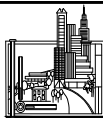


<div> Biuro Projektów i Usług Budownictwa AJD PROJEKT 59-820 LEŚNA UL.KOŚCIUSZKI 5/2A</div>	Numeracja rysunku:	13		
	Skala rysunku:	ND		
	Stadium dokumentacji:	PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ			
NAZWA ZADANIA:	BUDOWA DWÓCH ZBIORNIKÓW SIECIOWYCH WODNYCH O POJEMNOŚCI $V=2\times100\text{m}^3$ WRAZ Z KONTENEREM, TECHNICZNYM, INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI WODNO-KANALIZACYJNYI ORAZ ELEKTRYCZNYMI W RAMACH ZADANIA PN.: "ODBUDOWA UJĘCIA WODY "WRZOS" PRZY UL. GÓRSKIEJ W ŚWIERADOWIE ZDROJU".			
ADRES: (LOKALIZACJA):	Dz.Nr: 22/15, 22/26, 22/27, AM7, Obr.0004 Świeradów-Zdrój,			
INWESTOR: (ZAMAWIAJĄCY):	GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW-ZDRÓJ UL. 11 LISTOPADA 35, 59-850 ŚWIERADÓW-ZDRÓJ			
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO:		PODPIS:	DATA:
PROJEKTANT:	mgr inż. Jerzy Dec uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych, upr. bud. nr 64/DOŚ/03; DOIIB DOŚ/WM/0165/01			15.12.2025 r.
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna Dec-Kisielewicz uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych upr. bud. nr 19/12DOIIB; DOŚ/IS/0220/13			
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność FIRMY i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia FIRMY z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych				

Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z8, Z9, Z10, Z11, Z12 - zasuwy DN150
Z13, Z14, Z15, Z16 - zasuwy DN50
Z17, Z18, Z19, Z20 - zasuwy DN80

SCHEMAT INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ

Włazy na kominach zbiorników żeliwne, ryglowane C250- 4 szt.

Poziom włazów jak i wysokość komiów dopasować do projekt. rzędnej terenu - 560,00 mnpm.

