

1:5.000 Blatt Nr. **ST-4** **UK 221**
 Unterzeichnungs- und Stempel Nr. **144**
 Objekt **U-Bahn Weg 100**
 Stadtteil/Bezirk **S-Mitte**
 Straße/Gewann **Mittlere Schloßgärten**
 Bohrung Nr. **112**
 Auftragsgeber **T. Stefan**
 Gutachter **FMPA**
 Bohrtiefe **Bohrfahrl. Weis.**
 Anlagentyp Lagerplätze Bodenmech. Untersuchungen Rammbohrung
 Wasseranalysen Geologisches Gutachten
 1 2 3 4 bei **R: 3513897,8 H: 5405245,3**
 Bemerkungen

Geologische Beschreibung	nach Bohrmeisterangaben	m	mit Datum
stübl. Auffüllung	Lehm, Steine, altes Mauerwerk	0 - 1,50	19.01.01
Lehm	Lehm, steif sandig, z.T. schwach tonig, steif, gegen unten weicher	1,50 - 4,80	
Lehm	Moerde, schwach tonig, bräunlich weicher, schwach	4,80 - 9,20	
Lehm	Lehm, sandig, kopernische stark tonig, steif, mit Mergel- und Sandstein - Brocken	9,20 - 9,70	
Wanderschutt	Mergelschutt, Feinsand, Braum mit Sandsteinbrocken	9,70 - 12,20	
Sps. Keuper	Keupermergel, teilweise gelblich, grüngrau und rot mit Sps. Ausläuferstückchen	12,20 - 14,00	
Sps. Keuper	Mergelhaltig, hart, grüngrau	14,00 - 16,50	
Sps. Keuper	Keupermergel, hellförmig, mit feinen Mergelbrocken und Sps. Ausläuferstücke, grünlich	16,50 - 17,00	

Geologisches Landesamt
 Stadt Stuttgart - Stadtmessungsamt
 Der Baugrund von Stuttgart - Kartell zur Bohrkarte
 Bearbeitet vom Geolog. Landesamt Baden-Württemberg
 1108 2002

gez. gepr. gepr.

08056az223.cdr

1:1:600 Blatt Nr. 55-4	1:1:600 Blatt Nr. 1444	1:1:600 Blatt Nr. 5944	1:1:600 Blatt Nr. 112	1:1:600 Blatt Nr. 112	1:1:600 Blatt Nr. 112
Objekt: Sipskeuper					
Stadtteil-Bezirk: Sipskeuper					
Straße/Gewann: Dunkelrotkeuper					
Aufschluß Nr.: Sipskeuper					
Art der Bohrung: <input type="checkbox"/> Rotationsbohrung <input type="checkbox"/> Rammböhrung					
Bohrtiefe:					
Auftraggeber:					
Geotechn. Nr./Datum:					
Anlagen:					
1 <input type="checkbox"/> Lagepläne 3 <input type="checkbox"/> Bodenschicht. Untersuchungen					
2 <input type="checkbox"/> Wasseranalysen 4 <input type="checkbox"/> Geologisches Gutachten					
1 2 3 4 bei					
Bemerkungen:					
Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau Baden-Württemberg 4221/276 LGRB					
Stadt Stuttgart - Stadtentwicklungsamt Der Baugrund von Stuttgart - Kartell zur Bohrkarre Bearbeitet vom Geolog. Landesamt Baden-Württemberg					

21	19	22,00	rote u.	Sipskeuper
22	19	24,00	Kiespermugel, halbfest, mit feinen Mergelbröckchen, grüngrau und erdrot	Sipskeuper
23	19	27,30	Kiespermugel, halbfest, gelb- grün und grau, mit bräunl. halbleger	Sipskeuper
24	Bd	28,00	Dolomit, fest, weißlich, gelb	Sipskeuper (Bauke)
25	19	29,50	Kiespermugel, halbfest, mit feinen Mergelbröckchen, gelb- grün und braungrün	Sipskeuper

gez.	gepr.	gepr.
46		

08056az223.cdr

Schichtenfolge der früheren Bohrung
276

Anlage
2.2.3.2

1:16000 Blatt Nr. 55-4	Untersuche X 2295	Geologische Beschreibung Auffällung 904 Neuenbach - Maglingen 90j. bps kempu v.	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
1:16000 Blatt Nr. 55-4		Geologische Beschreibung		nach Schichtangaben		C.T.U./G.M.	
Objekt M-1005, M-1006 Stadtteil-Bezahl	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Straße/Gepl. Schiller-Neueckstraße	Stadtteil-Bezahl M-1005, M-1006	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Aufschluß Nr. Schiller-Neueckstraße	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Bohrung Nr. 126	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Art der Bohrung R. Weiß Bohrform	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Rotationsbohrung R. Weiß Bohrform	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Rammbohrung 10. - 12. 12. 69	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Geotechn. Gutachten Nr./Datum GHA	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Anlagen 1 <input type="checkbox"/> Lagerplätze 2 <input type="checkbox"/> Wasseranalysen 3 <input type="checkbox"/> Bodenschm. Untersuchungen 4 <input type="checkbox"/> Geologisches Gutachten 1 2 3 4 bei	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Berechnungen Nord, am 10. 12. 1969	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
R 3514012 H 5705388	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Geologisches Landesamt Baden-Württemberg Archiv 3839 FGA	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	
Stadt Stuttgart - Stadtmessungsamt Der Beauftragte von Stuttgart - Kartell zur Bohrkarte Beauftragter vom Geolog. Landesamt Baden-Württemberg 68 1104 2020	Unternehmense X 2295	Auftraggeber Neuenbach - Maglingen	nach Schichtangaben Lehm, braun, sehr feins Ton, lehmig, schwarz bis dunkelbraun Feinsand, braun leicht lehmig steig, doppelstein, Ton, grau fein	m 4,90 7,30 9,30 11,80 13,0	C.T.U./G.M. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	A 7.10 12.2.88 O GK	

gez. gepr. gepr.
 08056az224.cdr

Schichtenfolge der früheren Bohrung
 3839

Anlage
 2.2.4