

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg
Bereich Stuttgart-Wendlingen mit Flughafenanbindung

Planungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof
Geologische, hydrogeologische, geotechnische und wasserwirtschaftliche Stellungnahme (Teil 3)



Geographische Codierung		Blattschnittcodierung		Organisatorische Codierung	
0	0	0	0	0	0
PFA	Baubauabschnitt	Streckennummer	Bezirk	Phase	Planzeichen

Auftraggeber: DB NETZE
DB ProjektBau GmbH
Großprojekte Stuttgart 21 / Wendlingen-Ulm
Räpplensstraße 17
70391 Stuttgart

Planer - bearbeitet im Auftrag der DB ProjektBau GmbH:
ARGE Wasser Umwelt Geotechnik
Oberdorferstraße 12
70127 Westheim
Pflanzheim Str. 156a
76275 Ettlingen

Westheim, 18.11.09
gez. Dr. T. Westhoff

Infiltration / Grundwasser-Management / Wasserhaltung

Zentrales Grundwasser- und Niederschlagswassermanagement - Aufstellskizze Wasseraufbereitung -

gezeichnet	Datum	Name
gezeichnet	12.10.09	König
bearbeitet	12.10.09	König
geprüft	18.11.09	Dr. Westhoff

Maßstab: 1 : 200

"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DB ProjektBau GmbH

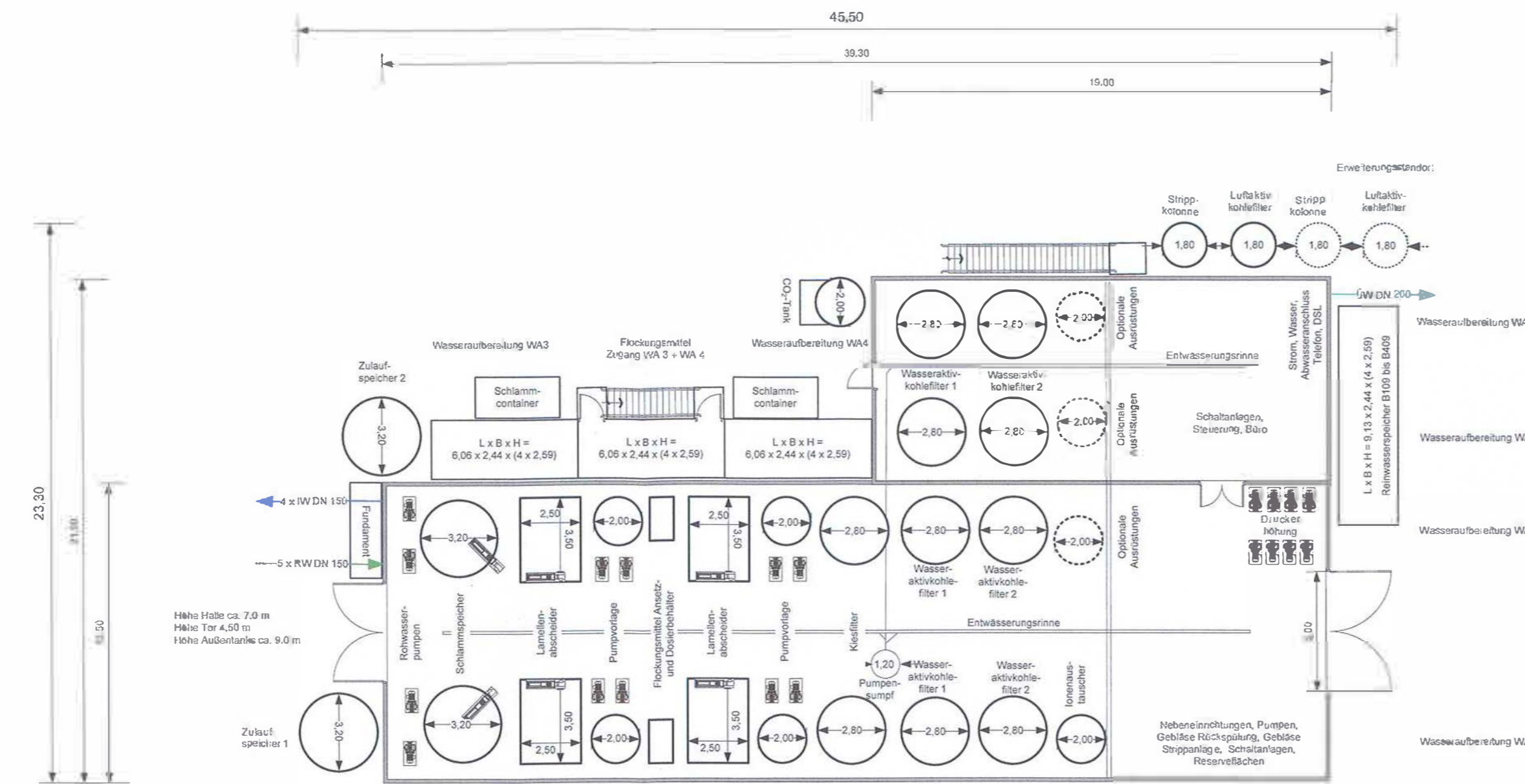
Änderungsvermerke

Index	Änderungen	Datum	Name

Genehmigungsvermerk - durch Fachbereiche

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

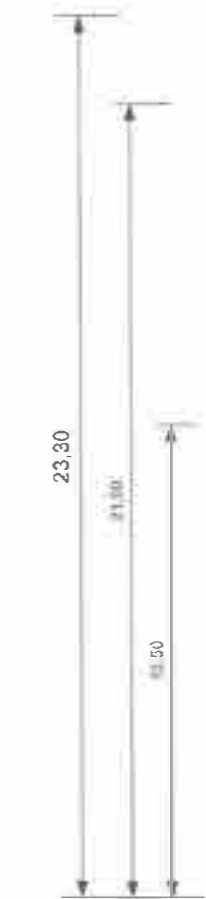
Anhang 2
Anlage: 6.4 neu
Blatt 1 von 1



4 WA-Linien zu 15 l/s, Gesamtkapazität 60 l/s



Grundriss Zwischendecke



Höhe Halle ca. 7.0 m
Höhe Tor 4.50 m
Höhe Außenanlage ca. 9.0 m