

Bauseitige Leistungen:

Druckluftanschluss 1/2" min. 3 bar , max. 6bar
24 Stunden gesichert

2 Wasserzähler

(1x Frischwasserzuleitung Bürste)
(1x Brauchwasserzuleitung Bürste)

Elektrische Leitung
3x0,75 für Alarmlampe
bauseitig

Frischwasseranschluss:
3/4" mind. 3bar
(auf Wasserbedarf der
Waschanlage abstimmen)
mit Absperrhahn
Verbindung zum Brauchwassertank
bauseitig!

Elektroanschluss:
Kabelüberlänge 3m, 400V 3P/N/PE
Sicherung 16A (3KW) bauseitig!

Druckluftanschluss:
1/2" mind. 3bar, max. 6bar
ggf. Druckminderer mit 1/4"
bauseitig!

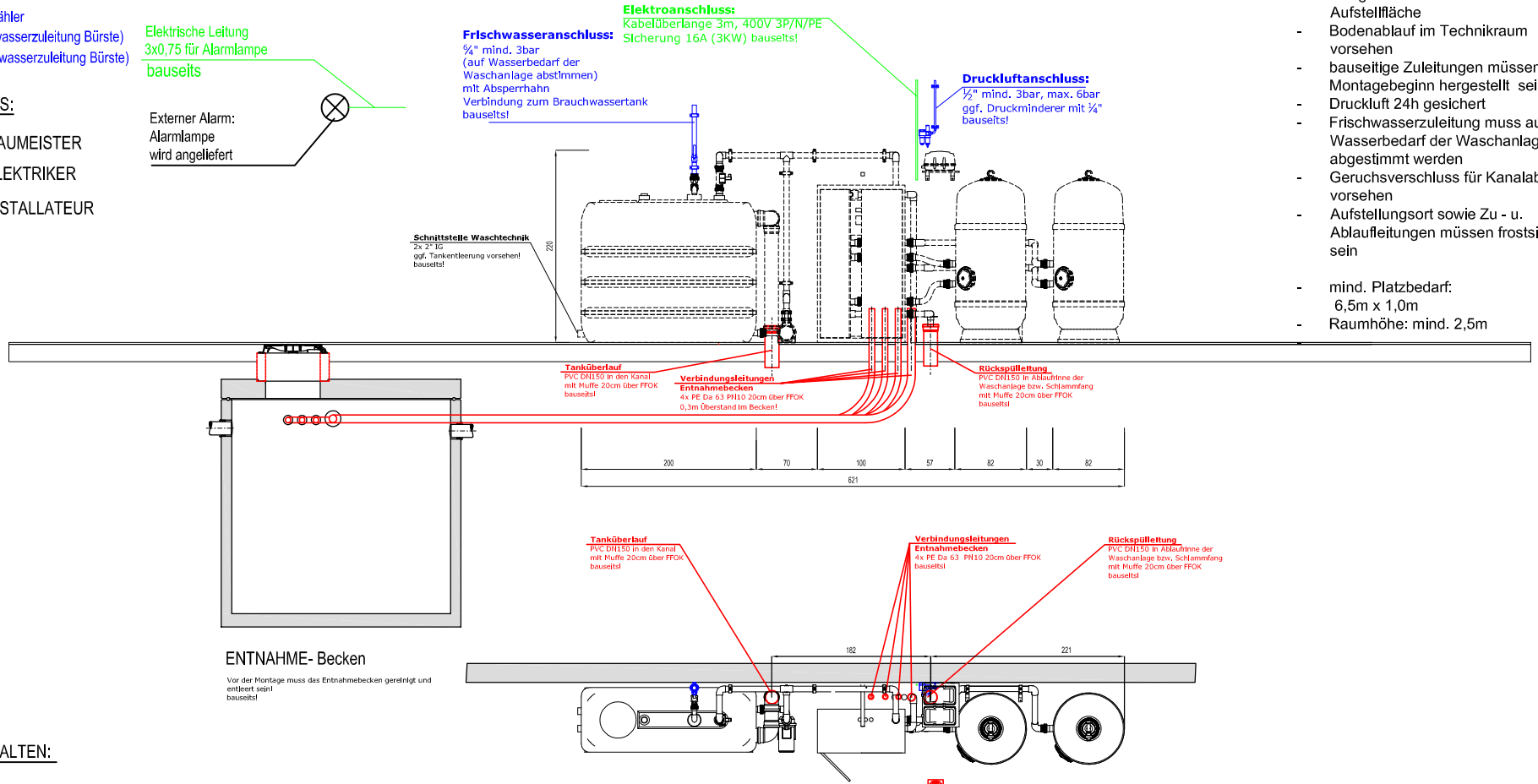
BAUSEITIGS:

 BAUMEISTER

 ELEKTRIKER

 INSTALLATEUR

Externer Alarm:
Alarmlampe
wird angeliefert



Wichtige Hinweise:

- Einbringöffnung mind. 2,1x1,1m
- waagrechte und standfeste Aufstellfläche
- Bodenablauf im Technikraum vorsehen
- bauseitige Zuleitungen müssen vor Montagebeginn hergestellt sein
- Druckluft 24h gesichert
- Frischwasserzuleitung muss auf Wasserbedarf der Waschanlage abgestimmt werden
- Geruchsverschluss für Kanalablauf vorsehen
- Aufstellungsort sowie Zu- u. Ablaufleitungen müssen frostsicher sein
- mind. Platzbedarf: 6,5m x 1,0m
- Raumhöhe: mind. 2,5m

ENTNAHME- Becken

Vor der Montage muss das Entnahmebecken gereinigt und entleert sein!
bauseitig!

PLAN ERHALTEN:

AUFTRAGGEBER:


BAUMEISTER:

ELEKTRIKER:

INSTALLATEUR:

Sollten bei Montagebeginn der Fa.Inowa die bauseitigen Leistungen nicht vorhanden sein bzw. nicht den Aufstellungsplänen entsprechen so sind die dadurch für die Fa.Inowa entstehenden Mehrkosten vom Bauherrn zu tragen.

WT15

 ABWASSESTECHNOLOGIE	Rev.	Beschreibung	Datum	Bearbeitet	Benennung:	Maßstab:
					Allg. Aufstellungsplan WT15	Form: A3
	Datum	Erstellt	Geprüft		Zeichnungs-Nr.	Blatt
	Erstellt für	Geprüft	Sachbearb.			-
	Verstärkt	Beleg-Nr.	SAP - Mkt.		Alle Rechte und Änderungen vorbehalten	