

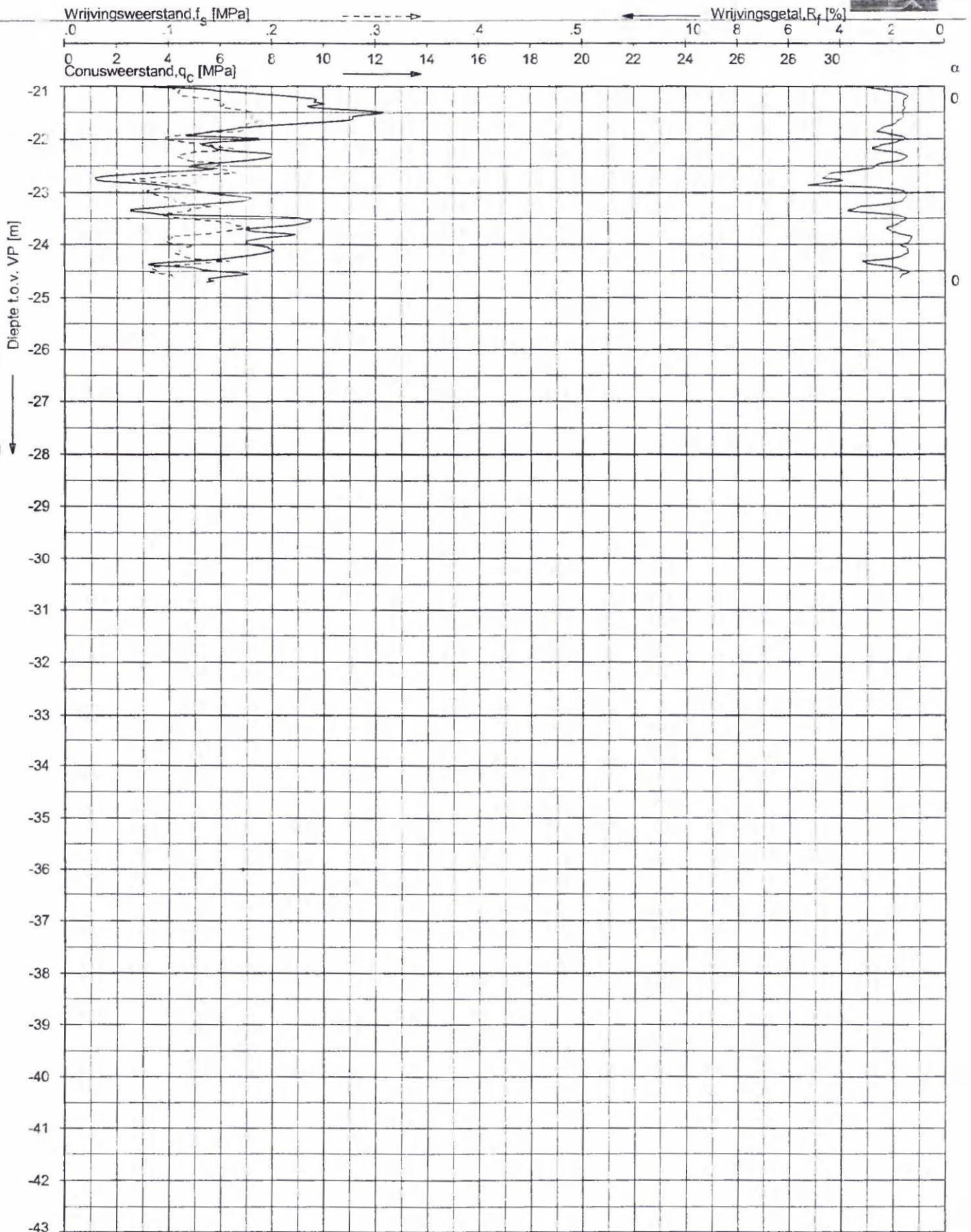
Opg.: JBL/AKN d.d. 15-Sep-2003 conus: F7.5CKE/V X =
 Get.: ELD d.d. 25-sep-2003 MV = VP -0.18 m Y =

Sondering volgens norm NEN 5140
 conustype cilindrisch elektrisch
 α afwijking van de vertikaal



SONDERING MET PLAATSELIJKE KLEEFMETING
 SCHADE WONINGEN AAN DE SCHELTEMAHEERD 139 T/M 142 TE GRONINGEN

Opdr. G10454000
 Sond. DKM1



Opg : JBL/AKN d.d. 15-Sep-2003
 Get. : ELD d.d. 25-sep-2003

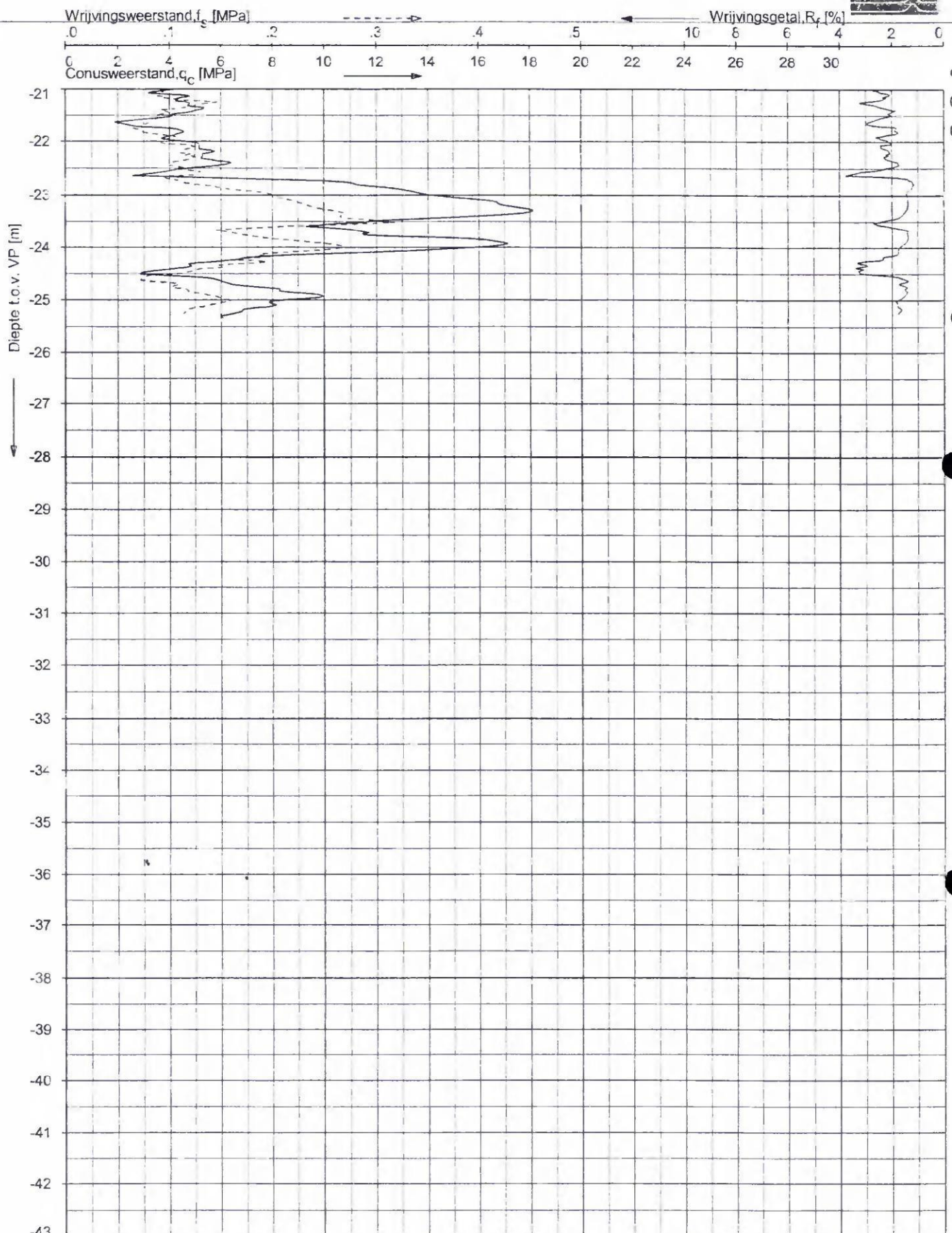
conus : F7.5CKE/V X =
 MV = VP -0.16 m Y =

Sondering volgens norm NEN 5140
 conustype cilindrisch elektrisch
 α afwijking van de vertikaal

SONDERING MET PLAATSELIJKE KLEEFMETING
 SCHADE WONINGEN AAN DE SCHELTEMAHEERD 139 T/M 142 TE GRONINGEN

Opdr. G10454000
 Sond. DKM1





Opg. JBL/AKN d.d. 15-Sep-2003
 Get.: ELO d.d. 25-sep-2003

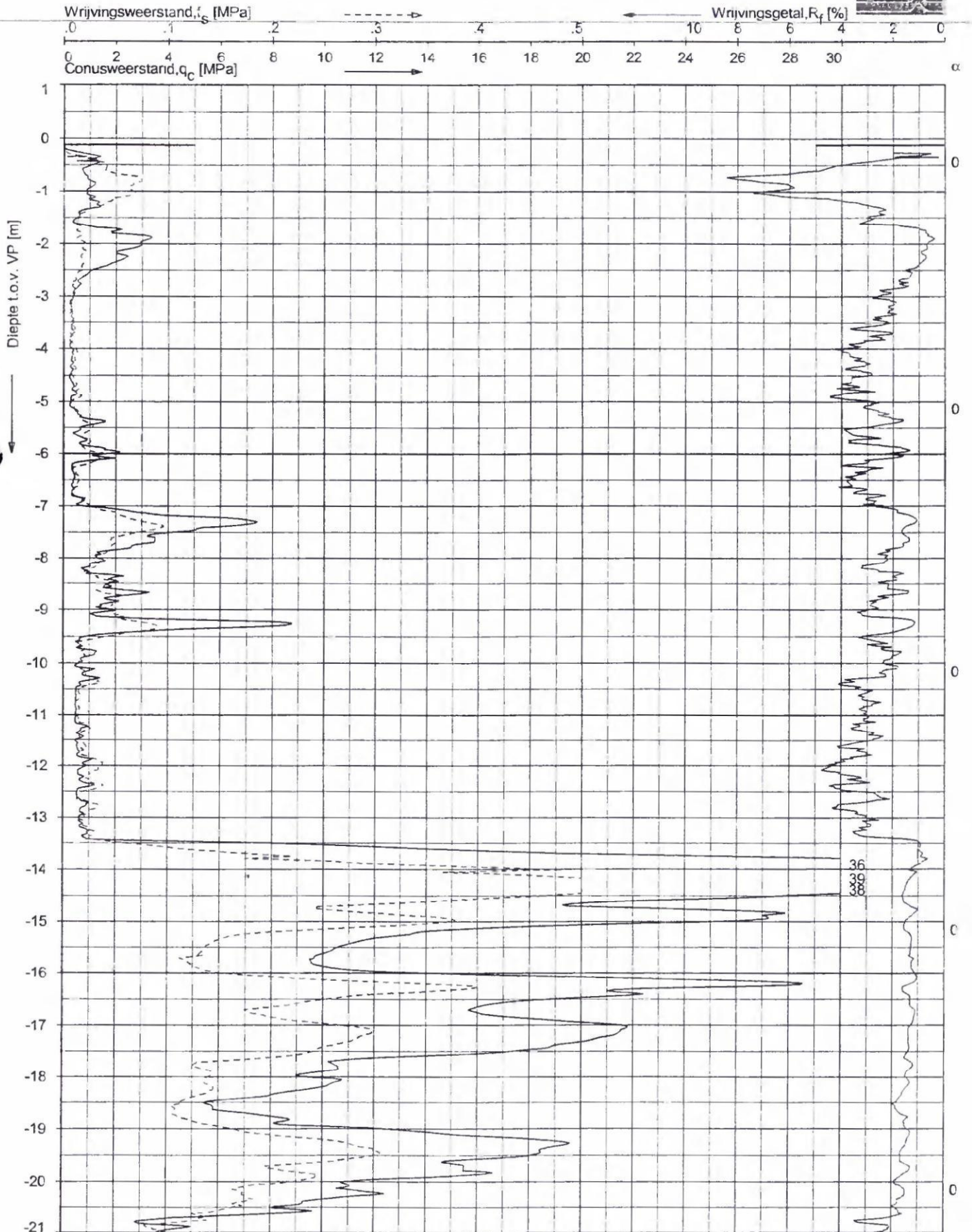
conus: F7 SCKE/V X =
 MV = VP -0.10 m Y =

Sondering volgens norm NEN 5140
 conustype cilindrisch elektrisch
 α afwijking van de vertikaal

SONDERING MET PLAATSELIJKE KLEEFMETING
 SCHADE WONINGEN AAN DE SCHELTEMAHEERD 139 T/M 142 TE GRONINGEN

Opdr. G10454000
 Sond. DKM2





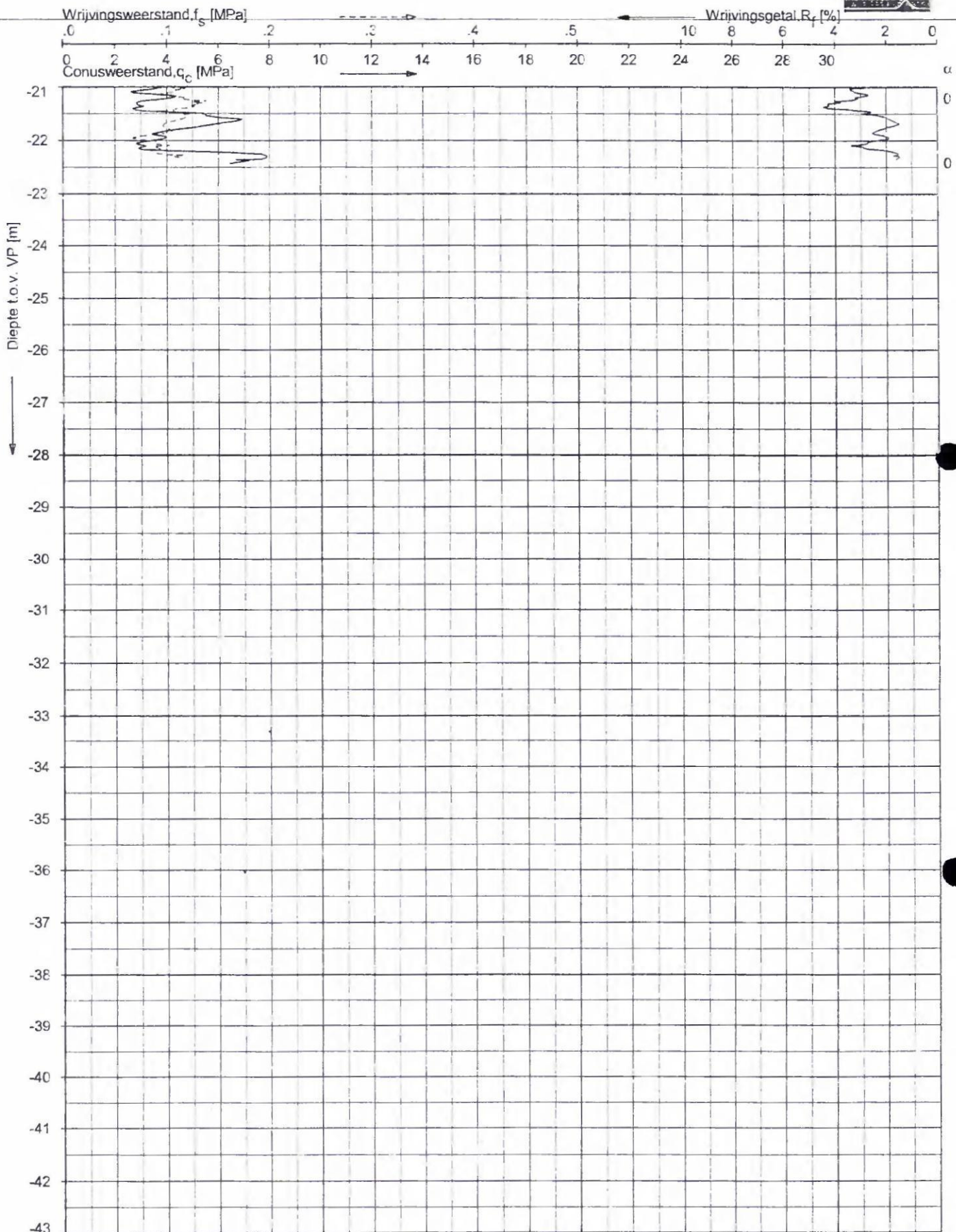
Opg.: JBL/AKN d.d. 16-Sep-2003 conus: F7.5CKE/V X =
 Get.: ELD d.d. 25-sep-2003 MV = VP -0.12 m Y =

Sondering volgens norm NEN 5140
 conustype cilindrisch elektrisch
 α afwijking van de vertikaal



SONDERING MET PLAATSELIJKE KLEEFMETING
 SCHADE WONINGEN AAN DE SCHELTEMAHEERD 139 T/M 142 TE GRONINGEN

Opdr. G10454000
 Sond. DKM3



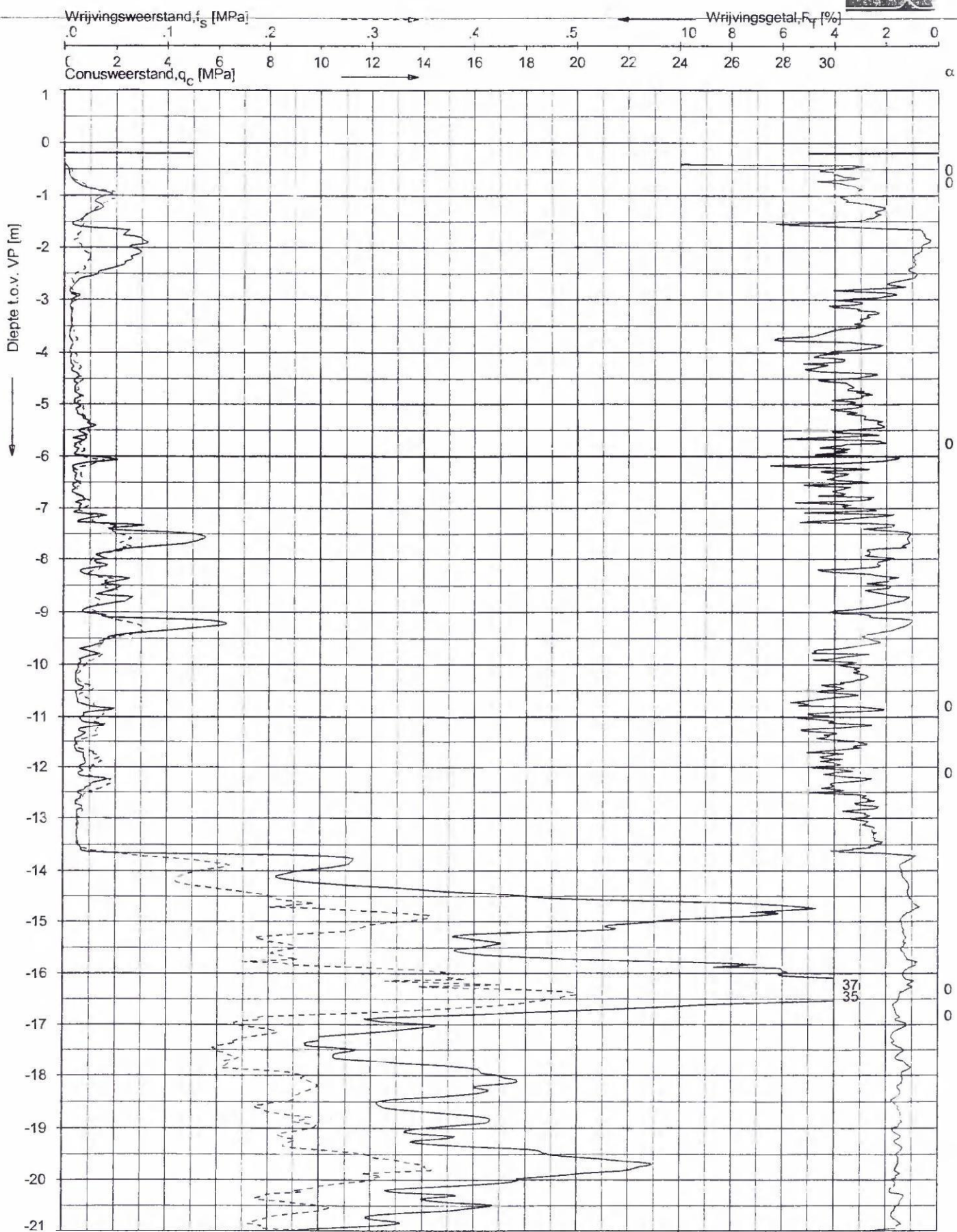
Opg : JBL/AKN d.d. 16-Sep-2003 conus : F7.5CKE/V X =
 Get. : ELD d.d. 25-sep-2003 MV = VP -0.12 m Y =

Sondering volgens norm NEN 5140
 conustype cilindrisch elektrisch
 α afwijking van de vertikaal



SONDERING MET PLAATSELIJKE KLEEFMETING
 SCHADE WONINGEN AAN DE SCHELTEMAHEERD 139 T/M 142 TE GRONINGEN

Opdr. G10454000
 Sond. DKM3



Opp. : JBL/AKN d.d. 16-Sep-2003
 Get. : ELD d.d. 25-sep-2003

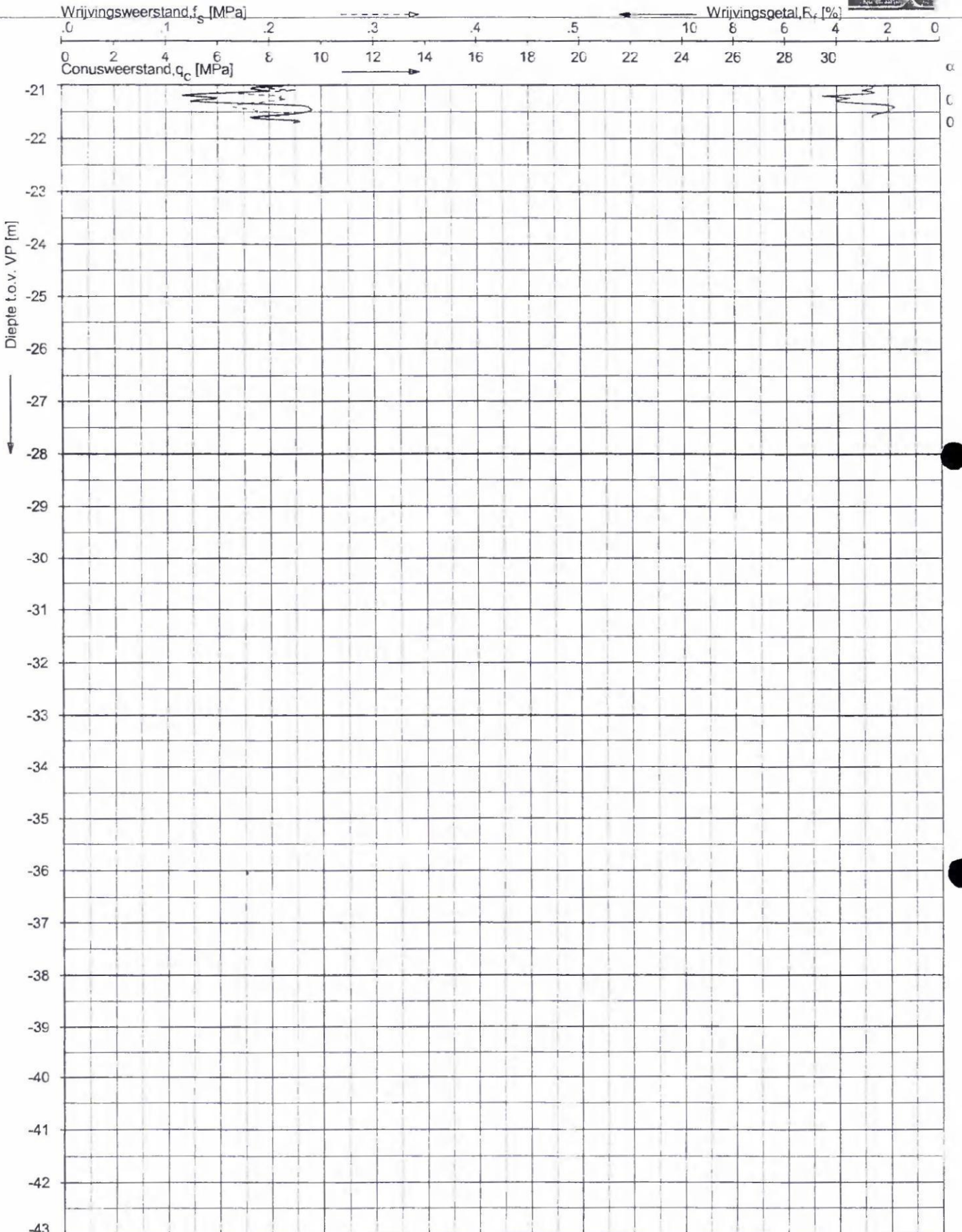
conus : F7.5CKEN X =
 MV = VP -0.20 m Y =

Sondering volgens norm NEN 5140
 conus type cilindrisch elektrisch
 α afwijking van de vertikaal



SONDERING MET PLAATSELIJKE KLEEFMETING
 SCHADE WONINGEN AAN DE SCHELTEMAHEERD 139 T/M 142 TE GRONINGEN

Opdr. G10454000
 Sond. DKM4



Opg : JBL/AKN d.d. 16-Sep-2003
 Get. : ELD d.d. 25-sep-2003

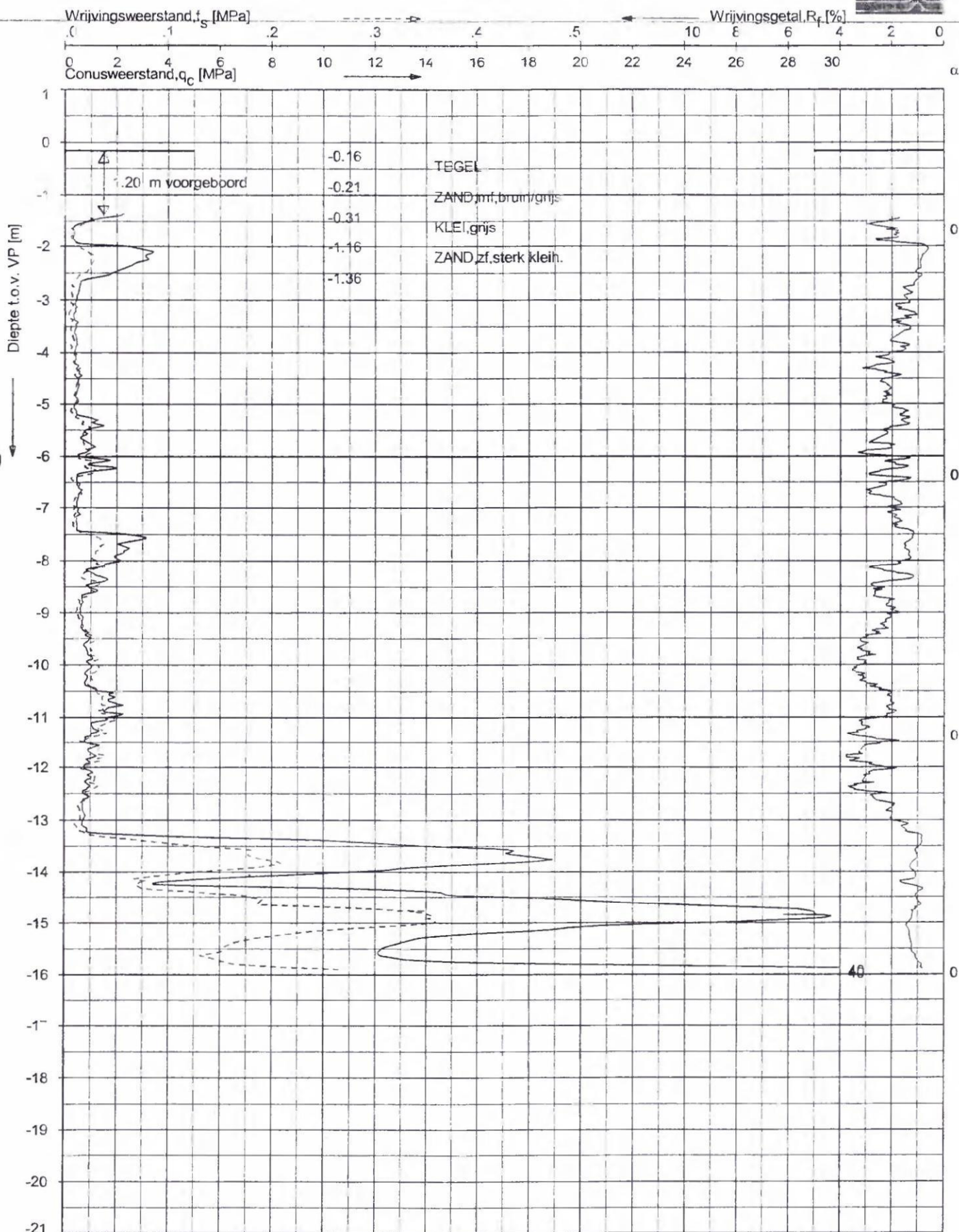
conus F7.5CKEV X =
 MV = VP -0.20 m Y =

Sondering volgens norm NEN 5140
 conustype cilindrisch elektrisch
 α afwijking van de vertikaal

SONDERING MET PLAATSELIJKE KLEEFMETING
 SCHADE WONINGEN AAN DE SCHELTEMAHEERD 139 T/M 142 TE GRONINGEN

Opdr. G10454000
 Sond. DKM4





Opg. : JBL/AKN d.d. 16-Sep-2003
 Get. : ELD d.d. 25-sep-2003

conus : F7.5CKE/V X =
 MV = VP -0.16 m Y =

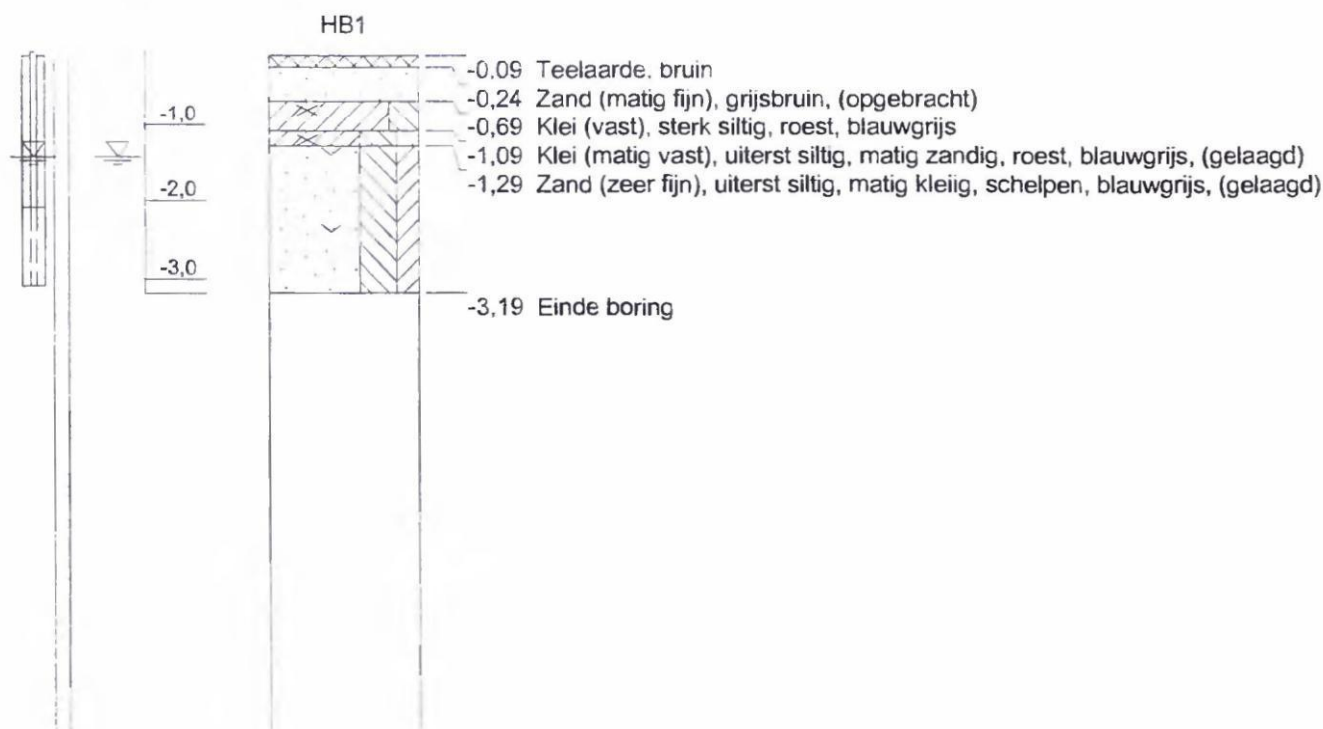
Sondering volgens norm NEN 5140
 conustype cilindrisch elektrisch
 α afwijking van de vertikaal

SONDERING MET PLAATSELIJKE KLEEFMETING
 SCHADE WONINGEN AAN DE SCHELTEMAHEERD 139 T/M 142 TE GRONINGEN

Opdr. G10454000
 Sond. DKM5



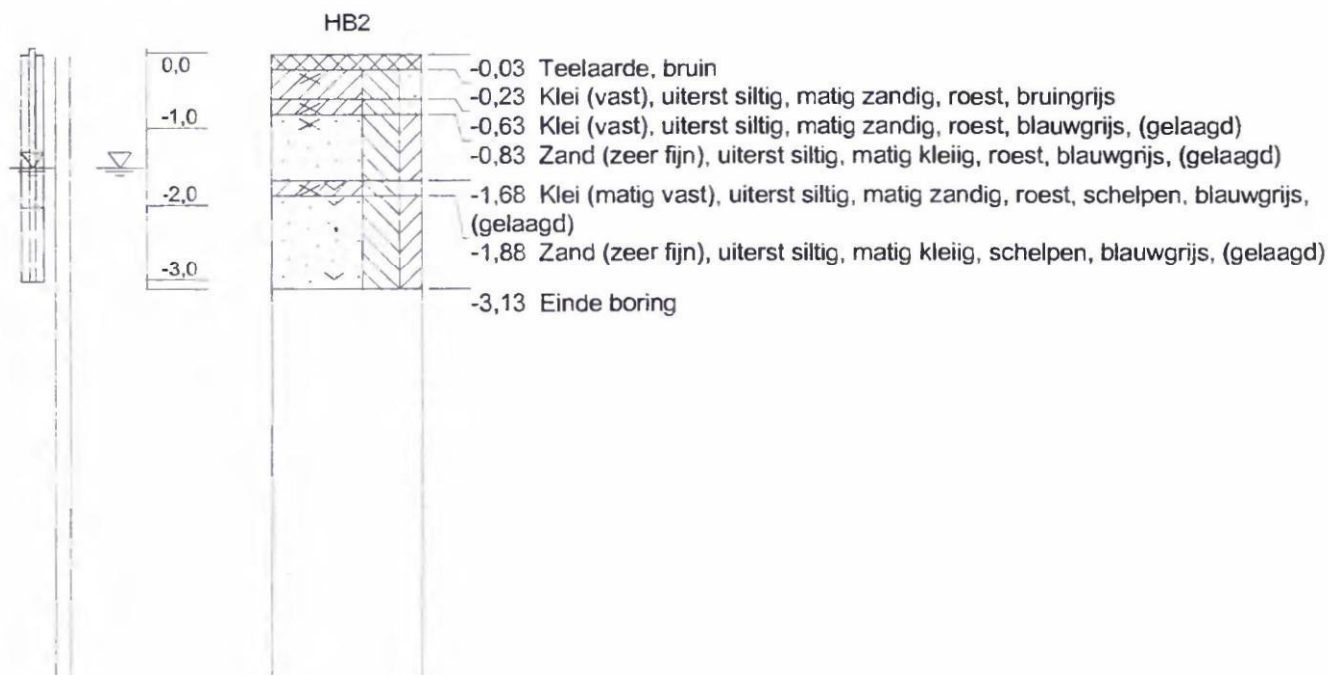
MONSTER NR	DIEPTE t.o.v. VP [m]	BODEM PROFIEL	BESCHRIJVING BODEM PROFIEL
------------	----------------------	---------------	----------------------------



Uitvoering : 19-08-2003
Peiling PB : 20-08-2003

Boring bij :
Boormeester : AW/ELD

MV : VP -0.09 m. GHG : MV m. X :
Gemeten GWS : MV -1.34 m. GLG : MV m. Y :



Uitvoering : 19-08-2003
Peiling PB : 20-08-2003

Boring bij :
Boormeester : AW/ELD

MV : VP -0.03 m. GHG : MV m. X :
Gemeten GWS : MV -1.48 m. GLG : MV m. Y :

BORING VOLGENS NEN 5119
WOONHUIS AAN DE SCHELTEMAHEERD 142 TE GRONINGEN

Opdr. : G10454000
Boring : HB1
HB2