

Objaśnienia geotechniczne do profili i przekrojów:

Rodzaj gruntu:

- I** - humus (H), nasypy niekontrolowane (Nn) zbudowane z humusu, piasku drobnego i drobnego gruzu
- IIa** - piaski drobne (Pd), średnio zagęszczone, ID=0,39
- IIb** - piaski średnie (Ps), średnio zagęszczone, ID=0,40

Stan gruntu niespoistego:

○ - średnio zagęszczony

Obserwacje wody gruntowej:

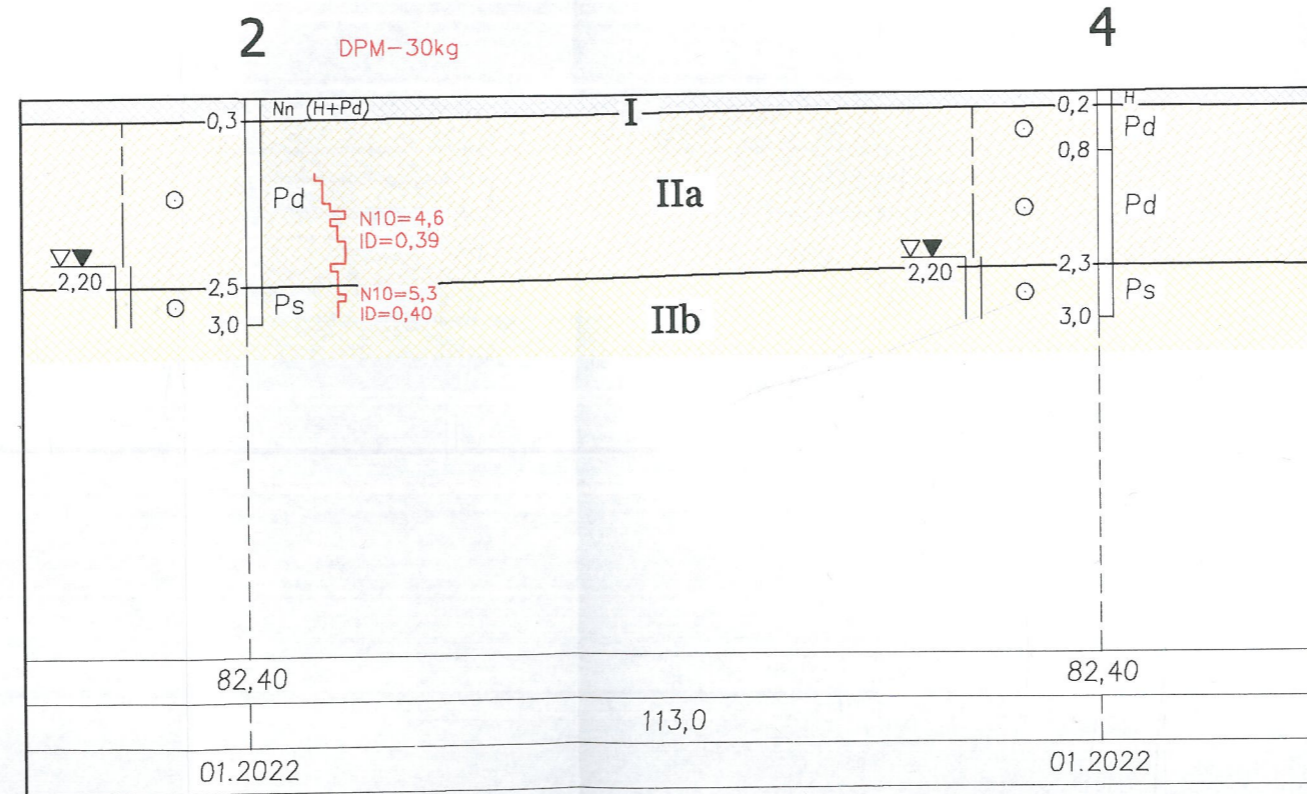
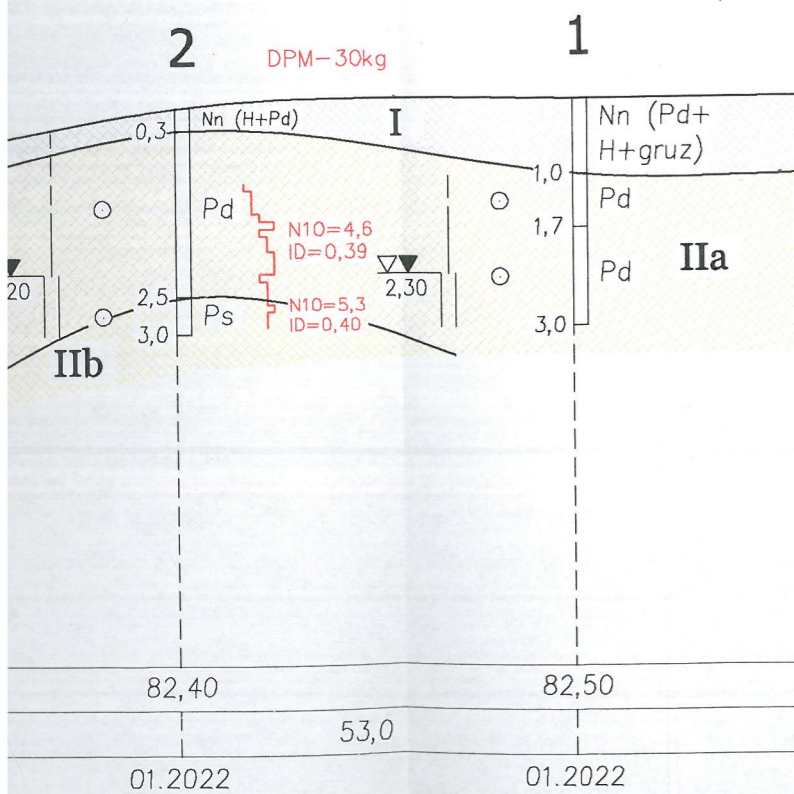
▽ - swobodne zwierciadło wody
2,30

Wilgotność gruntu:

- mało wilgotny

- wilgotny

- mokry



GEOLOGIA GEOTECHNIKA BUGEO	Biuro Geologiczne "BUGEO" 05-220 Zielonka, ul. Poniatowskiego 16 tel. 227818513, kom. 501784861	Rys. nr: 2
	Temat: Dokumentacja badań podłoża gruntowego do projektu budowy przewodu wodociągowego w ulicy Poligonowej i bocznej do ulicy Poligonowej w miejscowości Łąki, gmina Radzymin, na terenie działek nr ew. 89, 52/15 oraz 49, obręb 0010	Skala: 1: 100 1000
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Radzyminie 05-250 Radzymin, ul. Komunalna 2	Data: 02.2022
Nazwa rys:	Przekroje geotechniczne A-B, C-D	
Opracowali:	mgr inż. I. Koźbiar mgr A. Koc	mgr inż. Ireneusz Koźbiar uprawnienia w specjalności geologia inżynierska nr VII-1133 hydrogeologia nr V-1478

STAROSTWO
POWIATOWE W WOŁOMINIE
Wydział Budownictwa
05-250 Radzymin
ul. Komunalna 8A