

Zespół Gruntów i Geotechniki

	Producent i typ prasy	Numer fabryczny/seryjny	Zakres nacisku	Dokładność	Lokalizacja (nr pokoju)	Klasa prasy	Oznakowanie wyposażenia	Numer inwentaryzacyjny
1	Prasa hydrauliczna C-24 Controls	91102664	0-200 kN	0,01 kN	52	-	G-I-1672/W	ST-8/801/54
2	Aparat VSS 10 T płytowy Controls (pompa)	FPT C.210118	0-55 MPa	0,01 MPa	Leszno	-	G-I-1589/W	ST-8/801/197
3	Aparat VSS 10 T płytowy Holmatro (pompa)	1712844/ SM187928	0-55 MPa	0,01 MPa	303	-	G-I-1667/W	PST-8/801/171
4	Aparat VSS 10 T płytowy Infratest (pompa)	10263 99	0-55 MPa	0,01 MPa	303	-	G-I-0381/S	ST-8/801/96

osoba do uzgodnień - p. Roman Piątek

Zespół Mieszanek Mineralno-Asfaltowych

	Producent i typ prasy	Numer fabryczny/seryjny	Zakres nacisku	Dokładność	Lokalizacja (nr pokoju)	Klasa prasy	Oznakowanie wyposażenia	Numer inwentaryzacyjny
5	IPC Global, UTM 100 czujnik siły	głowica nr fab. 50694299	15kN	0,001 kN	5	-	B-I-0477/W	ST-8/801/163
6	IPC Global, GT-1000 Belka 4-pkt hydrauliczna 012 czujnik siły	głowica nr fab. 50617787	15kN	0,001kN	31	-	B-I-0728/W	-
7	IPC Global, GT-1000 Belka 4-pkt hydrauliczna 013 czujnik siły	głowica nr fab. 50617756	15kN	0,001kN	31	-	B-I-0730/W	ST-8/801/238
8	IPC Global, czujnik LVDT Belka 4-pkt pneumatyczna czujnik siły	głowica nr fab. 474758-03 0002-5041	9kN	0,001 kN	31	-	B-I-0727/W	ST-8/801/115
9	Prasa Marshalla S205P110/AZ/0006	głowica nr fab. 96098	50 kN	0,001 kN	6	-	B-I-0185/W	ST-I-801/151
10	Prasa Marshall S215*2*02	głowica nr TC K5M CS 02150030	50 kN	0,001 kN	31	-	B-I-0188/W	ST-I-801/108
11	Prasa Marshall S205P123/AA/0001	głowica nr fab. S337-34/AZ/0061	50 kN	0,001 kN	Leszno	-	B-I-0734/W	ST-801/234
12	Koleinomierz Baustoff Prufsysteme Weeigsen, typ SGB2008	201141	700 N	10 N	04	-	B-I-0091/W	ST-8/801/236
13	Koleinomierz LCPC	85	5000±50 N	-	04	-	B-I-0088/W	-
14	Koleinomierz COOPER, CRT-WTENLD	1102-01	5000±50 N	-	04	-	B-I-1930/W	-
15	Koleinomierz Wessex, czujnik LVDT	A9558	0-15mm, 0,01mm	-	04	-	B-I-0134/W	ST-8/801/72

osoba do uzgodnień- p. Marek Olszewski

Zespół Betonu i Materiałów Wiażących

	Producent i typ prasy	Numer fabryczny/seryjny	Zakres nacisku	Dokładność	Lokalizacja (nr pokoju)	Klasa prasy	Oznakowanie wyposażenia	Numer inwentaryzacyjny
16	Prasa VEB LIPSK ZD 10	280/19	0-100kN	0,1kN/s	400	-	C-I-0001/W	ST-8/801/1
17	Prasa Controls C-44**	91093229	50-2000kN	0,1 kN	8	-	C-I-0002/W	ST-8/801/53
18	Prasa Walter Bai AG DB 3000/100+DB200/15**	K21313	0-3000kN 0-200kN 0-100kN 0-15kN	0,1kN dla 3000kN 0,1kN dla 200 kN 0,1kN dla 100kN 0,01kN dla 15kN	8	-	C-I-0009/W	ST-8/801/164
19	Prasa Walter Bai AG DBZ	K21331	0,2-40kN 0-200kN	0,001kN dla 40kN 0,01 dla 200kN	400	-	C-I-0010/W	ST-8/801/179
20	HYDRAJAWS aparat Pull-off	H244B	10kN	0,25kN	7	-	C-I-0122/S	ST-8/801/79
21	Matest aparat Pull-off	E142/AA/0021	16kN	0,25kN	7	-	C-I-0083/W	ST-8/801/166
22	Germann Instruments CAPO TEST aparat Pull-out	30539	50kN	0,1kN	7	-	C-I-0082/W	ST-8/801/165
23	Prasa Ratio Tec**	997490	50-3000kN	0,1kN	Leszno	-	C-I-0005/W	ST-8/801/78

* wzorcowanie wg PN-EN 12390-4 wraz z zakwalifikowaniem klasy maszyny

** sprawdzenie zewnętrzne lub wzorcowanie prędkości siły obciążającej

osoba do uzgodnień - p. Jacek Nowak

Zespół Kruszyw

	Producent i typ prasy	Numer fabryczny/seryjny	Zakres nacisku	Dokładność	Lokalizacja (nr pokoju)	Klasa prasy	Oznakowanie wyposażenia	Numer inwentaryzacyjny
24	Maszyna wytrzymałościowa VEB Lipsk model: ZD-100	2297/55/13	1000kN	0,1kN	8	-	K-I-0007/W	ST-8/801-3

osoba do uzgodnień - p. Anna Łukomska

Kierownik ds. Jakości

Siłomierze kontrolne

	Producent i typ siłomierza	Numer fabryczny/seryjny	Zakres nacisku	Dokładność	Lokalizacja (nr pokoju)	Klasa prasy	Oznakowanie wyposażenia	Numer inwentaryzacyjny
25	ZEPWN J. Czerwiński i Wspólnicy SJ	typ CL 570 D, dwa przetworniki siły: nr 4709: 200 kN nr 4710: 3000 kN	0 - 200 kN 0-3000 kN	200kN: 0,01kN, 3000kN: 0,1kN	54	-	T-II-1651/W	ST-8/801/140

osoba do uzgodnień - p. Jakub Raszewski