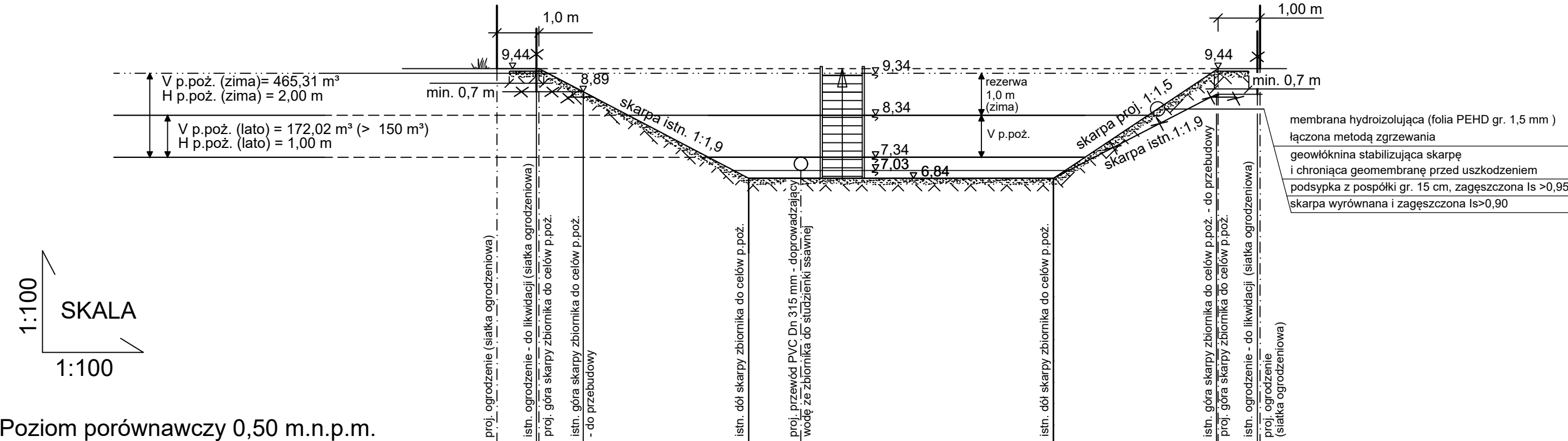


- Projektowane rzędne w szczelnym zbiorniku (typu otwartego) do celów p.poż.:
- 1. 9,44 m n.p.m. - projektowana rzędna góry skarpy zbiornika
 - 2. 9,34 m n.p.m. - normalny poziom wody do celów p.poż. powiększony o warstwę 1,0 m (m.in. rezerwa na lód)
 - 3. 8,34 m n.p.m. - normalny poziom wody dla celów p.poż.
 - 4. 7,34 m n.p.m. - najniższy użyteczny poziom wody do celów p.poż.
 - 5. 7,04 m n.p.m. - dno przewodu ssawnego istniejącego do celów p.poż (do obsługi istniejących zabudowań)
 - 6. 7,03 m n.p.m. - dno przewodu ssawnego do celów p.poż (projektowanego)
 - 7. 6,84 m n.p.m. - istniejąca rzędna dna zbiornika

Przekrój B-B przez szczelny zbiornik do celów p.poż.



Poziom porównawczy 0,50 m.n.p.m.

Rzędna terenu istn. / proj. [m n.p.m.]	9,44	8,89	9,44	8,89	6,84	6,84	8,78	9,44	8,84	9,44
Spadek [%]		---	52%		---		67%	---		
Długość odcinka [m]		1,0	1,10	3,90		7,25	3,90	1,0		
Odległość	-6,00	-5,05	-5,00	-3,90	0,00	1,25	7,25	11,10	11,15	12,10
Oznaczenia	szczelny zbiornik do celów p.poż. (typ otwarty)									

OZNACZENIA:

- teren nieutwardzony

RYSUNEK: Przekrój B-B przez szczelny zbiornik do celów p.poż.		INWESTYCJA: BUDOWA MAGAZYNU ZBOŻOWEGO	
PROJEKTOWAŁ:	NAZWISKO	PODPIS	SKALA
	tech. Marek Niewiarowski upr. proj. nr UAN 8346/278/89 spec.: sieci i instalacje sanitarne		1:100/100
			DATA
SPRAWDZIŁA:	mgr inż. Sylwia Marchlewska upr. proj. nr POM/0095/PBS/20 spec.: sieci i instalacje sanitarne		INWESTOR
			AGRODAN Produkcynon-Handlowa Sp z o.o. ul. Bohaterów Warszawy 35a, 75-211 Koszalin
		NR RYS.	S3
PRACOWNIA PROJEKTOWA "COLOSSEUM", Mirosław Zwolski w spadku, Słupsk ul. Tuwima 3A/3			