


<div><div>Laboratorium Budowlane</div></div>		<div><div>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</div><div>OTW 2</div></div>					<div><div>Zał.Nr: 5.2</div><div>Wiertnica: WH 025 OsU</div><div>X: 5711308.11 Y: 5482643.13</div></div>				
<div>Rejon: ul. Le na Miejscowo : Ł knica Gmina: Ł knica Powiat: arski Województwo: lubuskie</div>			<div>Obiekt: droga osiedlowa Zleceńodawca: Urz d Miejski w Ł knicy Wiercenie: Laboratorium Budowlane Sp. z o.o. Dozór geol.: mgr Mateusz Nied wiecki</div>				<div>System wiercenia: mechaniczny obrotowy</div> <div>Rz dna: 137.50 m n.p.m. Gł boko : 3.00 m</div> <div>Skala 1 : 50</div> <div>Data wiercenia: 2024-01-15</div>				
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<div></div>	<div></div>	<div>Nasypy</div>	<div>1.0</div>	<div></div>	0.60	<div>nasyp niekontrolowany, szary</div> <div>nN (PdH+ u el+Ps+ )</div>			<div>w</div>	<div></div>	
		<div>Nasyp</div>		<div></div>	<div>nasyp niekontrolowany, szary</div> <div>nN (Pd+H+ l.cegły)</div>						
		<div>Trzedorz d</div>	<div>2.0</div>	<div></div>	1.60	<div>Piasek gliniasty, br zowy z domieszk wiru przewarstwiony piaskiem grubym</div>	<div>Pg+ //Pr</div>	<div>IIB1</div>			<div>tpl</div>
		<div>Trzedorz d</div>		<div></div>	2.00	<div>Piasek redni + wir, szary zagliniony</div>	<div>Ps(+ ) zgl.</div>	<div>IB</div>			<div>szg</div>
				<div></div>	2.20	<div>łł, szaro-br zowy</div>	<div>I</div>	<div>IIIB</div>			<div>tpl</div>
				<div></div>	2.40	<div>Piasek redni + wir, szary zagliniony</div>	<div>Ps(+ ) zgl.</div>	<div>IB</div>			<div>szg</div>
			<div>3.0</div>		3.00						