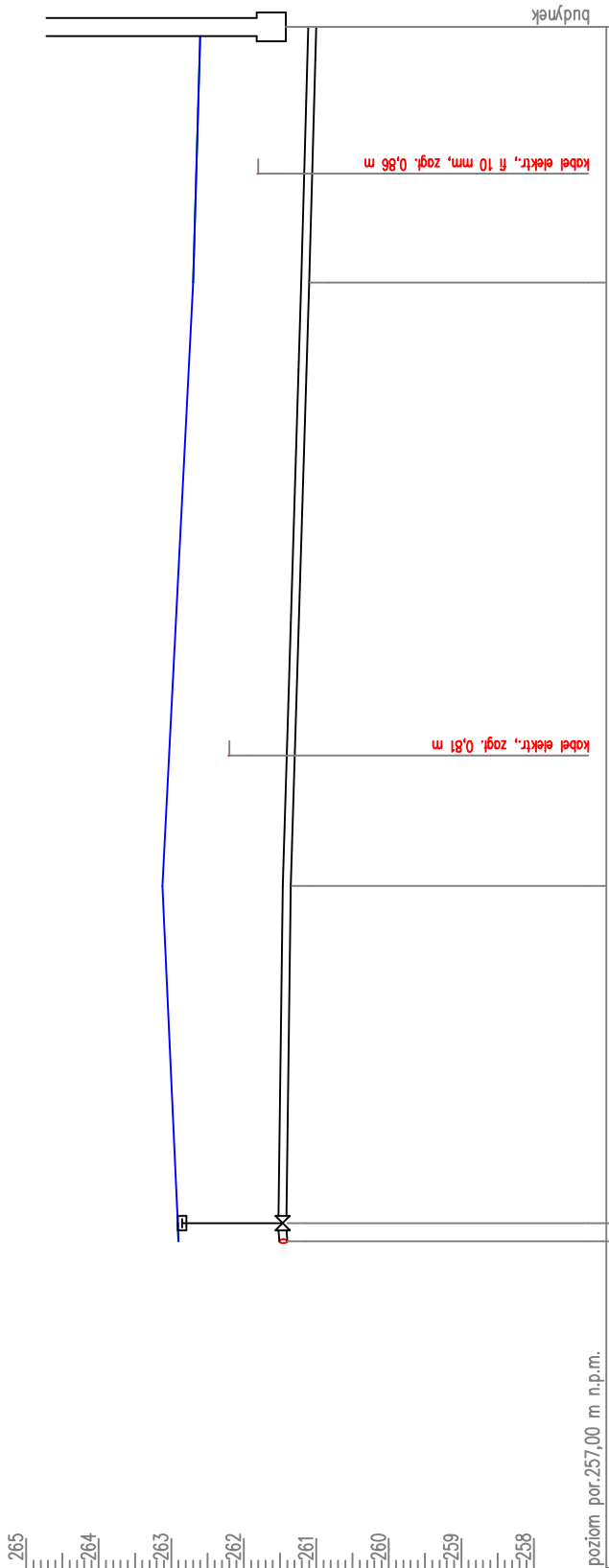
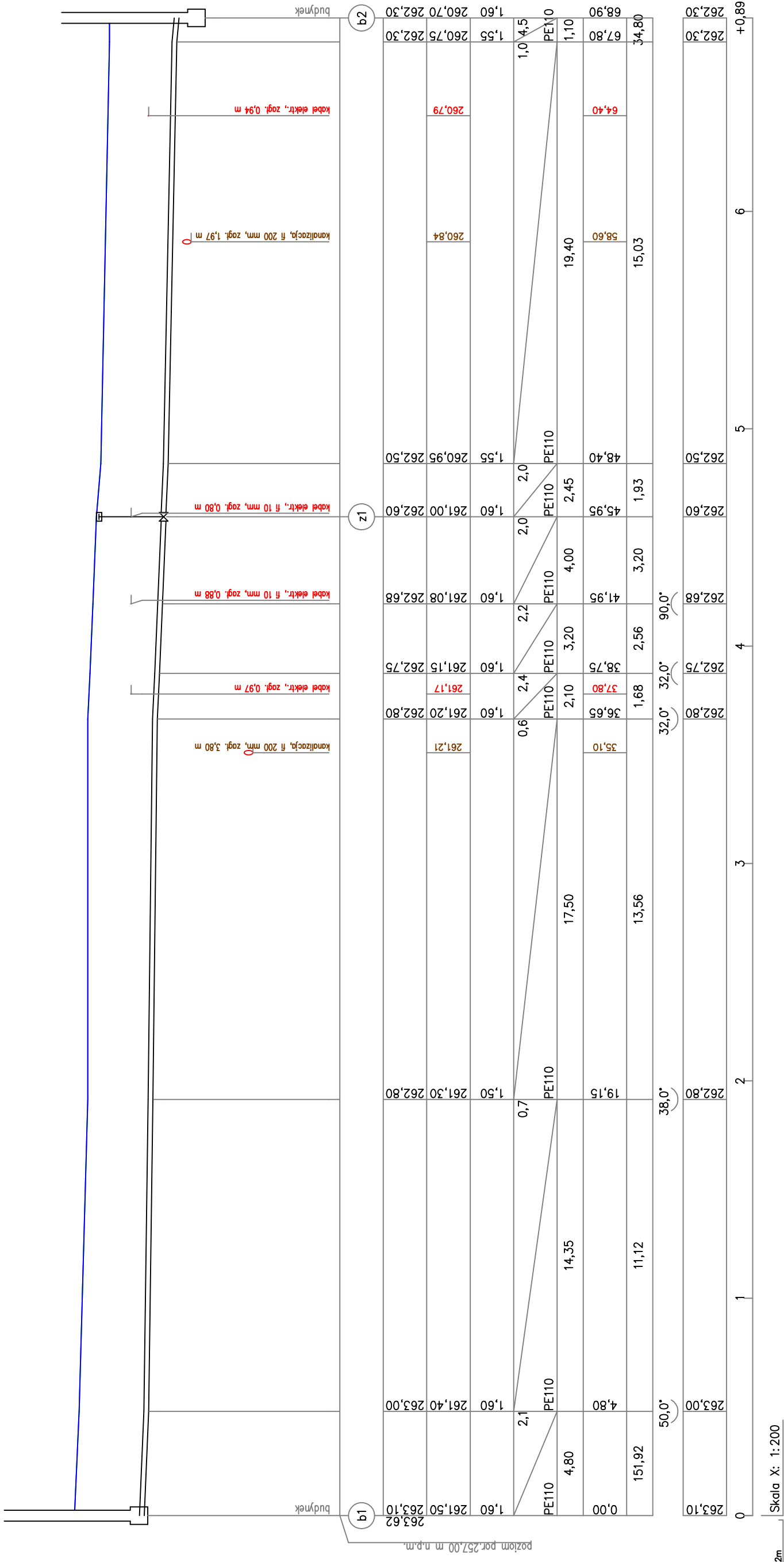


Zastrzegę się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przerysowywany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Instytut OZE Sp. z o.o.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary i ilości należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.



Wzrost	b2	b3	b4
Rzędna terenu [m n.p.m.]	261.00	261.00	261.00
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	261.40	261.40	261.40
Zagłębienie dna [m]	1.40	1.40	1.40
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE110 200/0.50	PE110 200/0.50	PE110 200/0.50
Długość [m]	9.30	16.65	7.05
Odległość [m]	7.56	13.94	223.13
Objętość wykopu [m³]	0.38	0.38	0.38
Kąt zatamowania [°]	90.0°	90.0°	90.0°
Rzędna terenu proj. [m n.p.m.]	262.91	262.91	262.91
Dekametr [dam]	0	1	2
Skala Y: 1:100	2m	2m	2m
Skala X: 1:200	2m	2m	2m



Wzrost	b1	b2	b3	b4
Rzędna terenu [m n.p.m.]	261.00	261.00	261.00	261.00
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	261.40	261.40	261.40	261.40
Zagłębienie dna [m]	1.40	1.40	1.40	1.40
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE110 200/0.50	PE110 200/0.50	PE110 200/0.50	PE110 200/0.50
Długość [m]	9.30	16.65	7.05	7.05
Odległość [m]	7.56	13.94	223.13	223.13
Objętość wykopu [m³]	0.38	0.38	0.38	0.38
Kąt zatamowania [°]	90.0°	90.0°	90.0°	90.0°
Rzędna terenu proj. [m n.p.m.]	262.91	262.91	262.91	262.91
Dekametr [dam]	0	1	2	3
Skala Y: 1:100	2m	2m	2m	2m
Skala X: 1:200	2m	2m	2m	2m

0	07-2020	Wydanie pierwotne rysunku.
Nr rew.	Data	Opis zmian
Investor:	SMIĘTKOZYSKIE CENTRUM PSYCHIATRII W MORAWICY	
UL SPACEROWA 5, 26-026 MORAWICA		

Biuro projektowe:  
Instytut OZE Sp. z o. o. ul. Skrajna 41A,  
25-650 Kielce

**Instytut**  
oze

Investycja (Projekt nr 82905):  
BUDOWA BUDYNKU SZPITALNEGO Z PRZEZNACZENIEM NA  
ODDZIAŁ DZIENNY PSYCHIATRYCZNY  
I PORADNIĘ ZDROWIA PSYCHICZNEGO DLA DOROSŁYCH  
ORAZ ZESPÓŁ LECZENIA ŚRODOWISKOWEGO W KIELCACH  
WRAZ Z BUDOWĄ ZBIORNIKA NA WODĘ JAKO REZERWOWEGO  
ŹRÓDŁA ZAOPATRZENIA W WODĘ ORAZ BUDOWĄ  
FUNDAMENTÓW DLA AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO JAKO  
REZERWOWEGO ŹRÓDŁO ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ  
ELEKTRYCZNĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ

Imię i nazwisko	Branka, m. udr.	Podpis
Zespół projektowy:		
Projektant:		
mgr inż. Piotr Rutowicz	inst-sanit SWK021/PBS/15	
Opracował:		
mgr inż. Radosław Orłowski	inst-sanit	

Nazwa rysunku:  
PROFIL INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ -BUDOWA ZBIORNIKA NA WODĘ JAKO REZERWOWEGO ŹRÓDŁA ZAOPATRZENIA W WODĘ ORAZ BUDOWA FUNDAMENTÓW DLA AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO JAKO REZERWOWEGO ŹRÓDŁO ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ

Stadium:	Branka:	Nr rysunku:
Projekt wykonawczy	Sanitarna	PW-S-006Z
Skala:	Data:	Format:
1:100/200	07-2020	297x650