



*) Bauhöhe gemäß ausgewähltem Produkt

LEGENDE:

- | | | | |
|---|---|---|--|
| 1 | ROMOLD PE-Straßenablauf | 5 | Verfüllmaterial G1 oder G2 nach ATV A 127 |
| 2 | Betonauflagerring DIN 4052-10B | 6 | Frostschuttschicht Straßenunterbau |
| 3 | Aufsatz 300x500, Kl. C / D nach DIN 19594 | 7 | anzuschließende Rohrleitung DN/OD 200 bzw. 160 |
| 4 | Magerbeton - Auflager, h= mind. 10 cm | | |

ROMOLD GmbH
D-83395 Freilassing

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: 22.12.08

Projekt: **PE Straßenablauf**

Einbauzeichnung

Zeichnungs-Nr.: **GRT 45.50.30.20.15/145**

Blatt

Datei: Straßenabläufe Einbau GRT 45.50.30.20.15-145

Bl

	Datum	Name
Bearb.	16.01.2009	Lödermann
Gepr.		
Norm		

Zust.	Änderung	Datum	Name