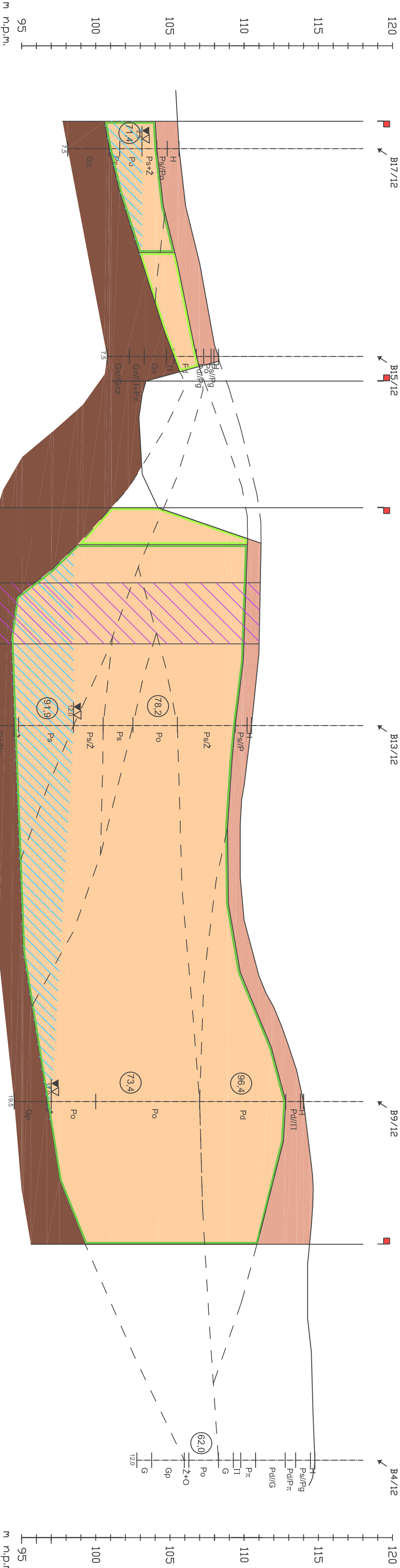


SW



N

B2/10 Nr otworu wiertniczego.

- H Humus
- Il Pył
- Pr<sub>t</sub> Piasek pylisty
- Pd Piasek drobnociąnisty
- Ps Piasek średnociąnisty
- Po Pospółka
- Ż Żwir
- Pg Piasek gliniasty
- G<sub>tr</sub> Głina pylistą
- G<sub>tr</sub>z Głina pylistą zwięzłą
- Gp Głina piaszczystą
- G Głina
- O Oloczaki

- // przewarstwiony
- / na pograniczu
- + z domieszką

- punkt piaskowy (zawartość f  
rakcji poniżej 2 mm) w %.

- Głębokość otworu w m.

- nadkład
- złożowa seria piaskowo-żwirowa i piaskowa sucha
- złożowa seria piaskowo-żwirowa i piaskowa zawodniona
- osady gliniaste podścielające złoża
- granice dokumentowanego złoża bilansowego **Wozławki**
- granice dokumentowanego złoża pozabilansowego **Wozławki**
- granice przewidywanego obszaru górniczego **Wozławki**
- granica przewidzianego dysponenta złoża
- pasy ochronne od gruntów obcych
- filary ochronne napowietrznych linii elektroenergetycznych

Dokumentacja geologiczna w kat. C1 złoża piaskowo- żwirowego i piasków skaleniowo-kwarcowych <b>Wozławki</b>	
PRZEKRÓJ GEOLOGICZNY SW-----N	Skala: pionowa - 1:200 pozioma - 1:1000
Wykonali: Zbigniew Zaprzelski upr. geol. nr 030256 Krzysztof Krupniński	Zał. nr 4b