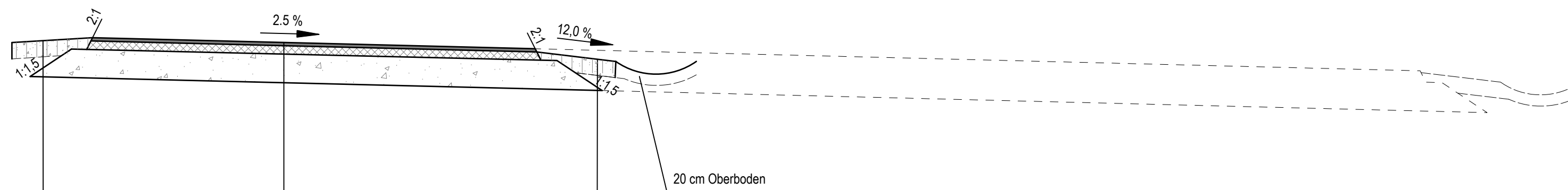


Regelquerschnitt Zufahrt Oberbergische Straße 257 / 259 und Zufahrt Erbschlö 82



standfestes Bankett aus Schotterrasen
Oberboden-Schottergemisch
20 cm Schottertragschicht 0/32

Fahrbahnbefestigung
gem. RStO12, BK 0,3, Tafel1, Zeile 1

Asphaltdeckschicht	4,0 cm
Asphalttragschicht	10,0 cm
Frostschuttschicht, $E_{V2} \geq 120 \text{ MPa}$	36,0 cm
Gesamtdicke des Oberbaus	50,0 cm
$E_{V2} \geq 45 \text{ MPa}$ auf dem Planum	

standfestes Bankett aus Schotterrasen
Oberboden-Schottergemisch
20 cm Schottertragschicht 0/32

Info zum Lage- bzw. Höhenbezug

Lagebezug: Sondernetz StraßenNRW,
Annäherung an Netz 77 und an
Langstrecken-Polygon der BAB 1
Höhenbezug: NN

Satzungsgemäß ausgelegt
in der Zeit vom _____
bis _____
in der Gemeinde _____

Zeit und Ort der Auslegung sind
rechtzeitig vor Beginn der Auslegung
ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde:

(Dienstsiegel)

(Unterschrift)

Bearbeitung:



Arcadis Germany GmbH, EUREF-Campus 10, 10829 Berlin, Germany

	Datum	Zeichen
Bearb.:	25.04.2017	Gärtner
Gez.:	25.04.2017	Resch
Gepr.:	25.04.2017	Leek



Regionalniederlassung Rhein-Berg
Außenstelle Köln
Deutz-Kalker-Straße 18-26
50679 Köln



Projekt-Nr.
43-9375

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen
L 417: NK 4709 1470 bis NK 4709 0490
L 419: NK 4709 0490 in Richtung NK 4709 1510
bis Station ca. 930m

Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 07
Regelquerschnitte
Oberbergische Straße 257/ 259
und Erbschlö 82
Maßstab: 1 : 50

L 419 Ausbau in Wuppertal
von Lichtscheid bis Erbschlö (1. BA)
Bau-km 1+100 - 3+430

Aufgestellt: Köln, den 25.04.2017
Die Leiterin der Regionalniederlassung Rhein-Berg
Im Auftrag

gez. Willi Kolks