

Województwo: lubelskie

Powiat: zamojski

Jednostki ewidencyjne: 062002 2 Grabowiec
062003 2 Komarów-Osada
062005 2 Łabunie
062006 2 Miączyn
062009 2 Sitno
062010 2 Skierbieszów
062011 2 Stary Zamość
062014 2 Zamość

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: 0620.2160.2016

OPERAT TECHNICZNY

Realizacja projektu technicznego kompleksowej
modernizacji wysokościowej szczegółowej osnowy
geodezyjnej część I

ZMIANY DO PROJEKTU TECHNICZNEGO

dla

Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Zamościu

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	ST/ MOSTA ZAMOJSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0620.2017.469
Data wpisania do ewidencji materiałów zasobu	20 Kwiec. 2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

Z up. STANOWISZ
mgr inż. Małgorzata Korona
KIEROWNIC
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Wykonano w 2017 roku

DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Marek Kłopotek
Kierownik Roboty

Województwo : lubelskie

Powiat : zamojski

Obiekt : teren powiatu zamojskiego

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych : 0620.2160.2016

OKRĘGOWE PRZEDSIĘBIORSTWO
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
w LUBLINIE Sp. z o.o.
20-072 LUBLIN, UL. CZECHOWSKA 2
NIP 712-015-05-91
KRS 0000263926 REGON 000332417
tel. 081 532 92 94, tel. fax 081 532 52 31

II ETAP - CZĘŚĆ NR 2

WYKAZ DŁUGOŚCI LINII NIWELACYJNYCH SZCZEGÓLWEJ WYSOKOŚCIOWEJ OSNOWY GEODEZYJNEJ

Numer linii	Długość linii (km)
92	7.40
93	6.29
94	0.76
95	5.21
96	1.70
97	0.85
98	6.34
99	1.27
100	1.78
101	2.55
102	3.13
103	1.95
104	1.83
105	1.37
106	1.13
107	3.75
164	3.82
165	1.51
166	3.57
167	4.05
168	2.03
169	2.05
170	1.33
171	0.93
172	5.92
173	3.68
174	1.77
175	0.49
176	2.91
177	2.86
178	3.76
179	2.42
180	4.98
181	1.73
182	2.29
183	1.30
184	0.93
185	0.76
186	3.34
187	3.99
188	0.65

Numer linii	Długość linii (km)
189	3.55
190	4.78
191	1.92
192	2.23
193	2.13
319	0.98
320	0.77
321	1.64
322	1.41
323	1.07
324	2.80
381	4.14
382	2.68
383	5.01
384	3.08
385	6.05
389	1.55
391	0.70
392	3.41
393	0.23
394	0.32
395	2.78
398	2.00
399	2.31
400	0.47
401	2.06
402	0.57
403	1.68
404	1.39
405	1.05
406	2.59
407	2.99
409	2.34
410	1.53
414	1.48
415	1.13
416	1.93
417	0.31
418	1.63
419	1.87
432	2.73
433	0.59
434	1.56
435	1.14
436	0.98
437	0.55
438	0.86
439	0.94
440	1.36
441	1.87
442	0.78

Numer linii	Długość linii (km)
443	1.52
444	1.22
445	1.73
446	0.80
447	0.76
448	0.82
449	0.64
450	0.92
451	0.94
452	0.76
453	1.97
454	2.73
455	1.69
456	1.28
457	0.80
458	1.99
459	1.35
461	1.65
462	1.03
463	1.15
464	0.78
465	1.85
466	0.99
467	1.02
468	1.71
469	2.60
470	1.45
471	0.86
472	0.74
475	2.22
476	0.67
477	0.45
478	1.03
479	2.81
480	4.43
482	2.74
483	1.92
484	1.67
485	3.44
486	2.63
490	0.68
491	4.98
492	2.15
493	2.36
494	3.63
495	2.38
496	2.00
497	2.43
498	2.55
499	1.14
502	2.06

Numer linii	Długość linii (km)
503	2.44
504	1.80
505	0.47
506	1.89
507	2.83
508	6.02
509	3.21
510	2.63
511	1.10
513	0.44
514	1.89
515	0.54
516	4.15
517	1.68
518	1.19
519	1.41
520	3.23
521	0.78
522	4.36
523	2.58
524	3.78
525	0.84
526	1.70
527	3.06
528	0.55
529	0.48
530	2.67
532	5.09
533	1.39
534	3.28
537	2.55
538	2.80
539	6.51
540	0.43
541	1.22
542	2.36
543	4.27
544	1.87
545	2.05
547	0.61
548	2.89
549	1.68
550	1.21
552	0.71
553	2.17
554	1.15
555	1.71
556	0.84
557	1.63
558	0.99
559	1.87

Numer linii	Długość linii (km)
561	0.53
597	1.85
654	0.72
655	2.85
656	3.87
657	3.25
658	1.75
659	2.79
660	0.92
661	0.97
662	3.09
663	5.03
664	1.14
665	1.12
666	1.77
667	1.63
668	2.33
669	2.79
670	2.22
671	2.43
672	1.51
673	3.14
674	0.71
675	1.74
676	1.24
677	0.74
678	0.65
679	0.95
680	0.84
681	1.61
682	1.02
683	1.75
684	0.82
685	2.85
686	1.59
687	2.90
688	2.17
689	1.24
690	2.74
691	3.31
692	1.06
694	1.14
695	1.42
696	3.24
697	1.29
698	0.97
699	3.35
700	0.83
701	2.11
702	2.00
703	1.01

Numer linii	Długość linii (km)
704	2.50
705	1.64
706	0.86
707	0.65
708	1.10
709	1.23
710	1.43
711	1.03
712	1.00
713	2.04
714	0.49
715	2.06
716	0.83
717	2.09
718	1.02
719	1.77
720	2.57
721	3.14
722	2.91
723	2.91
724	0.99
725	2.44
726	1.80
727	1.07
728	2.28
729	1.56
730	1.50
731	2.45
732	1.45
733	1.51
734	2.12
735	1.62
736	1.58
737	1.61
738	1.18
739	2.31
740	1.73
741	0.90
742	0.88
743	1.08
744	1.95
745	4.59
746	6.19
747	0.60
748	0.97
749	2.25
750	0.78
751	1.20
752	0.49
753	2.19
754	1.96

Numer linii	Długość linii (km)
755	0.71
757	0.65
758	0.76
759	3.39
761	1.89
762	4.79
763	3.11
764	2.47
765	1.87
766	1.61
767	1.24
768	0.91
769	1.21
770	1.35
771	2.45
772	1.79
773	2.02
774	1.44
775	3.56
776	3.48
777	3.24
778	1.21
779	1.81
780	3.69
781	2.85
782	1.10
783	1.52
784	0.50
785	0.91
786	0.48
787	5.54
788	1.82
789	0.65
790	1.26
792	2.03
793	1.16
794	2.35
795	1.07
796	0.88
797	0.50
798	0.85
799	0.84
800	1.39
801	2.88
802	1.76
803	1.68
804	1.98
805	1.58
806	1.36
807	1.63
808	1.80

Numer linii	Długość linii (km)
809	0.92
810	0.63
811	3.49
813	2.65
814	5.26
815	3.35
816	5.98
817	4.11
818	1.04
819	2.89
820	6.78
821	3.00
822	1.93
823	2.08
824	1.52
825	2.04
826	3.24
827	1.80
828	2.11
829	2.44
830	1.66
831	2.24
832	1.24
833	2.03
834	1.02
835	2.38
836	0.33
837	1.20
838	1.73
839	1.86
840	3.91
841	1.45
842	0.48
843	3.36
844	4.33
845	0.99
846	3.72
847	3.27
848	0.95
849	2.66
850	3.46
851	0.45
852	0.75
853	0.24
854	4.06
855	1.36
856	2.46
857	0.49
858	0.35
859	0.22
860	0.52

Numer linii	Długość linii (km)
861	1.26
862	1.07
863	2.02
864	0.97
865	0.58
866	1.23
867	1.55
868	2.53
869	0.88
870	1.23
871	1.15
872	2.83
873	5.61
874	2.16
875	6.31
876	5.74
877	0.70
878	1.14
879	0.89
880	2.30
881	1.33
882	5.29
883	4.15
884	0.83
887	1.21
888	0.63
890	0.67
891	0.97
892	0.60
893	1.38
894	0.98
896	0.63
897	0.72
898	1.01
899	0.89
900	1.47
901	1.33
902	0.82
RAZEM	859.42

ORNIS, OGWI, TRANSDATA, PWT
 GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 w LUBLINIE Sp. z o.o.
 20-072 LUBLIN, UL. CZECHOWSKA 2
 NIP: 712 015 06 01
 KRS: 0000203926 REGON: 000332417
 tel. 081 532 92 01, tel./fax 081 532 52 34


 inż. Łukasz Paluch
 15.03.2017