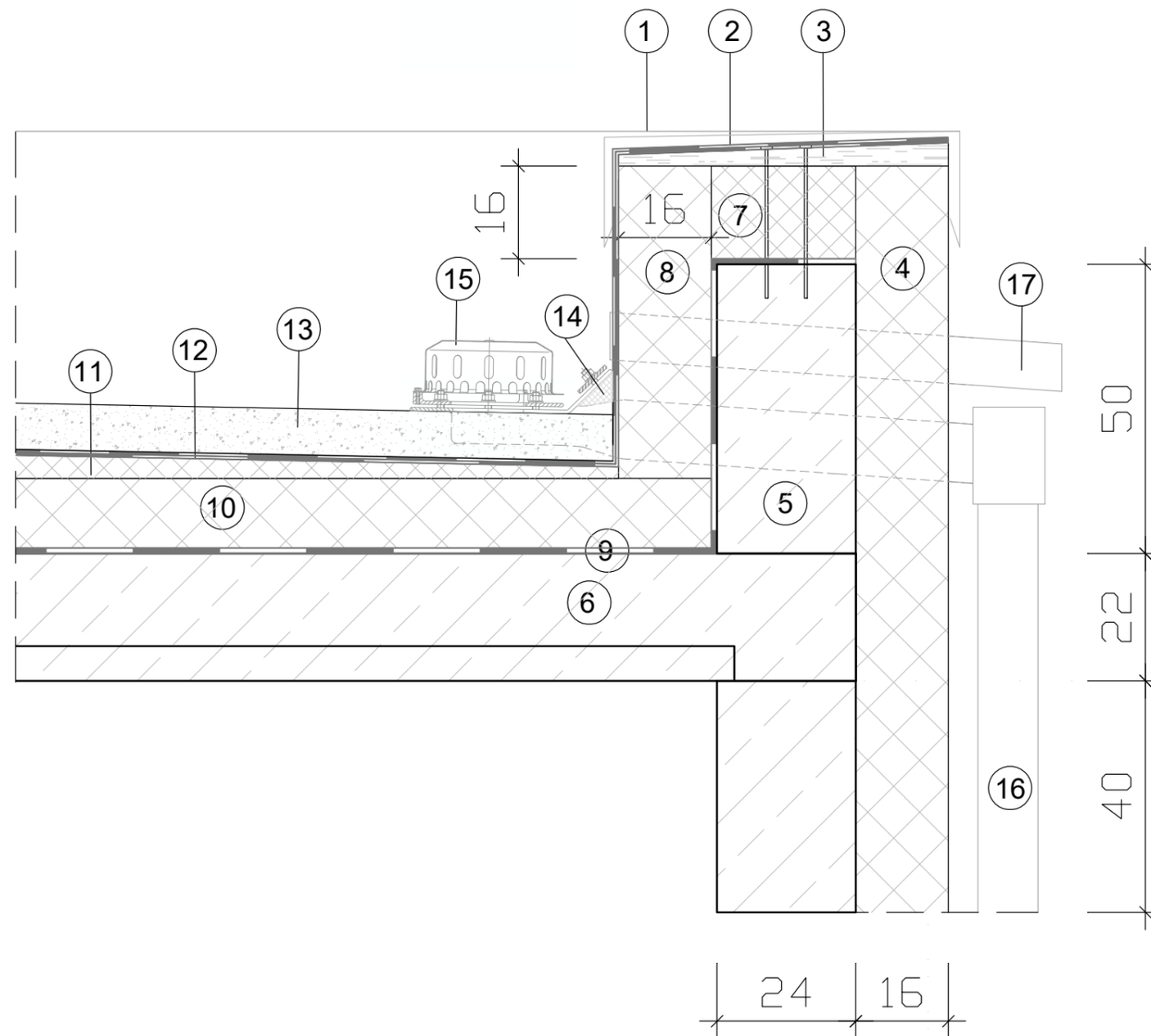


Detail: Attika B



- ① Attikaabdeckung (im Gefälle verlegen)
- ② bituminöse Abdichtungsbahn, 2-lagig
- ③ Holzbohle l: 65 cm
- ④ WDVS (Mineralwolle, WLG 035, d:16 cm)
- ⑤ Stahlbeton, b: 24 cm, h: 50 cm
- ⑥ Stahlbetondecke, d: 22 cm
- ⑦ druckfeste Perimeterdämmung, d: 14 cm
- ⑧ Perimeterdämmung, d: 16 cm
- ⑨ bituminöse Schweißbahn, 1-lagig
- ⑩ Dämmung (EPS 035 DAA dh), d: 12 cm
- ⑪ Gefälledämmung (EPS 035, DAA dm), 2% Gefälle, 2 -16 cm
- ⑫ bituminöse Abdichtungsbahn, 2-lagig
- ⑬ 80 mm Kies
- ⑭ Dämmkeil
- ⑮ Attikaentwässerung
- ⑯ Fallrohr
- ⑰ Notüberlauf

DIESE ZEICHNUNG IST NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT:

- statischer Berechnung
 - Plänen der Fachingenieure der Technikgewerke
- Aussparungen, Rohrdurchführungen, Durchbrüche, DIN-Vorschriften und besondere Angaben der Materialhersteller sind zu beachten!
 Alle Maße sind am Bau zu prüfen!
 Unstimmigkeiten sind unverzüglich mit der Bauleitung zu klären!

BAUPLANUNGSBÜRO GUMPERT GbR

Bauprojektierung | Tragwerksplanung | Ausschreibung | Bauleitung

Gewerbepark 32, 02997 Wittichenau, Tel: 035725 / 70177

www.bauplanung-gumpert.de

mail: gumpert@bauplanung-gumpert.de

Planungsphase	Ausführungsplanung				
Bauherr	Gemeinde Burkau				
Bauvorhaben	Stärkung des Wirtschaftsstandortes Burkau durch Schaffung zusätzlicher Betreuungskapazitäten				
Planinhalt	Detail: Attika B				
Projekt-Nr.	Zeichn.-Nr.	Maßstab	Datum	Bearbeiter	Bestätigung
20-43	D-2	1:10	06.06.2024		