



Legende:
 Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen. Eventuelle Unstimmigkeiten sind der Bauleitung vor der Ausführung mitzuteilen. Der Plan gilt nur im Zusammenhang mit den Plänen der Fachingenieure. Steingüten und Materialkennwerte tragender und nicht tragender Bauteile sowie die Wand- und Deckendurchbrüche sind den Plänen der Fachingenieure zu entnehmen.

Beschriftung:	Schraffuren/ Symbole:
VK Vorderkante	— Rohbaukante
UK Unterkante	▭ Bodendurchbruch
AK Aussenkante	▭ Deckendurchbruch
UZ Unterzug	▭ OK Fertigfußboden
ÜZ Überzug	▭ OK Rohboden
RR Regenrohr	⊕ OK Fertig-/Rohfussboden
BE Bodeneinlauf	⊙ Änderungshinweis
M Mittelpunkt	⊙ 4 Abgeschlossenheit
r Radius	⊙ Höhenversprung
BRH Brüstungshöhe ab OK FFB	WH Wandhydrant uP
ÖF Öffnungsfügel	F Feuerlöscher uP (BGR 133)
LS Lichtschacht	F Feuerlöscher aP (BGR 133)
LH lichte Höhe OK FFB	✕✕ Abbruch
RH raumhohe Abmauerung	▬ Wand Bestand
RK Rolladenkasten	▬ Wand Neu
HK Heizkörper	▬▬ Grundstücksgrenze
SMD Schnitt mit Dachhaut	⊕/1 Detailhinweis
lichte Türhöhen ab OK FFB	

Anforderungen an tragende und aussteifende Bauteile gem. Brandschutzkonzept vom 30.06.2017
Hallen:
 tragende und aussteifende Bauteile inkl. Haupttragwerk des Daches - F30
Verwaltungsbau:
 tragende und aussteifende Wände, Pfeiler und Stützen sowie Decken - F30
 Für davon abweichende Qualitäten siehe Eintragungen im Plan.



OK FFB = ± 0,00 = 262,00 m ü.NN.

Inhalt			M 1: 50
Grundriss Obergeschoss kleine Fahrzeughalle			
Datum	Gez.	Plangröße	Pl-Nr.
20.12.2017	fs	59,4 x 67	A-GR06
Datum	Änderung	Index	

merten architektur+design
 Lindenstrasse 28 | 53773 Hennef | 02242-969620 | mail@merten-ad.de

Projekt **Bauhof Nackhausen** An der Senffabrik Nackhausen
 Neubau Betriebschef
 Bauherr **Gemeinsames Kommunalunternehmen Much - Neunkirchen-Seelscheid AöR**