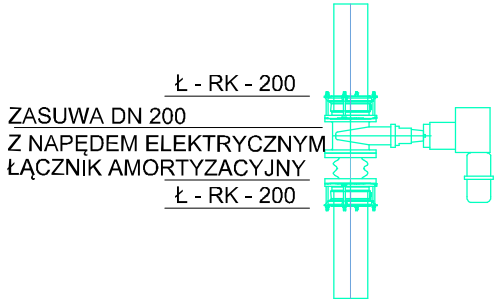
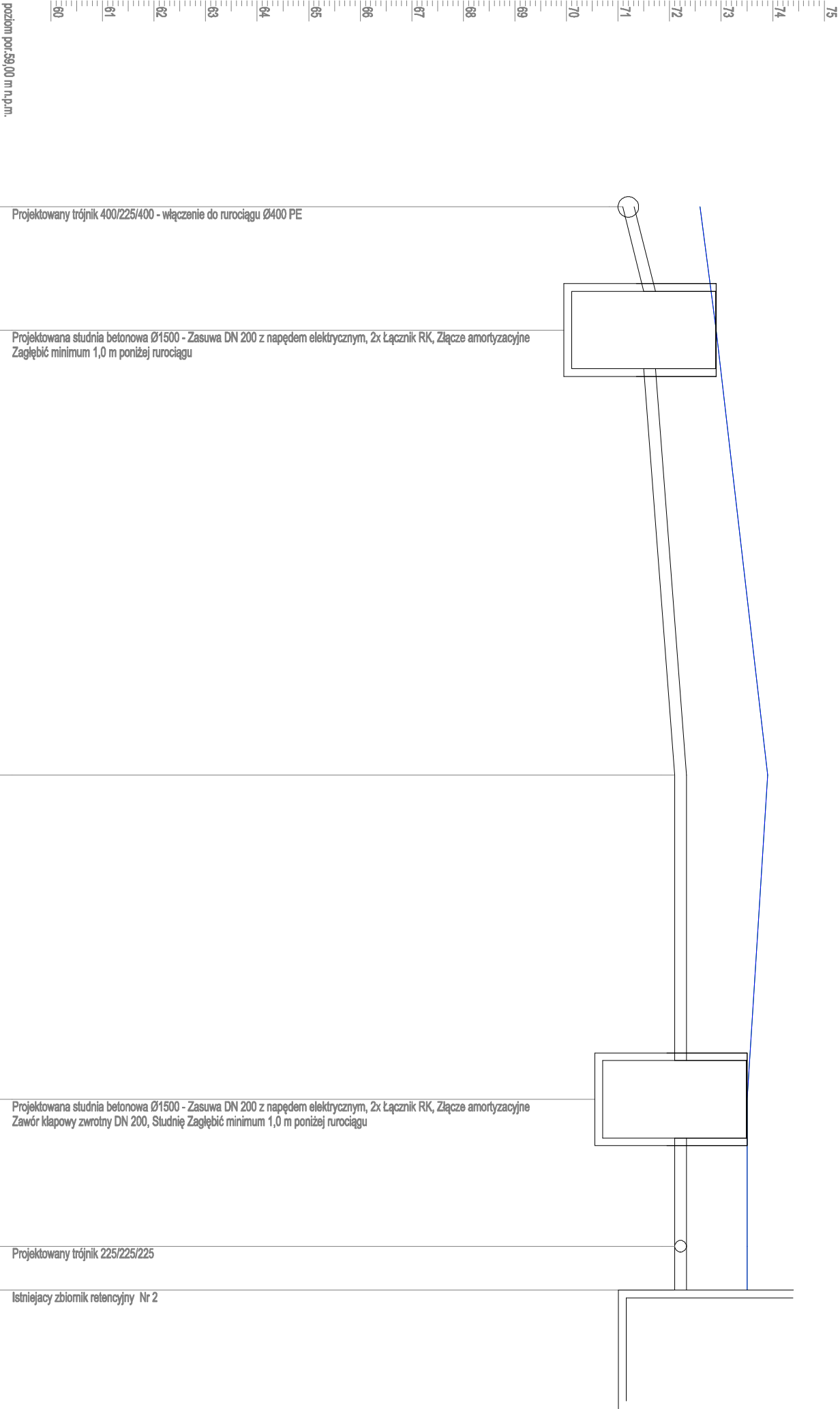
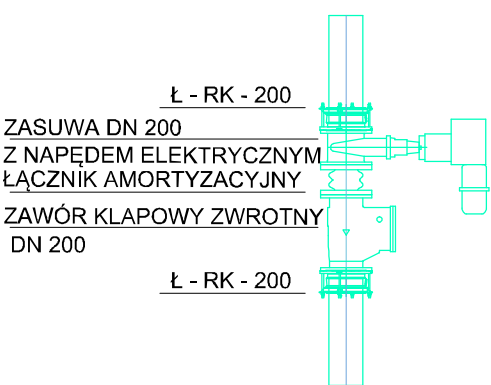


Węzeł K3



Węzeł K4, K5, K6



poziom poi. 59,00 m n.p.m.

Węzeł	t2	K3	K4	t3
-------	----	----	----	----

Rzędna terenu [m n.p.m.]	72,59	72,90	73,90	73,50	73,50
--------------------------	-------	-------	-------	-------	-------

Rzędna dna rury [m n.p.m.]	71,09	71,50	72,10	72,10	72,10
----------------------------	-------	-------	-------	-------	-------

Zagłębienie dna [m]	1,50	1,40	1,80	1,40	1,40
---------------------	------	------	------	------	------

Materiał, Średnica/Spadek [%]	Ø 225 PE	Ø225 PEHD 225x20,5 SDR11 PN16	Ø225 PEHD 225x20,5 SDR11 PN16	Ø225 PEHD 225x20,5 SDR11 PN16	0,0
-------------------------------	----------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-----

Długość [m]	2,39	17,2	7,0	6,29	0,85
-------------	------	------	-----	------	------

Odległość [m]	0,00	2,39	11,02	17,31	20,16
---------------	------	------	-------	-------	-------

Skala X [1:]			100		
--------------	--	--	-----	--	--

Detal	0,00	1	2	+0,10
-------	------	---	---	-------

Skala Y: 1:100

1m

Skala X: 1:100

ul. Polna 105, lokal 26, 87-100 Toruń
tel. 506 107 615
biuro@kolektywstudio.pl



JEDNOSTKA PROJEKTOWA

INWESTOR

Nazwa i adres obiektu
Budowla zbiornika wody,
Kuczek dz. nr 58/12, 87-700 Aleksandrów Kujański

STADIUM

DATA

SKALA

PROJEKTANTKA

SPRAWDZAJĄCA

OPRACOWANIE

PROFIL PODŁUŻNY

S4

IMIĘ I NAZWISKO

PODPIS

Halina Mossakowska
upr. nr BA-IV/8346/19/TO/90
w specjalności instalacyjno-tytułowej

inż. Barbara Antonowicz
upr. nr GP.I.7342/193/TO/94
w specjalności instalacyjno-tytułowej

inż. Iwo Mossakowski