

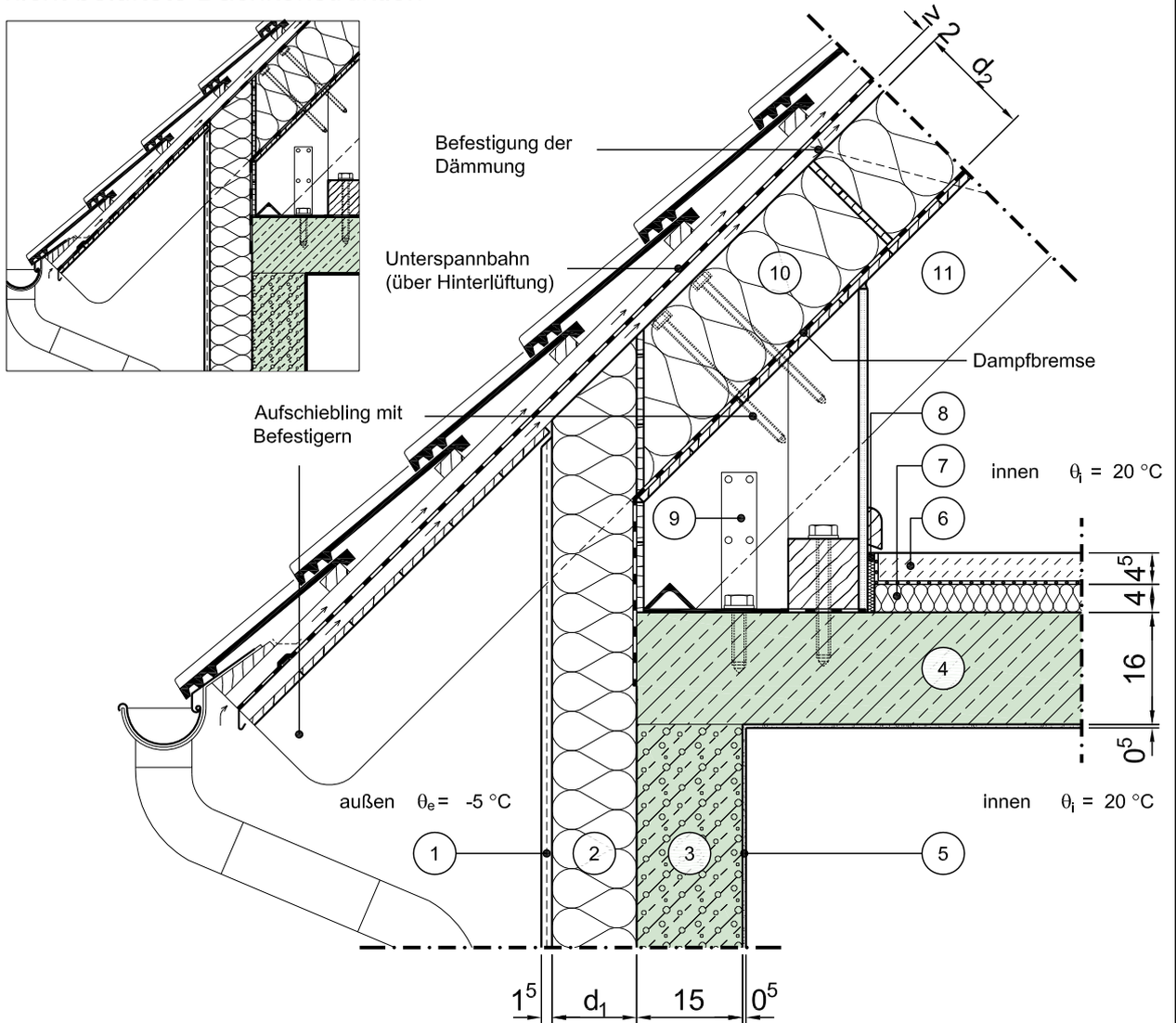
# Konstruktionsbeschreibung



Modell-Nr.	02-01-43-01
Konstruktionsart	Einschalige Außenwand aus Leichtbeton mit Wärmedämmverbundsystem
Anschluss	Traufe des geneigten Daches
Untergruppe	zu beheiztem Dachraum, Sparrendach (45°) mit Aufsparrendämmung, Var. 1

Variante

Alternative, wärmetechnisch gleichwertige Ausführung:  
nicht belüftete Dachkonstruktion



Vertikalschnitt

Maßstab 1:10

	Schichtbezeichnung	s [m]	$\rho$ [kg/m <sup>3</sup> ]	$\lambda$ [W/mK]		Schichtbezeichnung	s [m]	$\rho$ [kg/m <sup>3</sup> ]	$\lambda$ [W/mK]
①	Außenputzsystem	0,015	1800	0,87	⑦	Trittschalldämmung	0,040	-	0,040
②	Kerndämmung	d <sub>1</sub>	-	$\lambda_1$	⑧	Randdämmstreifen	0,01	-	0,040
③	Stahl-Leichtbeton	0,15	1600	1,00	⑨	Sparrenfußverbinder	-	-	-
④	Stahlbeton	s.o.	2300	2,3	⑩	Wärmedämmung	d <sub>2</sub>	-	$\lambda_2$
⑤	Innenputz	0,005	1400	0,7	⑪	Dachsparren	s.o.	500	0,13
⑥	Estrich auf Trennlage	0,045	2000	1,4	⑫				

Dieses Zeichnungsblatt ist dem "Planungsatlas für den Hochbau" entnommen.  
Bei der Verwendung ist zu beachten, dass im Gesamtwerk ggf. weitere konstruktionsrelevante Hinweise enthalten sind.