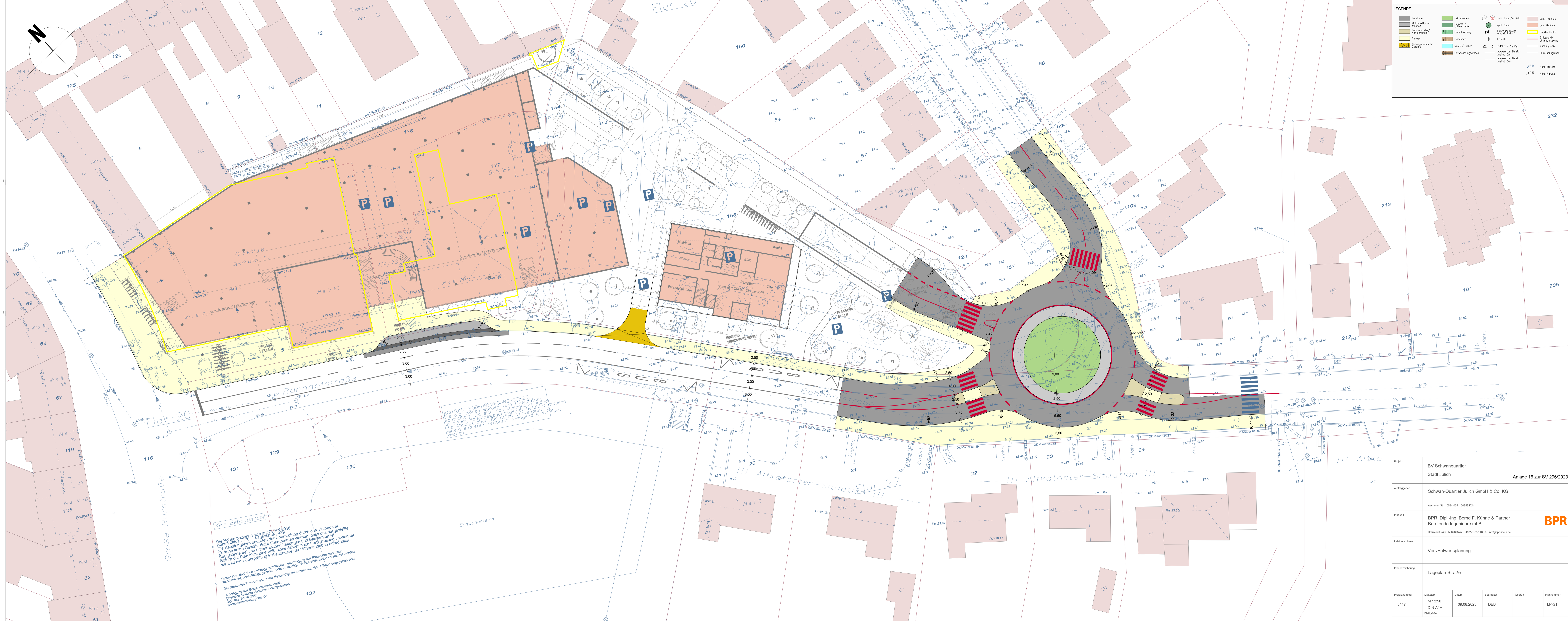


LEGENDE			



**ACHTUNG BODENBEWEGUNGSBEWEIS:**  
 Die oben genannten Höhen wurden zum Messdatum kontrolliert. Da sich das Messgebiet jedoch in einem Bodenbewegungsbereich befindet, müssen die Assoluthöhen für deren Verwendung zu einem späteren Zeitpunkt zwingend kontrolliert werden.

**Kein Bebauungsplan**  
 Die Höhen beziehen sich auf DIN EN 1216. Höhenabw. 170 cm. Lagerstatus: 489.  
 Die Kanalabgaben bedürfen der Überprüfung durch das Tiefbauamt. Die Kanalabgaben bedürfen der Überprüfen und Bauwerken ist. Es kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass das dargestellte Baugelände frei von unterirdischen Leitungen und Bauwerken ist. Sofern der Plan nicht innerhalb eines Jahres nach Fertigstellung erforderlich wird, ist eine Überprüfung insbesondere der Höhenangaben erforderlich.  
 Dieser Plan darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Planverfassers nicht veröffentlicht, vervielfältigt, geändert oder in sonstiger Weise anderweitig verwendet werden.  
 Der Name des Bestandsplanes muss auf allen Plänen angegeben sein.  
 Anfertigung des Bestandsplanes durch:  
 Öffentlich bestellte Vermessungsingenieurin  
 Dipl.-Ing. Sonja Güll  
 www.vermessung-juetz.de

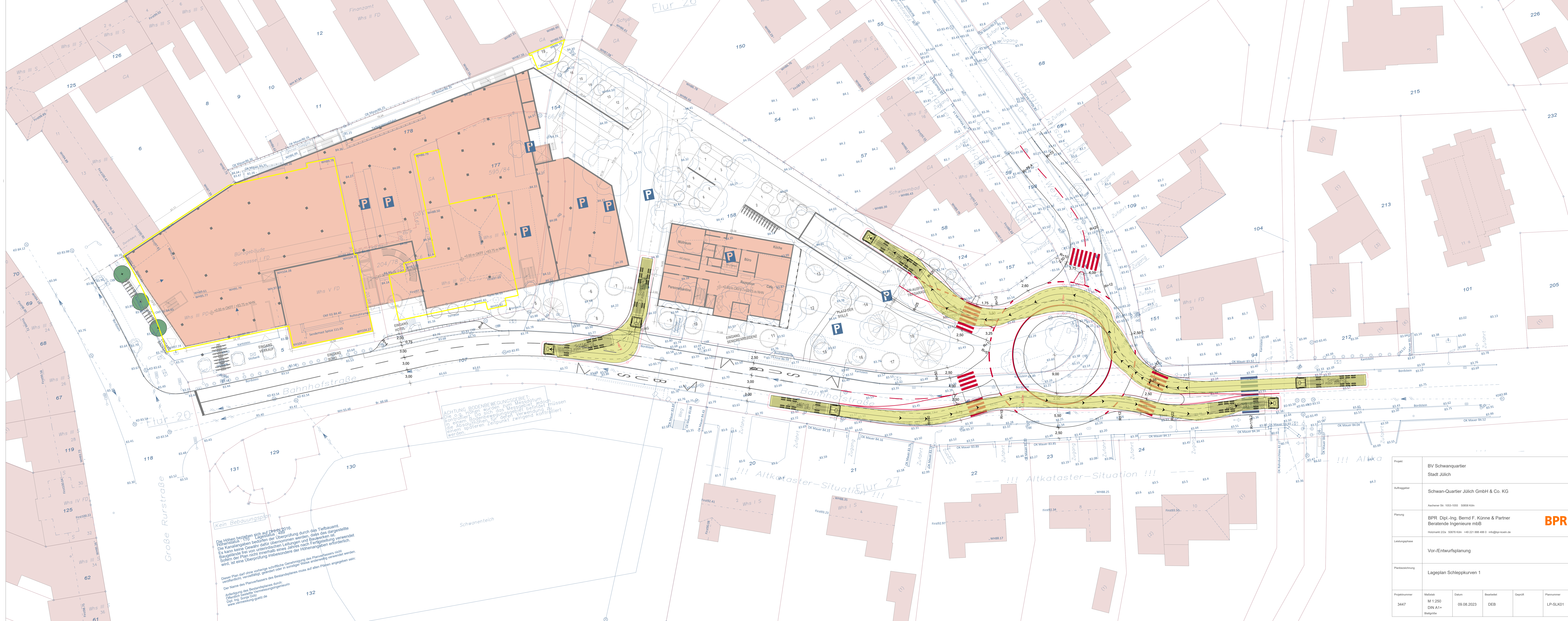
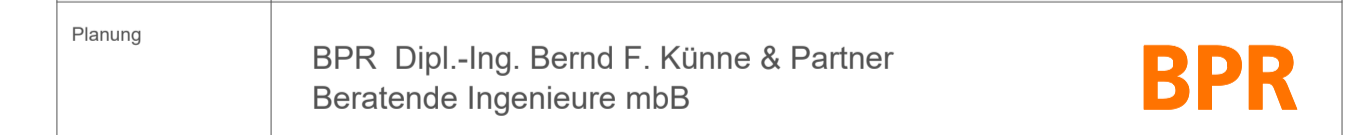
Projekt	BV Schwanquartier Stadt Jülich		Anlage 16 zur SV 296/2023	
Auftraggeber	Schwan-Quartier Jülich GmbH & Co. KG Aachener Str. 1053-1055 50868 Köln			
Planung	BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Küne & Partner Beratende Ingenieure mbB Holzmarkt 22a 50676 Köln +49 221 888 488 0 info@bpr-koeln.de			
Leistungsphase	Vor-/Entwurfsplanung			
Planbezeichnung	Lageplan Straße			
Projektnummer	Maßstab	Datum	Bearbeiter	Geprüft
3447	M 1:250 DIN A1+	09.08.2023	DEB	LP-ST



Kein Bebauungsplan  
 Die Höhen beziehen sich auf DNN 2016.  
 Höhenstab: 1:70  
 Die Höhen wurden zum Messdatum kontrolliert. Da sich das Messgebiet jedoch in einem Bodenbewegungsgebiet befindet müssen die Assolothonen für deren Verwendung zu einem späteren Zeitpunkt zwingend kontrolliert werden.  
 Sofern der Plan nach inneren Angaben erforderlich.  
 Es kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass das dargestellte Baugelände frei von unterirdischen Leitungen und Bauwerken ist.  
 Die Kanalangaben bedürfen der Überprüfung durch die Tiefbauamt.  
 Die Höhenangaben bedürfen der Überprüfung durch die Tiefbauamt.  
 Dieser Plan darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Planverfassers nicht veröffentlicht, vervielfältigt, geändert oder in sonstiger Weise anderweitig verwendet werden.  
 Der Name des Bestandsplanes durch:  
 Anfertigung des Bestandsplanes durch:  
 Öffentlich bestellte Vermessungsingenieurin  
 Dipl.-Ing. Sonja Güte  
 www.vermessung-guete.de

ACHTUNG: BODENBEWEGUNGSGEBIET:  
 Die Höhen wurden zum Messdatum kontrolliert. Da sich das Messgebiet jedoch in einem Bodenbewegungsgebiet befindet müssen die Assolothonen für deren Verwendung zu einem späteren Zeitpunkt zwingend kontrolliert werden.

Projekt	BV Schwanquartier Stadt Jülich				
Auftraggeber	Schwan-Quartier Jülich GmbH & Co. KG Aachener Str. 1053-1055 50668 Köln				
Planung	BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner Beratende Ingenieure mbB Holzmarkt 22a 50676 Köln +49 221 888 488 0 info@bpr-koeln.de				
Leistungsphase	Vor-/Entwurfsplanung				
Planbezeichnung	Lageplan Schleppkurven 1				
Projektnummer	Maßstab	Datum	Bearbeitet	Geprüft	Planummer
3447	M 1:250 DIN A1+	09.08.2023	DEB		LP-SLK01





Kein Bebauungsplan  
 Die Höhen beziehen sich auf DNN 2016.  
 Höhenstab: 1:70  
 Lagerstatus: 489  
 Die Höhenangaben bedürfen der Überprüfung durch die Tiefbauamt.  
 Die Kanalangaben bedürfen der Überprüfung und Bauwerken ist.  
 Es kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass das dargestellte  
 Baugelände frei von unterirdischen Leitungen und Anlagen ist.  
 Sofern der Plan nicht innerhalb eines Jahres nach Fertigstellung verwendet  
 wird, ist eine Überprüfung insbesondere der Höhenangaben erforderlich.  
 Dieser Plan darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Planverfassers nicht  
 veröffentlicht, vervielfältigt, geändert oder in sonstiger Weise anderweitig verwendet werden.  
 Der Name des Bestandsplanes muss auf allen Plänen angegeben sein.  
 Anfertigung des Bestandsplanes durch:  
 Öffentlich bestellte Vermessungsingenieurin  
 Dipl.-Ing. Sonja Güll  
 www.vermessung-juetz.de

ACHTUNG BODENBEWEGUNGSGEBIET:  
 Die Höhen wurden zum Messdatum  
 kontrolliert. Da sich das Messgebiet jedoch  
 in einem Bodenbewegungsbereich befindet, müssen  
 die Assoluthöhen für deren Verwendung zu  
 einem späteren Zeitpunkt zwingend kontrolliert  
 werden.

Projekt	BV Schwanquartier Stadt Jülich				
Auftraggeber	Schwan-Quartier Jülich GmbH & Co. KG Aachener Str. 1053-1055 50668 Köln				
Planung	BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Küne & Partner Beratende Ingenieure mbB Holzmarkt 22a 50676 Köln +49 221 888 488 0 info@bpr-koeln.de				
Leistungsphase	Vor-/Entwurfsplanung				
Planbezeichnung	Lageplan Schleppkurven 2				
Projektnummer	Maßstab	Datum	Bearbeitet	Geprüft	Planummer
3447	M 1:250 DIN A1+	09.08.2023	DEB		LP-SLK02





Kein Bebauungsplan  
 Die Höhen beziehen sich auf DNN 2016.  
 Höhenstab: 1:100  
 Die Höhenangaben bedürfen der Überprüfung durch die Tiefbauamt.  
 Die Kanalabgaben bedürfen der Überprüfung durch die Bauwerke ist.  
 Die Kanalabgaben bedürfen der Überprüfung durch die Bauwerke ist.  
 Es kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass das dargestellte  
 Baugelände frei von unterirdischen Leitungen und Bauwerken ist.  
 Sofern der Plan nicht innerhalb eines Jahres nach Fertigstellung verwendet  
 wird, ist eine Überprüfung insbesondere der Höhenangaben erforderlich.  
 Dieser Plan darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Planverfassers nicht  
 veröffentlicht, vervielfältigt, geändert oder in sonstiger Weise anderweitig verwendet  
 werden.  
 Der Name des Bestandsplanes durch:  
 Anfertigung des Bestandsplanes durch:  
 Öffentlich bestellte Vermessungsingenieurin  
 Dipl.-Ing. Sonja Güte  
 www.vermessung-juetz.de

ACHTUNG BODENBEWEGUNGSGEBIET:  
 Die b.g. Höhen wurden zum Messdatum  
 kontrolliert. Da sich das Messgebiet jedoch  
 in einem Bodenbewegungsbereich befindet müssen  
 die Assoluthöhen für deren Verwendung zu  
 einem späteren Zeitpunkt zwingend kontrolliert  
 werden.

Projekt	BV Schwanquartier Stadt Jülich				
Auftraggeber	Schwan-Quartier Jülich GmbH & Co. KG Aachener Str. 1053-1055 50668 Köln				
Planung	BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Küne & Partner Beratende Ingenieure mbB Holzmarkt 22a 50676 Köln +49 221 888 488 0 info@bpr-koeln.de				
Leistungsphase	Vor-/Entwurfsplanung				
Planbezeichnung	Lageplan Schleppkurven 3				
Projektnummer	Maßstab	Datum	Bearbeitet	Geprüft	Planummer
3447	M 1:250 DIN A1+	09.08.2023	DEB		LP-SLK03