


Umverlegung der Laucha
Standortsicherheitsberechnungen
ENTWURFSPLANUNG

Sickerwasserlinienberechnung (2D - stationär)

Eintritt Station 2+650

Bemessungssituation BS-P, Endzustand



ARCADIS

ARGE Lauchaumverlegung

c/o Projektbüro

ARCADIS DEUTSCHLAND GMBH

Wallstraße 18

09599 Freiberg/Sachsen

M. 1 : 500

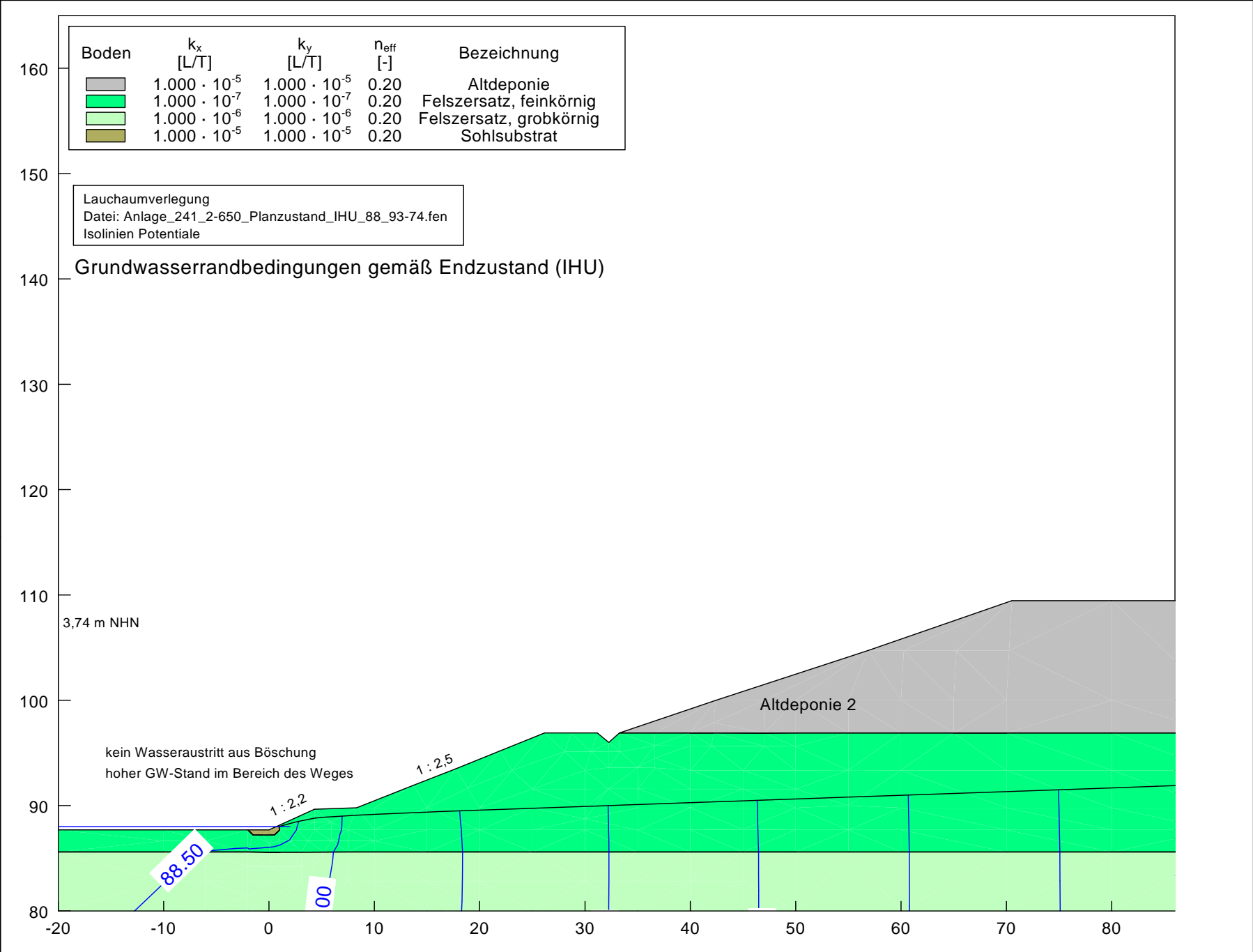
Gez.: win

Bearb.: win / wul

Proj.-Nr.: 1511.110.06

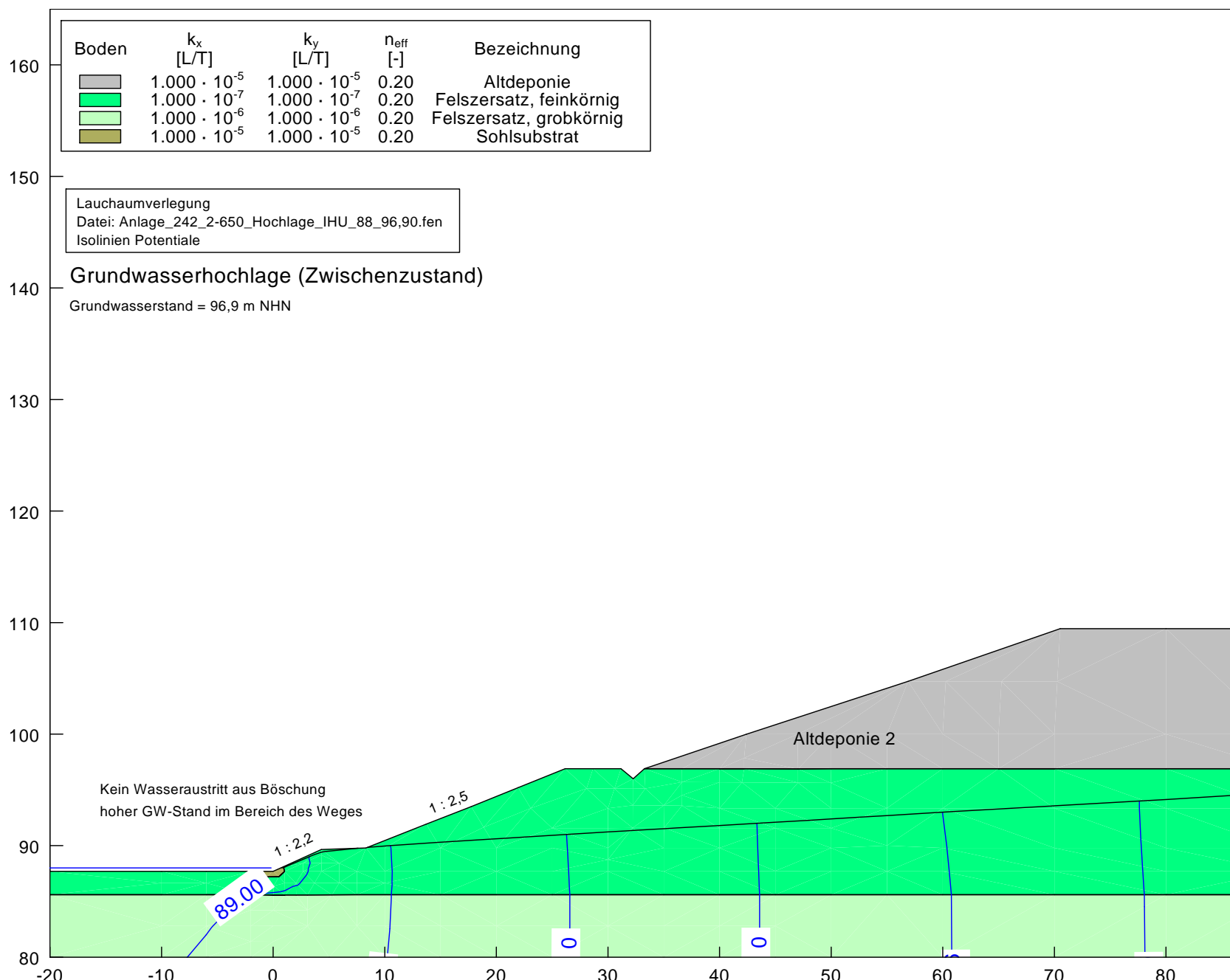
Anlage: 2.4 (Blatt 1/4)

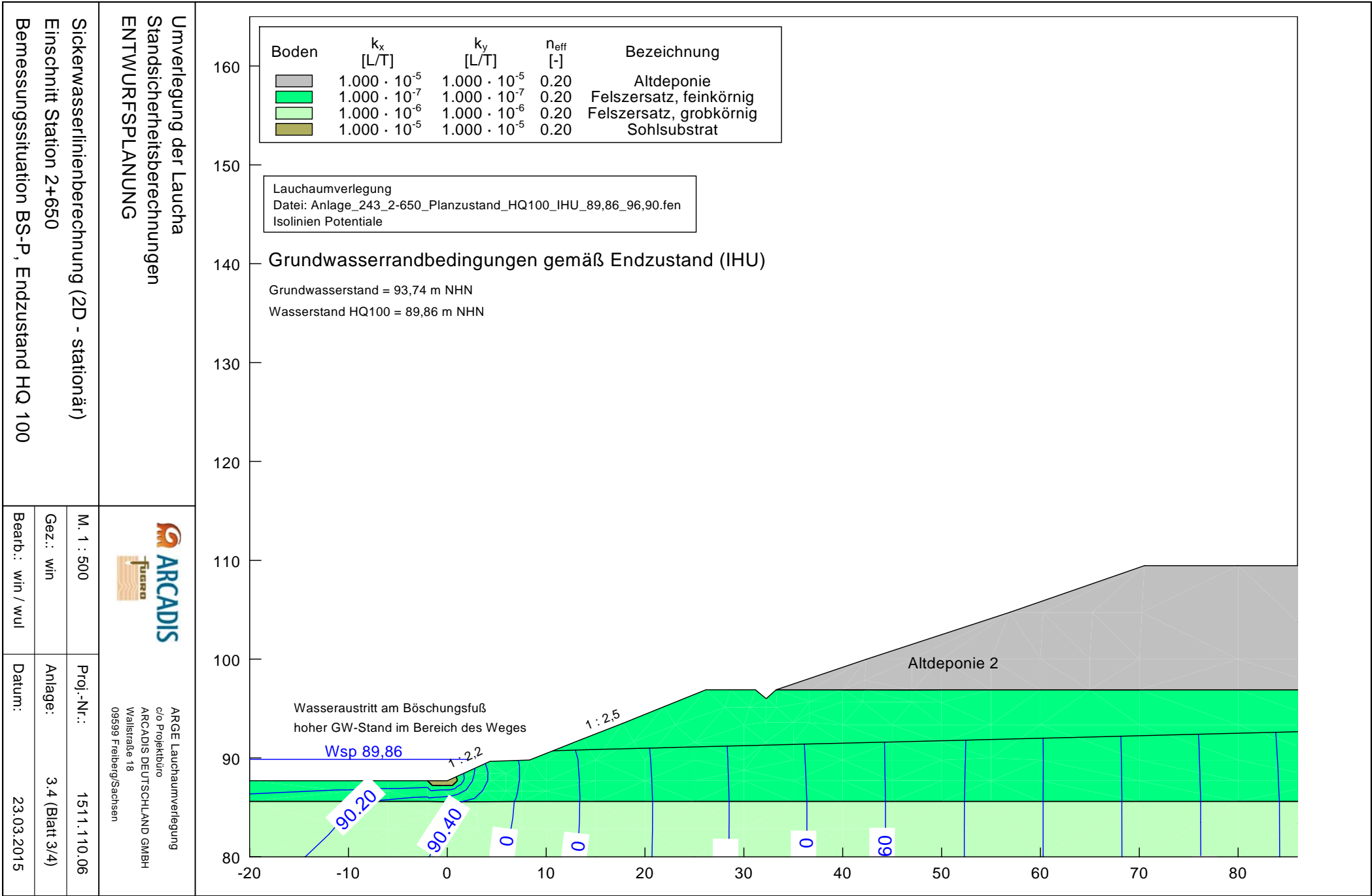
Datum: 23.03.2015



Sickerwasserlinienberechnung (2D - stationär)
Einschnitt Station 2+650
Bemessungssituation BS-T, Zwischenzustand

M. 1 : 500	Proj.-Nr.:	1511.110.06
Gez.: win	Anlage:	2.4 (Blatt 2/4)
Bearb.: win / wul	Datum:	23.03.2015





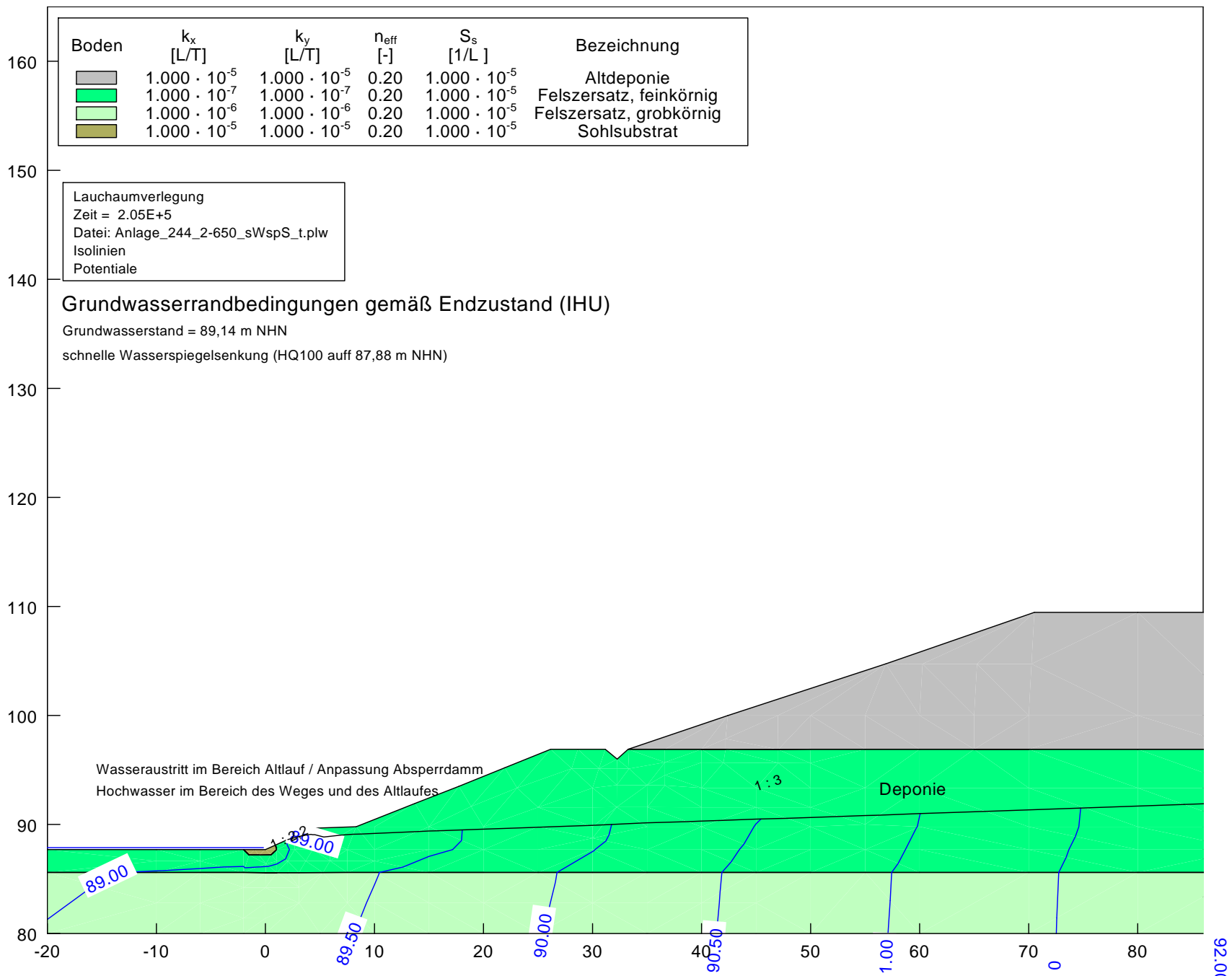
Sickerwasserlinienberechnung (2D - stationär)
Einschnitt Station 2+650
Bem.-situation BS-T, schnelle Wasserspiegelsenkung

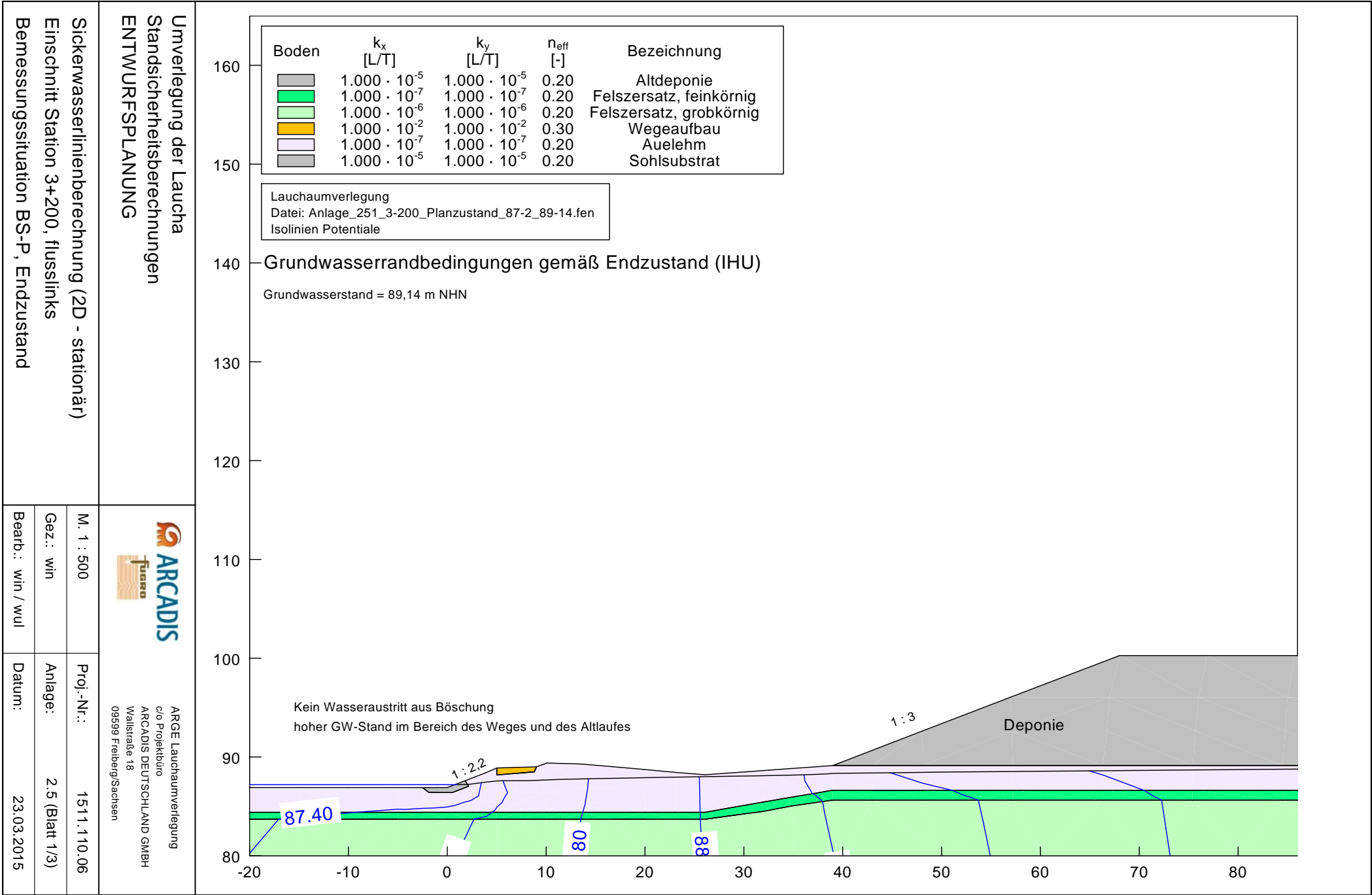
M. 1 : 500	Proj.-Nr.:	1511.110.06
Gez.: win	Anlage:	2.4 (Blatt 4/4)
Bearb.: win / wul	Datum:	23.03.2015

Bearb.: win / wul	Datum: 23.03.2015
-------------------	-------------------

Bearb.: win / wul	Datum: 23.03.2015
-------------------	-------------------

Datum:	23.03.2015
--------	------------





ARGE Lauchaumverlegung
c/o Projektbüro
ARCADIS DEUTSCHLAND GMBH
Wallstraße 18
09599 Freiberg/Sachsen

M. 1 : 500	Proj.-Nr.: 1511.110.06
Gez.: win	Anlage: 2.5 (Blatt 2/3)
Bearb.: win / wul	Datum: 23.03.2015

