

Miejscowość: Katowice
Województwo: śląskie


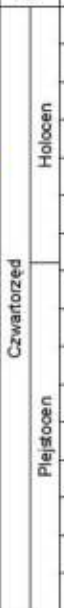
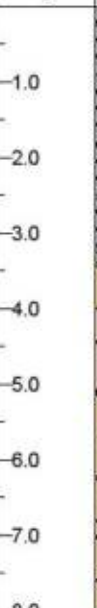

Inwestor: Katowicka Infrastruktura Wod-Kan Sp. z o.o.
Zleceńodawca: HYDROSAN Sp. z o.o.
Wiercenie: Global Geologia M.Konopa P.Rogowski s.c.

System wiercenia: mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 280.50 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2016-11-14

Głębokość z wierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 2.2				0.90	nasyp niekontrolowany (piasek średni+żużel+gleba+kamienie), czarny	nN(Ps+Gl+K)	I	w			
					nasyp niekontrolowany (piasek gruby+kamienie+kawałki cegły+gleba+części organiczne), czarny	nN(Pr+K+Gl)		w/nw			
				2.50	nasyp niekontrolowany (namul gliniasty+kamienie+części organiczne+piasek średni), czarny	nN(Nmg+K+Ps)		w			
				3.40	głina pylasta przewarstwiona pyłem, jasnozielono-szara	G II	IIIA	mw	tpl		0.05
				4.00	pył na pograniczu gliny pylastej, jasnoszara	/G					0.20
				5.10	głina pylasta próchniczna, szara	G H	IIIB	w	pl		0.35
				6.20	głina piaszczysta z domieszką otoczków, szara	Gp+KO	IIIA	mw	tpl		0.20
				7.00	głina piaszczysta zwięzła z domieszką otoczków, szara	Gpz+KO					0.10
				8.00							