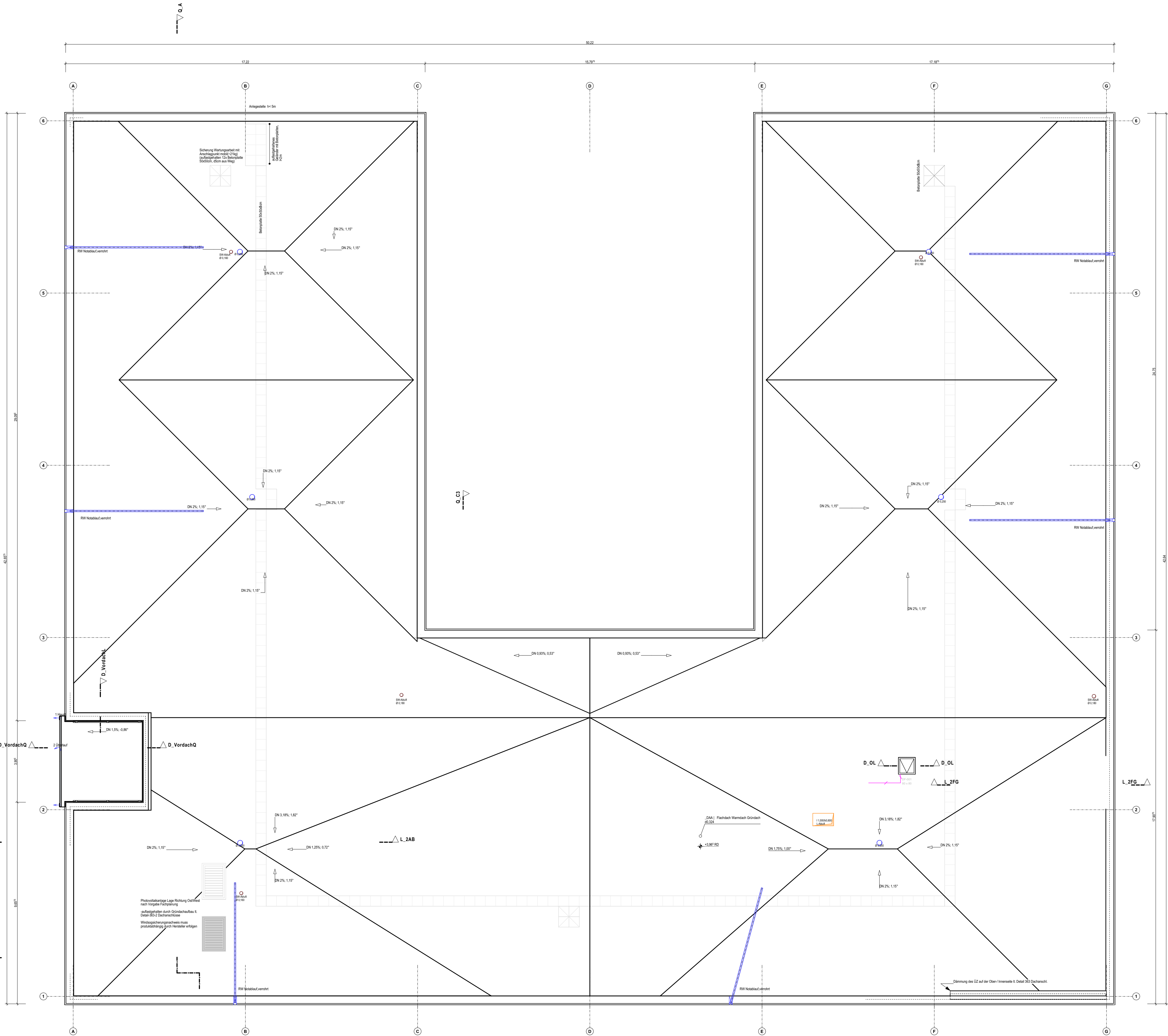


C:\Users\hildburh\OneDrive\Documents\211311-H1\AR\_5\_CAD\_05.dgn



Ebene 1 DA Gefälle

**Info**  
Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planers und urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planverfassers. Bei Mißbrauch bleiben rechtliche Schritte vorbehalten.  
Alle Maße sind vom Unternehmer am Bau verantwortlich zu prüfen. Bei Unstimmigkeiten ist unverzüglich die Bauleitung zu informieren.  
Brisungs-, Tür- und Fensterhöhen beziehen sich auf den Fertigfußboden.  
Für die Verwendung von DWG-Dateien ist die Formatierung und Darstellung der zugehörigen PDF-Datei maßgebend.

<b>Darstellung</b>	----- verdeckte Kante ..... über der Schnittebene - - - - - Achse - - - - - Abdichtung - - - - - Abbruch	Abbruch Neubau Luftraum Grenze Unterbrechung	Bauteil, F30 Bauteil, F60 Bauteil, F90 Detail-Nr. Detailmarker
--------------------	--	--	--

<b>Materialien</b>	KS-Mauerwerk tragend, trg. Porenbeton MW tragend, trd. Stahlbeton Stahlbeton-Fertigteil WU-Beton	Beton, unbewehrt Holz Naturstein Stahl Metallständerwand	Hinterfüllung Kies Boden, gewachsen Dämmung, hart Dämmung, Mineralwolle
--------------------	--	--	---

<b>Fachplanerkoordination</b>	Heizung Lüftung Klima/Kälte	Sanitär Elektro IT	GA/GLT ELT Unterverteilung Heizkreisverteiler
-------------------------------	-----------------------------------	--------------------------	---

<b>Aussparungen</b>	BD 80/40 Bodendurchbruch (L/B) DD 50/40 Deckendurchbruch (L/B) FR Futterrohr	WS 80/40 Wandschlit (B/T) WD 80/40 Wanddurchbruch (L/B) HWR Wandbohrung	Bauteilfuge/Verlegebeginn Bodeneinlauf
---------------------	--	---	---

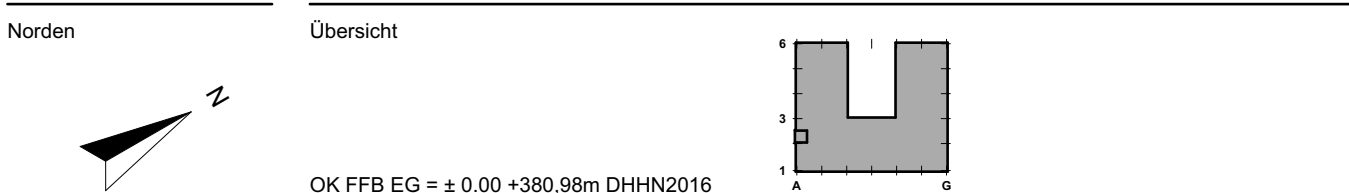
<b>Höhenkoten</b>	+0.1 OK Fertig +0.17 OK / UK Roh
-------------------	-------------------------------------

<b>Marker</b>	AW-01 Bauteil Außenwand IW-01 Bauteil Innenwand E_22 Raumbezeichnung Geschoss.Lfd. Nr.	B-01 Bauteil Boden D-01 Bauteil Decke T_E_01 Tür-Geschoss.Lfd. Nr. F_E_01 Fenster-Geschoss.Lfd. Nr.
---------------	---	--

<b>Türen / Fenster</b>	Txx Feuerschutztür, Feuerwiderstandsklasse Fxx / Gxx Brandschutzverglasung, Feuerwiderstandsklasse RS Rauchschutztür DIN 19095 FT Fluchttür im Rettungsweg	FTS Fluchttürsicherung PSA Feststellanlage ds dichtschiessend SSKx Schallschutzklasse xx/xx(+5) Schallschutz in dB	STV Seitenteil verglast SV Sichtverbindung NSÖ Nachströmöffnung BRH Brüstungshöhe FFL Fensterfalzlüfter OL Oberlicht
------------------------	--	--	---

<b>Abkürzungen</b>	B Boden D Decke W Wand RD Rohdecke FF Fertigfußboden UD Unterdecke NF Raumfläche RU Raumumfang RH Raumhöhe	...A ... Aussparung ...S ... Schlitz ...D ... Durchbruch OK/UK Ober- /Unterkannte VK Vorderkannte ÜZ/ÜZ Über- /Unterzug LH /LB Lichte Höhe/ Breite BRH Brüstungshöhe STG Steigungen	FU Fundament G Gelände ELT-UV Elektro-Unterverteilung EBTx Einbauteil Nr. REV Revisionsöffnung RR Regenfallrohr RWA Rauch- und Wärmeabzugsanlage
--------------------	--	---	--

<b>Index</b>	0 25-02-05 Erste Ausgabe Änderung Datum
--------------	--



**Projekt**  
**Schulcampus Hildburghausen, Waldstraße**  
**Neubau Grundschule Hildburghausen, Haus 1 & Haus 2 / 1.BA Haus 1**  
Waldstraße 11, Kastanienallee 2a  
98646 Hildburghausen

**Vorhabensträger**  
Landratsamt Hildburghausen

**Entwurfsverfasser**  
Wiesenstraße 18 T 03685/ 445-201  
98646 Hildburghausen F  
r.kelm@lahn.thueringen.de Datum, Unterschrift

<b>Planinhalt</b>	<b>Haus 1, Dachaufsicht Gefälle</b>	Maßstab 1:100
<b>Plannummer</b>	AR_5_36 3_D-363-1	Index -
<b>Planstand</b>	AUSFÜHRUNGSPLANUNG	Projektnr. 211311-H1
<b>Planung</b>	entw. sre geänd. gez. sre 25-02-05 gepr.	Größe 5_A1 Datei 211311-H1_AR_5_CAD_05.dgn