

BAUHERR:				
Einsparrendachüberstand ca. 50 cm (2—schaliges Mauerwerk)				
geä.: pw, 31.05.2007 geä.: et, 11.03.2011 geä.: et, 20.03.2012	M 1 : 10	DETAIL 402		
	01.11.2006, pw			

## Regeldetail 402

1)—	Diffusionsoffene Unterspannbahn
2)—	Konterlattung d/b = 3/5 cm
3—	Sparren gemäß Statik / EnEV
4	Lattung gemäß Ausschreibung
5	Zweischaliges Mauerwerk
6	Stirnbrett (gemäß Ausschreibung)
<del>(</del> 7)—	Dachpfanne
<u>(8)</u> —	Ortgangpfanne
9—	Profilholzschalung d/b = 1,85/9,6 cm , quer verlegt
(10)—	Dämmung gemäß EnEV
(11)—	Lattenunterkonstruktion d/b = 2,4/8 cm
(12)—	Dampfsperre
13—	Anschluss der Dampfsperre an Wand mit Schlaufe und zugelassenem Kleber
<u> </u>	Gipskartonplatte d = 12,5 mm
<u>(15)</u> —	Dauerelastische Abspritzung (Eigenleistung / bauseits)
<u> 16</u> —	Innenputz
<u>(17)</u> —	Fußpfette gemäß Statik
<u>(18)</u> —	Dachlatte d/b = 3/5 cm
19—	Mineralwolle bzw Extruderschaum (z.B. Styrofoam) d ≥ 6 cm
20—	Mineralwolle gemäß EnEV
<u>21</u> —	Mineralwolle d ≥ 6 cm, Zwischenraum ausstopfen

Einsparrendachüberstand ca. 50 cm (2—schaliges Mauerwerk)			
geä.: pw, 31.05.2007 geä.: et, 11.03.2011 geä.: et, 20.03.2012	M 1 : 10	DETAIL 402	
	01.11.2006, pw		