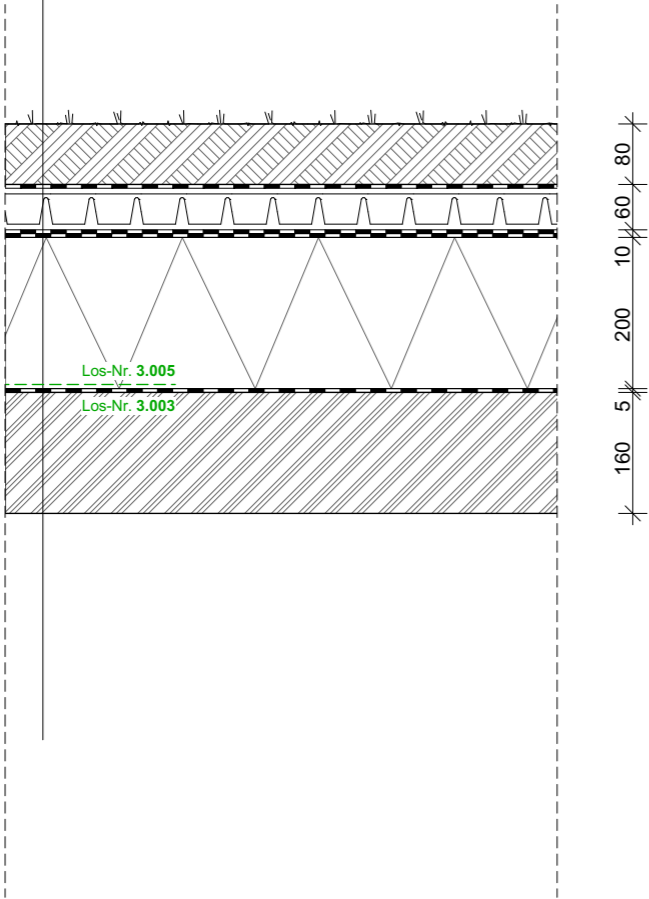



Wärmeschutz	Schallschutz	Brandschutz
$U \leq 0,14 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	$R_w = \text{dB}$	F30

DA20 - BSH Sichtbar

	Dachbegrünung extensiv
80 mm	Extensivsubstrat
	Filtervlies FIL 105
60 mm	Mäander- und Rückhalteelement FKM 60
	Trenn-, Schutz-, und Speichervlies
10 mm	Abdichtung bituminös, 3-lagig wurzelfest, rhizomfest, FLL-geprüft
200 mm	Wärmedämmung, $\lambda=0,035 \text{ W/mK}$ EPS 035, i.M. 200mm
5 mm	bituminöse Dampfsperre
160 mm	Brettschichtholzdecke Sichtqualität



01 BSH Decke Aufbau - Regeldetail (Schnitt)  
1:10

Bemerkung			
<p>Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Maßunstimmigkeiten sind sofort mit dem Architekten/der Bauleitung zu klären. Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachingenieure sowie die Angaben der Sonderfachleute zu beachten. Firmendetail- und Ausführungszeichnungen gelten nur mit dem Genehmigungsvermerk des Architekten. Die Koordinierungspflicht des Auftragnehmers bleibt unberührt. Konstruktions- und fertigungstechnische Bedenken sind dem Architekten und der Bauleitung rechtzeitig mitzuteilen und zu begründen. Höhenangaben sind auf OKFF bezogen, Abweichungen sind entsprechend vermerkt. Alle Deckendurchbrüche werden verbindlich im darüberliegenden Geschoss dargestellt. Darstellungen von Durchbrüchen in der Decke über dem dargestellten Geschoss dienen ausschließlich der Information und sind nicht verbindlich. Für die Bauausführung ist vom AN eigenständig beim Architekten die Freigabe der Planung einzuholen bzw. diese sich bestätigen zu lassen.</p>			
Index	Datum	gez.	Änderung / Bemerkung
<div><div></div><div><div>STADT LEIPZIG</div><div>- Amt für Gebäudemanagement -</div></div><div><div>NEUES RATHAUS</div><div>04092 LEIPZIG</div></div></div>			
Objekt			
<div>SH3_Sporthalle Pestalozzistraße 74, Neubau Pestalozzistraße 74 04178 Leipzig, Böhlitz-Ehrenberg</div>			
Auftraggeber			
<div>Stadt Leipzig Amt für Gebäudemanagement Prager Straße 118-136 04317 Leipzig</div> <div>Tel.: #Auftraggeber:in Telefon Fax.: #Auftraggeber:in Fax</div>			
Architekt		Fachplaner	
Übersicht / Lage- / Höhenbezug			
<div>Lagebezug: ETRS89_UTM33, DHHN2016 Höhenbezug: OKFF EG = 110,76 NHN</div>			
Planbezeichnung			
<div>Hochbau DA20 BSH Dach</div>			
Leistungsphase			
<div>Ausführungsplanung</div>			
Datei: 009151g001_5_ARC_DEDA_001_1			Blattnr.:
gezeichnet: MR	Datum: 24.01.2025	Format: A3	Maßstab: 1:10