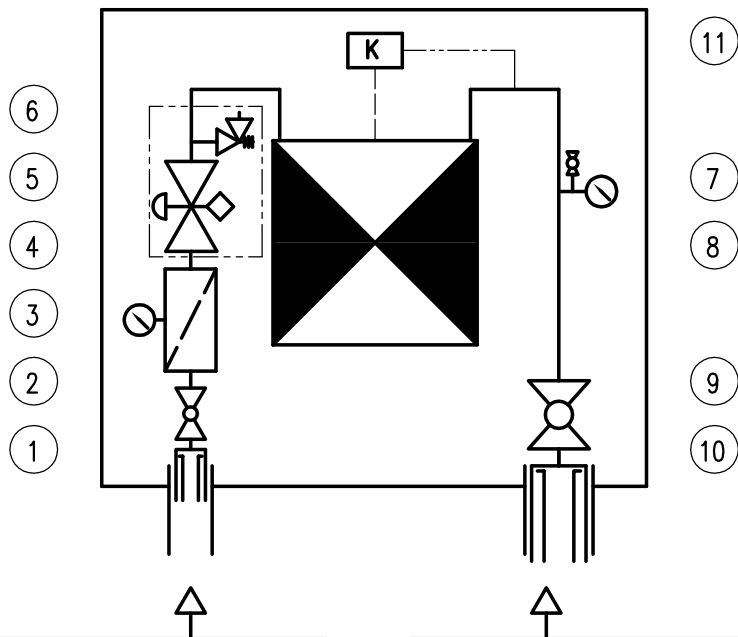


Védőszeleány beton talapzatra történő telepítéssel  
(MAXSZÉXMÉ: 700x800x320mm)



**FALI FELÁLLÁS – D32**  
NM50 méretű, nem perforált PVC dréncső, ~2.5m  
Hajlított, acél védőcső D32  
PE cső, D32 SDR11

**FALI FELÁLLÁS – D63**  
NM100 méretű, nem perforált PVC dréncső, ~3m  
Hajlított, acél védőcső D63  
PE cső, D63 SDR11

- ⑥ Membrános gázmérő G10 vagy G16 (Beépítési méret: G2–280mm)
- ⑤ Kompakt gáznyomás-szabályozó (Qmax=25m<sup>3</sup>/h)
- ④ Manométer 0–6bar (0–10bar)
- ③ KF–25 típusú gázszűrő
- ② Golyóscsap DN25 BB
- ① D32–R1 tágulóhüvelyes PE–acél összekötő
- ⑪ Elektronikus térfogatkorrektor (UNIFLO 1000TCE)
- ⑩ D63–G2 tágulóhüvelyes PE–acél összekötő
- ⑨ Golyóscsap DN32 BB
- ⑧ Manométer 0–100mbar
- ⑦ Golyóscsap DN8 KB

▲			
▲			
▲			
▲			
Jel	Módosítás időpontja	Megjegyzés	Módosítást végezte

Zeichnung urheberrechtlich geschützt. Diese Unterlage ist Eigentum der HEAT Hungary Ges.m.b.H. jede Vervielfältigung, Verbreitung, Veröffentlichung und Vorführung darf nur mit ausdrücklicher Zustimmung der Eigentümerin erfolgen.  
Drawing subject to copyright. This document is the property of HEAT Hungary Ltd. It may not be used, reproduced, distributed, published and exhibited without the express consent of the owner.



**Műszaki Innovációs és Kereskedelmi Kft.**  
1047 Budapest, Attila u. 63.  
Tel.: (+36 1) 369–0763, 369–1532  
Fax: (+36 1) 369–7216

Änderung/Revisions:

Konstr./Designed by:

Németh Richárd

Geprüft/Checked by:

Datum/Date:

2009.09.26.

Besteller:  
Purchaser:

Bauwerk:  
Structure:

Benennung:  
Title:

HHR–4–G10–16–D63–TC típ. állomás

Ausführen:  
Units off:

Masse/Ausfg.:  
Mass per unit

Gesamtmasse:  
Total mass:

kg

Format:  
Size:

A4

Maßstab:  
Scale:

1:1

Ersatz für:  
Substitution for:

Ersetzt durch:  
Replaced by:

Angebot Nr./ Offer No.

Auftrag Nr./ Order No.

Zeichnung Nr./ Drawing No.

Änderungsindex  
Modification Index

MT–HHR–4–G10–16–D63–01

0