

LEGENDE

Gebäudeschnitt

Maßstab 1:50

Gymnasium: OKFF E00 = 516,20m üNN

Sporthalle: OKFF E00 = 515,60m üNN

EWS Endzustand Wasserspiegel = 512,90m üNN

BWS Bauzustand Wasserspiegel = 510,90m üNN

SCHRAFFUREN

Stahlbeton

Oberflächen teilweise Sichtbeton

Trockenbauwand

Mauerwerk

SYMBOLE

OK / UK Fertig

OK / UK Roh

Bauzeitlicher Grundwasserstand

Endzeitlicher Grundwasserstand

Weisse wanne mit folienabdichtung aussenseitig

Feuerwiderstand F30

Feuerwiderstand F90

Versand LV Dachabdichtung		09.07.2021	5	
LV Glasdach Gymnasium		09.07.2021	4	
Aktualisierung MNT - Verwaltung		18.06.2021	3	
LV Pf-Fassade GN		03.05.2021	2	
Änderung	Gefertigt	Geprüft	Datum	Index

GKEN-ARC-5-GN-SC-XX-0102

Projekt
Erweiterungsneubau Gymnasium
Kirchheim

Planungsphase
Ausführungsplanung

Spezifikation/Gewerk
Architektur Gymnasium

Schnitt AA Teil 1

Plannummer GKEN-ARC-5-GN-SC-XX-0102	Index 5	Status F	
Entwurfdatum 09.01.2020	Maßstab 1:50	Indextatum 09.07.2021	Format 1189 x 841 mm
Datenname 115-GKEN-ARC-5_Gymnasium_Rothbau-Ausbau_Zentraldaten.rvt	Gefertigt LY	Geprüft ES/TW	
Bauherr Zweckverband Staatliche weiterführende Schulen im Osten des Landkreises München Räterstr. 26 85551 Kirchheim b. München Telefon +49 89 90909-5604 Telefax +49 89 90909-5605 GKEN@szv-mo.de	Architekt Heinle, Wischer und Partner Freie Architekten Gutenbergstraße 4 D-10587 Berlin Telefon +49 30 399920-0 Telefax +49 30 399920-10 115-gkh@heinlewischerpartner.de	Technische Gebäudeausrüstung - ELT IBK - Kofler Energies Ingenieurgesellschaft mbH Einsteinring 28 85609 Aschheim b. München Telefon +49 899610783-00 Telefax +49 899610783-99 218023GKEN@koflerenergies.com	

09.07.2021 18:07:57