

GEOPRESS USŁUGI GEOLOGICZNE			KARTY DOKUMENTACYJNE OTWORÓW GEOTECHNICZNYCH				Otwór nr 1									
			Nazwa tematu: Opinia geotechniczna dla posadowienia windy w Rzeszowie przy ul. Przemysłowej na działce nr ew. 2121 (obr: 212)				Rzędna: 222,4 m n.p.m.									
							Data wyk.: kwiecień 2023									
Śr. rur i gł. zarurowania	Śr. i rodzaj świda	Gł. nawiercenia i ustabilizowania zw. wody	Gł. w m	Profil litologiczny	Metraż otworu	OPIS MAKROSKOPOWY						Głębokość poboru próbki	Numer warstwy geotechnicznej			
						Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność w %	Ilość walczkowań	Stan gruntu	CaCO <sub>3</sub>					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
92 mm  sznek		~~1,8		<div>nN (Mg)</div>		Nasyp niekontrolowany (Gb, πp, KO, Po, Ż, drobny nasyp gruzowy, okr. cegieł)	Qha									
				<div>πp (saSi)</div>	0,9	Pył piaszczysty, I <sub>L</sub> ~0,20	brązowa	w	1/1	tpl		Ia				
				<div>πp (saSi)</div>	1,8	Pył piaszczysty, I <sub>L</sub> ~0,40	brązowa	Qpe	w	3/3	tpl		Ib			
				<div>Gπ+p (sasiCCI)</div>	3,0	Głina pylasta zapiaszczona, I <sub>L</sub> ~0,25	brązowa		w	1/2	tpl/pl		II			
					4,0											
				Otwór nr 2 Rzędna: 222,4 m p.p.t.												
				<div>nN (Mg)</div>		Nasyp niekontrolowany (Gb, πp, KO, Po, Ż, drobny nasyp gruzowy, okr. cegieł)	Qha									
				<div>πp (saSi)</div>	1,3	Pył piaszczysty, I <sub>L</sub> ~0,20	brązowa	w	1/1	tpl		Ia				
				<div>πp (saSi)</div>	2,0	Pył piaszczysty, I <sub>L</sub> ~0,40	brązowa	Qpd	w	3/3	tpl		Ib			
				<div>Gπ+p (sasiCCI)</div>	3,0	Głina pylasta zapiaszczona, I <sub>L</sub> ~0,25	brązowa		w	1/2	tpl/pl		II			
					4,0											
				Uwagi:								Opracował: mgr inż. Mateusz Reynolds				