

# ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Nazwa tematu: **Jełowa gm. Łubniany- Przebudowa drogi gminnej ul. Osiedlowej wraz z przebudową infrastruktury technicznej**

Nr arch. **Z - 5830**

POBR. PRÓBK			BADANIA MAKROSKOPOWE					ANALIZA UZIARNIENIA				CECHY FIZYCZNE					KONSYSTENCJA					INNE	
Nr otworu	Głęb. pobrania w m ppt.	Rodzaj próbki NU, NW, NNS	Rodzaj gruntu i barwa	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Zawartość CaCO <sub>3</sub> %	Zawartość frakcji %				Rodzaj gruntu	Straty wagowe przy z-wyżarzaniu %	Wilgotność naturalna W <sub>n</sub> %	Gęstość objętościowa ρ <sub>o</sub> G/cm <sup>3</sup>		Wilgotność naturalna W <sub>n</sub> %	Granice		Wskaźnik plastyczności I <sub>p</sub>	Stopień plastyczności I <sub>L</sub>	Gęstość właściwa ρ <sub>s</sub> G/cm <sup>3</sup>	
								Żwirowa mm >2,0	Piaskowa mm 2,0-0,05	Pyłowa mm 0,05 – 0,002	Iłowa mm <0,002							W <sub>L</sub> płynności %	W <sub>P</sub> plastyczności %				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	1,60		Ps szara	nw			<1		98	2		Ps											
1	2,70		Gπz szara	w	2x3	tpl	<1																
2	1,10		Ps szaro-brązowa	w			<1		99	1		Ps											
2	3,00		Gπz szara	w	2x3	tpl	<1																
3	0,40		nN(Gb,Ps) c. szaro-brązowa	w			<1																
4	2,70		Ps szara	nw			<1	2	96	2		Ps											
5	1,40		Ps szaro-brązowa	nw			<1																

Wykonała: **Barbara Browarna**

Zał. Nr 06