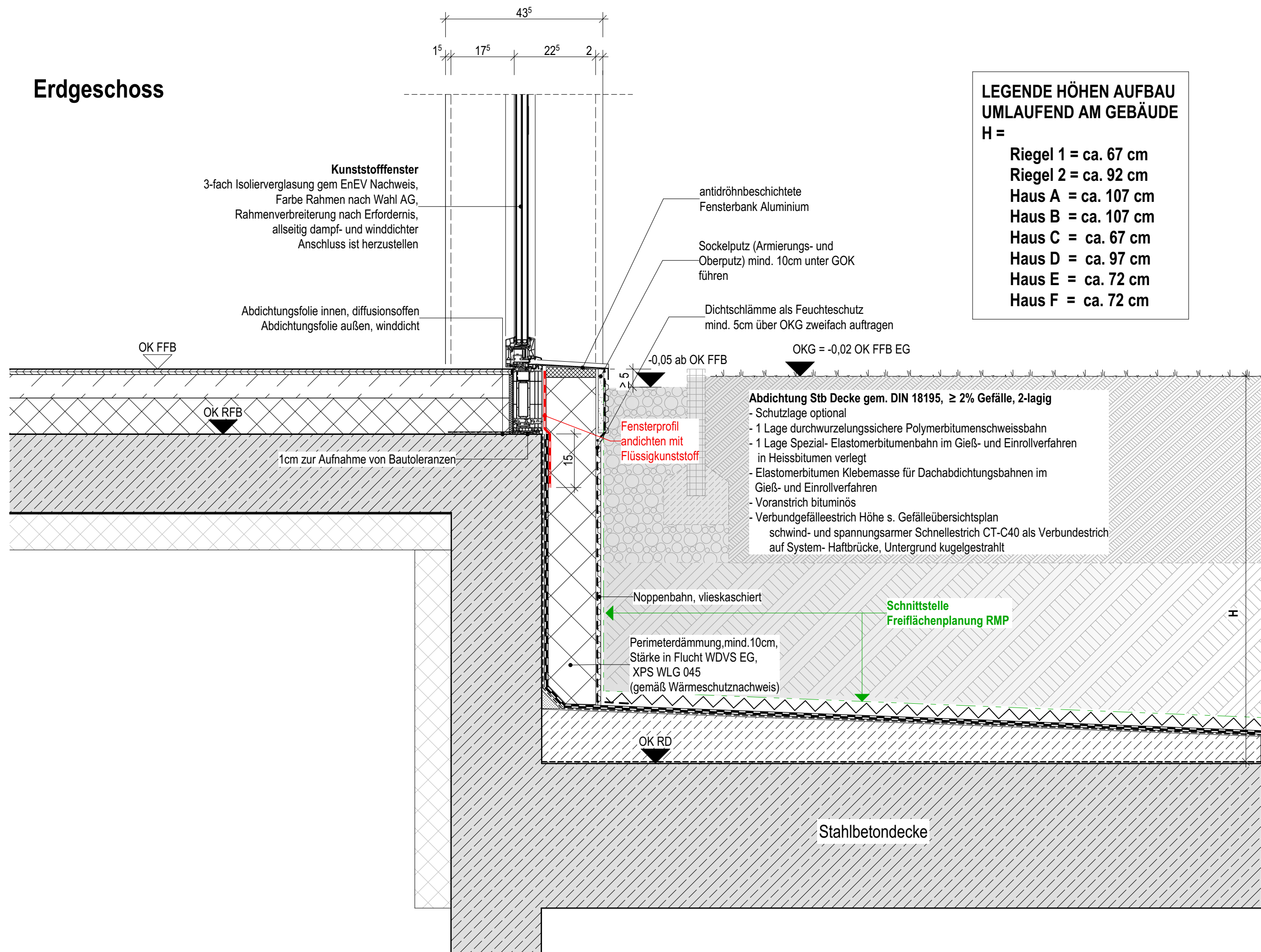


Erdgeschoss



LEGENDE HÖHEN AUFBAU UMLAUFEND AM GEBÄUDE
H =

- Riegel 1 = ca. 67 cm
- Riegel 2 = ca. 92 cm
- Haus A = ca. 107 cm
- Haus B = ca. 107 cm
- Haus C = ca. 67 cm
- Haus D = ca. 97 cm
- Haus E = ca. 72 cm
- Haus F = ca. 72 cm

PROJEKT		PROJEKTENTWICKLUNG Haardtring, Darmstadt - Haardtring, Berliner Allee, Pfalzweg, 64295 Darmstadt	
BAUHER		MAG Projektentwicklungsgesellschaft Hechtsheimer Straße 37, 55131 Mainz	
AUFTRAGGEBER		Adolf Lupp GmbH + Co KG Alois-Thums-Straße 1-3, 63667 Nidda	
ARCHITEKT		blfp architekten blfp architekten gmbh Straßheimer Str. 7 61169 Friedberg	
INDEX		22.11.2019	BEAR
PLANFOLGEN		PLANFOLGEN	ANMERKUNGEN
PLANINHALT		Sockel durch Fenster mit Kielesstreifen	
PROJEKT NR.		19024	PLANSTAND
GEZ.		TEAM	190913
FORMAT		DIN A3	1:10
CAD-File		BIM Server: FB-BIMCM - BIMcloud/Projekte/Projekte FB/19024 Darmstadt Berliner Allee_19024_Layouts_190907	

DAS URHEBERRECHT AN DIESER ZEICHNUNG VERBLEIBT BEI BLFP. SIE DARF OHNE UNSERE GENEHMIGUNG WEDER Vervielfältigt NOCH VERWERTET WERDEN. (§ 2 Nr. 4 des UrhG vom 09.09.1965) ODER SONSTWIE ZUGÄNGLICH GEMACHT WERDEN.