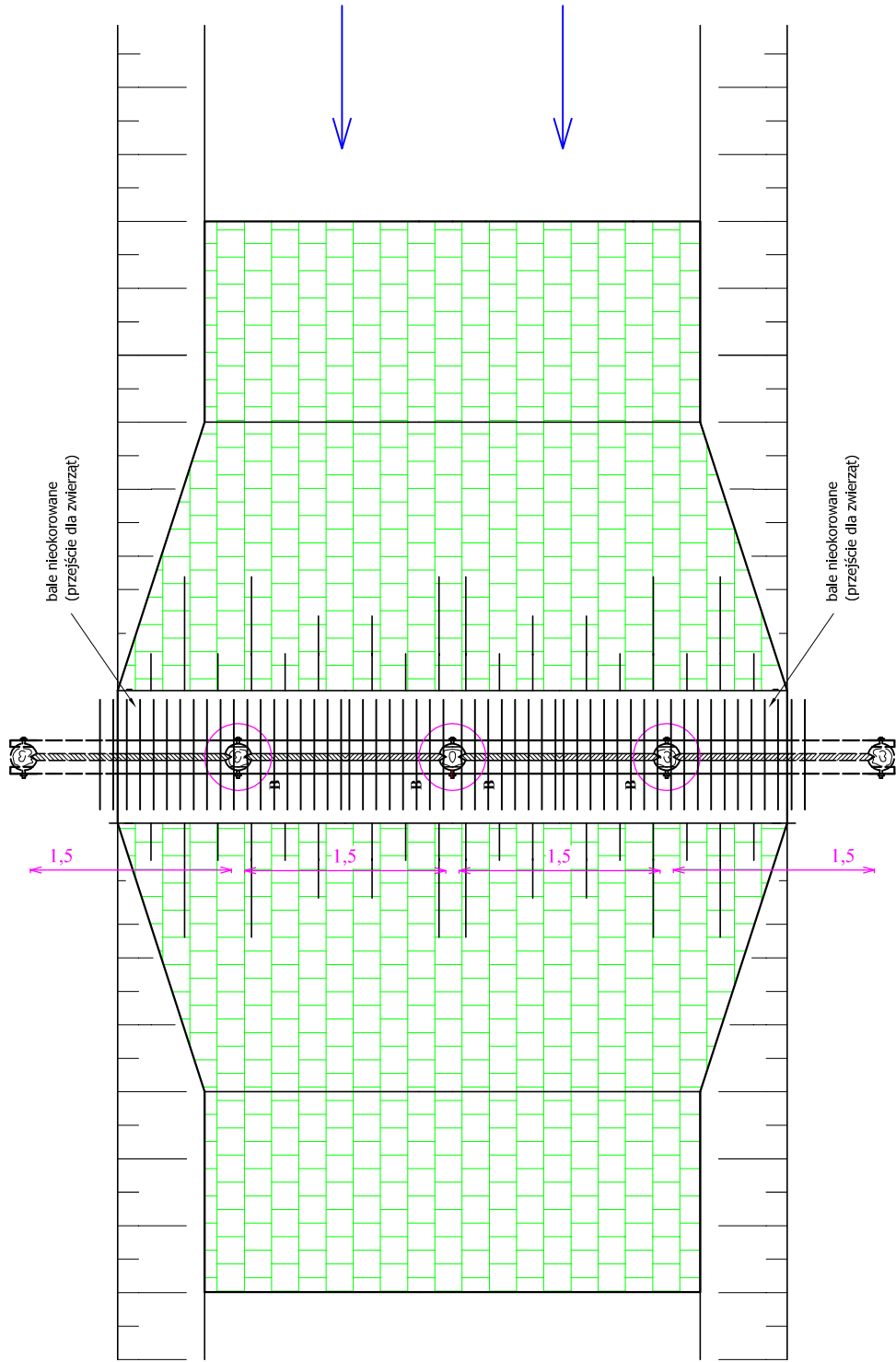
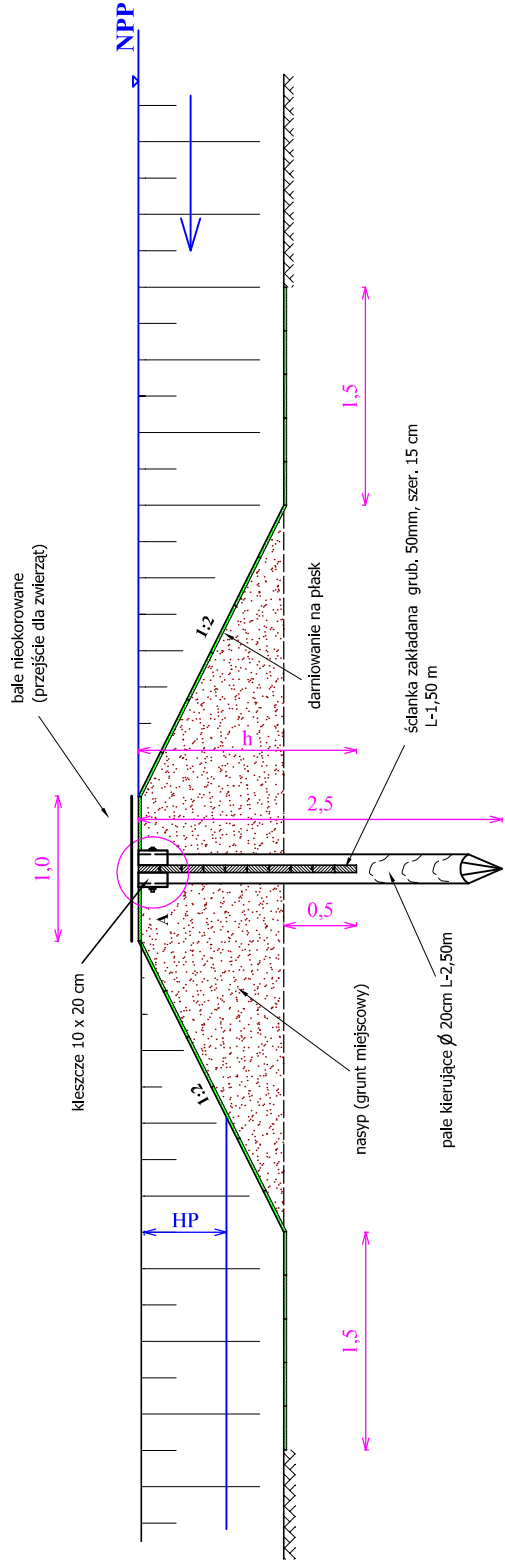


Zastawka dębowa L= 6,0 m

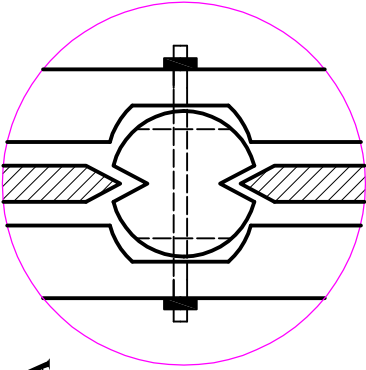
skala 1 : 50



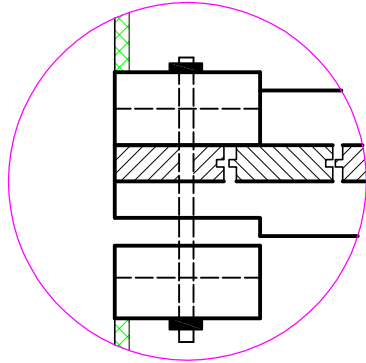
Zastawka dębowa L= 6,0 m						
Nr zast.	km rowu	H PP m	NPP m.n.p.m	pale ϕ 20 L=2,5m szt.	bale ścianki 5x15x150 szt.	kleszcze 10x20x650 szt.
rów B						
5	0+269	0,63	146,80	5	1,13	32
7	0+374	0,54	146,80	5	1,04	28
rów C						
2 szt				10 szt	60 szt	4 szt
27	0+051	0,80	146,80	5	2,30	60
28	0+127	0,70	146,70	5	2,00	52
29	0+245	0,70	146,70	5	2,55	68
30	0+338	0,70	146,70	5	2,68	72
31	0+413	0,70	146,70	5	2,67	72
32	0+464	0,70	146,70	5	2,68	72
41	0+961	0,70	146,70	5	1,58	40
42	1+038	0,70	146,70	5	1,52	36
45	1+122	0,70	146,70	5	1,68	40
46	1+205	0,70	146,70	5	1,72	40
47	1+309	0,70	146,70	5	1,40	36
11 szt				55 szt	588 szt	22 szt
rów C1						
34	0+212	0,80	146,80	5	1,80	44
35	0+130	0,80	146,80	5	2,20	56
36	0+055	0,80	146,80	5	2,15	56
3 szt				15 szt	156 szt	6 szt
43	0+145	0,43	146,70	5	0,93	28
44	0+047	0,38	146,70	5	0,88	24
rów G						
2 szt				10 szt	52 szt	4 szt
56	0+193	0,70	145,90	5	2,07	56
57	0+375	0,90	146,10	5	2,20	60
2 szt				10 szt	116 szt	4 szt
20 szt				100 szt	972 szt	40 szt

Razem

szczegół B
skala 1:10



szczegół A
skala 1:10



Uwaga: łączenie kleszczy na różnych palach

Przedsięwzięcie: Budowa urządzeń piętrzących 64 zastawki, 3 progi, 1 próg bystrotok			Załącznik 18	
Data: 25.08.2011	Faza: Zastawka dębowa L=6,0 m	Skala: 1 : 50		
Imię i nazwisko mgr inż. Wiktor Żmienka		Specjalność konstrukcyjno-inżynierska - budowlane hydrotechniczne	Nr uprawnień Nr B/113/91 PDL/WM/0056/07	Podpisy
Sprawdził: mgr inż. Włodzimierz Stepaniuk		techniczno-budowlana - melioracje wodne	Nr 291/72/73/B PDL/WM/1436/01	