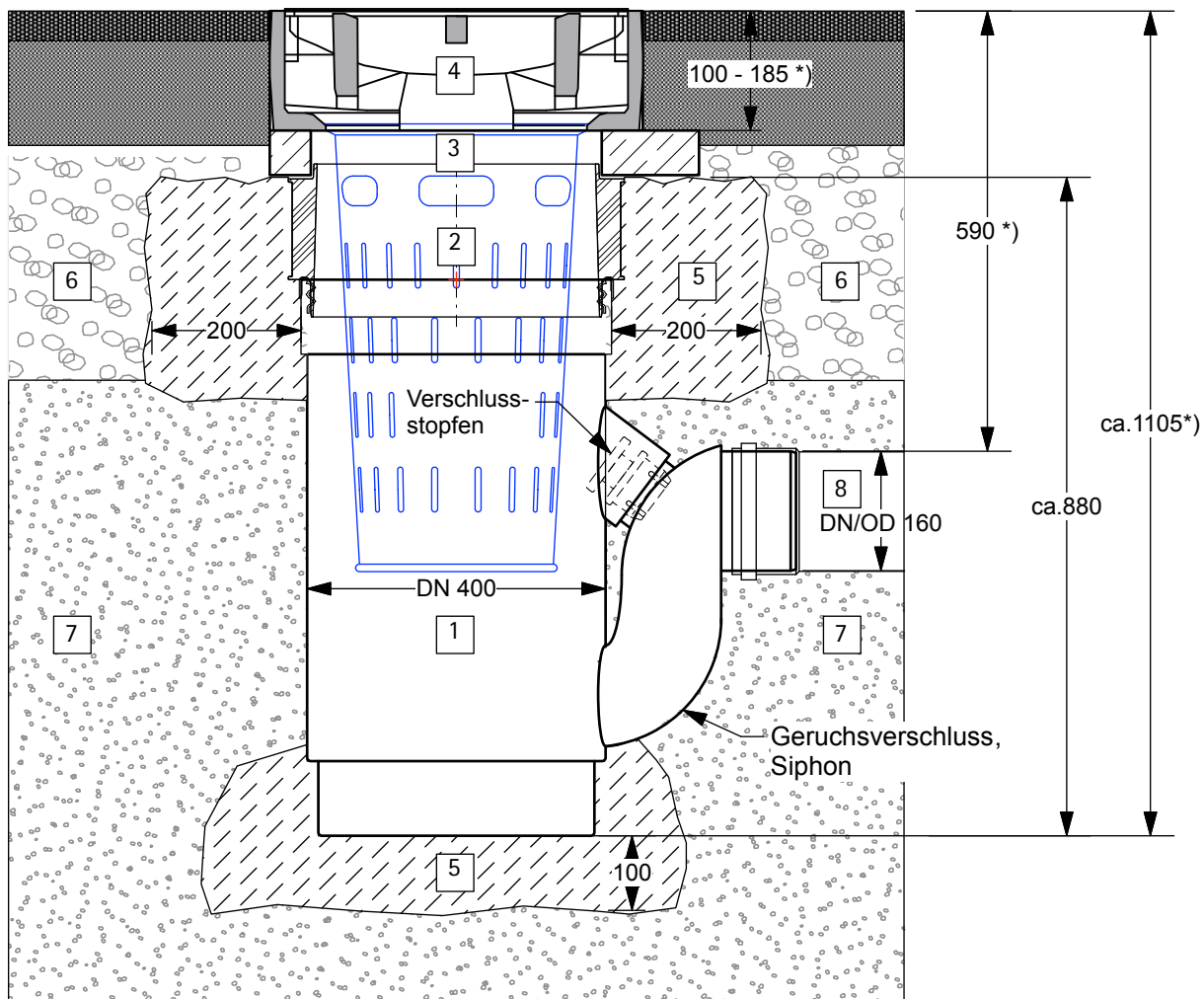


GST 40.50.50.15/86 P

Pult 140mm
Rinne 165mm

*) Bauhöhe gemäß
ausgewähltem Produkt



LEGENDE:

- | | | | |
|---|--|---|---|
| 1 | ROMOLD PE-Straßenablauf GST 40.50.50.15/86 P | 5 | Magerbeton |
| 2 | Aufsatzadapter GRT U 45.50.50/13 | 6 | Frostschuttschicht Straßenunterbau |
| 3 | Auflagering DIN 4052-10A | 7 | Verfüllmaterial G1 oder G2 nach ATV A 127 |
| 4 | Aufsatz 500x500, Kl. C / D nach DIN 19594 | 8 | Anschlussmöglichkeit Rohr DN/OD 160 |

ROMOLD GmbH
D-83416 Surheim

Wiedergabe sowie Vervielfältigung
dieser Unterlage, Verwertung
und Mitteilung ihres Inhaltes nicht
gestattet, soweit nicht ausdrücklich
zugestanden. Zuwiderhandlungen
verpflichten zu Schadensersatz.

Maßstab M 1:10

Datum: 24.01.13

Projekt: **PE-Straßenablauf**

Einbauzeichnung

Zeichnungs-Nr.: **GST 40.50.50.15/86 P -
Einbau**

Blatt

Datei: Straßenabläufe GST 40.50.50.15-86 P-Einbau

Bl