

DAR_5_ARC_000_00_00_DE_3606_005_-A_P

- Die Windsogrichtung nach Dachdeckerrichtlinien und DIN 1055-4 ist für alle Teile der auszuführenden Dachaufbauten sicherzustellen und einzukalkulieren, gemäß FLB.

Extensive Dachbegrünung im Nasssaatverfahren herstellen (gemäß FLB)

**Dachablauf
ACO Spin DN 70, 90°
mit Isolierkörper o. glw.,
gemäß Angabe Fachpl.**

Schnittstelle Frei-
flächenplanung RMP

d=32 K

1

1

11

mechanische Befestigung
thermisch entkoppelt

(UV-)

chte Aluminium-
fangleiste
näss FLB)
sog Sicherung nach
deckerrichtlinie und
1055-4 (gemäß FLB),
Schnittstelle
flächenplan

4cm Dämmung im Mitte
nenschutznachweis),
m²K), Expandierter
raum (EPS) 035,
13163

erre und Notabdichtung,
verschweißt
aus Bitumenlösung

OSB Platte

mind. 3° Gefälle

Fugendichtbar

1.325

rio Kantspeier (o.glw
erlauf,
ierung
ll
gabe Fachpl.

outband

uffe um Rohr
im Bereich
ngepasst),
g ausgefüllt

OK RD

blfp		architekten
ARCHITEKT		
PROJECT Projektentwicklung Haardtring, Darmstadt - Haardtring, Berliner Allee, Pfalzweg, 64295 Darmstadt		
BAUHERR	MAG Projektentwicklungsgeellschaft Hechtsheimer Straße 37, 55131 Mainz	
AUFRÄGER	Adolf Lupp GmbH + Co KG Alois-Thums-Straße 1-3, 63667 Nidda	
PLANINHALT Entwässerung Punkthäuser		
PROJECT NR.	PLAN-NR. / INDEX	PLANSTAND
19024	DAR 5 ARC_000_00_00 DE_3606_005_A_P	200114
GEZ.	PLANERSTELLT AM	MASSSTAB
Team	191205	DIN A3
CAD-File: FB-BIM/M - BIMcloud-Projekte/Projekte/FB/19024 Darmstadt-Berliner Allee/19024_Layouts_190807		
AS URHEBERRECHT AN DIESER ZEICHNUNG VERBLEIBT BEI BLFP. SIE DARF OHNE UNSERE GENEHMIGUNG WEDER VERVIELFÄLTIGT NOCH DRITEN PERSONEN, INSbesondere WETTBETWERBERN ÜBERLASSEN. DER SONSTWIE ZIGÄNGLICH GEMACHT WERDEN. § 2 Nr. 4 des UrhG vom 09.09.1965		