

Nr zał.  
3.7

Miejscowość: Zabrze

woj. śląskie

Głębokość: 4,0 m

skala: 1:100

Aparat,system: mechaniczny

Data wiercenia: 11.10.2019 r.

Dozór geologiczny:mgr Konrad Sitek

Dokumentator: mgr Agata Bajer

1		10.0	2	Głębokość  Nawiercony	w %  Ucieczka  Głęb.	3	nawodniony	4	- NW o naturalnej wilgotności  - NNS o nie naruszonej strukturze  - wody	10	mw - mało wilgotny w - wilgotny m - mokry n - nawodniony	12	- strefa i rodzaj sondowania
---	---	------	---	---	--	---	--	---	--	----	---	----	------------------------------

**13** |      pł-płynny  
         mpl-miękkoplastyczny  
         pl-plastyczny

tpl-twardoplastyczny  
pzw-półzwały  
zw-zwały

In-lużny  
szg-średnio zagęszczony  
zg-zagęszczony

s-skała mało spękana  
ns- skała nie spękana  
ms-skała mocnospękana  
bms-skała bardzo mocno spękana

ST-skala twarda  
SM-skala miękka  
SM<sub>K</sub>-skala miękka krucha  
SM<sub>D</sub>-skala miękka rozsypliwa

[illegible]