



- 0.906a Pausen-WC J:**  
Gesamtlänge der Anlage: 4450 mm  
Anzahl der Kabinen: 5  
Kabinenbreite Achsmaß: ca. 900 mm
- 0.905a Pausen-WC M:**  
Gesamtlänge der Anlage: 4900 mm  
Anzahl der Kabinen: 5  
Kabinenbreite Achsmaß: ca. 900 mm
- 0.912a Lehrer WC:**  
Gesamtlänge der Anlage: 5520 mm  
Anzahl der Kabinen: 6  
Kabinenbreite Achsmaß: ca. 920 mm
- 0.913a Lehrer WC:**  
Gesamtlänge der Anlage: 4450 mm  
Anzahl der Kabinen: 5  
Kabinenbreite Achsmaß: ca. 900 mm

**LEGENDE**

<b>MATERIAL</b>					
	Stahlbeton		MW Kalksandstein		Dämmung hart
	Stahlbetonfertigteil		MW Hochlochziegel		Dämmung weich
	Beton unbewehrt		MW Porenbeton		Dämmung Perlite
	Stahlbauteil		Estrich		Substrat
	Holzbauteil		Gipskarton		gewachsener Boden

<b>KOTEN</b>					
	OKG Oberkante Gelände		UKFD Unterkante Fertigdecke		OKRBR Brüstungshöhe roh
	OKFF Oberkante Fertigfußboden		UKST Unterkante Sturz		OKFBR Brüstungshöhe fertig
	OKRD Oberkante Rohdecke		UKUZ Unterkante Unterzug		VKR Vorderkante roh
	UKRD Unterkante Rohdecke		UKWD Unterkante Dämmung		VKF Vorderkante fertig

<b>DURCHBRÜCHE</b>					
	FD Fundamentdurchbruch		BD Bodendurchbruch		DS Deckenschlitz
	FA Fundamentaussparung		BA Bodenaussparung		FBS Fußbodenschlitz
	WD Wanddurchbruch		BS Bodenschlitz		FBA Fußbodenaussp.
	WA Wandaussparung		DD Deckendurchbruch		KB Kernbohrung Wand
	WS Wandschlitz		DA Deckenaussparung		KB Kernbohrung Decke

<b>ABKÜRZUNGEN</b>			
S Sanitärtechnik	L Lüftungstechnik	BS Brandschutztechnik	BE Bodeneinlauf
H Heizungstechnik	G Gasanlagen	BW Brandwand	RR Regenfallrohr
K Kälte-technik	REVI Revisionsöffnung	dt dichtschließend	DE Nacheinlauf
E Elektrotechnik	NA Notausgang	dt rauchdicht/selbstschließ.	NE Notablauf

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen. Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben. Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen. Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

01	25.06.26	Erstausgabe Lp5	SRA
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB. GEPR.

**706\_5\_SG\_ÜP\_00\_900\_01\_Übersichtsplan WC-Trennwände EG.**

**Übersichtsplan WC-Trennwände EG**

Maßstab	Format	Datum	Planersteller
1:100	1189x841 A0	25.06.26	SRA



± 0,00 = 56,90m üNN = OKFF EG

**PROJEKT**  
**MELANCHTHONSCHULE MÜNSTER**  
Königsbergerstraße 91 | 48157 Münster

<b>BAUHERR</b> Bauwerke Münster GmbH Klomensstraße 10   Stadthaus 1 48143 Münster	<b>ARCHITEKT</b> <b>SCHAFTRAUM</b> Dahle-Dirumdam-Heise PartGmbH Christian Dirumdam Versmannstraße 32 20457 Hamburg Tel: +49 [0] 40-5719949-0 E-Mail: msm-21-03@schaltraum.net
--	---