

**Nr 1**  
127,80

Stan I <sub>b</sub> (I <sub>l</sub> )	Profil słupkowy	Głęb. (m)	Opis litologiczny
szg 0,5	NN[H(Pd)+k]	0,0 0,4	Nasyp niekontrolowany: humusowy piasek drobny z kamieniami, szara
szg 0,5	<b>Pd</b>	1,5	Piasek drobny, żółta
zg 0,7	<b>Pd</b>	2,0	Piasek drobny, żółta/biała

**S**

**Nr 4**  
125,50

Stan I <sub>b</sub> (I <sub>l</sub> )	Profil słupkowy	Głęb. (m)	Opis litologiczny
szg 0,4	NN [H(Pd)//Pd]	0,0 0,8	Nasyp niekontrolowany: humusowy piasek drobny przew. piaskiem, szara
zg 0,7	<b>Pd+z</b>	2,0	Piasek drobny ze żwirem, żółtobiała

▼ 1,75  
123,75

**Nr 2**  
127,50

Stan I <sub>b</sub> (I <sub>l</sub> )	Profil słupkowy	Głęb. (m)	Opis litologiczny
szg 0,4	NN[Po+H]	0,0 0,4	Nasyp niekontrolowany: pospółka z humusem, szara
szg 0,4	NN[Pd+H]	0,9	Nasyp niekontrolowany: piasek drobny z humusem, szara
pl (0,45)	<b>T</b>	1,3	Torf, brąz.
zg 0,7	<b>Pd+z</b>	2,0	Piasek drobny ze żwirem, żółta

▼ 1,70  
125,80

**Nr 5**  
124,50

Stan I <sub>b</sub> (I <sub>l</sub> )	Profil słupkowy	Głęb. (m)	Opis litologiczny
szg 0,4	<b>H(Pd)</b>	0,0 0,4	Humusowy piasek drobny, szara
zg 0,7	<b>Pd</b>	2,0	Piasek drobny, żółta

▼ 1,80  
122,70

**Nr 3**  
123,80

Stan I <sub>b</sub> (I <sub>l</sub> )	Profil słupkowy	Głęb. (m)	Opis litologiczny
szg 0,5	NN[Po+H]	0,0 0,2	Nasyp niekontrolowany: pospółka z humusem, szara
szg 0,4	NN [H(Pd)]	0,8	Nasyp niekontrolowany: humusowy piasek drobny, szara
zg 0,7	<b>Pd</b>	2,0	Piasek drobny, j. szara

▼ 1,10  
122,70

**Nr 6**  
124,10

Stan I <sub>b</sub> (I <sub>l</sub> )	Profil słupkowy	Głęb. (m)	Opis litologiczny
szg 0,4	NN[H(Pd)+Pd]	0,0 0,2	Nasyp niekontr.: humusowy piasek drobny, szara
zg 0,7	<b>Pd</b>	2,0	Piasek drobny, brąz./żółta

▼ 1,45  
122,65

**ZESTAWIENIE PROFILI SŁUPKOWYCH**  
Skala pionowa 1:50  
Temat: CYK - CZARNIA - wodociąg.

**Załącznik nr 4a**