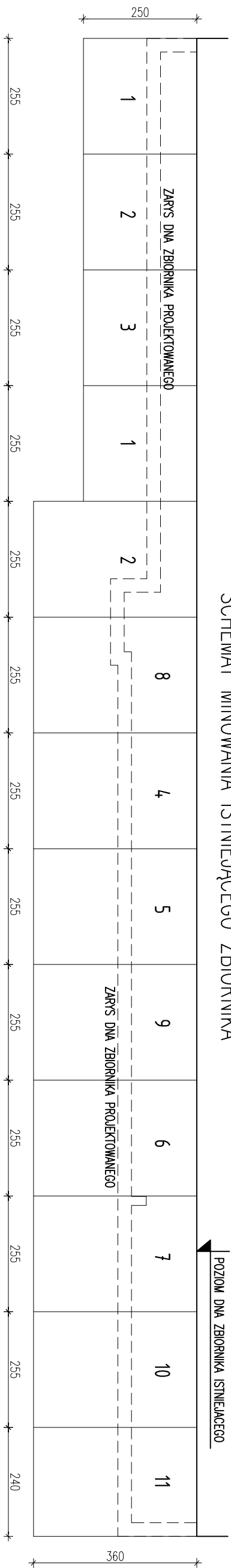
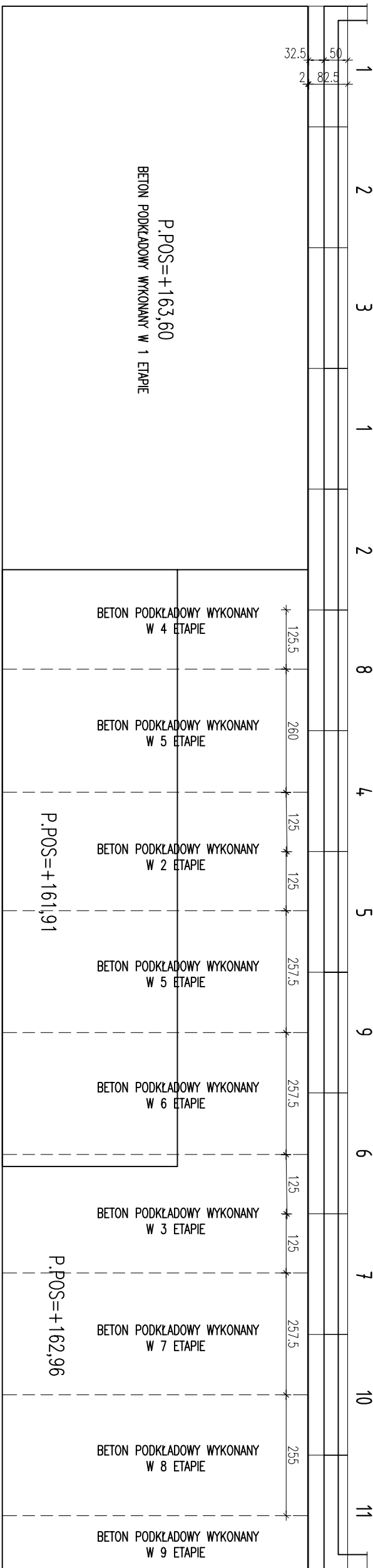


OBIEKT NR 04. STACJA MECHANICZNEGO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW SKALA 1:100

SCHEMAT MINOWANIA ISTNIEJĄCEGO ZBIORNIKA



SCHEMAT WYKONANIA BETONU PODKŁADOWEGO POD ZBIORNIKIEM PROJEKTOWANYM



KOLEJNOŚĆ PRAC

1. WYKONAĆ NA CAŁOŚĆ WYKOP DO POZIOMU POSADOWIENIA ZBIORNIKA SIŃNIEJAPESCE
2. WYKONAĆ MINOWANIE KOLEJNO W ETAPACH: 1, 2, 3
3. WYKONAĆ BETON PODKADOWY Z ETAPU 1
4. WYKONAĆ MINOWANIE KOLEJNO W ETAPACH: 4, 5
5. WYKONAĆ BETON PODKADOWY Z ETAPU 2
6. WYKONAĆ MINOWANIE KOLEJNO W ETAPACH: 6, 7
7. WYKONAĆ BETON PODKADOWY Z ETAPU 3
8. WYKONAĆ MINOWANIE Z ETAPU: 8
9. WYKONAĆ BETON PODKADOWY Z ETAPU 4
10. WYKONAĆ MINOWANIE Z ETAPU: 9
11. WYKONAĆ BETON PODKADOWY Z ETAPOW: 5, 6
12. WYKONAĆ MINOWANIE Z ETAPU: 10
13. WYKONAĆ BETON PODKADOWY Z ETAPU 7
14. WYKONAĆ MINOWANIE Z ETAPU: 11
15. WYKONAĆ BETON PODKADOWY KOLEJNO Z ETAPÓW: 8, 9

UWAGI:

1. DOPUSZCZA SIĘ INNY SPOSÓB ZABEZPIECZENIA ZBIORNIKA ZAPROPONOWANY PRZEZ WYKONAWCĘ I UZGODNIONY Z PROJEKTANTEM

BETON KONSTRUKCYJNY: C25/30

BETON PODKŁADOWY: C16/20

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA					
EcoKube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128/134, 90-527 Łódź					
Inwestor:		GMINA TUŁOWICE, ul. Szkolna 1, 49-130 Tułowice			
Zadanie inwestycyjne:		BUDOWA I ROZBUDOWA (MODERNIZACJA) OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TUŁOWICACH			
Nazwa opracowania:		PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TUŁOWICACH		Branża: KONSTRUKCJA	Faza: P.T.
Tytuł rysunku:		OBIEKT NR 04. STACJA MECHANICZNEGO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW. SCHEMAT MINOWANIA ISTNIEJĄCEGO ZBIORNIKA		Skala: 1:100	Data: 09.2024
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Jakub Sępiak		NR UPRAWNIEN 158102/WL			Nr rysunku: K04-03
SPRAWDZIŁ mgr inż. Tomasz Potocki		NR UPRAWNIEN 2589/WL			
OPRACOWAŁ		-			