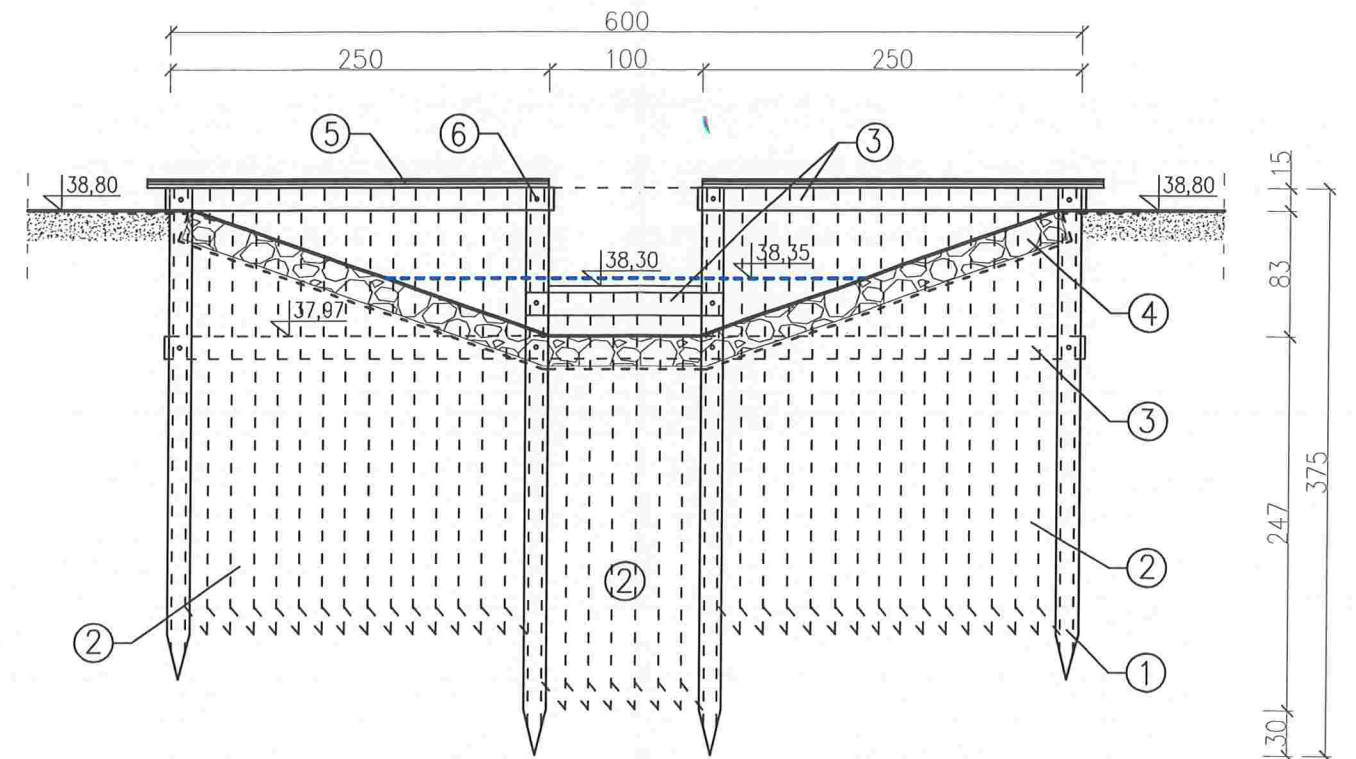


ZASTAWKA DREWNIANA nr 1 ZE STAŁYM PRZEBIEGEM WODY

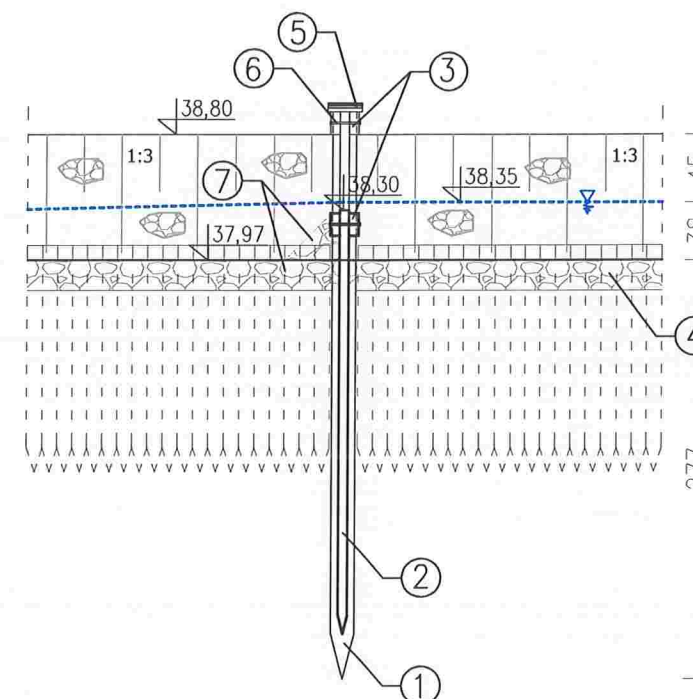
WIDOK Z GÓRY



PRZĘKRÓJ POPRZECZNY A-A



PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY B-B



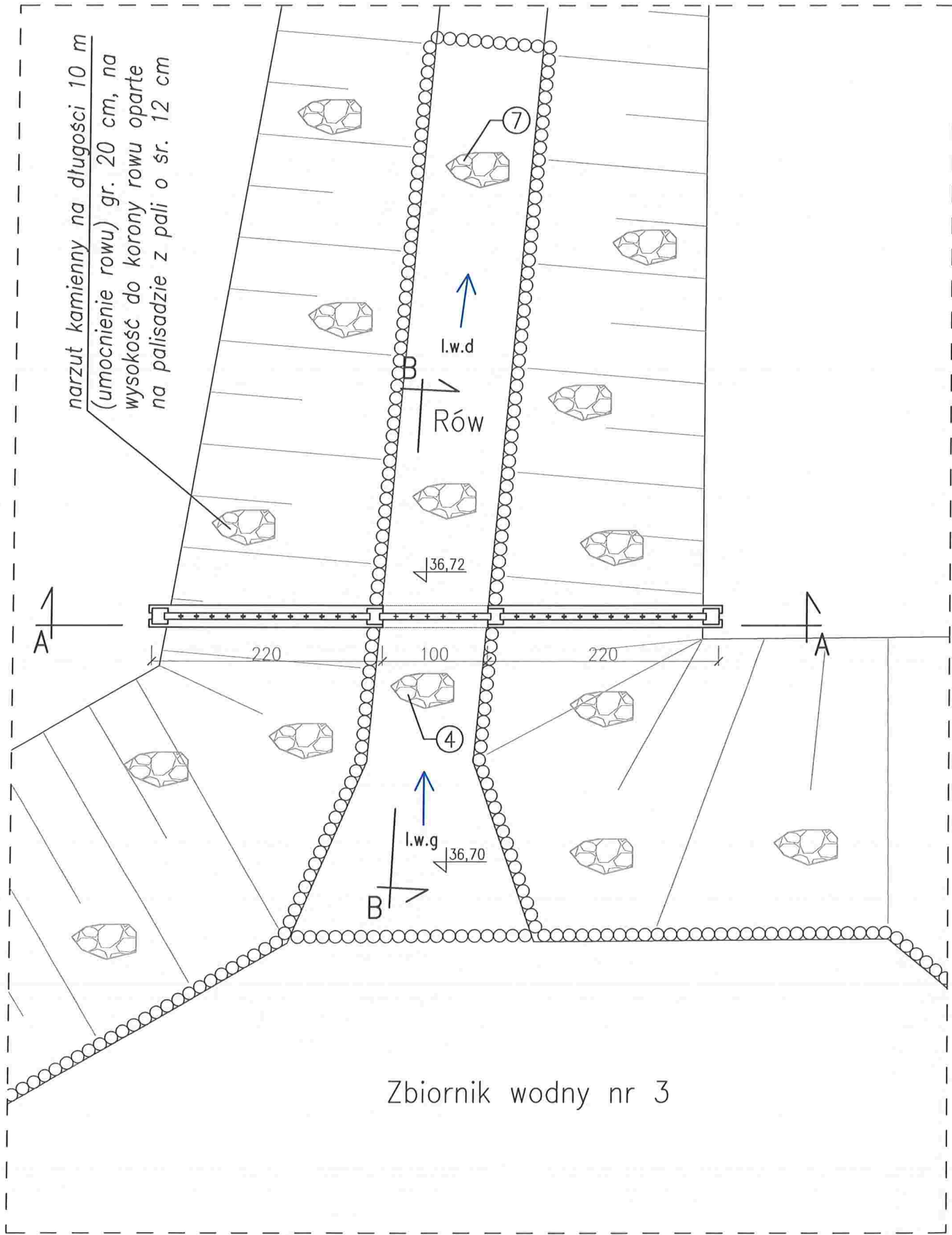
OZNACZENIA:

- ① pale kierujące 15x15 cm, L = 3,25–3,75 m
- ② ścianka szczelna 6x15 cm, L=2,75–2,95 m
- ③ kleszcze 6x15 cm, L=1,3–6,1 m
- ④ narzut kamienny gr. 20 cm na geowłókninie
- ⑤ oczep 6x22 cm, L=1,0–2,65 m
- ⑥ śruby 14 mm długości 220 mm
- ⑦ narzut kamienny od strony dolnej wody stanowiący dodatkowe podparcie ścianki drewnianej (nachylenie 1:1) na odcinku 10 m

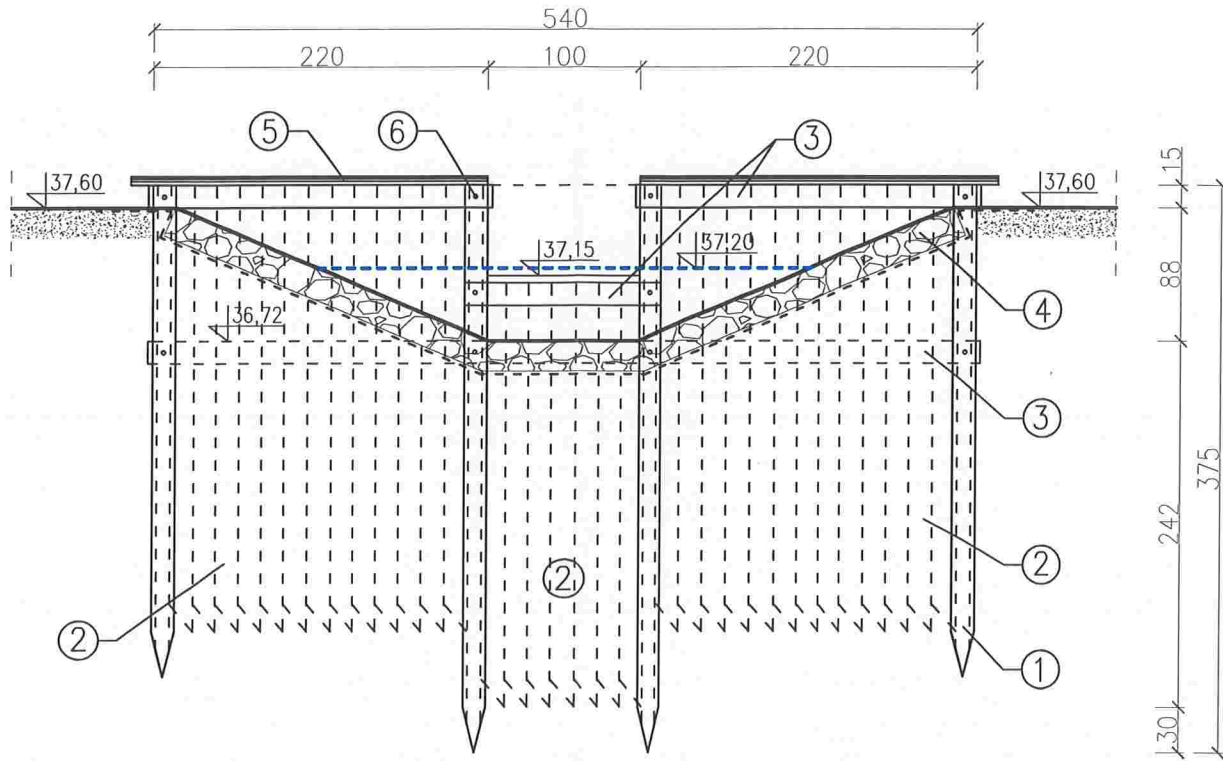
obiekt: ODBUDOWA ZESPOŁU ZBIORNIKÓW WODNYCH RETENCYJNYCH W NATURALISTYCZNYM PARKU WIEJSKIM		
lokalizacja: działka nr ew. 245 obręb Tychowo, gm. Sławno		
inwestor: Gmina Sławno ul. M. C. Skłodowskiej 9, 76 - 100 Sławno		
rysunek: ZASTAWKA DREWNIANA nr 1 ZE STAŁYM PRZEBIEGEM WODY	data: listopad 2017 r.	
projektował: mgr inż. Wiesław Ulatowski upr. bud. UAN/8346/865/88	podpis: 	skala: 1:50 nr rysunku: 4

ZASTAWKA DREWNIANA nr 2
ZE STAŁYM PRZEWLEWEM WODY

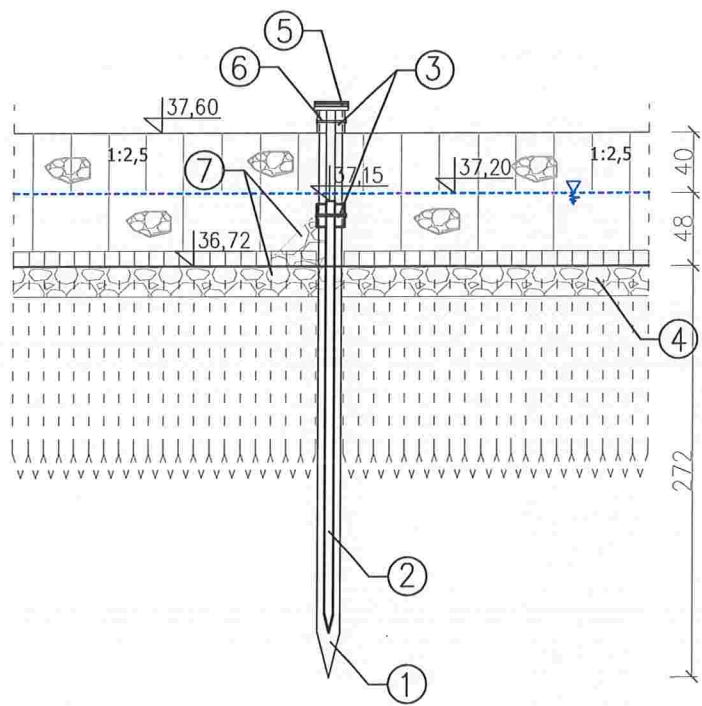
WIDOK Z GÓRY



PRZĘKRÓJ POPRZECZNY A-A



PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY B-B

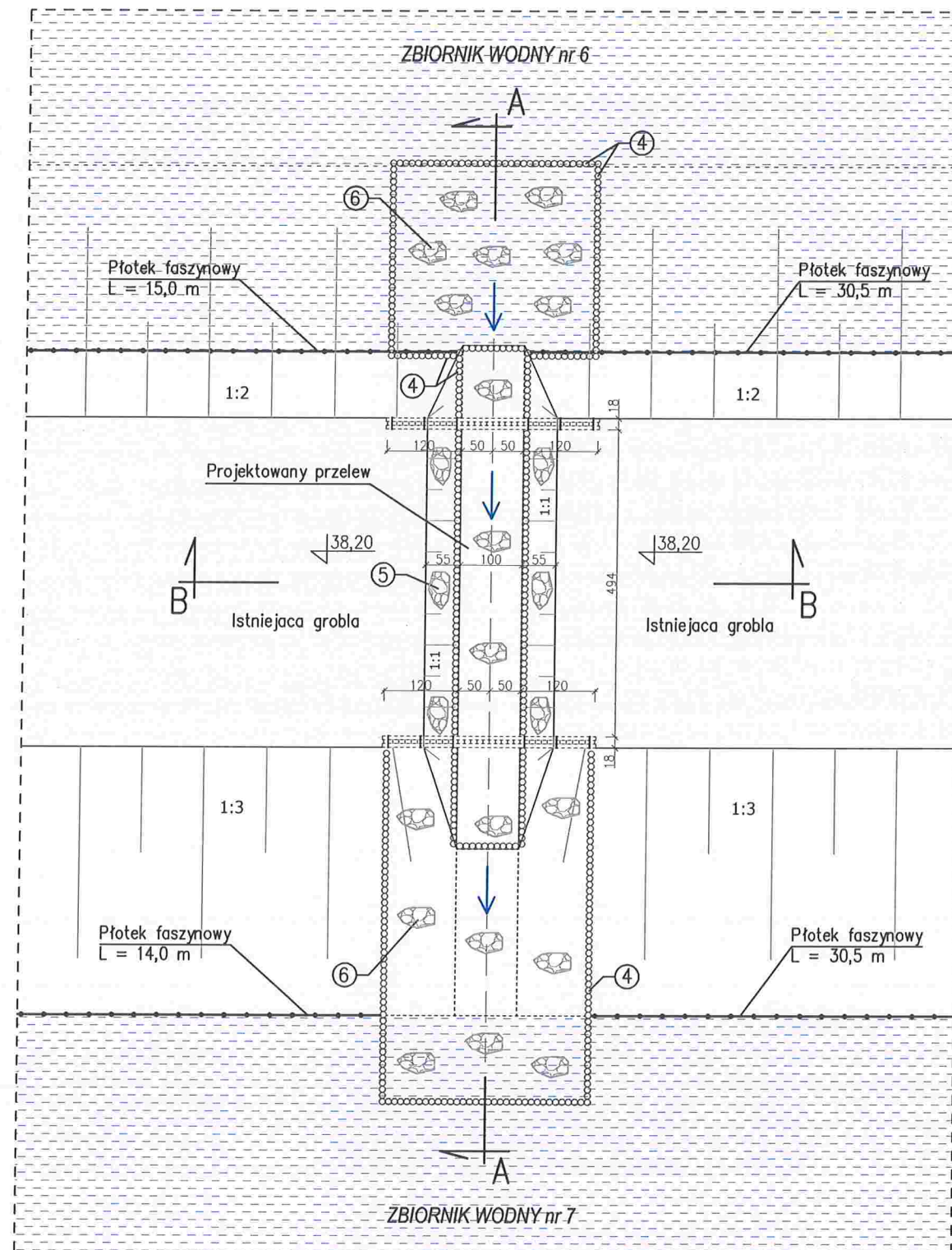


OZNACZENIA:

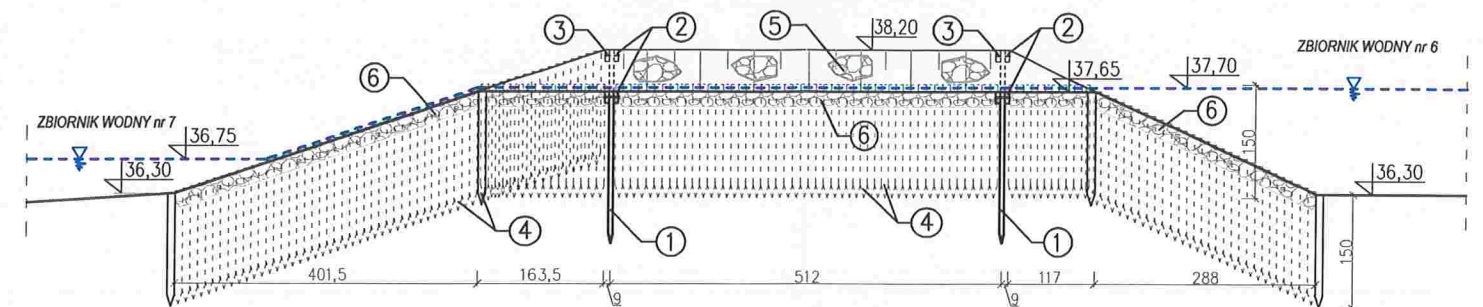
- ① pale kierujące 15x15 cm, L = 3,25–3,75 m
- ② ścianka szczelna 6x15 cm, L=2,80–2,95 m
- ③ kleszcze 6x15 cm, L=1,3–5,5 m
- ④ narzut kamienny gr. 20 cm na geowłókninie
- ⑤ oczep 6x22 cm, L=1,0–2,35 m
- ⑥ śruby 14 mm długości 220 mm
- ⑦ narzut kamienny od strony dolnej wody stanowiący dodatkowe podparcie ścianki drewnianej (nachylenie 1:1) na odcinku 10 m

obiekt: ODBUDOWA ZESPOŁU ZBIORNIKÓW WODNYCH RETENCYJNYCH W NATURALISTYCZNYM PARKU WIEJSKIM			
lokalizacja: działka nr ew. 245 obręb Tychowo, gm. Sławno			
inwestor: Gmina Sławno ul. M. C. Skłodowskiej 9, 76 - 100 Sławno			
rysunek:	ZASTAWKA DREWNIANA nr 2 ZE STAŁYM PRZEWLEWEM WODY	data:	listopad 2017 r.
projektował:	mgr inż. Wiesław Ulatowski upr. bud. UAN/8346/865/88	podpis:	skala: 1:50 nr rysunku: 5

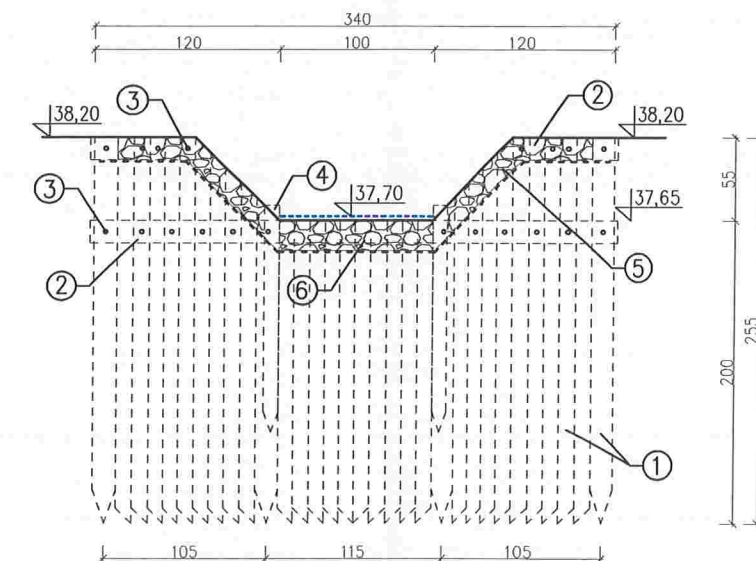
WIDOK Z GÓRY
skala 1:100



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A
skala 1:100



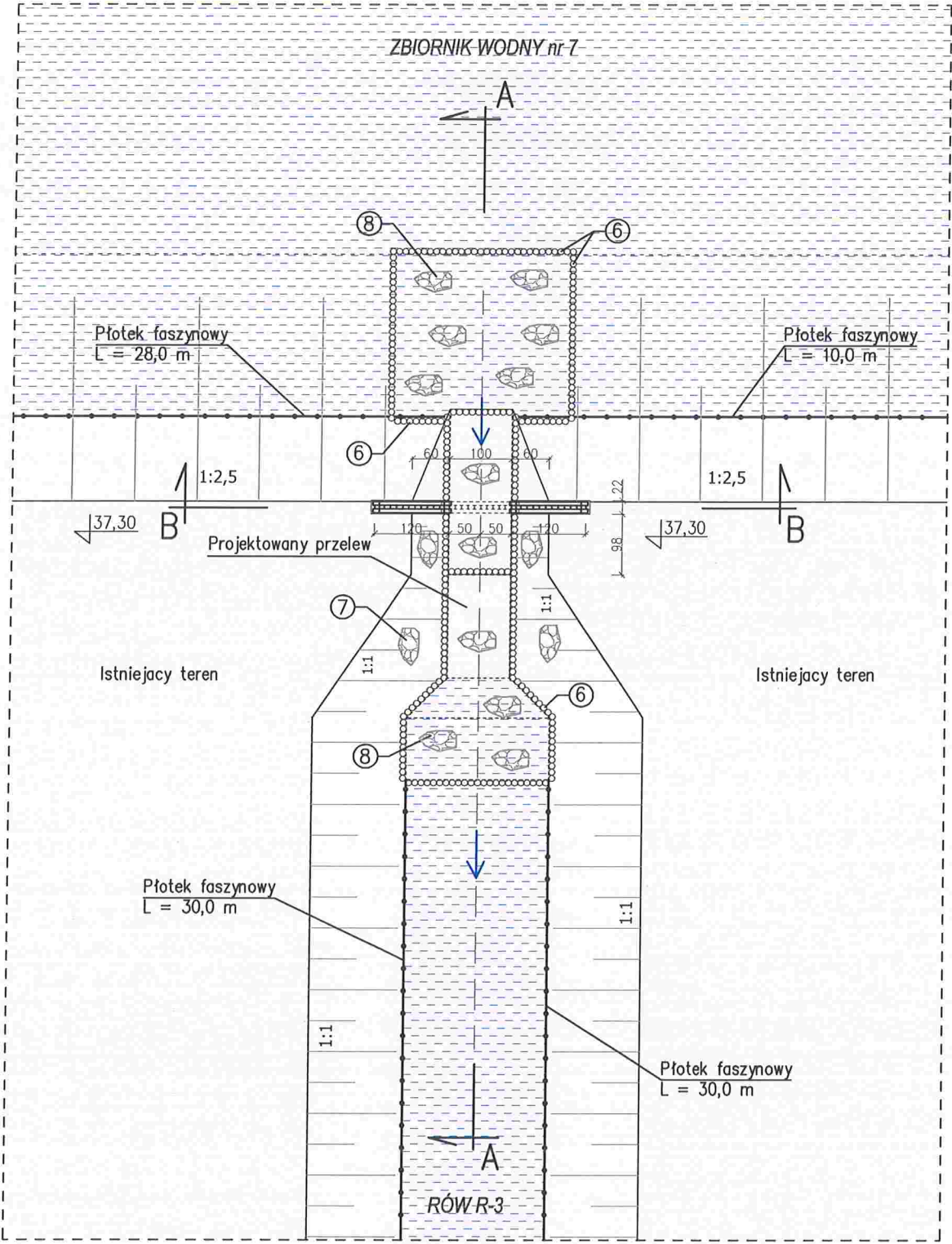
PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B
skala 1:50



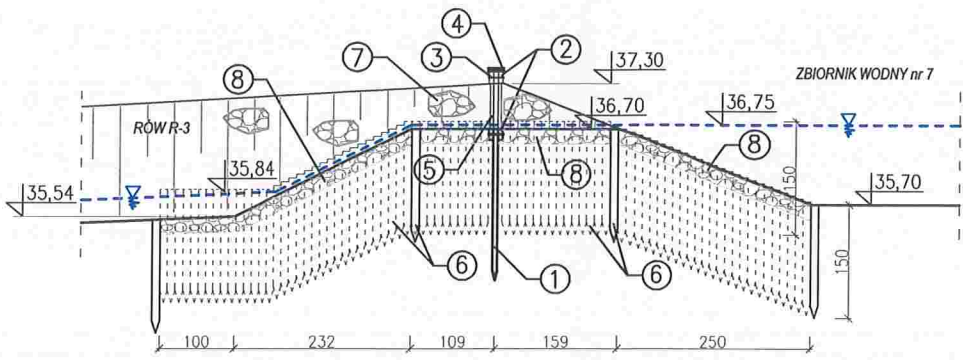
- ① ścianka szczelna (brusy drewniane lub PCV) 6x10/15cm, dł. 200–255cm
- ② kleszcze 6x15cm dł. 70–345 cm
- ③ śruby 14 mm L=220 mm
- ④ paliki o średnicy 10 cm i dł. 150cm
- ⑤ kamień polny wielofrakcyjny 5–150 mm na geowłókninie o gęst. 500 g/m² gr. 15 cm
- ⑥ kamień polny wielofrakcyjny 5–150 mm wciskany w beton, gr. 20 cm lub płyty betonowe

obiekt: ODBUDOWA ZESPOŁU ZBIORNIKÓW WODNYCH RETENCYJNYCH W NATURALISTYCZNYM PARKU WIEJSKIM		
lokalizacja: działka nr ew. 245 obręb Tychowo, gm. Sławno		
inwestor: Gmina Sławno ul. M. C. Skłodowskiej 9, 76 - 100 Sławno		
rysunek: PRZELEW GÓRNY PO GROBLI nr 1	data: listopad 2017 r.	
projektował: mgr inż. Wiesław Ulatowski upr. bud. UAN/8346/865/88	podpis: 	skala: 1:100 nr rysunku: 6

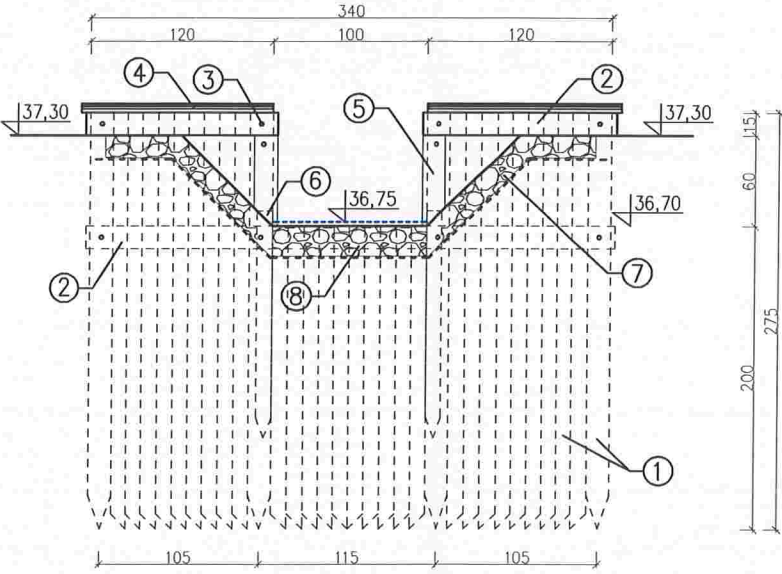
WIDOK Z GÓRY
skala 1:100



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A
skala 1:100



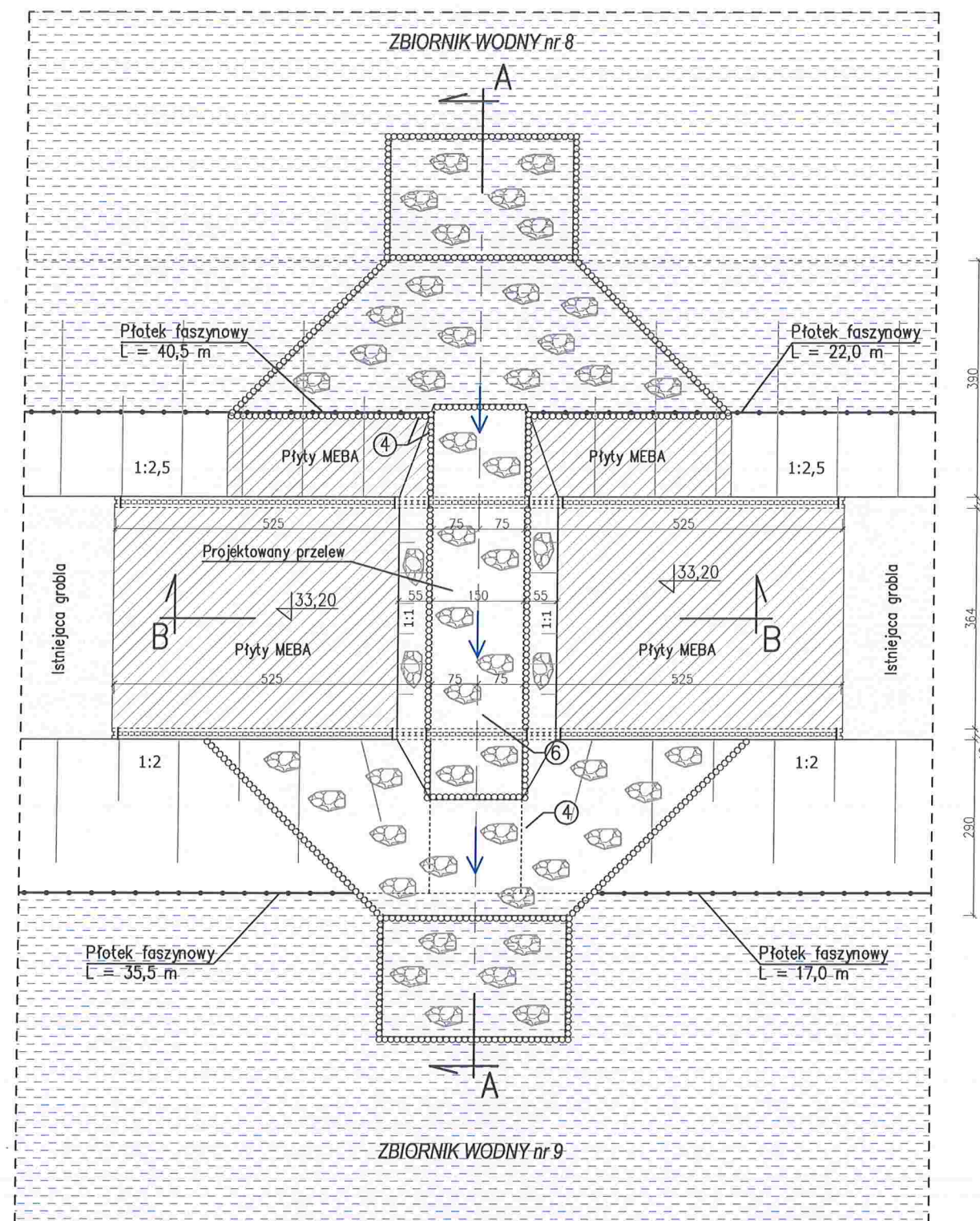
PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B
skala 1:50



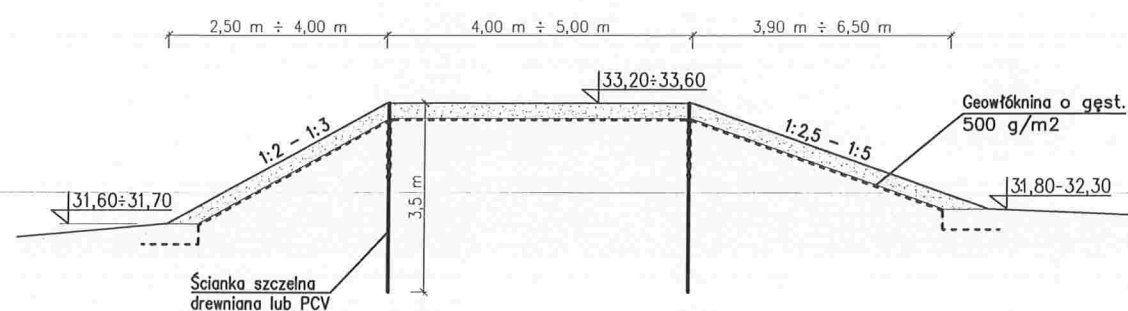
- ① ścianka szczelna (brusy drewniane lub PCV) 6x10/15cm, dł. 200–275cm
- ② kleszcze 6x15cm dł. 125–345 cm
- ③ śruby 14 mm L=220 mm
- ④ oczep 6x22 cm, dł. 125 cm
- ⑤ prowadnice na szandory 4x15cm, dł. 60 cm
- ⑥ paliki o średnicy 10 cm i dł. 150cm
- ⑦ kamień polny wielofrakcyjny 5–150 mm na geowłókninie o gęst. 500 g/m² gr. 15 cm
- ⑧ kamień polny wielofrakcyjny 5–150 mm wciskany w beton, gr. 20 cm lub płyty betonowe

obiekt: ODBUDOWA ZESPOŁU ZBIORNIKÓW WODNYCH RETENCYJNYCH W NATURALISTYCZNYM PARKU WIEJSKIM	
lokalizacja: działka nr ew. 245 obręb Tychowo, gm. Sławno	
inwestor: Gmina Sławno ul. M. C. Skłodowskiej 9, 76 - 100 Sławno	
rysunek: PRZELEW GÓRNY PO GROBLI nr 2	data: listopad 2017 r.
projektował: mgr inż. Wiesław Ulatowski upr. bud. UAN/8346/865/88	podpis: skala: 1:100 nr rysunku: 7

WIDOK Z GÓRY
skala 1:100

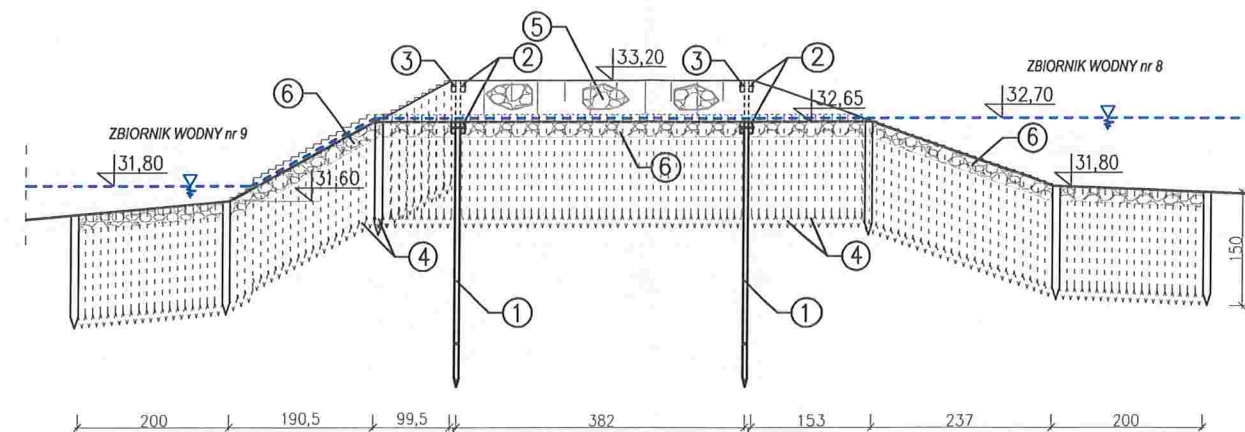


PRZEKRÓJ PRZEZ GROBLĘ
skala 1:100

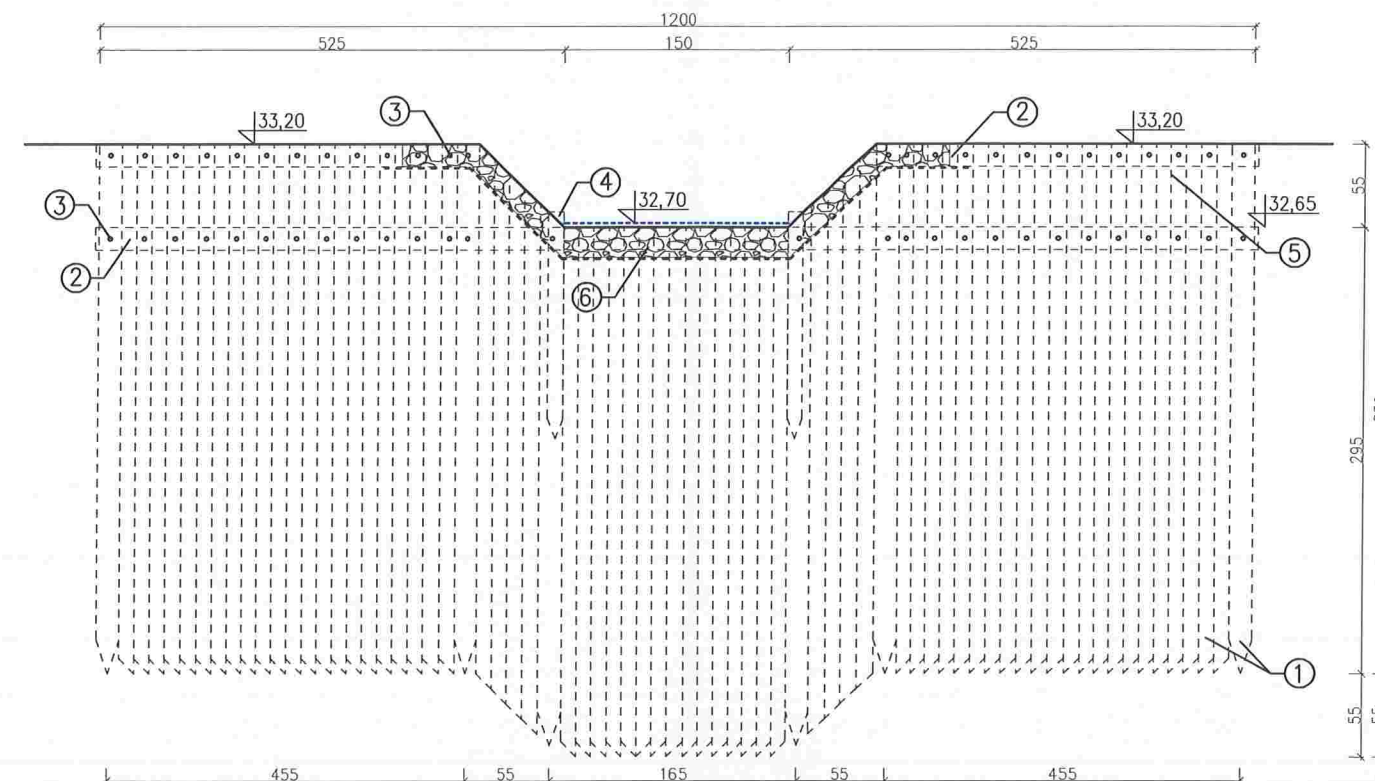


PRZELEW GÓRNY PO GROBLI nr 4

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A
skala 1:100



PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B
skala 1:50



- ① ścianka szczelna (brusy drewniane lub PCV) 6x10/15cm, dł. 350 cm
- ② kleszcze 6x15cm dł. 70-1205 cm
- ③ śruby 14 mm L=220 mm
- ④ paliki o średnicy 10 cm i dług. 150cm
- ⑤ kamień polny wielofrakcyjny 5-150 mm na geowłókninie o gęst. 500 g/m² gr. 15 cm
- ⑥ kamień polny wielofrakcyjny 5-150 mm wciskany w beton, gr. 20 cm lub płyty betonowe

obiekt: ODBUDOWA ZESPOŁU ZBIORNIKÓW WODNYCH RETENCYJNYCH W NATURALISTYCZNYM PARKU WIEJSKIM			
lokalizacja: działka nr ew. 245 obręb Tychowo, gm. Sławno			
inwestor: Gmina Sławno ul. M. C. Skłodowskiej 9, 76 - 100 Sławno			
rysunek: PRZELEW GÓRNY PO GROBLI nr 4	data: listopad 2017 r.		
projektował: mgr inż. Wiesław Ulatowski upr. bud. UAN/8346/865/88	podpis: 	skala: 1:100	nr rysunku: 9