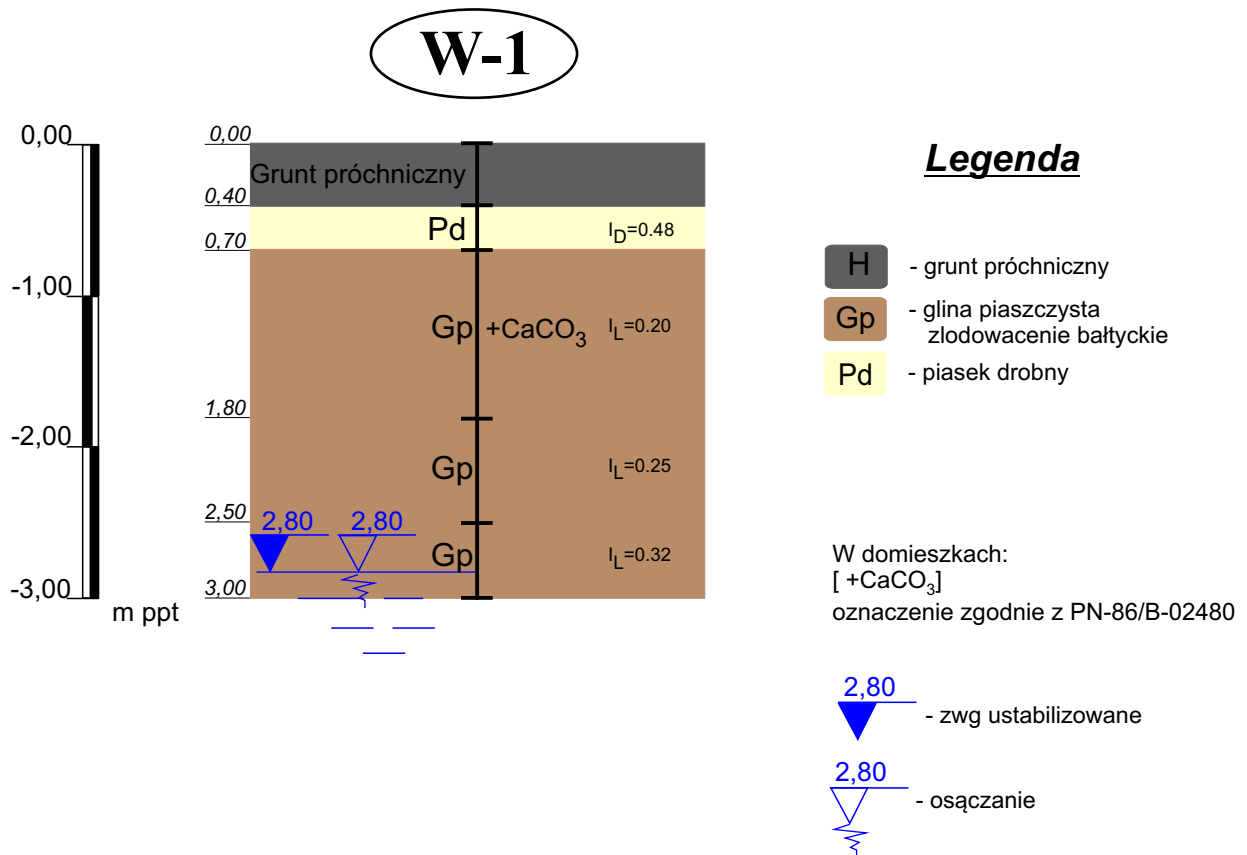


# KANALIZACJA

## Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie

### PROFIL GEOTECHNICZNY

skala 1:50



Nr otworu	Rzędna otworu	<b>W-1</b>  88,70	3,00	2,80
Gł. wiercenia	Gł. zalegania zwierciadła wody gruntowej			

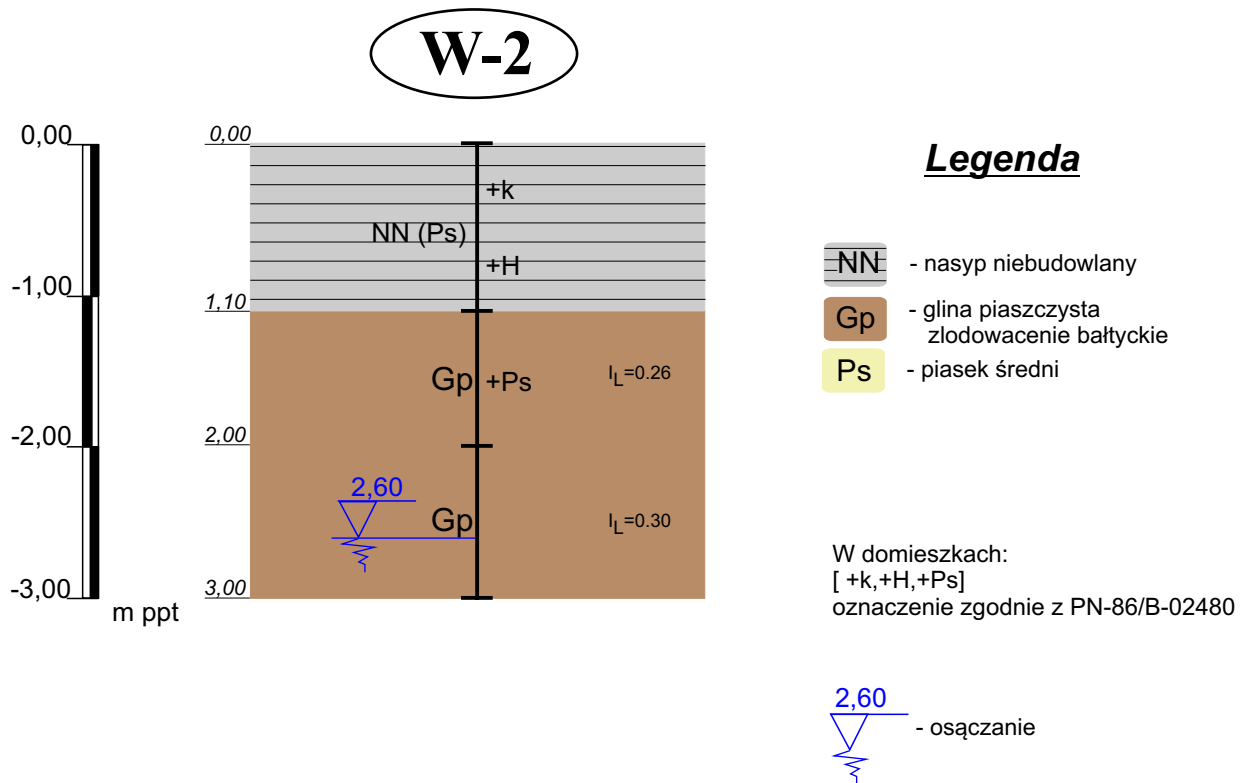
 <b>GEO - PROFIL</b> Dr inż. Marek Spychalski 61-606 Poznań, ul. Grochmalickiego 28/2		<b>Temat:</b> <b>KANALIZACJA</b> Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie	
		Dokumentacja i wykonanie: <b>dr inż. Marek Spychalski</b> Opracowanie graficzne: <b>Zbigniew Giebień</b> Data: <b>grudzień 2016</b>	<b>PROFIL GEOTECHNICZNY</b>  <b>skala 1:50</b>

# KANALIZACJA

## Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie

### PROFIL GEOTECHNICZNY

skala 1:50



Nr otworu	Rzędna otworu	<b>W-2</b>  3,00      88,05 2,60
Gł. wiercenia	Gł. zalegania zwierciadła wody gruntowej	

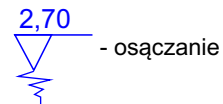
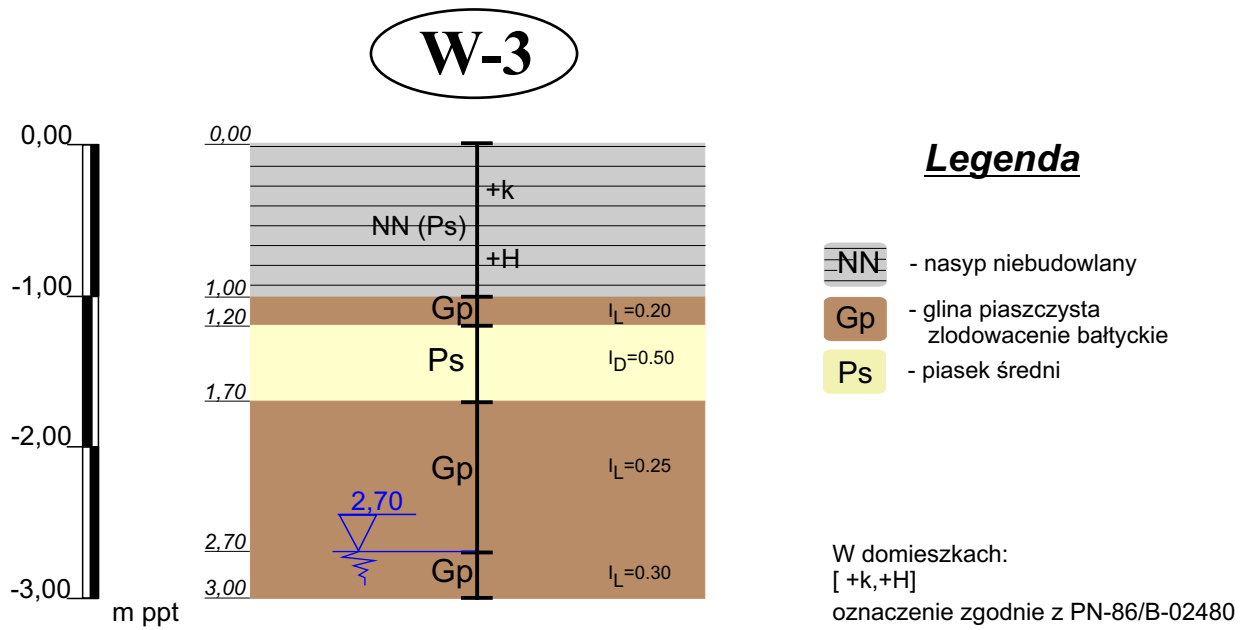
<b>GEO - PROFIL</b> Dr inż. Marek Spychalski 61-606 Poznań, ul. Grochmalickiego 28/2	
Temat: <b>KANALIZACJA</b> Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie	
Dokumentacja i wykonanie: <b>dr inż. Marek Spychalski</b>	<b>PROFIL GEOTECHNICZNY</b>  skala 1:50
Opracowanie graficzne: <b>Zbigniew Giebień</b>	
Data: <b>grudzień 2016</b>	

# KANALIZACJA


## Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie

### PROFIL GEOTECHNICZNY

skala 1:50



Nr otworu	Rzędna otworu	<b>W-3</b>	88,10
Gł. wiercenia	Gł. zalegania zwierciadła wody gruntowej	3,00	2,70

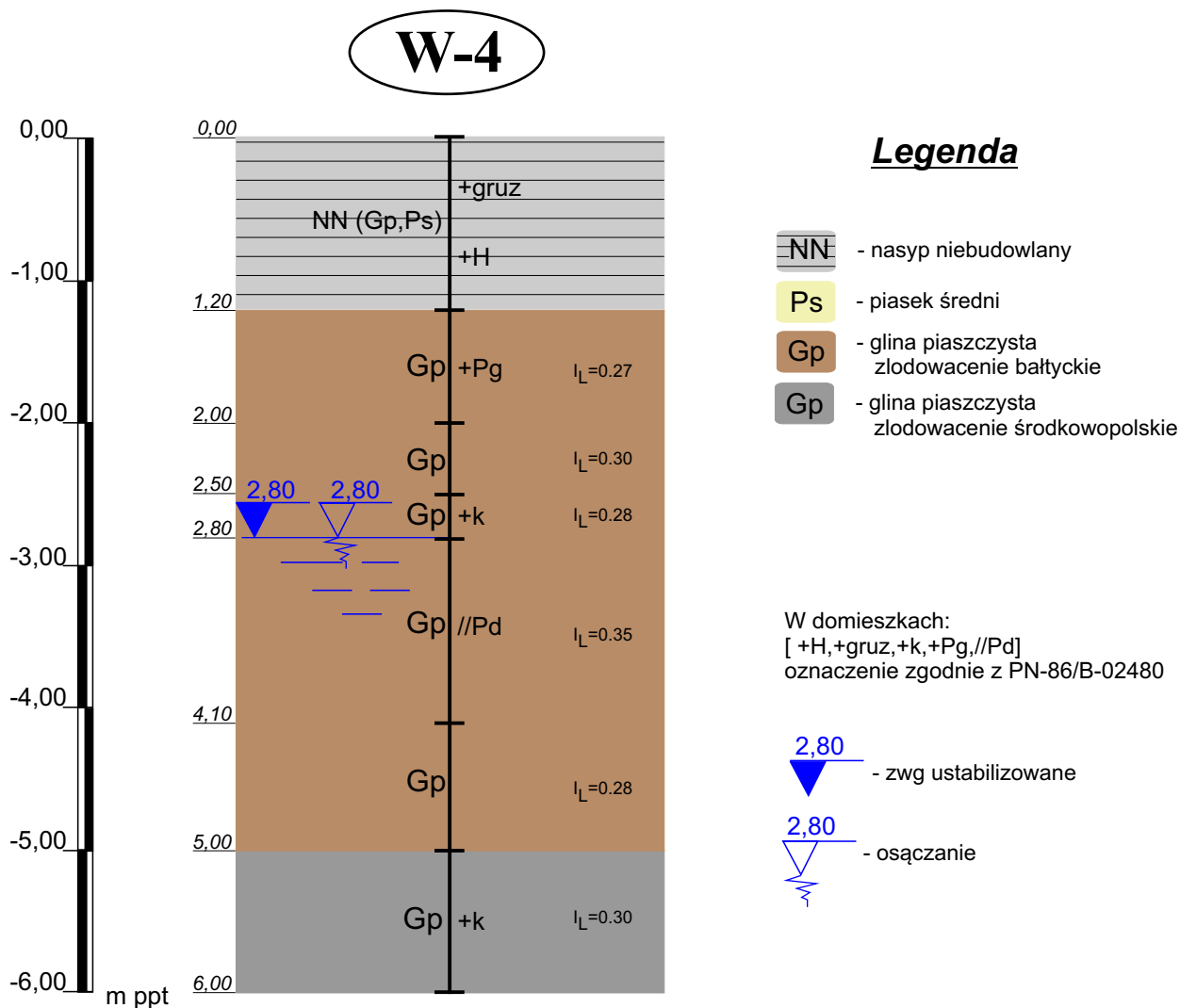
 <b>GEO - PROFIL</b> Dr inż. Marek Spychalski 61-606 Poznań, ul. Grochmalickiego 28/2	
Temat: <b>KANALIZACJA</b> <b>Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie</b>	
Dokumentacja i wykonanie: <b>dr inż. Marek Spychalski</b>	<b>PROFIL GEOTECHNICZNY</b> skala 1:50
Opracowanie graficzne: <b>Zbigniew Giebień</b>	
Data: <b>grudzień 2016</b>	

# KANALIZACJA


## Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie

### PROFIL GEOTECHNICZNY

skala 1:50



Nr otworu	Rzędna otworu	<b>W-4</b>	87,90
Gł. wiercenia	Gł. zalegania zwierciadła wody gruntowej		
		6,00	2,80

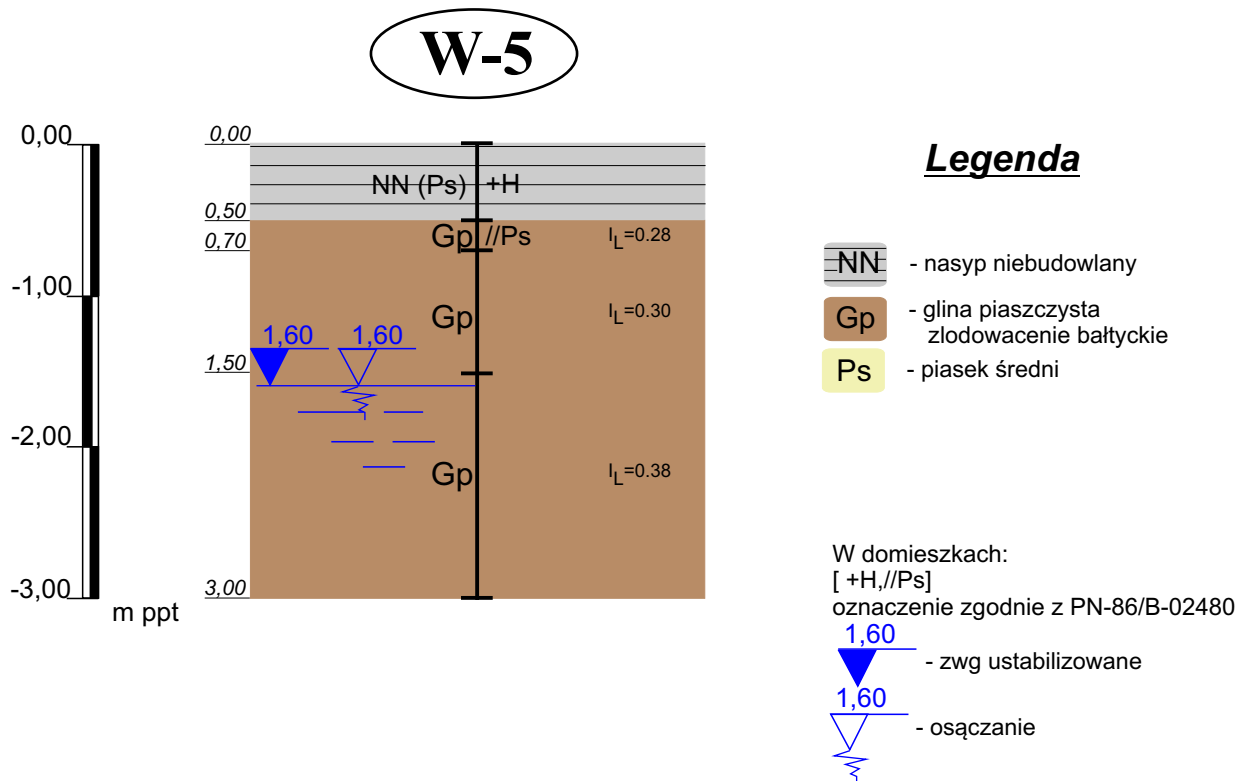
 <b>GEO - PROFIL</b> Dr inż. Marek Spychalski 61-606 Poznań, ul. Grochmalickiego 28/2	
Temat: <b>KANALIZACJA</b> <b>Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie</b>	
Dokumentacja i wykonanie: <b>dr inż. Marek Spychalski</b>	<b>PROFIL GEOTECHNICZNY</b> skala 1:50
Opracowanie graficzne: <b>Zbigniew Giebień</b>	
Data: <b>grudzień 2016</b>	

# KANALIZACJA


## Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie

### PROFIL GEOTECHNICZNY

skala 1:50



Nr otworu	Rzędna otworu	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center;"> <b>W-5</b> 3,00 </div> <div style="margin: 0 10px;"> </div> <div style="text-align: center;"> 85,65 1,60 </div> </div>
Gł. wiercenia	Gł. zalegania zwierciadła wody gruntowej	

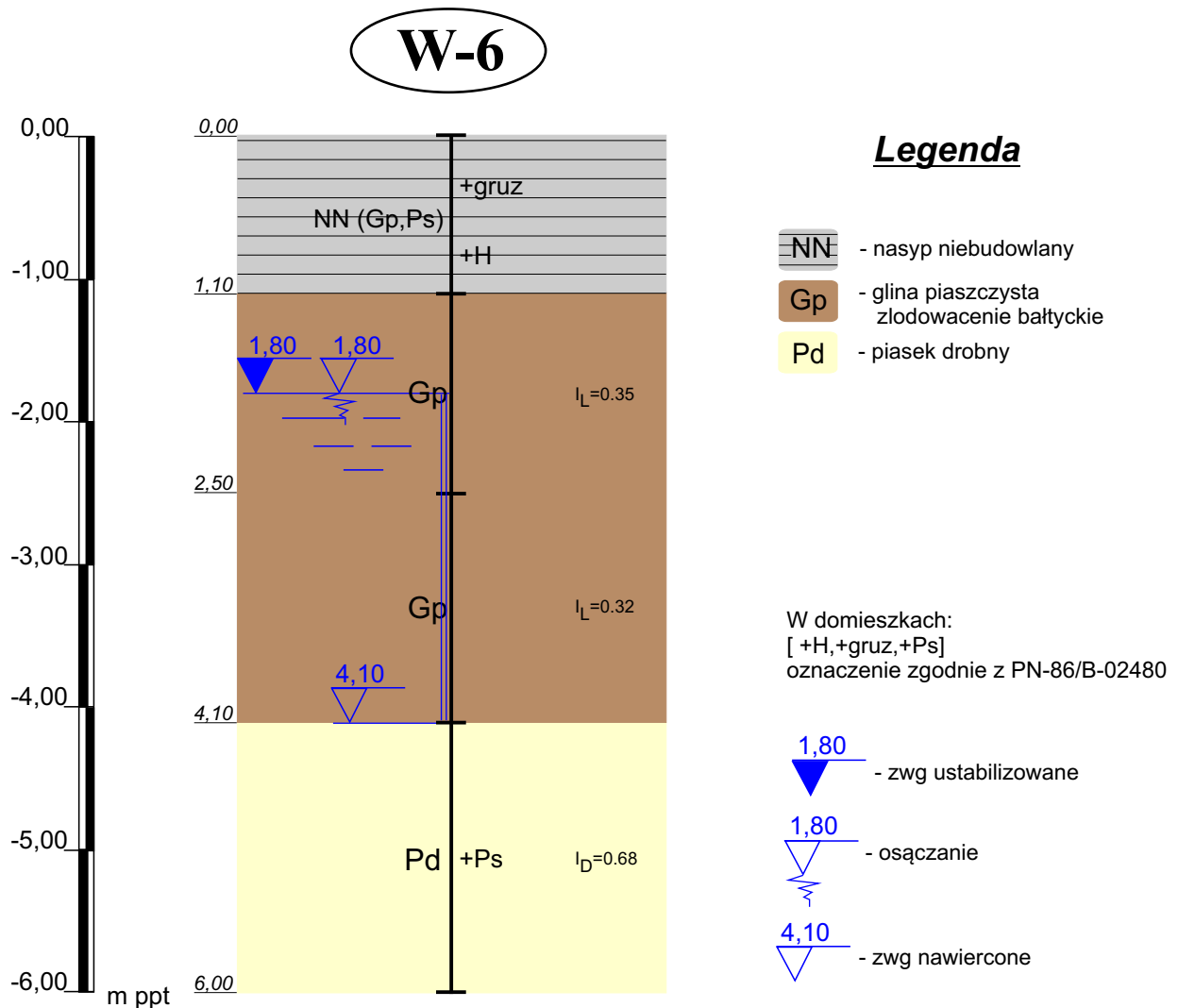
		<b>GEO - PROFIL</b> Dr inż. Marek Spychalski 61-606 Poznań, ul. Grochmalickiego 28/2	
Temat:			
<b>KANALIZACJA</b> <b>Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie</b>			
Dokumentacja i wykonanie: <b>dr inż.</b> <b>Marek Spychalski</b>		<b>PROFIL GEOTECHNICZNY</b>  <b>skala 1:50</b>	
Opracowanie graficzne: <b>Zbigniew Giebień</b>			
Data: <b>grudzień 2016</b>			

# KANALIZACJA


## Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie

### PROFIL GEOTECHNICZNY

skala 1:50



Nr otworu	Rzędna otworu	<div><div><div>W-6</div><div>6,00</div></div><div><div>86,10</div><div>1,80</div></div></div>
Gł. wiercenia	Gł. zalegania zwierciadła wody gruntowej	

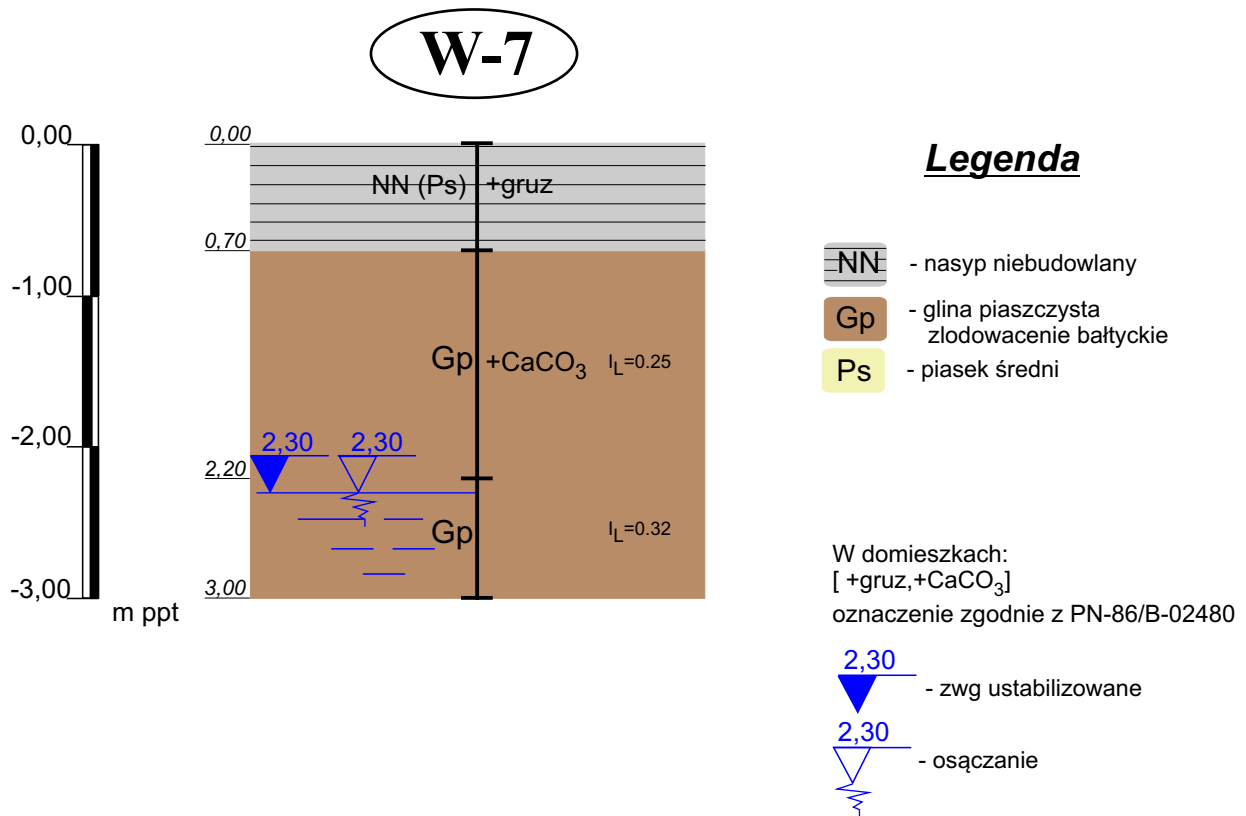
		<b>GEO - PROFIL</b> Dr inż. Marek Spychalski 61-606 Poznań, ul. Grochmalickiego 28/2	
Temat:			
<b>KANALIZACJA</b> <b>Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie</b>			
Dokumentacja i wykonanie: <b>dr inż.</b> <b>Marek Spychalski</b>		<b>PROFIL GEOTECHNICZNY</b>  <b>skala 1:50</b>	
Opracowanie graficzne: <b>Zbigniew Giebień</b>			
Data: <b>grudzień 2016</b>			

# KANALIZACJA

## Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie

### PROFIL GEOTECHNICZNY

skala 1:50



Nr otworu	Rzędna otworu	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center;"> <b>W-7</b> 3,00 </div> <div style="margin: 0 10px;"> </div> <div style="text-align: center;"> 88,00 2,30 </div> </div>
Gł. wiercenia	Gł. zalegania zwierciadła wody gruntowej	

<div style="display: inline-block; vertical-align: middle;"> <b>GEO - PROFIL</b>  Dr inż. Marek Spychalski  61-606 Poznań, ul. Grochmalickiego 28/2 </div>	
Temat: <b>KANALIZACJA</b> Trzcianka gm. Kuślin woj. wielkopolskie	
Dokumentacja i wykonanie: <b>dr inż. Marek Spychalski</b>	<b>PROFIL GEOTECHNICZNY</b>  skala 1:50
Opracowanie graficzne: <b>Zbigniew Giebień</b>	
Data: <b>grudzień 2016</b>	