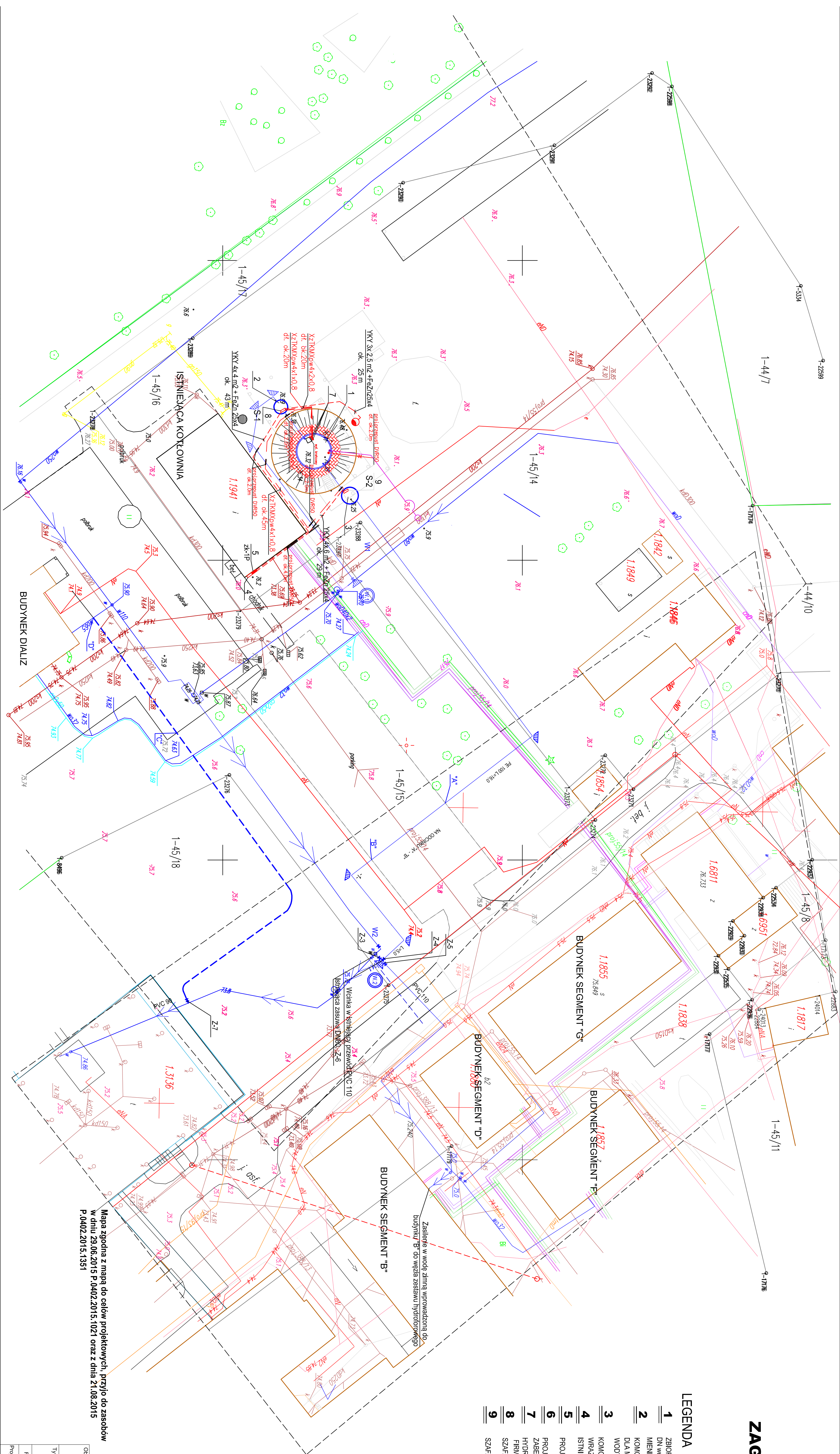


PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala 1:250

LEGENDA

- 1
- ZBIORNIK ŻELBETOWY WODY CZYSZTEJ Vcał 55,40 m³ Vczł. 38,40 m³,
DN wew. 5,8m, Dnizaw 6,0m, Hmew. 2,25m, NP, W TECHNOLOGII Z.P.H.U., "STAŁBUD" P. RYBAK,
MIENIA 281, 05-319 CIEGŁÓW LUB ROMANOWAŻNY
- 2
- KOMORA Z ŻĘREKÓW BETONOWYCH DN 2,000
DŁA INTAKTU IZBROJENIA ZANORU ELEKTROMAGNETYCZNEGO STERUJĄCEGO NAPĘWNIEM
WODY DO ZBIORNIKA, WYKONAC WIG.RIS, SZCZEGÓŁOWEGO
- 3
- KOMORA Z KREKÓW BETONOWYCH DN 2,500 DŁA MONTAŻU ZESTAWU HYDROFOROWEGO
WRĄCZ IZBROJENIEM WYKONAC WIG.RIS, SZCZEGÓŁOWEGO
- 4
- ISTNIEJĄCE ZŁĄCZE KABLOWE
- 5
- PROJEKTOWANA SKŁZYNKA ZŁĄCZA KABLOWEGO WRĄCZ Z WYPOSAŻENIEM
- 6
- PROJEKTOWANE SCHODY Z OBRZEŻY BETONOWYCH 12x48x120
ZABEZPIECZONE PORĘCZĄ ZE STALU NIERDZEWNEJ
- 7
- HYDROSTATYCZNE SĄDZY GŁĘBOKOŚCI POZOMU WODY NP, TYPU SG16
FIRMY ARJSENS S.A.
- 8
- SZARA STEROWNICZKA DŁA STEROWANIA POZOMIEM WODY W ZBIORNIKU
- 9
- SZARA STEROWNICZA STEROWANIA PRACĄ ZESTAWU HYDROFOROWEGO



PROJEKT
ZASILANIE URZĄDZEN TECHNOLOGICZNYCH
ZBIORNIKA REZERWY WODY CZYSZTEJ
DLA SZPITALA W BRODNICY
Skala 1:250

Mapa zgodna z mapą do celów projektowych, przyjęto do zasobów
w dniu 29.06.2015 P.0402.2015.1021 oraz z dnia 21.08.2015
P.0402.2015.1351

Ogółek:	ZBIORNIK REZERWY WODY			Data: 09.2015	Skala: 1:250	Branża: Elektryczna
	CZYSTY			Nr projektu: E-1	Stronami:	
Tytuł rysunku:	ZASILANIE URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH			INWESTOR: ZESPÓŁ OPTYKI ZDROWOTNEJ UL. WIEJSKA 9, 87-300 BRODNICA		
Fundacja:	Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień / Specjalność:	Podpis:			
Projektował:	Tabela:	Wzrost: 1,80 m	Upr. w celu: 110 kV			
	BIMBINO USŁUG PROJEKTOWYCH I MASZYN ELEKTRYCZNYCH 74-100 Zabrze, ul. Wesoła 2 ul. Bolesława 2					