

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 6.1

Otwór nr 1

Wiertnica: WH-0150s

Rejon: ul. Juraszów
Miejscowo : Pozna
Gmina: Pozna
Powiat: pozna ski
Województwo: wielkopolskie

Obiekt: Wielkopolskie Centrum Specjalistyczne
Zleceniodawca: TPF Sp. z o.o.
Wiercenie: Firma Geologiczna Felkel & Gu Sp. z o.o.
Dozór geol.: mgr M. Gał zka

















System wiercenia: mechaniczny

Rz dna: 90.53 m n.p.m.

Gł boko : 15.00 m

Skala 1 : 75

Data wiercenia: 2021-08-26

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil litologiczny	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Symbol ISO	Wilgotno	Stan gruntu	Stopie zag szczenia	Stopie plastyczno ci	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			1.0		0.60	Nasyp niekontrolowany (PgH, PdH, Pg, B), br zowo-szary	nN	Mg		-			IA
			1.0		1.00	Nasyp niekontrolowany (PdH, B, C, I), ciemnoszary	Gp+					0.15	IIC
			2.0		1.70	Gлина piaszczysta z domieszk wiru, br zowa	Gp+						
			3.0			Gлина piaszczysta przewarstwiona piaskiem drobnoziarnistym, br zowo-szara	Gp//Pd					0.20	IIB
			4.0		3.80	Gлина piaszczysta przewarstwiona piaskiem drobnoziarnistym z domieszk wiru, br zowa	Gp//Pd+	saCl	w	tpl		0.15	IIC
			5.0			Gлина piaszczysta z domieszk wiru, szara						0.20	IIIC
			6.0		7.70	Gлина piaszczysta z domieszk wiru, szara							
			7.0		8.80	Gлина piaszczysta z domieszk wiru, szara	Gp+					0.15	IIID
			8.0		9.90	Gлина piaszczysta z domieszk wiru, szara						0.20	IIIC
			9.0		10.70	Piasek rednioziarnisty, jasnobr zowy	Ps	MSa	nw	zg	0.70		VA
			10.0		11.00	Pył piaszczysty przewarstwiony humusem i piaskiem pylastym, szary	Πp//H//Pπ	saSi	mw	tpl		0.05	IVB
			11.0		11.60	Piasek rednioziarnisty przewarstwiony piaskiem drobnoziarnistym, jasnoszary	Ps//Pd	MSa	nw	zg	0.70		VA
			12.0			Piasek rednioziarnisty przewarstwiony piaskiem drobnoziarnistym, jasnoszary							
			13.0			Piasek rednioziarnisty przewarstwiony piaskiem drobnoziarnistym, jasnoszary							
			14.0			Piasek rednioziarnisty przewarstwiony piaskiem drobnoziarnistym, jasnoszary							
			15.0		15.00	Piasek rednioziarnisty przewarstwiony piaskiem drobnoziarnistym, jasnoszary							

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 6.2

Otwór nr 2

Wiertnica: WH-0150s

Rejon: ul. Juraszów
Miejscowo : Pozna
Gmina: Pozna
Powiat: pozna ski
Województwo: wielkopolskie

Obiekt: Wielkopolskie Centrum Specjalistyczne
Zleceńodawca: TPF Sp. z o.o.
Wiercenie: Firma Geologiczna Felkel & Gu Sp. z o.o.
Dozór geol.: mgr M. Gał zka

System wiercenia: mechaniczny

Rz dna: 90.30 m n.p.m. Gł boko : 15.00 m

Skala 1 : 75 Data wiercenia: 2021-08-26

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil litologiczny	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Symbol ISO	Wilgotno	Stan gruntu	Stopie zag szczenia	Stopie plastyczno ci	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			1.0		0.80	Nasyp niekontrolowany (Pg, Pd, C, K, H), br zowy	nN	Mg		-			IA
					1.40	Nasyp niekontrolowany (PgH, Pd, C), ciemnoszary							
			2.0		1.70	Gлина piaszczysta, br zowa	Gp						IIE
			3.0			Gлина piaszczysta przewarstwiona piaskiem drobnoziarnistym, br zowo-szara	Gp//Pd			tpl		0.15	IIC
			4.0		3.80	Gлина piaszczysta z domieszk wiru, br zowa				tpl/pl		0.25	IIA
			5.0		4.90	Gлина piaszczysta z domieszk wiru, br zowa			w			0.20	IIB
			6.0					saCl					
			7.0		6.70		Gp+			tpl			
			8.0			Gлина piaszczysta z domieszk wiru, szara						0.15	IIID
			9.0										
			10.0										
			10.9		10.90	Piasek rednioziarnisty, szary	Ps	MSa	nw	zg	0.70		VA
			12.0										
			13.0		12.50	Gлина pylasta przewarstwiona glin pylast zwi zł próchniczn i pyłem, szara	Gπ//GπZH//II	sacI Si	w	tpl		0.15	IVA
			13.1		13.10								
			14.0			Piasek rednioziarnisty przewarstwiony piaskiem drobnoziarnistym, szary	Ps//Pd	MSa	nw	zg	0.70		VA
			15.0		15.00								

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 6.3

Otwór nr 3

Wiertnica: WH-0150s

Rejon: ul. Juraszów
Miejscowo : Pozna
Gmina: Pozna
Powiat: pozna ski
Województwo: wielkopolskie

Obiekt: Wielkopolskie Centrum Specjalistyczne
Zlecniodawca: TPF Sp. z o.o.
Wiercenie: Firma Geologiczna Felkel & Gu Sp. z o.o.
Dozór geol.: mgr M. Gał zka

System wiercenia: mechaniczny

Rz dna: 90.31 m n.p.m. Gł boko : 15.00 m

Skala 1 : 75 Data wiercenia: 2021-08-27

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil litologiczny	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Symbol ISO	Wilgotno	Stan gruntu	Stopie zag szczenia	Stopie plastyczno ci	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					0.20	Nasyp niekontrolowany (Pg, Pd, C, K, H), br zowy	nN	Mg					IA
					0.70	Piasek gliniasty bardzo małospoisty, jasnobr zowy	Pg	clSa					
						Gлина пiaszczysta z domieszk wiru, br zowa	Gp+	saCl	mw	tpl/pzw		0.00	IIE
					2.30	Piasek gliniasty z domieszk wiru przewarstwiony piaskiem drobnoziarnistym, br zowy	Pg+ //Pd	clSa					
					3.90	Gлина пiaszczysta przewarstwiona piaskiem drobnoziarnistym z domieszk wiru, br zowa	Gp//Pd+					0.10	IID
					7.10	Gлина пiaszczysta z domieszk wiru, szara	Gp+	saCl	w	tpl			
					8.30	Gлина пiaszczysta z domieszk wiru przewarstwiona piaskiem drobnoziarnistym, szara	Gp+ //Pd					0.15	IIID
					10.40	Piasek drobnoziarnisty przewarstwiony piaskiem rednioziarnistym, jasnobr zowy	Pd//Ps	FSa	nw	bzg	0.85		VB
					12.00	Piasek rednioziarnisty, jasnoszary	Ps	MSa		zg	0.70		VA
					13.10	Gлина pylasta przewarstwiona glin pylast zwi zł próchniczn i piaskiem pylastym, szara	Gπ//GπzH//Pπ	saclSi	w	tpl		0.15	IVA
					14.40	Piasek rednioziarnisty przewarstwiony piaskiem gruboziarnistym z domieszk wiru, szary	Ps//Pr+	MSa	nw	zg	0.70		VA
					15.00								