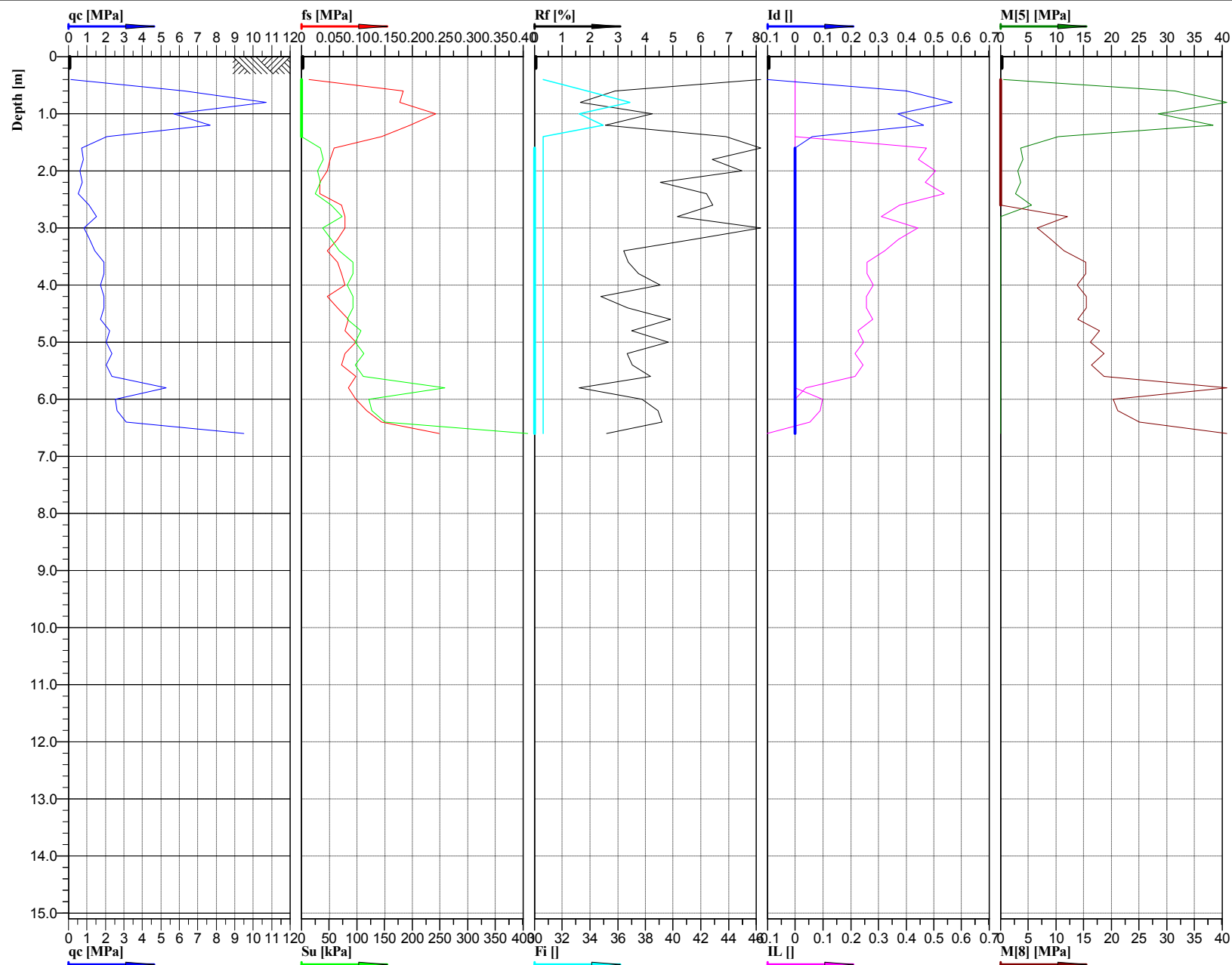
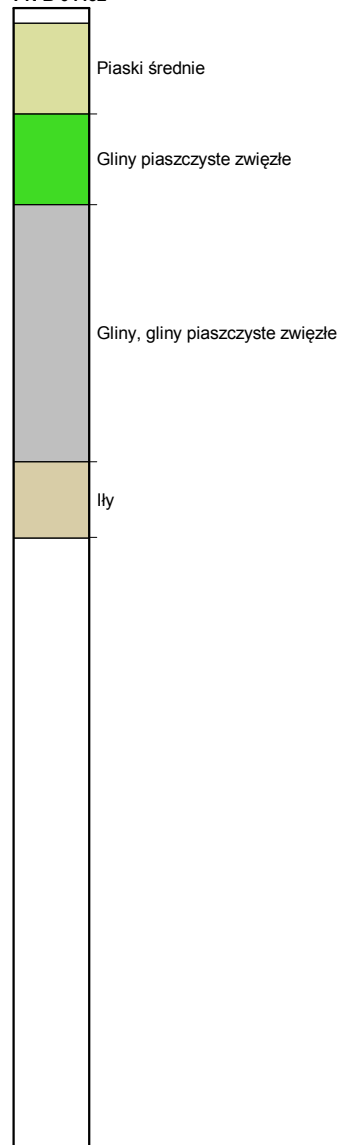


Classification by
PN-B-04452



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5602929.3289 m, Y: 7587697.7557 m	Ground level:	191.00	Test no:	2/1PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-02-10	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokół Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_01 PZM.cpd		

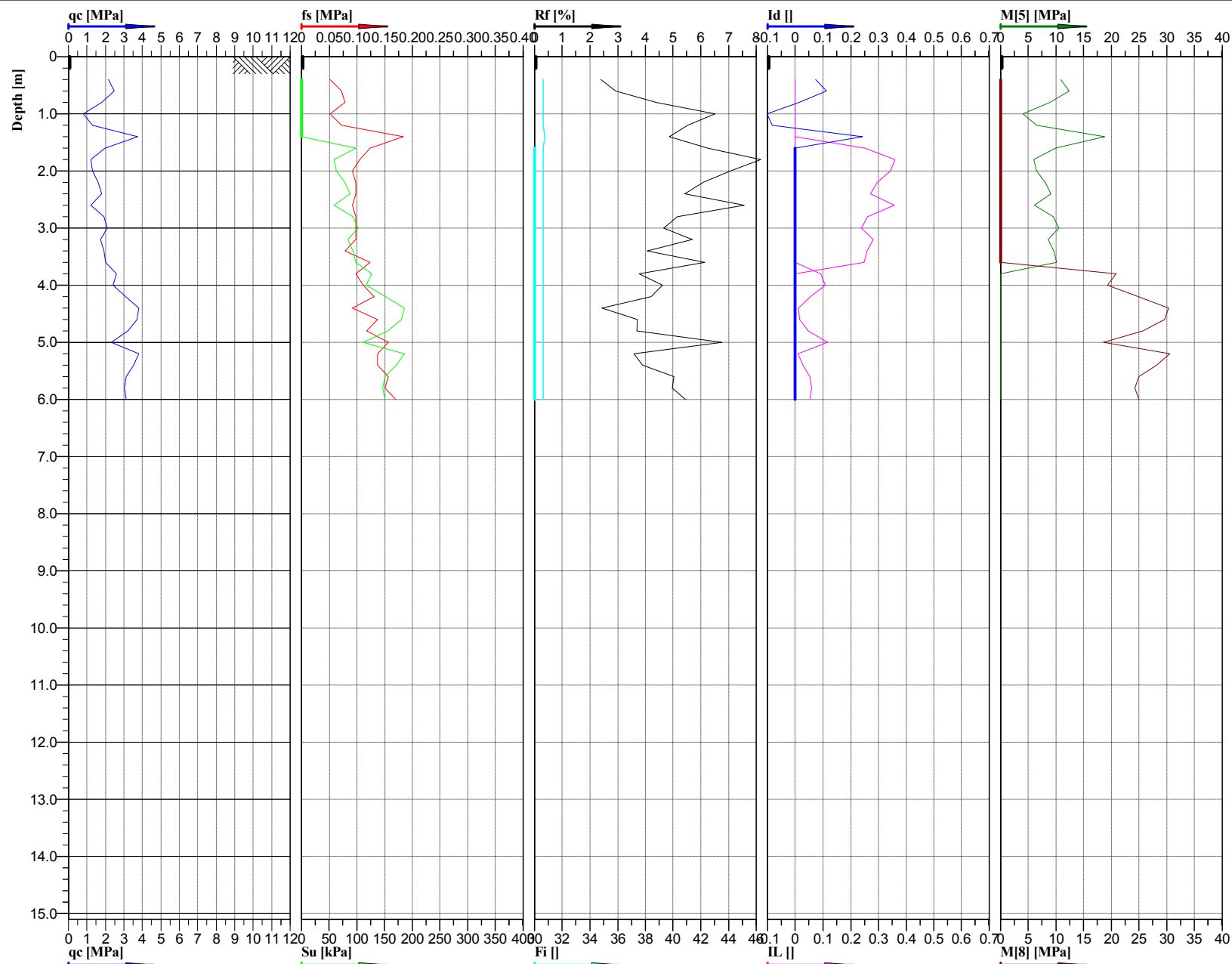
Classification by
PN-B-04452



Piaski drobne

Gliny pylaste zwięzłe

Iły



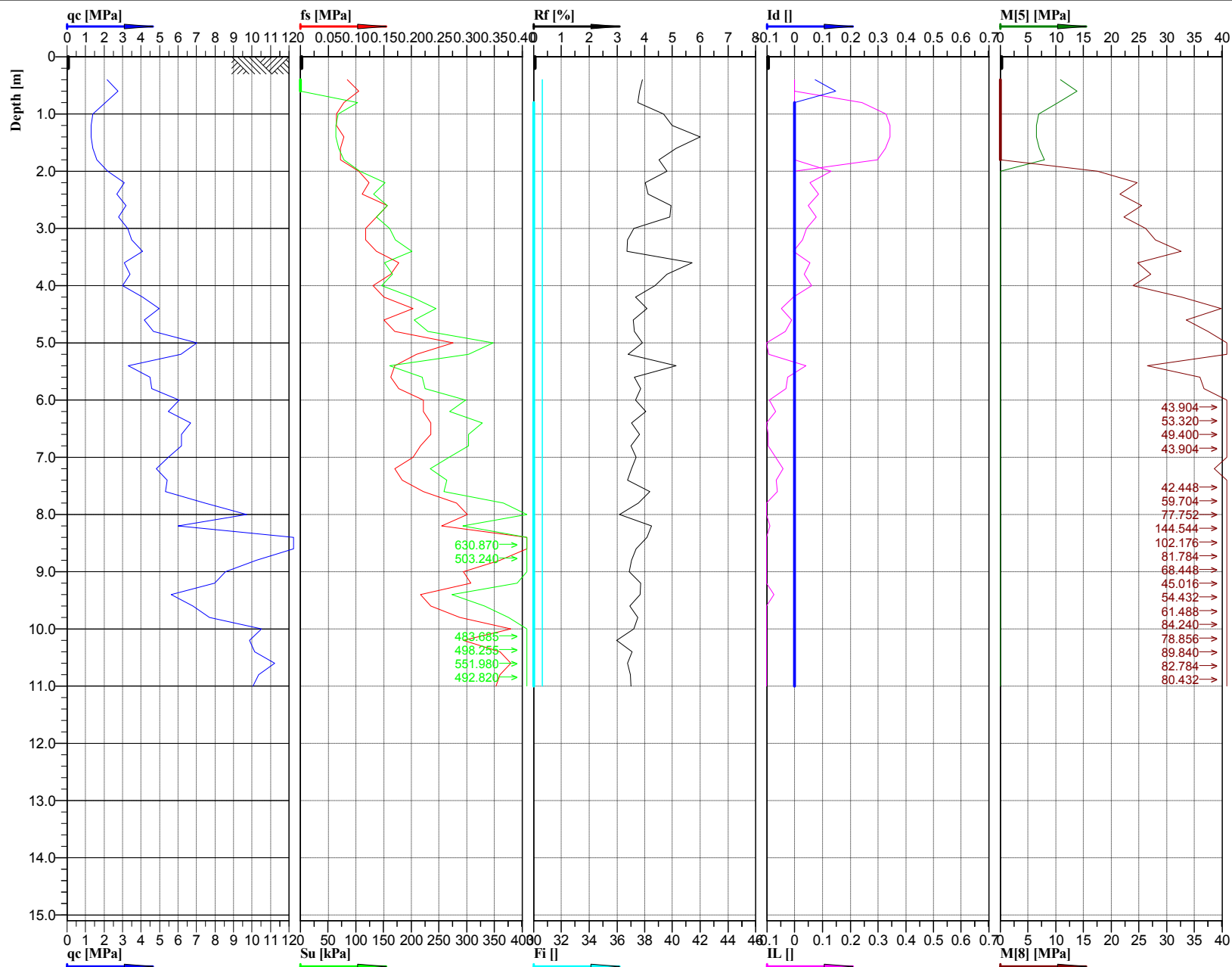
Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

Location:	S19 - trasa	Position:	X: 5601102.4134 m, Y: 7587088.1346 m	Ground level:	181.00	Test no:	2/3PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-01	Scale:	1 : 100
Project:				Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT				opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup		File:	2PZM 3.cpd

Classification by
PN-B-04452



Gliny zwięzłe, łył, łył pylaste

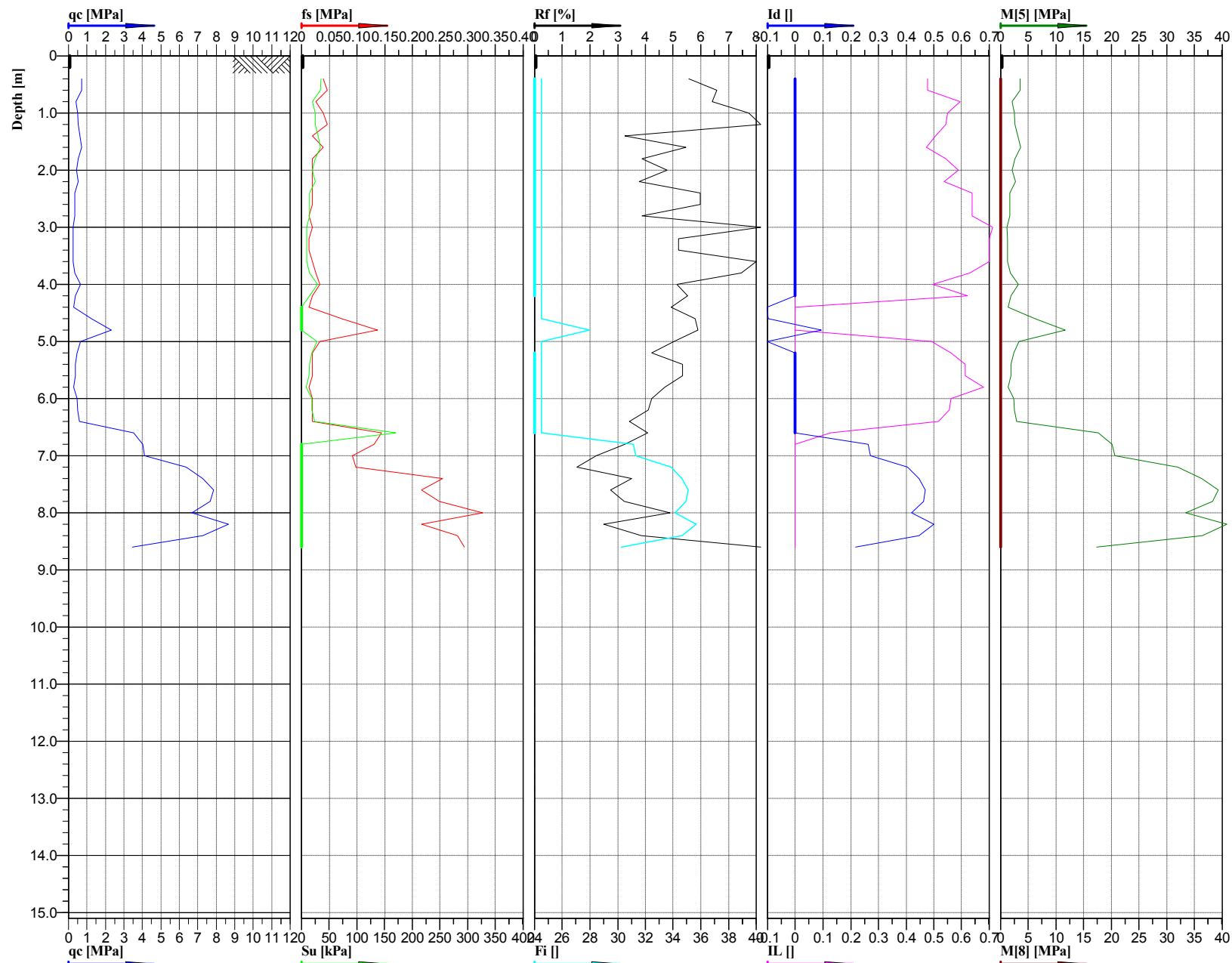
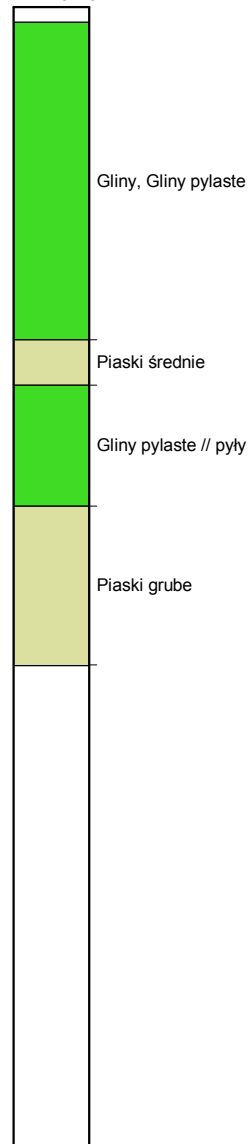


Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150



Location:	Przejęcie dla małych zwierząt	Position:	X: 5600032.2044 m, Y: 7587149.4467 m	Ground level:	175.60	Test no:	2/4PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-01-12	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokół Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_04 PZM.cpd		

Classification by
PN-B-04452



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

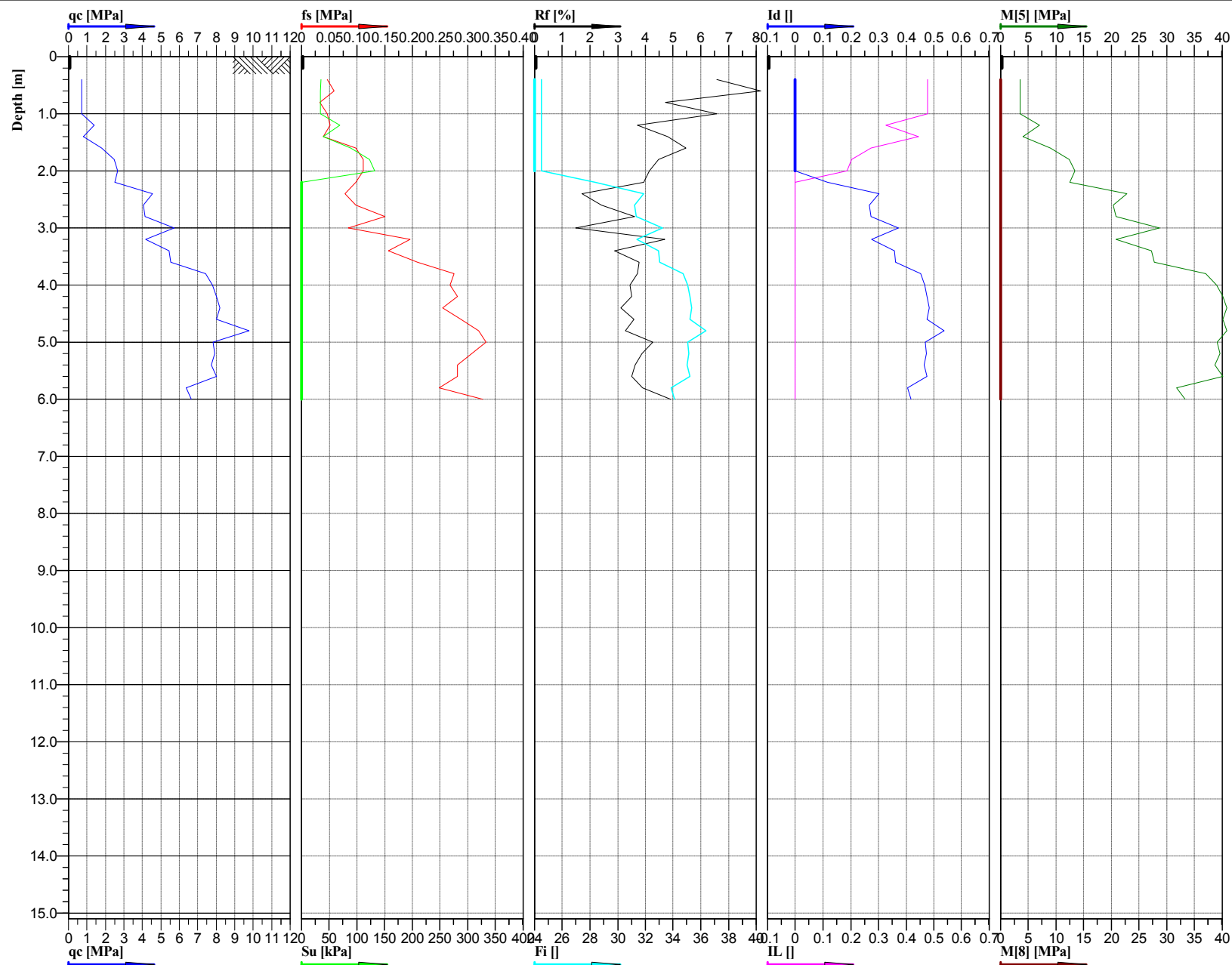
Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5597079.1681 m, Y: 7585634.4867 m	Ground level:	157.16	Test no:	2/5aPZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-02-18	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokół Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_05aPZM.cpd		

Classification by
PN-B-04452



Pyły, Gliny pylaste

Piaski drobne// Piaski średnie



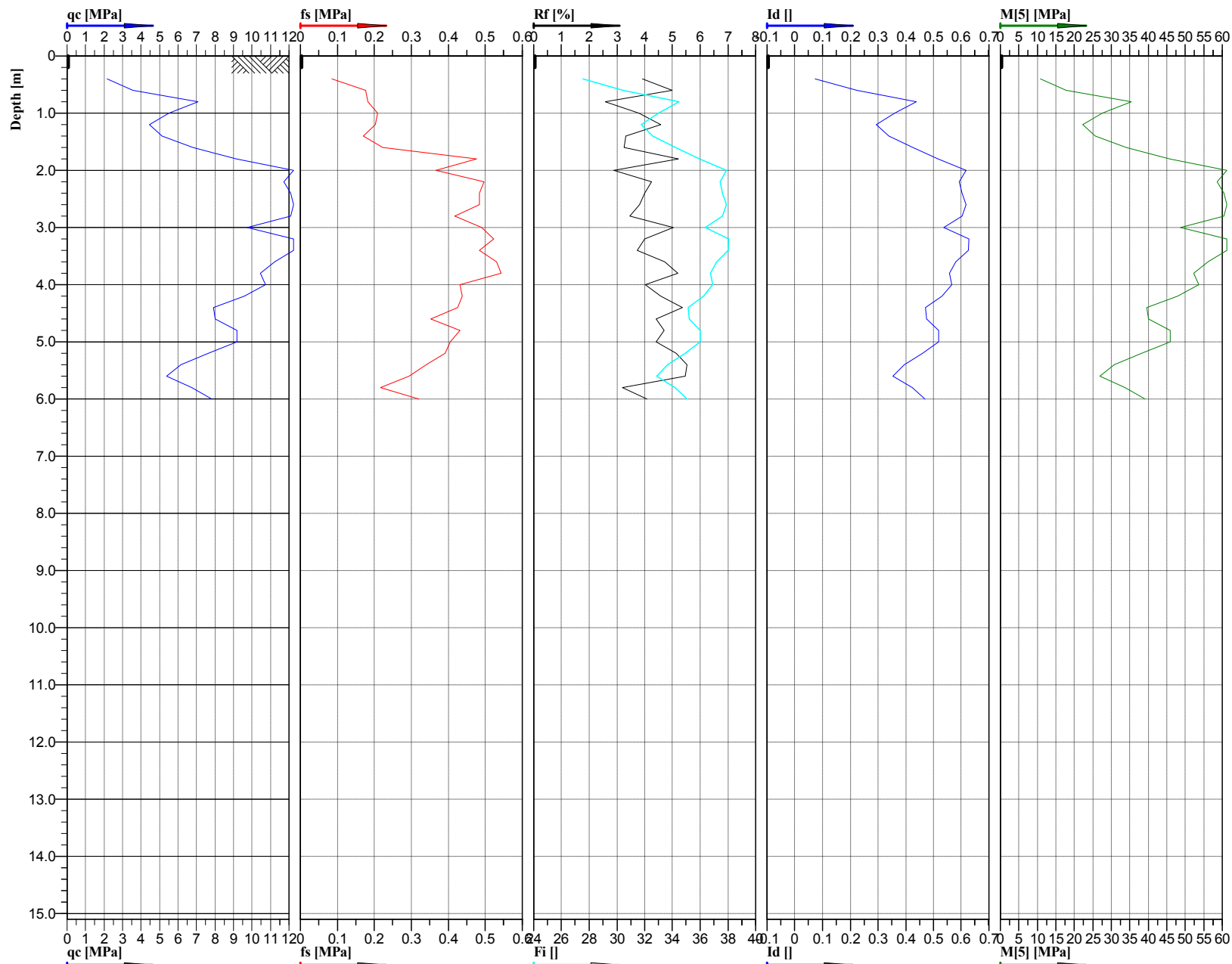
Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5596634.4973 m, Y: 7585235.8419 m	Ground level:	157.70	Test no:	2/6PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-02-18	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokółów Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_06 PZM.cpd		



Cone No: 0
Tip area [cm2]: 10
Sleeve area [cm2]: 150

Classification by
PN-B-04452

Piaski średnie, Piaski drobne



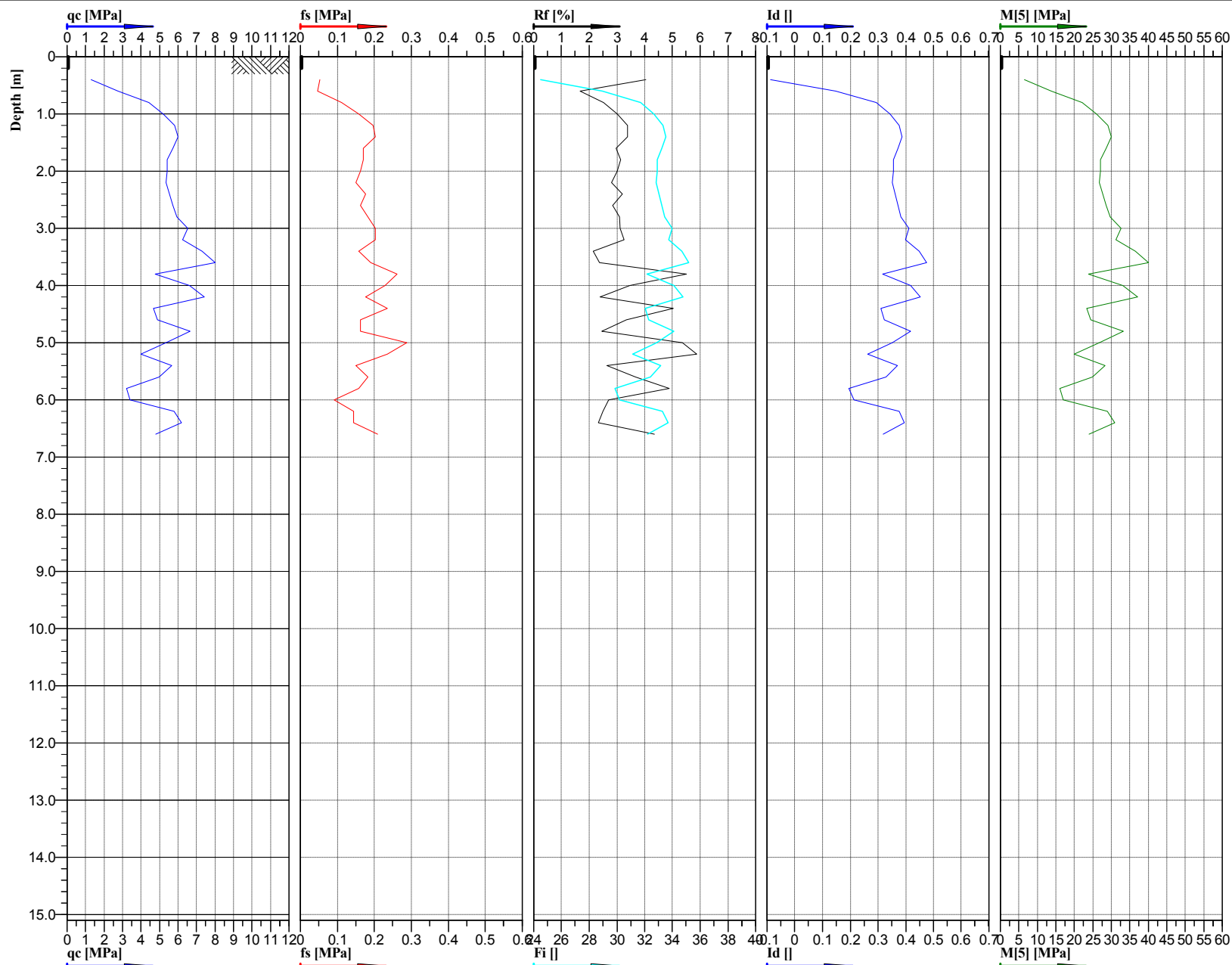
Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

GeoTech
Sp. z o.o.

Location:	S19 - trasa	Position:	X: 5587741.5679 m, Y: 7580247.2757 m	Ground level:	169.30	Test no:	2/12PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-01	Scale:	1 : 100
Project:	Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			Page:	1/1	Fig:	
opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup				File:	2_12 PZM.cpd		

Classification by
PN-B-04452

Piaski drobne, piaski pylaste



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

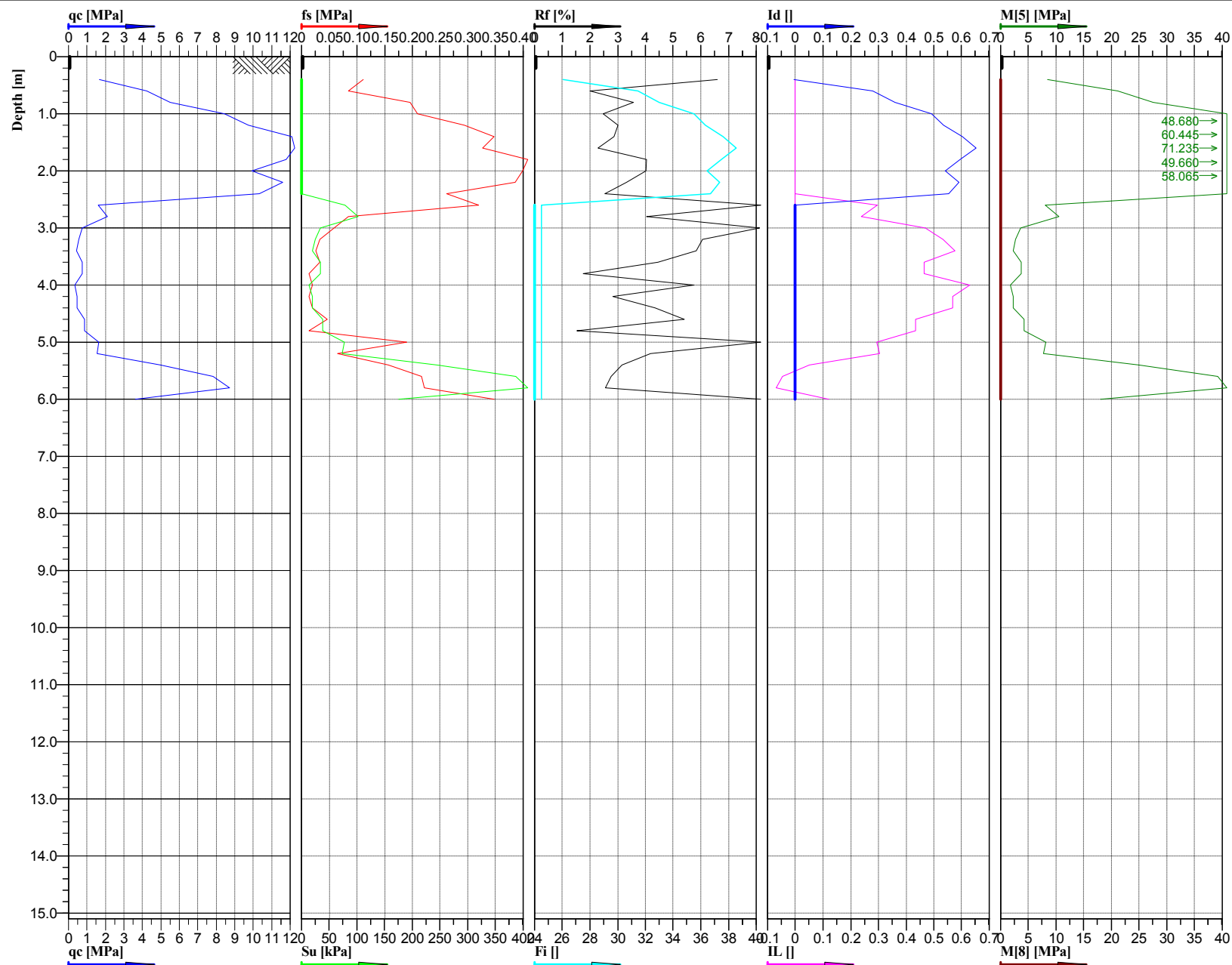
Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5586986.3169 m, Y: 7580480.6936 m	Ground level:	168.45	Test no:	2/13PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-02-09	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokółów Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_13 PZM.cpd		

Classification by
PN-B-04452



Piaski drobne

Pyły, pyły piaszczyste

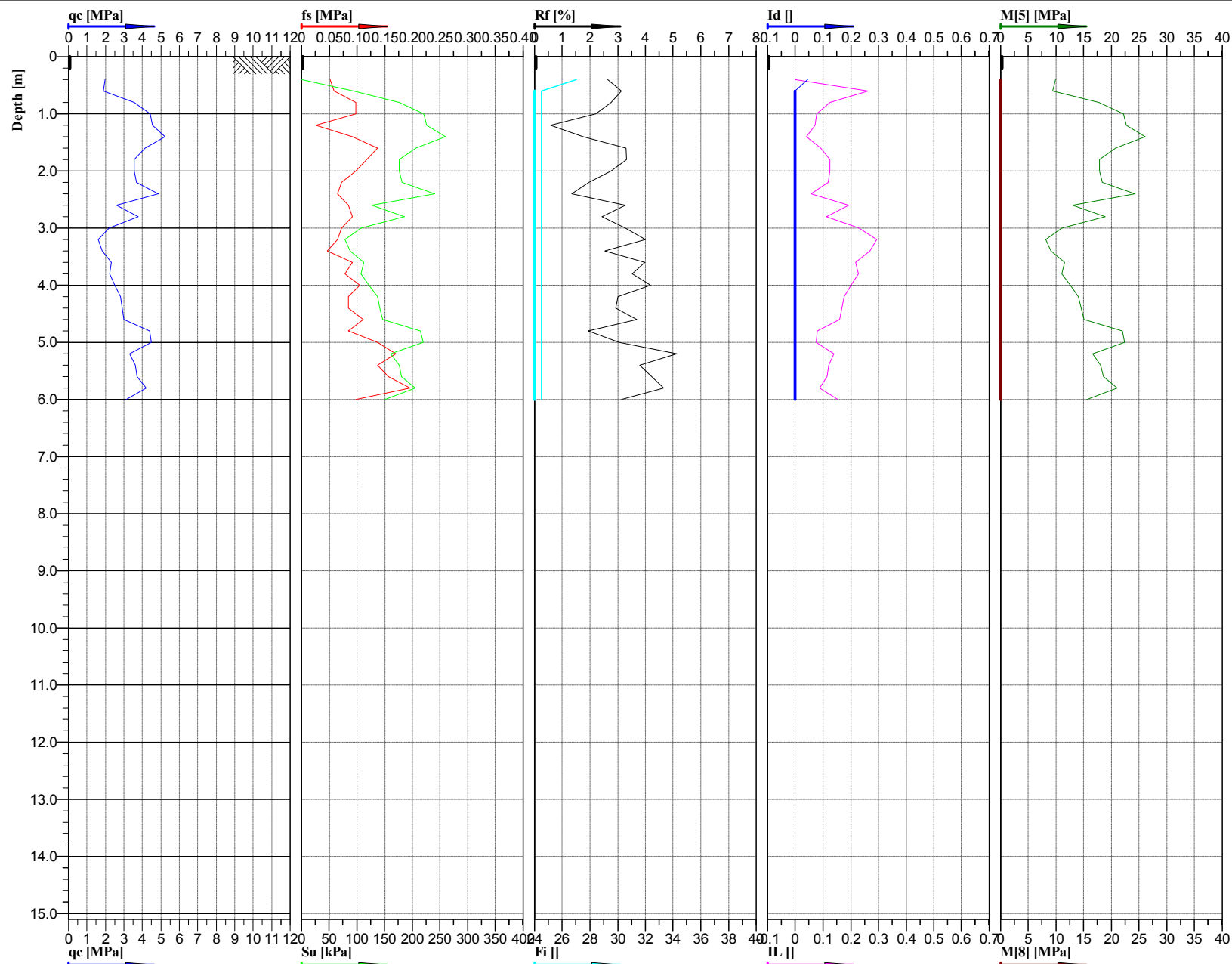
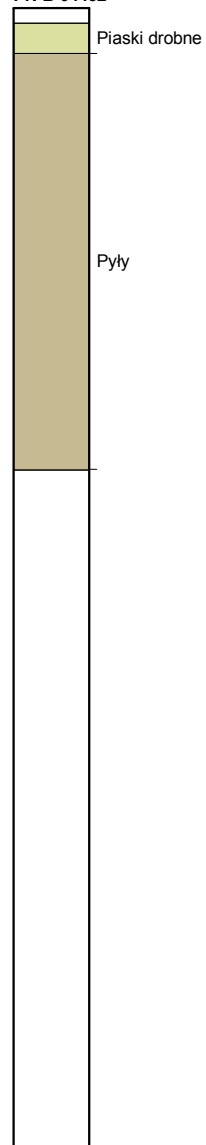


Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150



Location:	S19 - trasa	Position:	X: 5584539.3735 m, Y: 7581752.563 m	Ground level:	174.25	Test no:	2/14PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-01	Scale:	1 : 100
Project:				Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT				opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup		File:	2_14 PZM.cpd

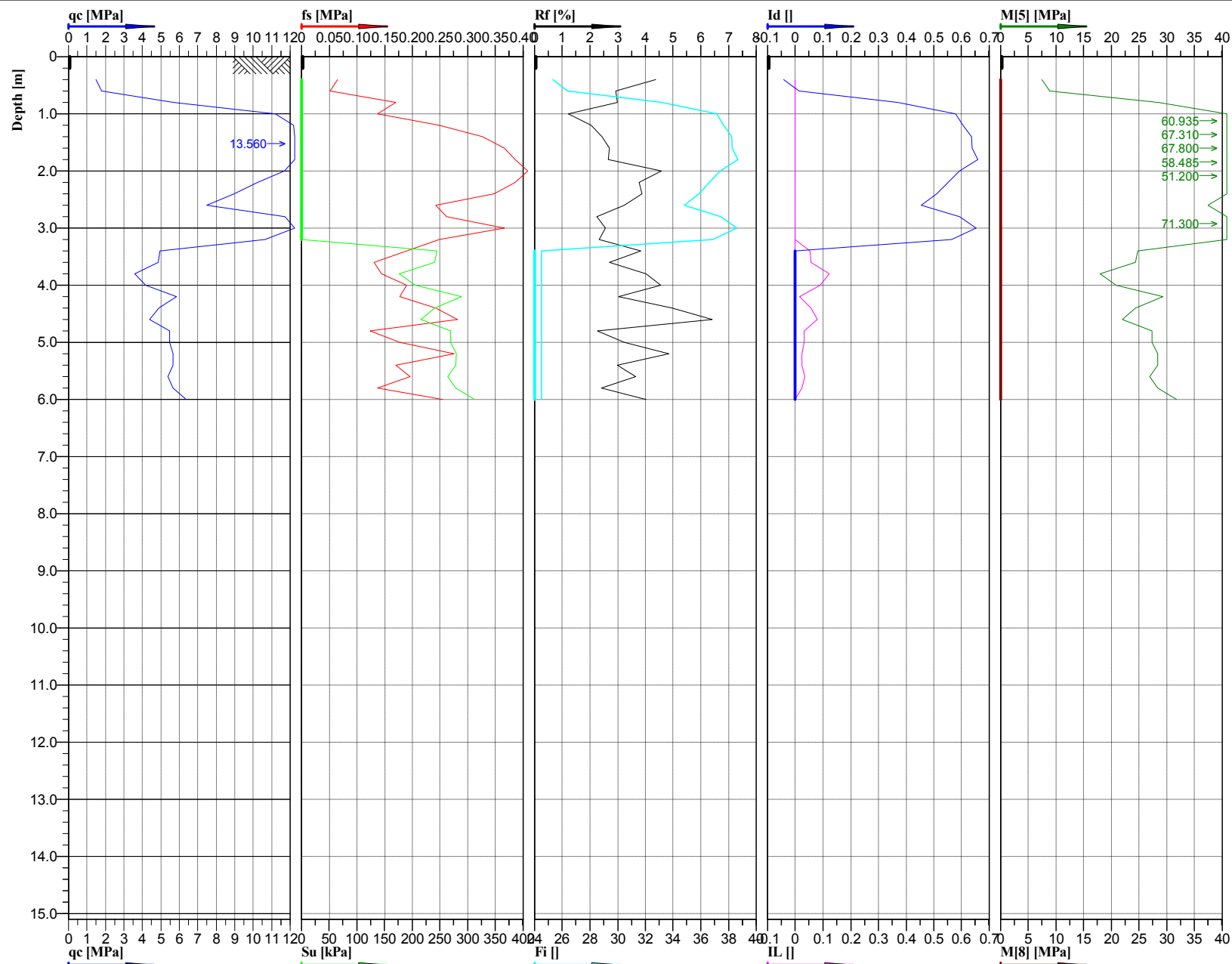
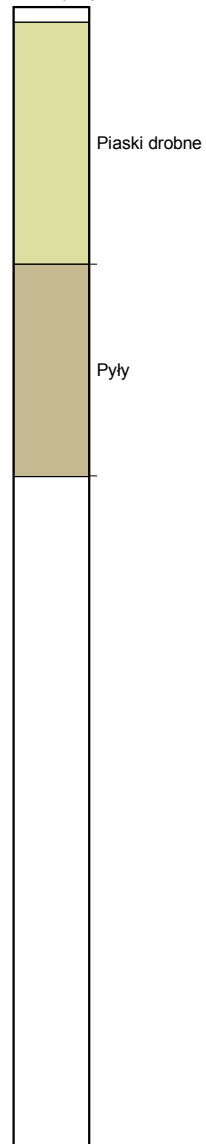
Classification by
PN-B-04452



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5583240.6219 m, Y: 7583469.8741 m	Ground level:	172.40	Test no:	2/15PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2015-12	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokółów Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_15 PZM.cpd		

Classification by
PN-B-04452



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

GeoTech
Sp. z o.o.

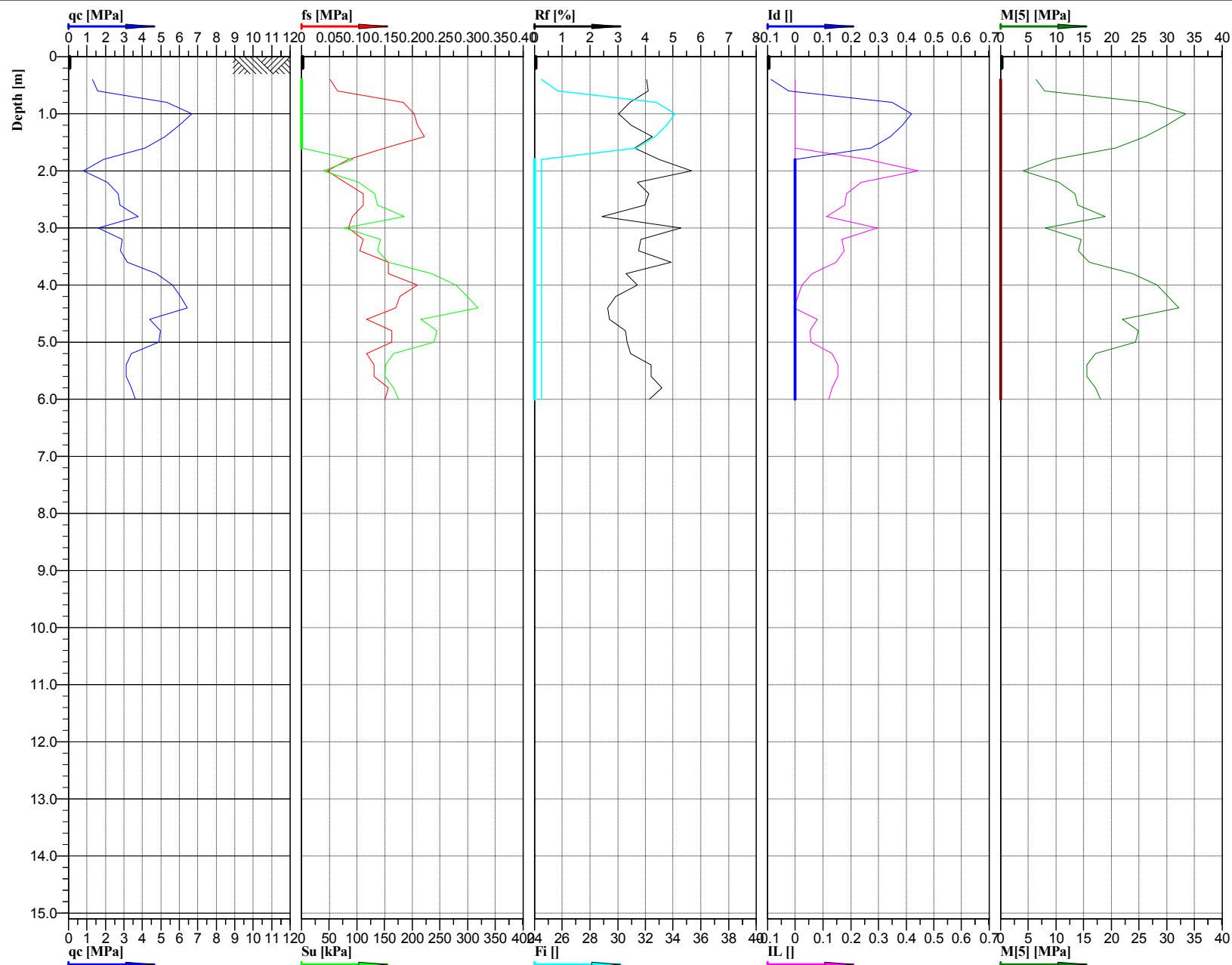
Location:	Przejsie dla małych zwierząt	Position:	X: 5582931.0913 m, Y: 7583844.8703 m	Ground level:	173.40	Test no:	2/16PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2015-12	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokół Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup		File:	2_16 PZM.cpd	

Classification by
PN-B-04452



Piaski drobne

Pyły, Gliny pylaste



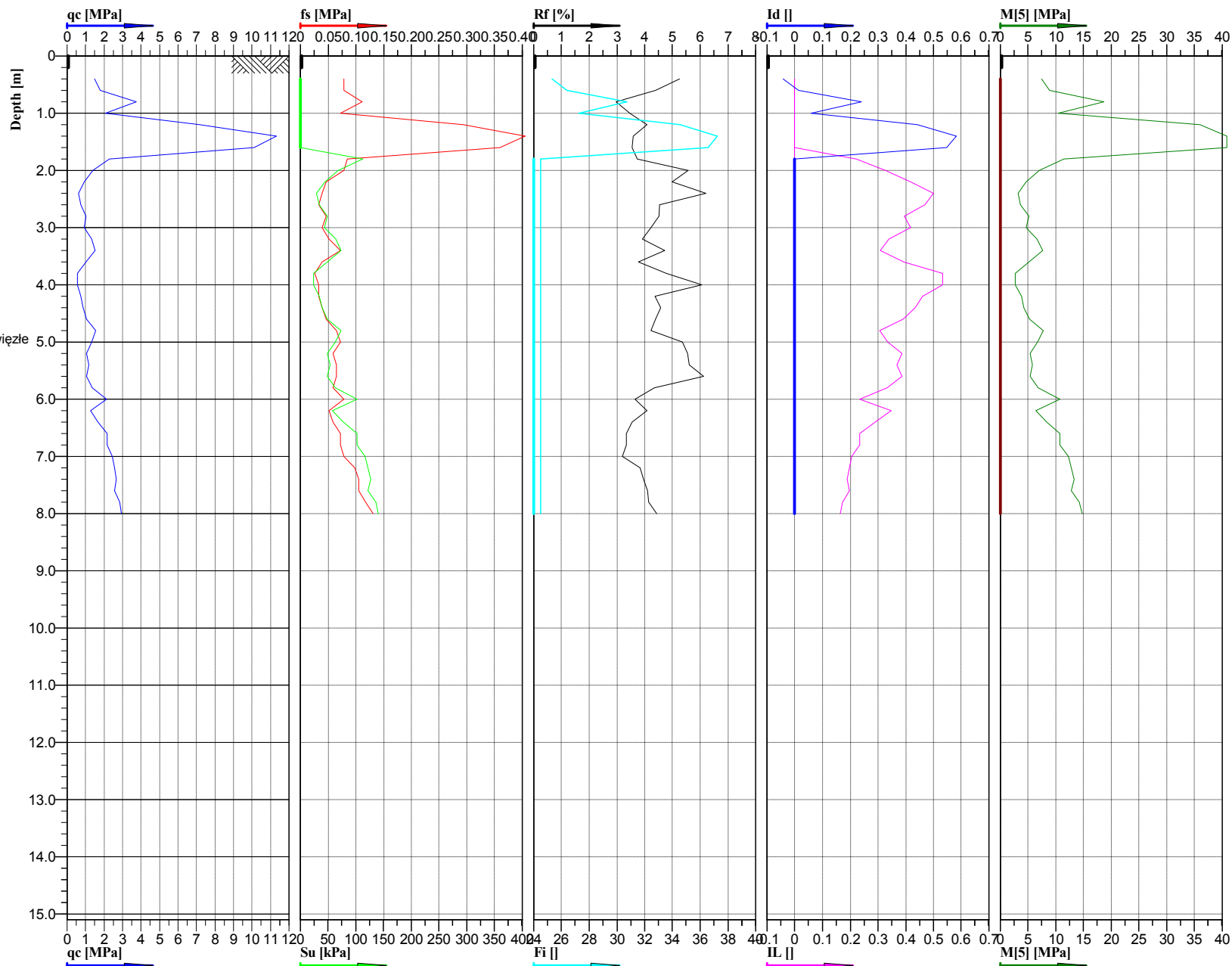
Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5579224.9933 m, Y: 7585564.7437 m	Ground level:	175.0	Test no:	2/19PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2015-12-01	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokółów Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_19 PZM.cpd		

Classification by
PN-B-04452

Piaski średnie

Gliny pylaste, Pyły, Gliny pylaste zwięzłe

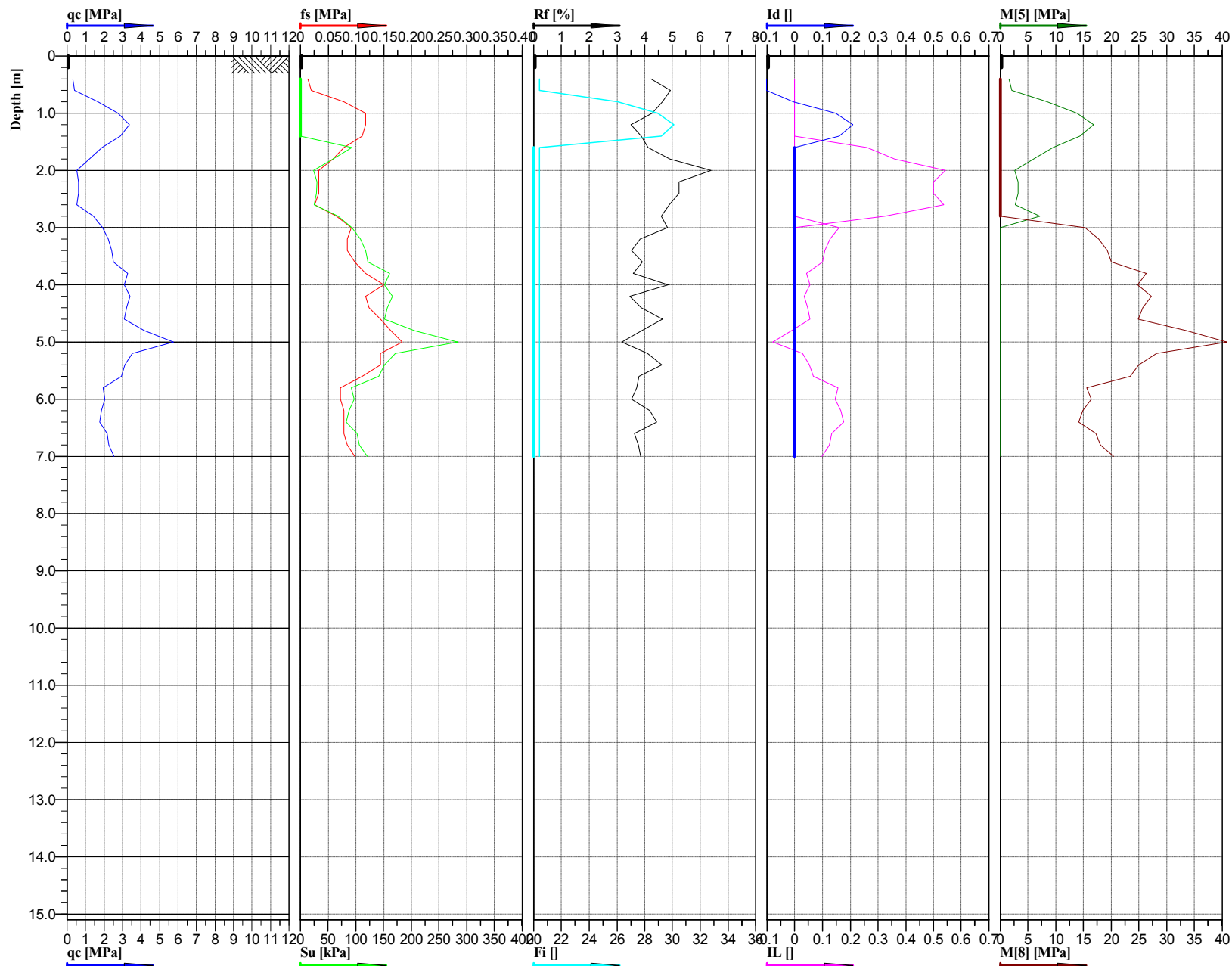
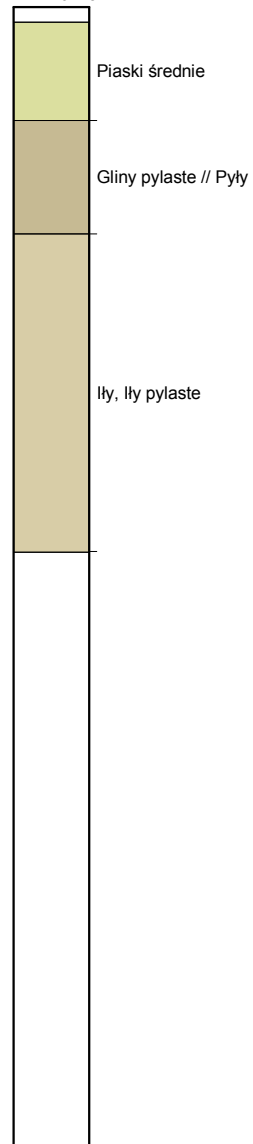


Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5577672.8075 m, Y: 7584653.2603 m	Ground level:	181.60	Test no:	2/20PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2015-12	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokółów Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT				opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup		File:	2_20 PZM.cpd



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

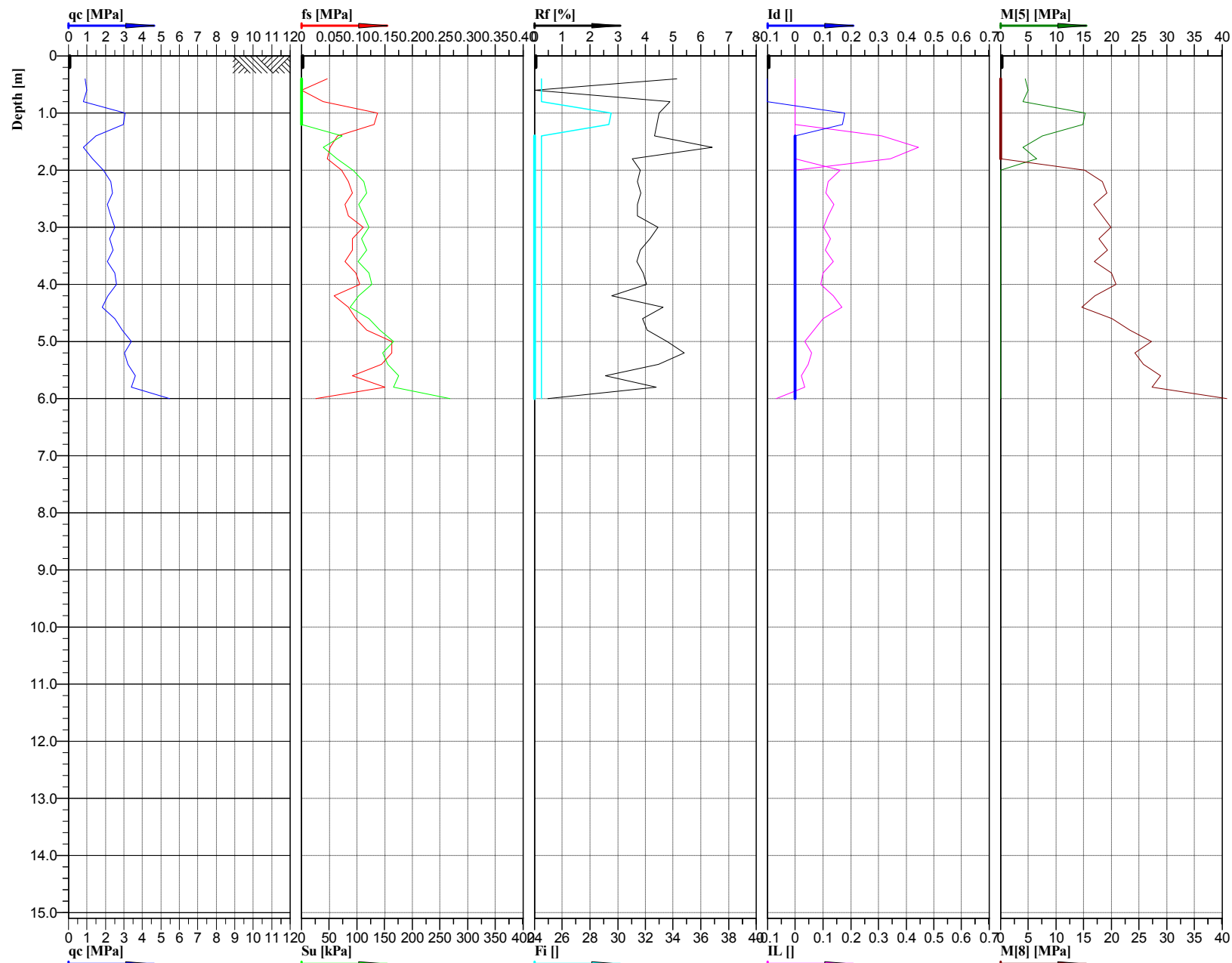
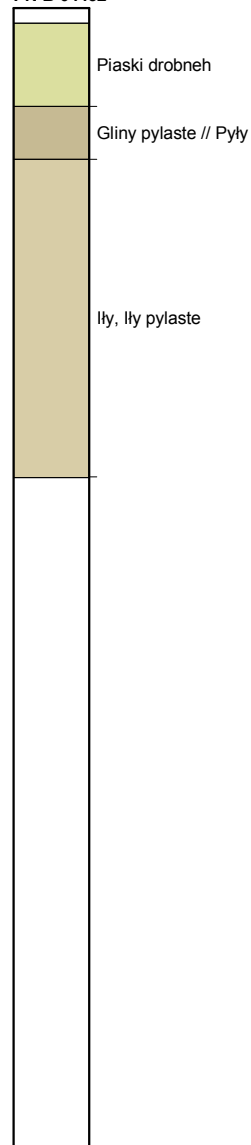
Classification by
PN-B-04452



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5576283.7458 m, Y: 7583451.49 m	Ground level:	198.90	Test no:	2/21PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-01-20	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokółów Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_21 PZM.cpd		

Classification by
PN-B-04452

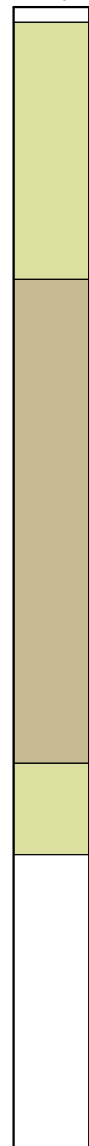


Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5575249.7161 m, Y: 7581665.387 m	Ground level:	208.00	Test no:	2/22PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2016-01-18	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokółów Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup				File:	2_22 PZM.cpd		



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

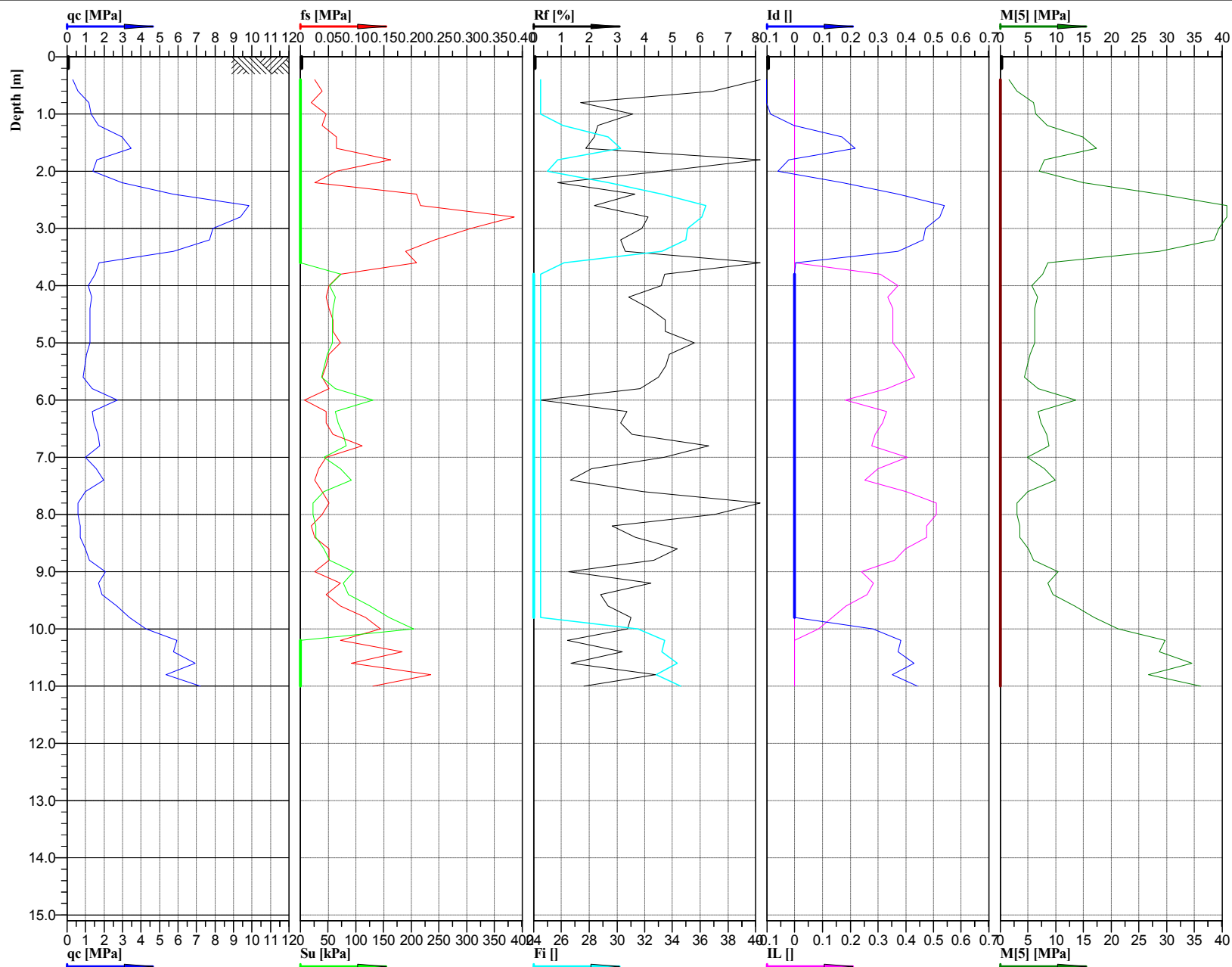
Classification by
PN-B-04452



Piaski drobne

Pyły, Gliny pylaste

Piaski drobne



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

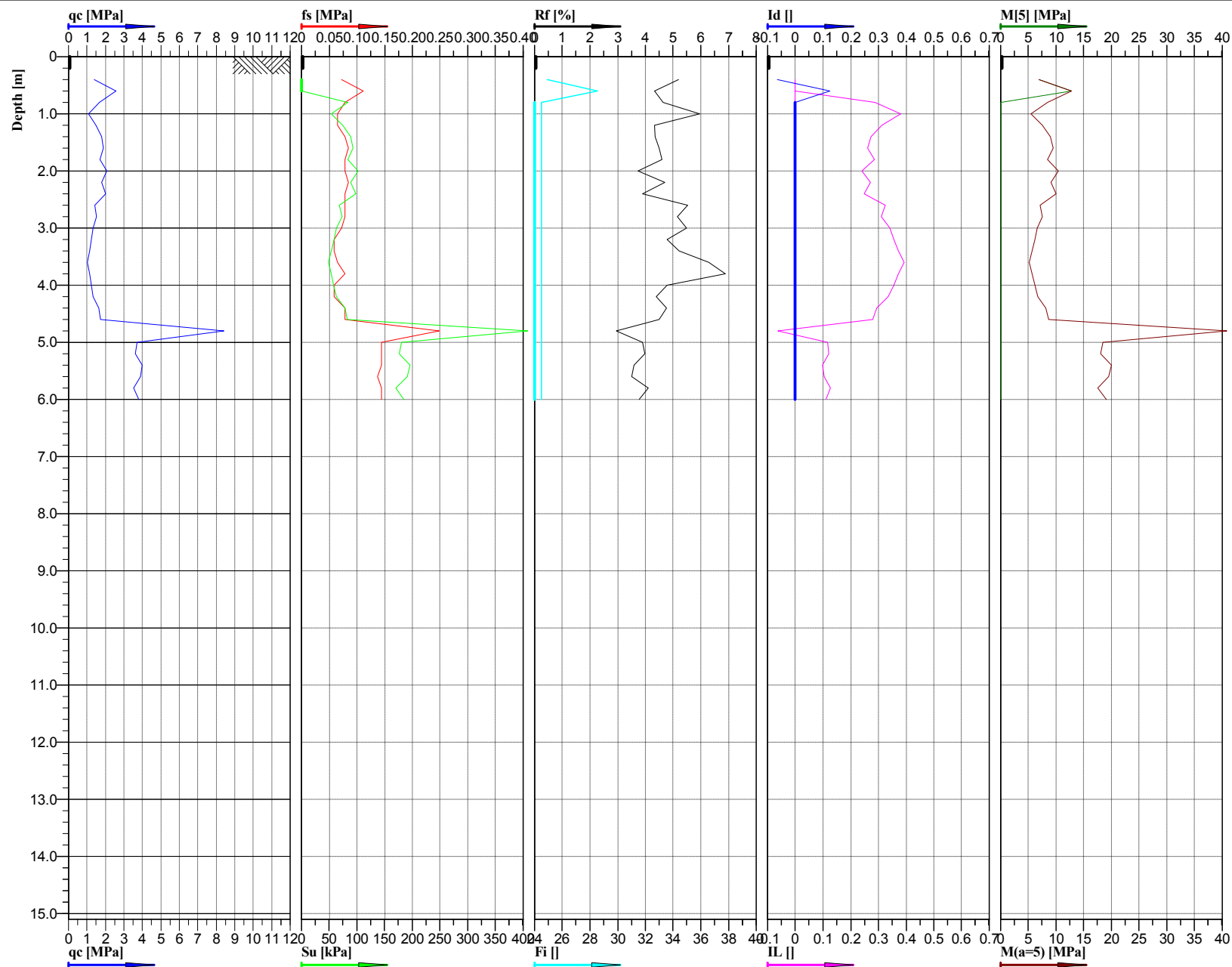
Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5570757.862 m, Y: 7579781.5218 m	Ground level:	212.80	Test no:	2/23PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2015-12	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokół Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_23 PZM.cpd		

Classification by
PN-B-04452



Piaski drobne

Gliny, Gliny piaszczyste



Cone No: 0
Tip area [cm²]: 10
Sleeve area [cm²]: 150

Location:	Przejście dla małych zwierząt	Position:	X: 5569613.881 m, Y: 7580618.106 m	Ground level:	227.80	Test no:	2/24PZM
Project ID:	1690	Client:	ARCADIS Sp. z o.o.	Date:	2015-12	Scale:	1 : 100
Project:	S19 Nisko - Sokół Młp.			Page:	1/1	Fig:	
Załącznik 3.B.5 Interpretacja wyników sondowań statycznych CPT			opracował: mgr inż. Agnieszka Biskup	File:	2_24 PZM.cpd		