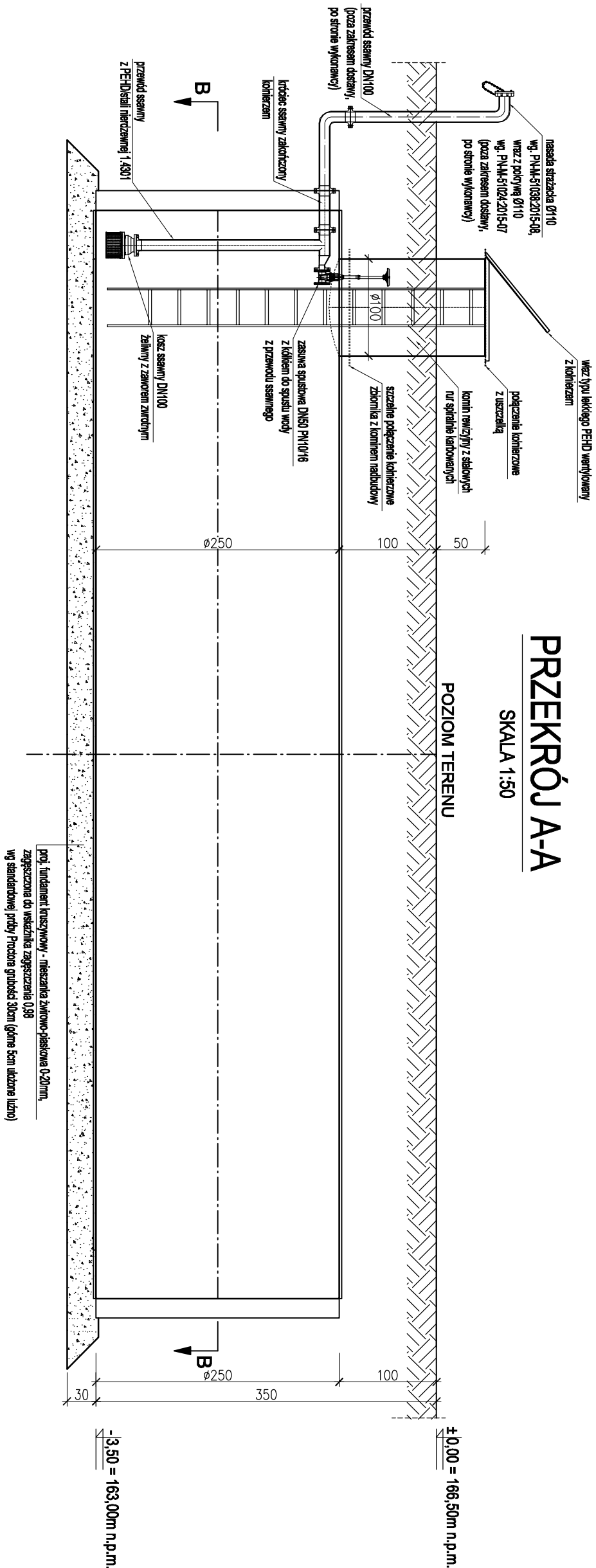


ZBIORNIK PROZ. O POJ. 55m3

SKALA 1:50

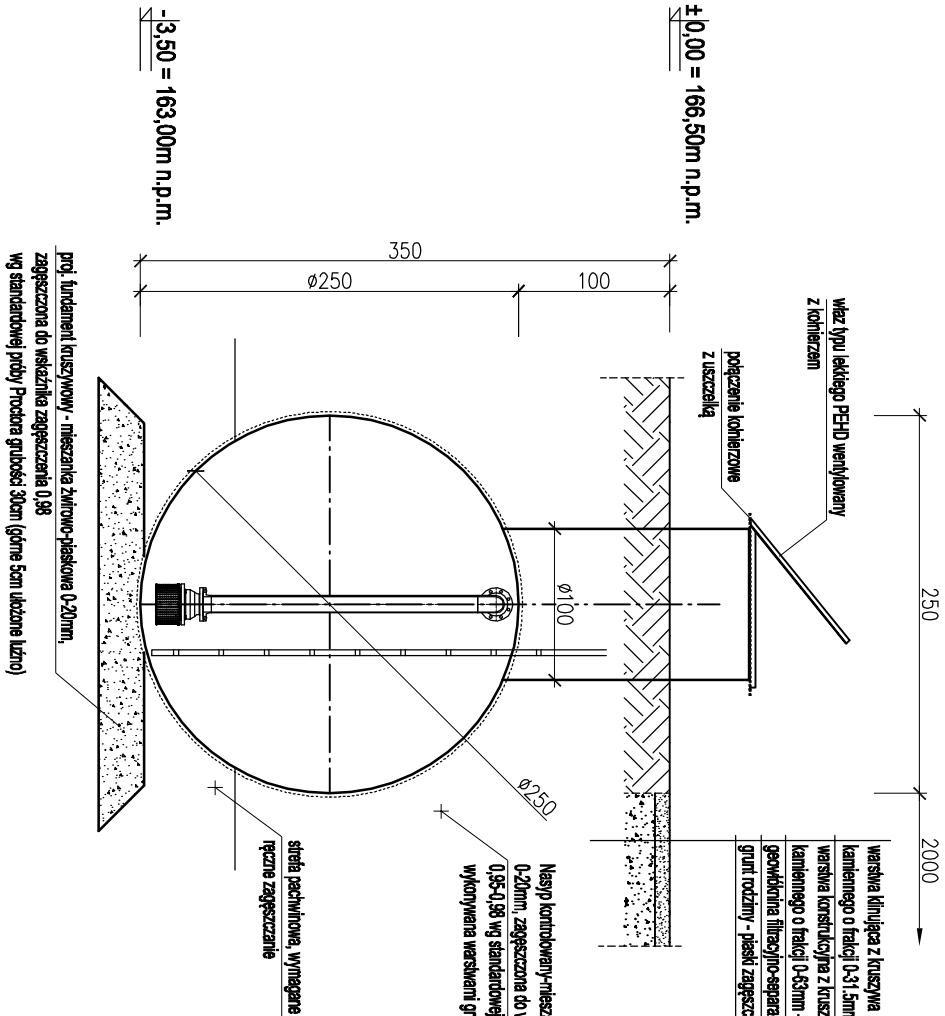
PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:50





PRZEKRÓJ C-C

SKALA 1:50

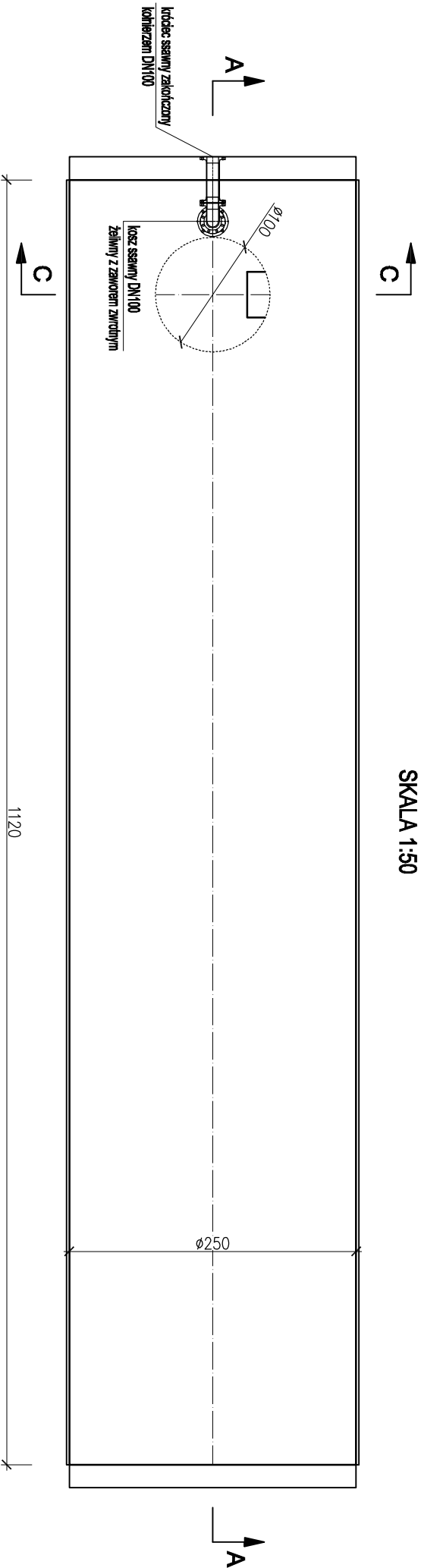


PARAMETRY TECHNICZNE		
OKSYD-ZR55HCTC		
OZNACZENIE PROJEKTOWE		ZB'
ŚREDNICA WEWNĘTRZNA ZBIORNIKA , MM		2500
POJEMNOŚĆ CAŁKOWITA, M3		55
SPECYFIKACJA WYKONANIA ZBIORNIKA		
MATERIAŁ WYKONANIA ZBIORNIKA	STAL SPIRALNIE KARBOWANA	
POWŁOKI ANTYKOROZYJNE SYSTEM POLACZEN ELEMENTÓW	POWŁOKA CYNKOWA 2x42 um POWŁOKA POLIETYLEN. 2x250 um KONIECZNOŚĆ EPDM / NBR	
WYTRZYMAŁOŚĆ NA OBCIĄŻENIA	KLASA "A" WG PN-S-10030 LUB RÓWNOWARTNA	

	<p>Projektowanie i Nadzór Budowlane inż. Stefan Tur, ul. Piastowska 11, 37-454 Stalowa Wola Kom. 603-744-221; email: stur@interia.pl</p>	
<p>Imię i nazwisko:</p>	<p>BUDOWA (ZAINSTALOWANIE) PODZIEMNEGO BEZODPŁYWOWEGO ZBIORNIKA POJ. DO OCHRONY LASÓW O POJEMNOŚCI V=5m3 NA TERENIE LESNICTWA ZŁOPELEK</p>	<p>Imię i nazwisko:</p>
<p>Inwestor/ Zamawiacz:</p>	<p>MOLESZCZYŃSTWO KOZMADÓW UL. PRZEMYSŁOWA 1 37-444 STALOWA WOLA</p>	<p>Inwestor/ Zamawiacz:</p>
<p>Lokalizacja:</p>	<p>DZ. NR EWID. 824, 823 OBRĘB: 82003.2.0001 GŘEBOV JEON. EWID. : 82003.2. GŘEBOV</p>	<p>Lokalizacja:</p>
<p>Typ i rytmizm:</p>	<p>ZBIORNIK POJ.:</p>	<p>Typ i rytmizm:</p>
<p>Stadium: Projekt architektoniczno-budowlany</p>	<p>Branze: Architektura</p>	<p>Stadium: Nr Rytmizmu</p>
<p>Zasady projektowe:</p>	<p>linii i nazwisk:</p>	<p>1</p>
<p>Przebieg: Prace budowlane:</p>	<p>Nr uprawnień:</p>	<p>1</p>
<p>Przebieg: Prace instalacyjne:</p>	<p>PN/003/PN/04</p>	<p>Podpis:</p>
<p>inż. Stefan Tur</p>	<p>16/09/09</p>	<p>Data:</p>
<p>12/2023</p>	<p>12/2023</p>	<p>1:50</p>


PRZEKRÓJ B-B

SKALA 1:50



UWAGI OGÓLNE

1. RYSUNEK ZACHOWUJE SKAŁĘ GABARYTOW URZĄDZENIA; RZECZYWISTE WYMIARY WYPOSAŻENIA WEWNĘTRZNEGO MOGĄ ODBIEGAĆ OD PRZEDSTAWIONYCH NA RYSUNKU.
2. URZĄDZENIE MOŻE ZOSTAĆ DOPOSAŻONE W AUTOMATYCZNE UKŁADY ALARMOWE I INNE WYPOSAŻENIE POMOCNICZE - W RAZIE POTRZEBY NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z DZIAŁEM TECHNICZNYM OKRYCIEM.
- WYTYCZNE INSTALACYJNE
- A) TECHNOLOGIA WYKONANIA ROBÓT ZIEMNYCH, KONIECZNOŚĆ ZASTOSOWANIA DODATKOWEGO ZABEZPIECZENIA ANTYPYROPOROWEGO, ITP., WYNIKAJĄ Z WARUNKÓW LOKALNYCH
- B) WYKONAWCA ROBÓT ZAPEWNI SPRĘŻT DZWIADOWY ORAZ BUDOWLANY DO ROZŁADUNKU I ZABUDOWY URZĄDZENIA W WYKOPIE.
- C) WYKONAWCA ROBÓT WYKONA PODŁĄCZENIE URZĄDZENIA DO SIECI.
- D) WYLOTY I WYLOT SA OZNACZONE NA URZĄDZENIU, NIEMALŚNIE PODŁĄCZENIE SPOWODUJE NIETRAPIĄCOWĄ PRACĘ URZĄDZENIA.
- D) W PRZYPADKU DOSTAWY URZĄDZENIA W KILKU ELEMENTACH, WYKONAWCA JEST ODPOWIEDZIALNY ZA WODOŚCZELNOŚĆ PODŁĄCZEŃ POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW ZBIORNIKA (SZCZEGÓLNA UWAGĘ NALEŻY ZWRÓCIĆ NA PODŁĄCZENIA ZNAJDUJĄCE SIĘ PONIŻEJ ZWIERCIADŁA).
- E) SPOSOB NABUDOWANIA URZĄDZENIA MUSI GWARANTOWAĆ SWOBODNY DOSTĘP DO JEGO WNĘTRZA, UMOŻLIWIĄCY EKSPLOATACJĘ URZĄDZENIA ZGODNIE Z PRZEPISAMI.

 <p>Projektowanie i Nadzór Budowlany mgr Sławomir Tur, ul. Piastowska 11, 37-464 Stalowa Wola Kom. 805-744-22-1, email: s.tur@interia.pl</p>		<p>BUDOWA (ZAMSTALOWANIE) PODZIEMNEGO BEZODCIĘPLOWEGO ZBIORNIKA POZI. DO ODRYNIĘCIA ŁĄSKOWO O POJEMNOŚCI V=5m3 NA LECNICZYNIA ZAPOLECENIA</p>	
<p>Wzrost:</p>	<p>Architektura</p>	<p>NAOŚCIECZNIOWY RZYMADZOWY UL. PRZEMYSŁOWA I 37-464 STALOWA WOLA</p>	<p>BRZANZA</p>
<p>Imię i nazwisko:</p>	<p>mgr inż. Szymon Szaek</p>	<p>DL NR EWID.: 624, 6243 ORBRZ.: 182003, 2.0001 BRZESZOW JEWK. EWID.: 182003, 2 BRZESZOW</p>	<p>nr rysunku</p>
<p>nr. zapytania:</p>	<p>78/79/87</p>	<p>nr projektu</p>	<p>1</p>

ministry projekt chrońmy! Just prawnym autorstwu. Tysiąc lat ani jeden jego fragment nie mógł być zmierzona, reprodukcje powielana, przekazywane strasząc lub wykurzamy wnie do żadnych innych celów bez pisemnej zgody