
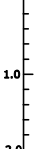
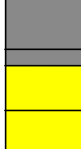

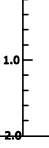









GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 1					Zał. nr 1.1			
Lokalizacja: Jaworzno, ul. Jesienna 43-600 Jaworzno		Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przełączeniem istniejących przyłączy w ul. Jesiennej w Jaworznie.					Skala pionowa: 1:100			
		Inwestor: Wodociągi Jaworzno ul. Św. Wojciecha 34					Rzędna: 303,7 m npm.			
		Opracowała: mgr inż. Sylwia Czyż					Data: Grudzień 2020			
Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności	Nr warstwy geotechnicznej
[m] ppt.]		[m]		[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Qhn			0.7	Nasyp niebudowlany (piasek średni, żużel), czarny	nN(Ps+żużel)				I
				0.9	Nasyp niebudowlany (piasek średni), szary	nN(Ps)				
	Qpfg			1.5	Piasek drobny zagliniony, brązowy	Pd(zagl)	w	szg	0,45	II
				2.0	Piasek drobny zagliniony z domieszką pojedynczych okruszków skalnych, brązowy	Pd(zagl)+K	w	szg	0,45	

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 2					Rzędna: brak danych			
WODY NIE STWIERDZONO		Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przełączeniem istniejących przyłączy w ul. Jesiennej w Jaworznie.					Skala pionowa: 1:100			
		Inwestor: Wodociągi Jaworzno ul. Św. Wojciecha 34					Rzędna: 303,7 m npm.			
		Opracowała: mgr inż. Sylwia Czyż					Data: Grudzień 2020			
Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności	Nr warstwy geotechnicznej
[m] ppt.]		[m]		[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Qhn			0.8	Nasyp niebudowlany (piasek średni, okruszki skalne, żużel), czarny	nN(Ps+K+żużel)				I
				1.0	Nasyp niebudowlany (piasek drobny), brązowy	nN(Pd)				
	Qpfg			1.3	Piasek średni, brązowy	Ps	w	szg	0,45	II
	Tr			2.0	Zwietrzelnina gliniasta (głina piaszczysta związana z domieszką okruszków wapienia), brązowa	KWg (Gpz+K)	mw	tpl	0,10	IIIA

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 3					Rzędna: brak danych			
WODY NIE STWIERDZONO		Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przełączeniem istniejących przyłączy w ul. Jesiennej w Jaworznie.					Skala pionowa: 1:100			
		Inwestor: Wodociągi Jaworzno ul. Św. Wojciecha 34					Rzędna: 303,7 m npm.			
		Opracowała: mgr inż. Sylwia Czyż					Data: Grudzień 2020			
Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności	Nr warstwy geotechnicznej
[m] ppt.]		[m]		[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Qhn			0.5	Nasyp niebudowlany (piasek drobny, żużel), czarny	nN(Pd+żużel)				I
				0.8	Piasek drobny, brązowy	Pd	w	szg	0,45	
	Qpfg			2.0	Piasek średni z domieszką humusu, szary	Ps+H	w/nw	szg	0,45	II

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 4					Rzędna: 312,9 m npm.			
WODY NIE STWIERDZONO		Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przełączeniem istniejących przyłączy w ul. Jesiennej w Jaworznie.					Skala pionowa: 1:100			
		Inwestor: Wodociągi Jaworzno ul. Św. Wojciecha 34					Rzędna: 303,7 m npm.			
		Opracowała: mgr inż. Sylwia Czyż					Data: Grudzień 2020			
Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności	Nr warstwy geotechnicznej
[m] ppt.]		[m]		[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Qhn			0.7	Nasyp niebudowlany (żużel, piasek średni, okruszki wapienia), czarny	nN(+żużel+Ps+K)				I
	Qpfg				Piasek drobny, żółto-brązowy	Pd	w/nw	szg	0,45	II