

**KARTA DOKUMENTACYJNA
OTWORU BADAWCZEGO nr 1**

Zał. 3.1

Obiekt: Sieć kanalizacji sanitarnej
Miejscowość: Czymanowo

Data wykonania: 14.11.2020
Rzędna: ok. 6,5 m n. p. m.

średnica wiercenia [mm]	▽▼ zwierciadło wody, [m p. p. t.]; ≈ sączenie wody, [m p. p. t.]	profil		przełot warstwy [m]	miąższość warstwy [m]	rodzaj gruntu, domieszki, przewarstwienia, barwa	wilgotność	ilość wałeczków	stan gruntu	uwagi
		stratygraficzny	litologiczny							
65	OTWÓR SUCHY	CZWARTORZĘD - PLEJSTOCEN	NN (Gl+Pr+Ż+ Cg+Bet+Żż)	0,0-1,7	1,7	Nasyp niekontrolowany (Gleba, Piasek gruboziarnisty, Żwir, Gruz ceglany, Gruz betonowy, Żużel)	-	-	-	-
			Pr+KO	1,7-2,2	0,5	Piasek gruboziarnisty z domieszką pojedynczych Otoczków, brązowy	w	-	szg	
			Po+KO	2,2-4,0	1,8	Pospółka z domieszką pojedynczych Otoczków, brązowa	w	-	szg	

**KARTA DOKUMENTACYJNA
OTWORU BADAWCZEGO nr 2**

Zał. 3.2

Obiekt: Sieć kanalizacji sanitarnej
Miejscowość: Czymanowo

Data wykonania: 14.11.2020
Rzędna: ok. 6,5 m n. p. m.

średnica wiercenia [mm]	▽▼ zwierciadło wody, [m p. t.]; ≈ sączenie wody, [m p. p. t.]	profil		przełot warstwy [m]	miąższość warstwy [m]	rodzaj gruntu, domieszki, przewarstwienia, barwa	wilgotność	ilość wałeczków	stan gruntu	uwagi
		stratygraficzny	litologiczny							
65	w strefie głębokości 1,9 – 2,3 m sączenie wody	CZWARTORZĘD - PLEJSTOCEN	NN (Gl+Po+Pg)	0,0-0,6	0,6	Nasyp niekontrolowany (Gleba, Pospółka, Piasek gliniasty)	-	-	-	-
			Pg+KO	0,6-1,1	0,5	Piasek gliniasty z domieszką pojedynczych Otoczków, brązowy	w	-	szg	
			Gπ	1,1-1,5	0,4	Gлина pylasta, szara	w	2/3/3	pl	
			G//π	1,5-3,0	1,5	Gлина z przewarstwieniami Pyłu, szara	w	1/2/1	tpl	

**KARTA DOKUMENTACYJNA
OTWORU BADAWCZEGO nr 3**

Zał. 3.3

Obiekt: Sieć kanalizacji sanitarnej
Miejscowość: Czymanowo

Data wykonania: 14.11.2020
Rzędna: ok. 11,5 m n. p. m.

średnica wiercenia [mm]	▽▼ zwierciadło wody, [m p. p. t.]; ≈ sączenie wody, [m p. p. t.]	profil		przełot warstwy [m]	miąższość warstwy [m]	rodzaj gruntu, domieszki, przewarstwienia, barwa	wilgotność	ilość wałeczków	stan gruntu	uwagi
		stratygraficzny	litologiczny							
65	OTWÓR SUCHY	CZWARTORZĘD - PLEJSTOCEN	Po+KO	0,0-1,5	1,5	Pospółka z domieszką pojedynczych Otoczków, brązowa	w	-	szg	-
			Pr/Ps+KO	1,5-2,2	0,7	Piasek gruboziarnisty na granicy Piasku średnioziarnistego z domieszką pojedynczych Otoczków, brązowo-żółty	w	-	szg	
			Ps+KO	2,2-3,0	0,8	Piasek średnioziarnisty z domieszką pojedynczych Otoczków, żółty	w	-	szg	