



#### Legenda:

● 1-25 - lokalizacja i nr otworu geolog.-inż.

Sumaryczna grubość utworów słabonośnych i nienośnych (warstwy IIb, IIc, IId, IIe i IIg, lokalnie także IIa)

	≤ 3,0 m
	3,0 ÷ 4,0 m
	4,0 ÷ 5,0 m
	5,0 ÷ 6,0 m
	≥ 6,0 m

- izolinia głębokości zalegania gruntów słabonośnych [ stropu warstw IIb, IIc, IId, IIe i IIg, lokalnie także IIa liczona w metrach pod poziomem terenu]

Firma Realizacyjna

43-250 Pawłowice; ul. Zjednoczenia 62a

**bazet**

Temat	<b>DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA</b> ustalająca warunki geologiczno-inżynierskie podłoża gruntowego działek ewid. nr 183/28, 165/28, 166/28 dla potrzeb budowy budynków mieszkalnych w miejscowości Łąka w gm. Pszczyna	
Data: 2017.01	<b>Mapa głębokości występowania gruntów słabonośnych i nienośnych z naniesioną ich miąższością*</b> /wyrys z mapy zasadniczej/ skala 1:500	Załącznik nr: <b>11.1</b>

\* - mapa głębokości występowania gruntów słabonośnych i nienośnych z naniesioną ich miąższością wykonana została dla gruntów rodzimych zalegających do głębokości : ~ 10,0 m ppt