

GWM 00681 B
16.09.1977

DPH1 SCH/RKS1
30.09.2005 30.09.2005

DPH2 SCH/RKS2
28.09.2005 28.09.2005

DPH3 SCH/RKS3
28.09.2005 28.09.2005

DPH4 SCH/RKS4
28.09.2005 27.09.2005

GWM 00695
19.09.1977

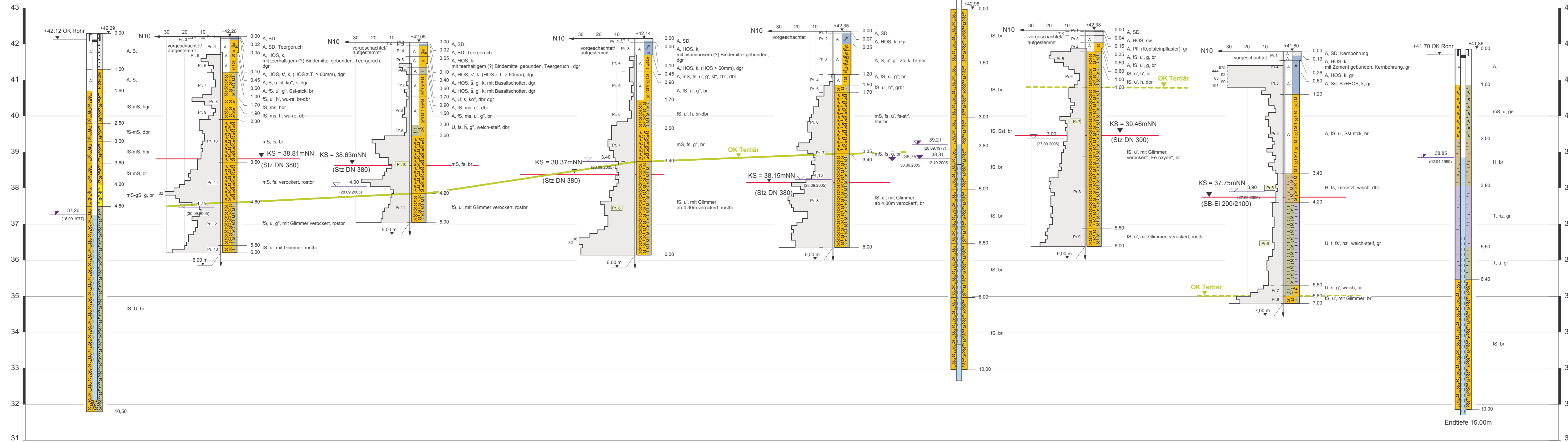
DPH5 KB/RKS5
27.09.2005 27.09.2005

DPH6 KB/RKS6
27.09.2005 27.09.2005

GWM 00782 D
02.04.1969

Hauptstraße

Rheinstraße



Zeichenerklärung

- | | | | |
|------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|
| A | Anschüttung | zb | Ziegelreste |
| U | Schluff | sl | Schlackereste |
| fs | Feinsand | hz | Holzreste |
| fs-mS | Fein-Mittelsand | ko | Kohlereste |
| mS | Mittelsand | wu-re | Wurzelreste |
| mS-gS | Mittel-Grobsand | fs-str | feinsandtreffig |
| S | Sand | Pr. 1 | Probe |
| H | Torf, Humus | — 25,50 (02.99) 1h | Grundwasser nach Ende Bohrung-NN |
| T | Ton | — 25,50 (02.99) | Ruhewasserstand-NN |
| Sst | Sandstein | — 3,50 (02.99) | Grundwasser angebohrt |
| SD | Schwarzdecke | | |
| B | Bauschutt | gr | grau |
| Sst-So+HOS | Sandsteinschotter + Hochofenschlacke | ge | gelb |
| HOS | Hochofenschlacke | sw | schwarz |
| Pfl | Pflaster | hgr | hellgrau |
| | | dbr | dunkelbraun |
| | | fs | feinsandig |
| | | hbr | hellbraun |
| | | dgr | dunkelgrau |
| | | Pr.1 | bodenmechanische Laboruntersuchungen |
| | | s / s' / s'' | stark, schwach, vereinzelt (sandig) |

Schwere Rammsonde (DPH) nach DIN 4094

Spitzenquerschnitt 15 cm²
 Masse des Rammärens 50 kg
 Fallhöhe 0,5 m
 N10 = Anzahl der Schläge je 10 cm Eindringtiefe

Firmenanschrift Zeile 1
Firmenanschrift Zeile 2
 Firmenanschrift Zeile 3
 Firmenanschrift Zeile 4
 Firmenanschrift Zeile 5

Auftraggeber: Win-Baugrund 2.0 www.win-baugrund.de	Projekt-Nr. 12345
Projekt: Demo-Zeichnung	Anlage-Nr. 1.1
Bauvorhaben: Bauvorhaben	
Maßstab: 1 : 100	Höhen-Maßstab: 1 : 50
Gezeichnet: GB	Gepreft: Gepr
Gutachter: Gt	Datum: 31.12.2006

mNN, M.d.H.1:50

Endtiefe 15,00m