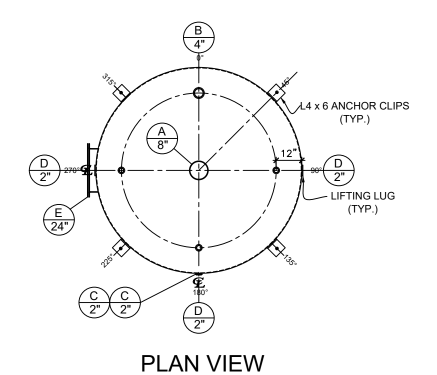


NOTES:

- A. Material: H.R. Carbon Steel.
- B. Design Pressure: Atmospheric.
- C. Design Temperature: Ambient.
- D. Built & labeled per U.L. spec. #142.
- E. Exterior: one coat gray primer.
- F. All fittings to be protected for shipment.
- G. Customer to verify nozzle sizes, locations and quantities.

NOZZLE SCHEDULE								
ITEM	SIZE	RATING	TYPE	MATL	PROJ. IN	PROJ. OUT	REMARKS	NOTES
А	8"	N.P.T.	H. CPL	C.S.	STD.	STD.	-	EMERGENCY VENT OPENING
В	4"	N.P.T.	CPL.	C.S.	STD.	STD.	-	-
С	2"	N.P.T.	W.F.	C.S.	STD.	STD.	-	-
D	2"	N.P.T.	CPL.	C.S.	STD.	STD.	-	-
E	24"	N.P.T.	MANWAY	C.S.	STD.	STD.	TIGHT BOLTED	DOUBLE PUNCHED



APPROVAL FOR CONSTRUCTION SCHEDULE A - MASTER TERMS & CONDITION OF SALE*

☐ APPROVED AS DRAWN.

APPROVED WITH NOTED CHANGES,
CONSTRUCTION WILL BE SCHEDULED
WHEN SIGNED DRAWING AND
CONFIRMED ORDER ARE RECEIVED.

SIGNATURE:____

*All pages of this Schedule A are incorporated by reference and are a part of the additional terms of the Master Terms & Conditions of Sale.
www.newberrytanks.com/masterterms.pdf

SALES ORDER:-

WEIGHT (LBS): 5900

Newberry Tanks
New Thinking

All units inches unless stated otherwise 205 North Walker West Memphis, AR. 72301 870-735-4473 www.newberrytanks.com

Phone: 870-735-4473

DESCRIPTION:

6000 Gallon 96" I.D. x 16'-0" Shell Height Single Wall Vertical Tank

CUSTOMER:

DATE: SCALE: 4/6/2023

ER: P.O.#

| P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P.O.# | P