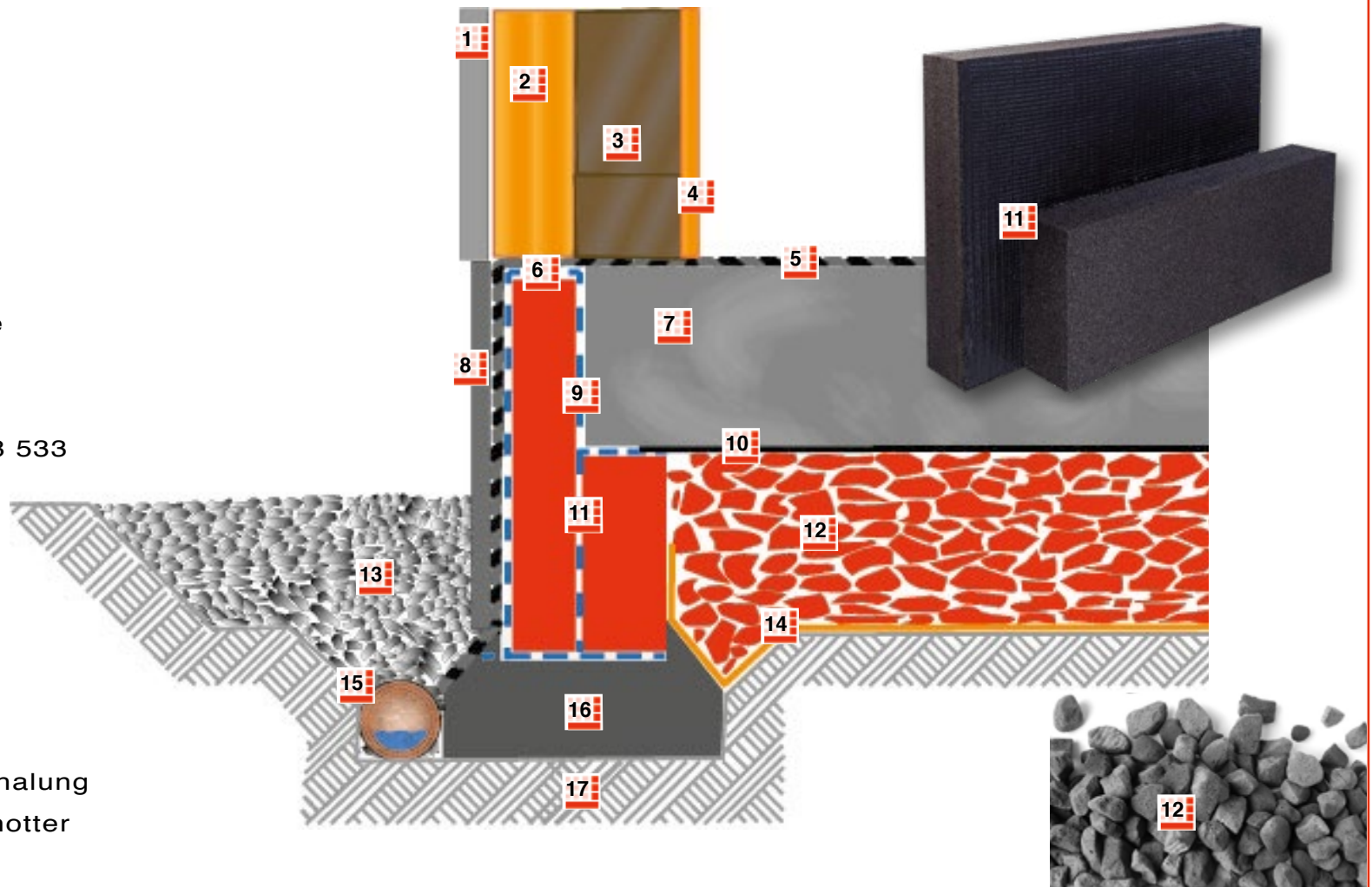


Erdberührte Dämmsysteme (Perimeterdämmung) Wärmedämmung unter Gründungsplatten mit Randdämmschalung und Holzständerwerk

- 1 Fassadenputz
- 2 Holzwolleleichtbauplatte
- 3 Holzständerwerk
- 4 Holzwerkstoffplatte
- 5 Abdichtung gem. DIN 18 533
- 6 Verklebung mit
GLAPOR Kaltkleber k-2k
- 7 Gründungsplatte
- 8 Sockelputzsystem
- 9 Beschichtung mit
GLAPOR Kaltkleber k-2k
- 10 PE Folie
- 11 **GLAPOR RDS Systemschalung**
- 12 **GLAPOR Schaumglasschotter**
- 13 Kiesschüttung
- 14 **GLAPOR Geotextil**
- 15 ggf. Drainage
- 16 Gründung Randdämmschalung
- 17 Erdreich



Datum:	Zeichnung Nummer:
18.03.2019	02_02_18_e_holz_rds_schotter.ai

Detail:	
Erdberührte Dämmsysteme (Perimeterdämmung) Wärmedämmung unter Gründungsplatten mit Randdämmschalung und Holzständerwerk	

gezeichnet:	Datei:
Tom Krämer	05_18_e_holz_rds_schotter.pdf

GLAPOR
SCHAUMGLASPRODUKTE

Perimeterdämmung