

- wody gruntowej nie stwierdzono;

**SONDA Nr S-9**

**rzt. 75,20 m npm**

**wyk. 27.08.2015 r.  
m. Sława Śl.→Przybyszów**

- 0,0 ÷ 0,4 - NN+Gb(G+H+cegły, brązowa)
- 0,4 ÷ 0,6 - Ps zgl+ż+dr.K, brązowy zg
- 0,6 ÷ 0,9 - K+Ps+ż, c.żółto-brązowe zg/szg
- 0,9 ÷ 1,3 - Po zgl→Pog+K, c.brązowa szg/zg→tpl
- 1,3 ÷ 1,6 - Pg/Ps zgl+ż, c.żółto-brązowy tpl
- 1,6 ÷ 3,0 - Gp+ż//Pg+ż//Ps zgl+ż, brązowa//c.żółta tpl
- wody gruntowej nie stwierdzono;

**SONDA Nr S-10**

**rzt. 76,10 m npm**

**wyk. 28.08.2015 r.  
m. Sława Śl.→Przybyszów**

- 0,0 ÷ 0,5 - Gb(Pg+H+ż+K, brązowy)
- 0,5 ÷ 0,8 - Pg+ż, beżowy zg/szg
- 0,8 ÷ 1,5 - Gp/Pg+ż+dr.K, brązowa//szaro-żółta tpl/pl
- 1,5 ÷ 1,8 - Pg+ż, c.żółto-pomarańczowo-brązowy tpl/pl
- 1,8 ÷ 2,4 - Ps+ż, żółto-brązowy→beżowy szg
- 2,4 ÷ 2,7 - Po+dr.K, beżowa szg
- niżej-K-brak możliwości dalszego głębieńia;
- wody gruntowej nie stwierdzono;

**SONDA Nr S-11**

**rzt. 77,00 m npm**

**wyk. 28.08.2015 r.  
m. Sława Śl.→Przybyszów**

- 0,0 ÷ 0,4 - Gb(Pg+H+K+cegły, c.brązowy)
- 0,4 ÷ 0,7 - Pd zgl/Pg+ż+dr.K, brązowy zg
- 0,7 ÷ 0,9 - Pd, białawy zg
- 0,9 ÷ 1,2 - Gp+ż, c.brązowa tpl
- 1,2 ÷ 1,7 - Gp//Pg/Pog, brązowo-rdzawa pl/tpl
- 1,7 ÷ 2,1 - Pr+ż/Po+dr.K, beżowy szg/zg
- 2,1 ÷ 3,0 - Gp+ż, j.brązowa pl
- bardzo słabe sączenie wody na głębokości 2,1 m ppt;

**SONDA Nr S-12**

**rzt. 78,00 m npm**

**wyk. 28.08.2015 r.  
m. Sława Śl.→Przybyszów**

- 0,0 ÷ 0,4 - Gb(Pg+H+ż+K, c.brązowy)
- 0,4 ÷ 0,6 - Ps zgl+K, j.beżowy zg
- 0,6 ÷ 0,8 - Pg+ż+K, j.beżowy pzw
- 0,8 ÷ 1,4 - Gp+ż+K, brązowa→c.pomarańczowa tpl→tpl/pl
- 1,4 ÷ 2,2 - Gp+ż, j.brązowa//c.żółta→c.brązowa pl/tpl
- 2,2 ÷ 2,4 - Po zgl/Pog, c.brązowa tpl