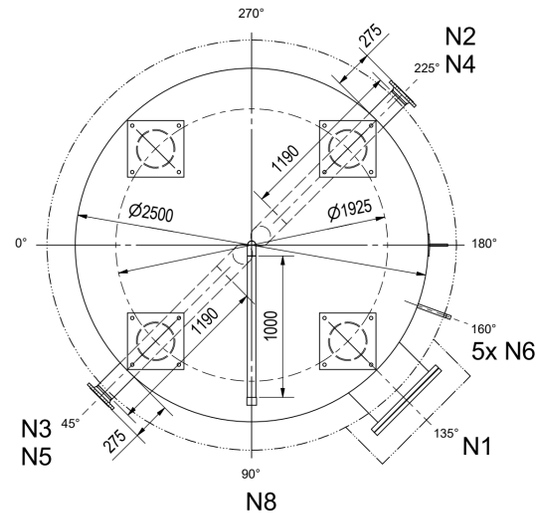
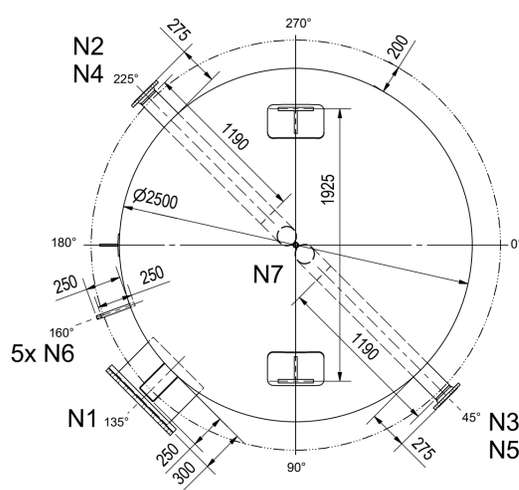
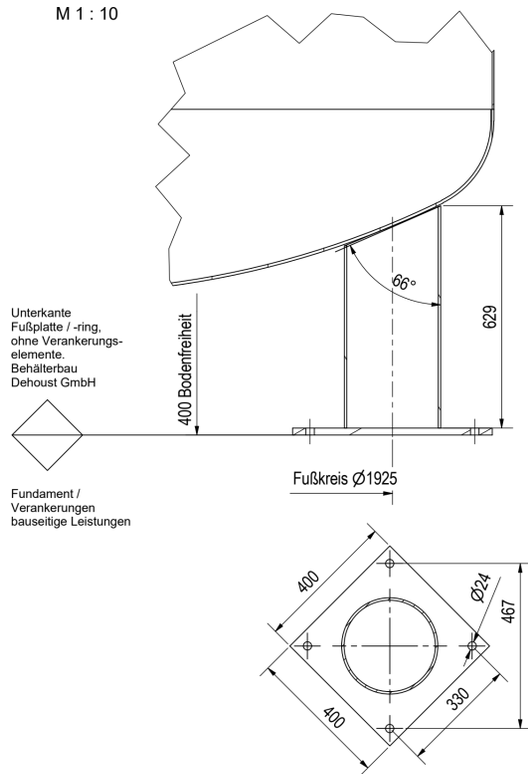


Ansicht von oben (1 : 25)

Ansicht von unten (1 : 25)

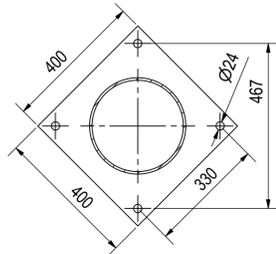


Detail Rohrfuß
M 1 : 10



Unterkante
Fußplatte / -ring,
ohne Verankerungs-
elemente.
Behälterbau
Dehoust GmbH

Fundament /
Verankerungen
bauseitige Leistungen



Transportabmessungen transport dimensions		
Länge length	Breite width	Höhe height
5900	3000	3100

Das Urheberrecht an dieser zum persönlichen Gebrauch anvertrauten Zeichnung verbleibt bei uns. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf dieses Dokument weder ganz noch teilweise kopiert, vervielfältigt oder Dritten zugänglich gemacht werden.

DEHOUST GmbH

Hinweise		Die Auslegung von Fundament und Verankerung erfolgt bauseits. Die Eignung von Untergrund und Fundament ist bauseits zu prüfen. Die Tragkonstruktion ist ggf. bei Aufstellung zu unterfüttern. Der Behälter ist spannungsfrei anzuschließen. Die Gewichtsangaben können aufgrund Toleranzen etc. abweichen. Für den Transport ist eine Reserve (min. 10%) einzuplanen.				
Zubehör Isolierung:						
Mannlochhaube	lose geliefert, bauseits montieren, abdichten					
Tragösenhauben oberer Boden	lose geliefert, bauseits montieren, abdichten					
Tragösenbleche am Zylinder	montiert, verschraubt					
Nr.	Menge	Bezeichnung	Größe	PN	Norm	Verwendung
N1	1	Mannloch	DN500		1092-1/01/A 1092-1/05	
N2	1	Flanschstutzen mit Bogen	DN125	16	1092-1/11/B1	Einspeisung / Entnahme
N3	1	Flanschstutzen mit Bogen	DN125	16	1092-1/11/B1	Einspeisung / Entnahme
N4	1	Flanschstutzen mit Bogen	DN125	16	1092-1/11/B1	Einspeisung / Entnahme
N5	1	Flanschstutzen mit Bogen	DN125	16	1092-1/11/B1	Einspeisung / Entnahme
N6	5	Muffe	1/2"		10241	Temperaturfühler
N7	1	Muffe	1"		10241	Entlüftung
N8	1	Muffe	2"		10241	Entleerung

Index		Änderungen		Datum		Name	
Ausgabedatum 17.08.2020	Auftrags-Nr.: 173165 / 170165	Artikel-Nr.:	Prüfvermerke	Bearbeiter ch		Maßstab 1 : 25	
Medium Kunde DEHOUST GmbH Heidenau	Kommission:	TÜV		Gewicht 3.450 kg		Behälter-Nr.:	
Werkstoff P355GH/P265GH/ S355J2	Behälterbezeichnung Pufferspeicher 22 m³ Ø2500_3bar_22m³_200mm_RF		Zeichnungs-Nr.:		Projekt-Nr.:		Blatt-Nr.: 1
DEHOUST 01809 Heidenau Düresstraße 1 Tel 03529/565850 Fax 565871		815273				Blattzahl:	