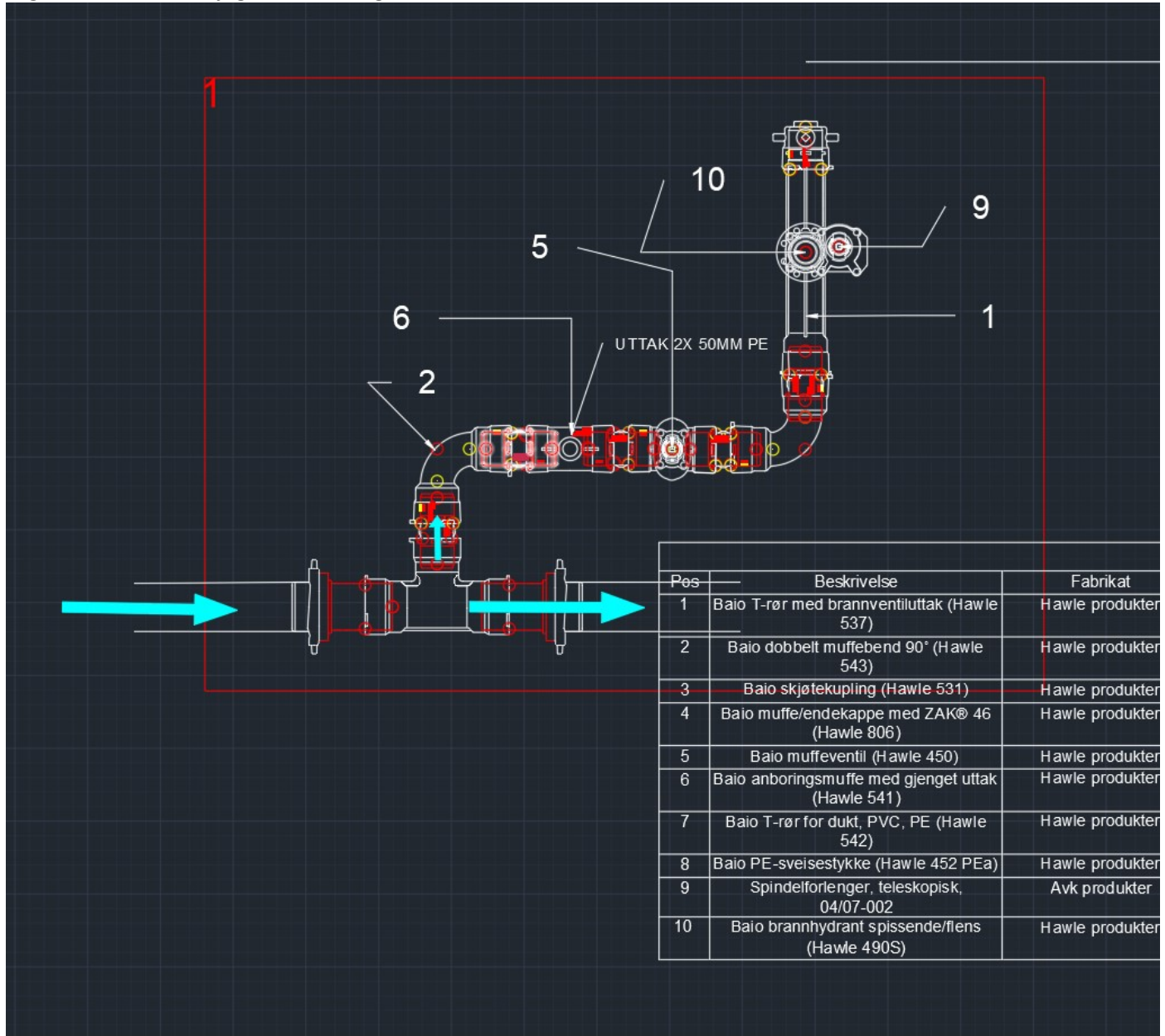


Heine Milde Nævdal

Fra: Andreas Walseng <andreas.walseng@luva-prosjekt.no>
Sendt: torsdag 12. oktober 2023 14:00
Til: Heine Milde Nævdal
Emne: SV: Detalje

Hei Heine,
Laget en skisse mens jeg satt i bilen og ventet, mer er det noe tilsvarende du tenkte?



Så det var litt forskjell mellom beskrivelsen din, og tegningen din

Med vennlig hilsen
Luva Prosjekt AS

Andreas Nicolai Walseng
VVA - Ingeniør

Sundløkkaveien 73
1659 Torp

LUVA PROSJEKT**Fra:** Heine Milde Nævdal <heine@lindas-ror.no>**Sendt:** torsdag 12. oktober 2023 13:16**Til:** Andreas Walseng <andreas.walseng@luva-prosjekt.no>**Emne:** Detalje

Hei Andreas.

Vedlagt særs «enkel» detaljetegning.

Alle deler er med Baio.

Sjå bilder under;

Baio anboringsmuffe med ZAK® 46 utganger, 541

Muffen gir en helt korrosjonsfri an boring, og brukes gjerne ved ny-anlegg. Gjengefritt system, enkel montering/demontering. Levetiden på an boringen blir lik levetiden på røret. Forhindrer brudd, lekkasjer og korrosjon ved anboringspunktet. Anboringsystemet leveres både til plast og duktilt rør. Husk å bestille riktig pakning etter rørt type. Kan også gjøres strekkfast med Hawle strekkfaste sikringer. Kun for kaldt vann.

**1 Uttak**

NRF nr.	ZAK®	DN	L (mm)	L1 (mm)	Vekt (kg)
2104132	ZAK® 46	80	290	105	9,6
2104133	ZAK® 46	100	300	115	12,1
2104134	ZAK® 46	150	310	115	16,1
2104135	ZAK® 46	200	330	125	23,4

Leveres uten pakning.

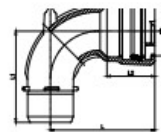
2 Uttak

NRF nr.	ZAK®	DN	L (mm)	L1 (mm)	Vekt (kg)
2104136	ZAK® 46	80	290	105	8,6
2104137	ZAK® 46	100	300	115	11,1
2104138	ZAK® 46	150	310	115	15,0
2104139	ZAK® 46	200	330	125	22,4

Leveres uten pakning.

Baio muffebend spissende 90°, 5439

Spissende muffebend der spiss-enden brukes i andre Baio deler. Husk å bestille riktig pakning etter rørt type. Kan også gjøres strekkfast med Hawle strekkfast sikring.



NRF nr.	DN	PN	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Vekt (kg)
2104204	80	16	218	190	105	7,5

Mvh

Lindås Rør & Sanitær AS

Heine Milde Nævdal

heine@lindas-ror.no

Mob: 46 42 76 70

Tlf: 56 35 74 50



Du finn oss på Facebook!