



- Hinweise:
- Der Plan gilt nur als Schalplan und ist nur in Verbindung mit den aktuellen Werkplänen der Architekten gültig.
 - Die einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften sind einzuhalten.
 - Der Plan ist in allen Teilen bindend für die Ausführung. Sämtliche Maße sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen bzw. am Bauort zu nehmen. Plan- und Maßdifferenzen sind vor Bauausführung mit dem Tragwerksplaner und dem Entwurfsverfasser zu klären.
 - Lage, Anzahl und Anordnung evtl. Arbeitslagen sind, soweit nicht anders vorgegeben, durch die ausführende Baufirma eigenverantwortlich zu wählen und gegen drückendes Wasser abzudecken!
 - Ist auf Details verwiesen, so sind diese ebenfalls zu berücksichtigen.
 - Unter den Fundamenten/Solerspalte ist eine durchgehende Sauberbetondecke mit mind. 10 cm herzustellen und eine 2-lagige Trennlage (PE-Folie, 2 x x=0,3 mm) einzubauen.
 - Fundamentsprünge/Ausbereiche sind mit Magerbeton aufzufüllen, gegebenenfalls ist der Baugrund gemäß ZTVK zu verdichten bzw. auszutauschen, Magerbetondecke ist gleich der Unterkante liegendes Fundament (Magerbetondecke), Lagerweise einbauen. Die Sprünge sind mit 5cm Weichfasermatte seitlich abzudecken.
 - Der Einbau der Grundleitungen und des Fundamentierers sowie evtl. Bodenentläufe und Bodenrinnen sind gemäß den Planvorgaben der Fachplaner zu beachten, vorzunehmen und umzusetzen.
 - Einbauteile in den Aufzugschächten nach Angabe der Aufzugsfirma.

Grundlage des vorliegenden Schalplans sind insbesondere folgende Planunterlagen:
 Werkpläne von Maier, Neuburger Projekte, GmbH
 1208.ZS.MNP.BB.DEG.403.130514.VA.pdf Stand: 17.06.2013

Zur Bauausführung durch den Architekten freigegeben:
 Datum Name

Zur Bauausführung durch den HLS-Planer freigegeben:
 Datum Name

±0,00 = 517,38 üNN
BAUSTOFFE - ALLGEMEIN:
 Stahlbeton: C 12/15, C 25/30, C30/37, C35/45, C40/50, C50/60
 Exp.-Klassen: XC1-XC4, XD1, XD3, XF1, XF2, XF4, WF4, WF6, WF
 Betonstahl: S 500 (A) Normalstahl
 Betonstahlmatten: M 500 (A) Normalstahl
 Baustrahl: S 235 JRG2 / S 355 JH / S 690 - 1.4401
 Mauerwerk: nach Statik Nr. 12/III, Hitz 12/III

Legende:	Abkürzungen:
Fertigkote	OK Oberkante
Rohkote	OKR Unterkante
Stahlbeton	OKRD OK Rohdecke
WU-Beton	UKRD UK Rohdecke
Stahlbeton-Fertigteilelemente über Decke	OKRFB OK Rohfußboden
Hohlwand-Fertigteilelemente über Decke	UKRFB UK Rohfußboden
Anschluss Stahlbeton-Fertigteilelemente über Decke	UKRST UK Rohstruz
Anschluss Fertigteil-Elemente über Decke	UKRLZ UK Rohunterzug
Mauerwerk	OKRBR OK Rohbrüstung
Magerbeton	FFB Fertigfußboden
Wanddurchbruch	LHSE Lüftung-Heizung-Sanitär-Elektro
Deckendurchbruch	WD Wanddurchbruch
Unterzugdurchbruch	DD Deckendurchbruch
Wandanschütz	UD Unterzugdurchbruch
DS Deckenschütz	WS Wandanschütz
RH Rohrösen	DS Deckenschütz
D Dicke	RH Rohrösen
r Radius	D Dicke
2r Durchmesser	r Radius
SBX Sichtbetonklasse	2r Durchmesser
KB Ortlie Kernbohrung	SBX Sichtbetonklasse
OK Fundament in Gefälle von 2%	KB Ortlie Kernbohrung
Bauteilbemessung	
Durchbruchbemessung	

Datum	Änderungen	Index	Gezeichnet
14.05.2014	Treppenauftrag geändert; Angabe von Podest- und Stufenlängen (innen/außen)	f	JS
11.02.2014	Treppenvermessung ergänzt	e	JS
19.12.2013	Änderungen/Ergänzungen übernommen	d	JS
14.09.2013	Planfreigabe	c	JS
26.08.2013	Änderungen übernommen	b	JS

