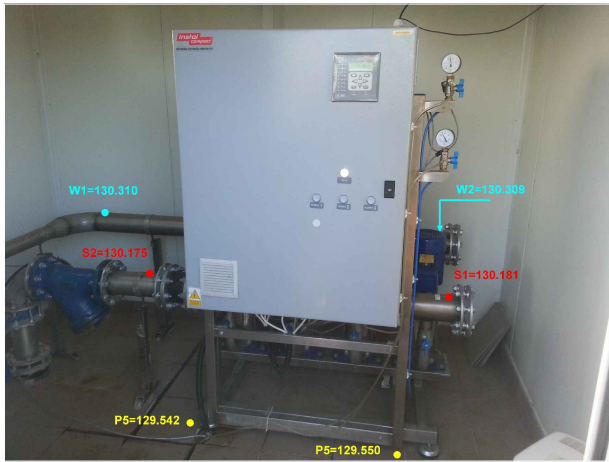
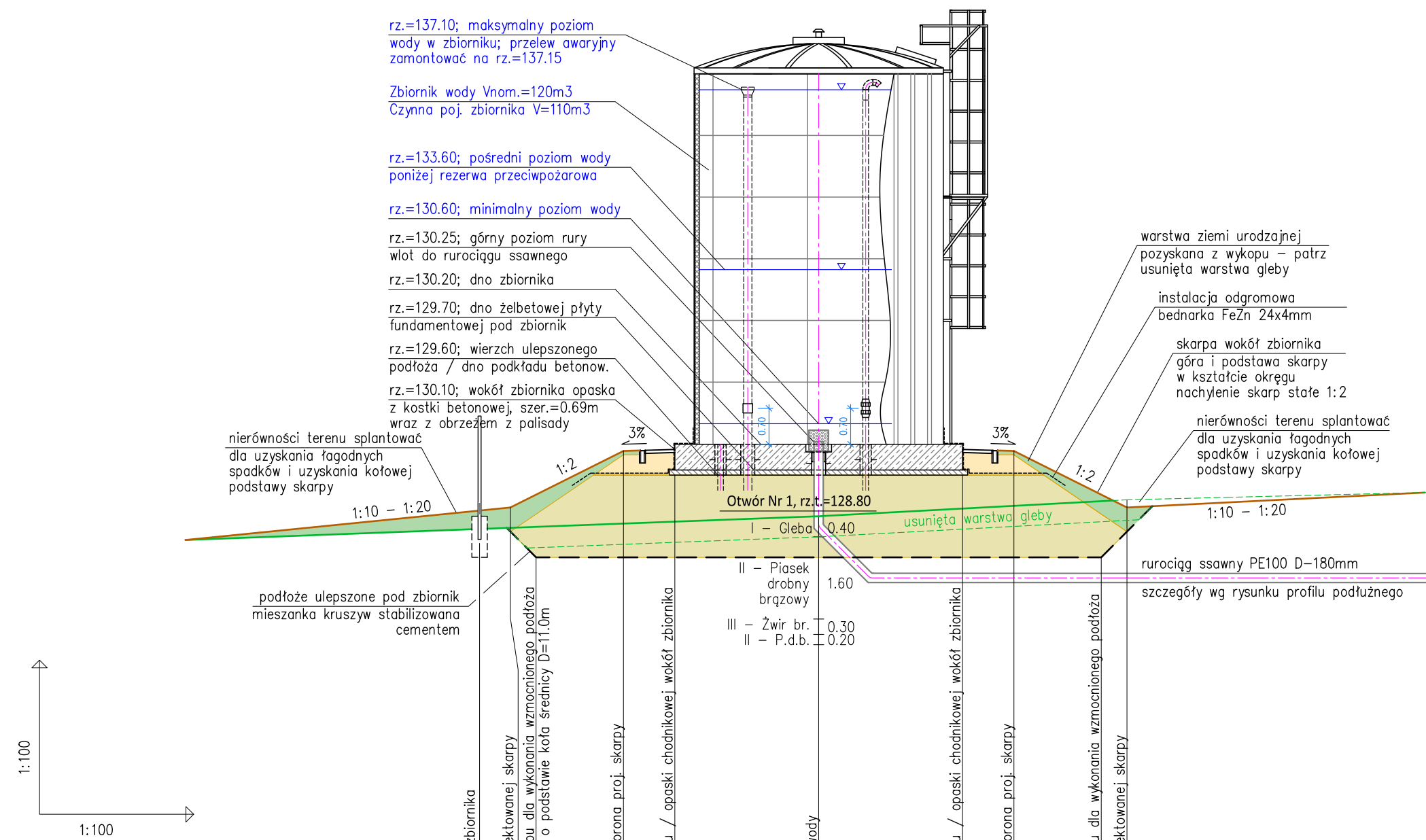


POSADOWIENIE ZBIORNIKA BUFOROWEGO



130.25 oś rurociągu tłocznego  
130.12 oś rurociągu ssawnego  
129.55 Poziom posadzki pompowni

25.18 – odległość zestawu do podnoszenia ciśnienia istniejąca pompownia sieciowa

POZIOM PORÓWNAWCZY 120.00 m n.p.m.										
RZĘDNA TERENU PROJ.	128.90	128.97		130.07	130.10	130.10	130.10	130.07	129.22	128.97
RZĘDNA TERENU ISTN.	128.55	128.58	128.59	128.66	128.70	128.80	128.95	129.00	129.09	129.12
RZĘDNA DNA WYKOPU		128.50	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.50
WYSOKOŚĆ NASYPU (+)	0.35	0.39	0.63	1.41	1.40	1.30	1.15	1.07	0.13	-0.15
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU (-)		-0.08	-0.59	-0.66	-0.70	-0.80	-0.95	-1.00	-1.09	-0.62
ODLEGŁOŚCI	-6.60	-6.00	-5.50	-3.80	-2.80	0.00	2.80	3.80	5.50	6.00

<b>ZPU AKWA-CYRWUS</b>			26-600 RADOM, ul. Staszica 6/8/58 tel./fax 048 3322946, e-mail: akwa@post.pl	
TEMAT				
PW. ZBIORNIKA WODY PITNEJ WRAZ Z INSTALACJAMI DLA PRZEPOMPOWNI SIECIOWEJ W SUCHEJ				
Adres Inwestycji: Sucha, dz. nr 2545/6 - obr. Sucha, gm. Białobrzegi				
PROJEKTOWAŁ	inż. WŁADYSŁAW CYRWUS upr. NB-8386/120/78		DATA 05.2015	BRANŻA ZEWNĘTRZNE SIECI WOD-KAN.
OPRACOWAŁ	inż. MARIUSZ CYRWUS			SKALA
SPRAWDZIŁ	inż. ANDRZEJ NOWAKOWSKI upr. 261/KL/74			1:100
NAZWA RYSUNKU Posadowienie zbiornika buforowego - przekrój podłoża gruntowego				NUMER RYS. 4-2/2