

Miejscowość: Glinka
Gmina: Ujsoly (gmina wiejska)
Powiat: żywiecki
Województwo: śląskie

Inwestor: PZD w Żywcu
Zleceniodawca: PZD w Żywcu
Dozór geol.: D. Mękal XIII-0120 VII-2184

System wiercenia: rdzeniowy

Rzędna: 673.65 m n.p.m. Głębokość: 12.00 m

Skala 1 : 75

Data wiercenia: 2025-11

Głębokość wierciadła wody [m p.p.ł]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	SYMBOL_ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	RQD	TCR
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				0.10	gleba, brązowa	Gb	Mg		w			
				0.40	nasyp budowlany, szary, podbudowa drogi	nB	Mg	II				80%
		-1.0		1.00	nasyp niekontrolowany, brązowy, odpowiadający rumoszu piaskowca, wielkości do 4 cm, zawartość 90%, wypełnienie: piasek gliniasty, piasek średni	nN	Mg	II	w		1.0	1.0
				1.50	nasyp niekontrolowany, szary, składający się z namułu gliniastego z okruchami łupka i piaskowca	nN	Mg	II	mw	pl		80%
		-2.0		1.80	nasyp niekontrolowany, szary, odpowiadający glinie pylastej na pograniczu gliny próchniczej, brązowej z domieszką okruchów wielkości do 3 cm, zawartości : 50 %	nN	Mg	II	w	pl	-2.0	-2.0
				2.20	nasyp niekontrolowany, szary odpowiadający namuł, ciemoszary z domieszką okruchów łupka	nN	Mg	II	mw	tpl		80%
		-3.0			nasyp niekontrolowany, brązowy, odpowiadający rumoszu piaskowca, wielkość do 6 cm, zawartość 95% wypełnienie: glina pylasta, mw, tpl (1/1)	nN	Mg	II	mw	tpl	-3.0	-3.0
				4.50	zwietrzelnina gliniasta, beżowo-szara, zawartość okr łupka 75%, wypełnienie Gz, mw, pzw (0/1)	KWg	cIW	IVc	mw	tpl		80%
		-5.0		6.00	zwietrzelnina gliniasta, beżowo-szara, zawartość okruchów 85%, wypełnienie: Gz, w, pl (2/3)	KWg	cIW	IVb	w	pl	6.0	6.0
				6.60	rumosz, brązowy, okruchy bardzo rozdrobnione, zawartość :80%, wypełnienie:Gz,mw,tpl (1/2)	KR /KRg	Ru	IVc	mw	tpl	7.0	7.0
		-8.0		8.40	zwietrzelnina gliniasta, brązowa, wypełnienie Gz,mw, tpl (1/1)	KWg	cIW	IVc	mw	tpl	8.0	8.0
				8.80							9.0	9.0
		-9.0									10.0	10.0
					Skala, miękka, łupek, szara, mocno spękany	SM -łupek	Rs (Lki)	V	-	-	11.0	11.0
		-11.0									11.0	11.0
											12.0	12.0

Miejscowość: Glinka
Gmina: Ujsoly (gmina wiejska)
Powiat: żywiecki
Województwo: śląskie

Inwestor: PZD w Żywcu
Zleceniodawca: PZD w Żywcu
Dozór geol.: D. Mękal XIII-0120 VII-2184

System wiercenia: udarowy

Rzędna: 664.52 m n.p.m. Głębokość: 2.00 m

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2025-11

Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przełot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	▽ 0.80		-1.0 -2.0		0.10	gleba, brązowa	Gb			
					0.80	rumosz piaskowca, brązowy, zawartość okruchów-60%, wypełnienie: glina pylasta, brązowa, tpl, mw	KR	I	w	tpl
					1.30	zwietrzelnina gliniasta, szara zomieszką okruchów łupka	KWg			pl
					2.00	zwietrzelnina gliniasta, szara, zawartość okruchó 50%, wypełnienie: glina pylasta, mw, pzw (0/1)		IVc	mw	tpl
					2.00					

Miejscowość: Glinka
Gmina: Ujsoly (gmina wiejska)
Powiat: żywiecki
Województwo: śląskie

Inwestor: PZD w Żywcu
Zleceniodawca: PZD w Żywcu
Dozór geol.: D. Mękal XIII-0120 VII-2184

System wiercenia: udarowy

Rzędna: 665.36 m n.p.m. Głębokość: 1.70 m

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2025-11

Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	▼ 0.90		1.0		0.30	gleba, brązowa	Gb			
	▼ 0.90		1.0		0.90	namuł gliniasty, ciemnobrunatnoszary	Nmg	I	w	pl
			1.0		0.90	gлина pylasta zwięzła, szara	Géz			
			1.0		1.10	zwietrzelina gliniasta, szara, zawatość okruszków 50%, wypełnienie glina pylasta, mw, tpi (1/0)	KWg	IVc	mw	tpl
			1.0		1.70					