



GEOKART INTERNATIONAL sp. z o.o.
35-113 Rzeszów ul. Wita Stwosza 44

Wykonanie projektu modernizacji szczegółowej wysokościowej osnowy geodezyjnej
na terenie powiatu zamojskiego

Województwo : lubelskie

Powiat : zamojski

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej : 0620.2093.2015

OPERAT TECHNICZNY

PROJEKT MODERNIZACJI
SZCZEGÓŁOWEJ WYSOKOŚCIOWEJ
OSNOWY GEODEZYJNEJ

TOM I

dla

Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Zamościu

Oрган prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ZAMOJSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0620, 2015, 2278.
Data wpisania do ewidencji materiałów zasobu	21 GRU. 2015
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

Sup. STAROSTY
[Podpis]
Korona
KIEROWNIK
Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Sporządził :

GEODETA UPRAWNIONY

[Podpis]
inż. Łucjan Pietluch
upr. nr 5098
w zakresie 1,2,3,4,6
grudzień 2015r.



GEOKART INTERNATIONAL sp. z o.o.
ul. Wita Stwosza 44 35-113 Rzeszów

Województwo : lubelskie

Powiat : zamojski

Obiekt : teren powiatu zamojskiego

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych :

0620.2093.2015

II ETAP - CZĘŚĆ NR 2

**WYKAZ DŁUGOŚCI ZAPROJEKTOWANYCH LINII NIWELACYJNYCH
W RAMACH PRAC ZWIĄZANYCH Z REALIZACJĄ 2 CZĘŚCI - ETAPU NR 2
SZCZEGÓŁOWEJ WYSOKOŚCIOWEJ OSNOWY GEODEZYJNEJ**

Numer linii	Długość linii (km)
92	2,61
93	5,69
94	1,80
95	5,33
96	1,31
97	0,53
98	6,29
99	1,08
100	1,70
101	4,69
102	1,23
103	1,66
104	2,45
105	1,27
106	1,11
107	3,80
164	3,96
165	1,56
166	2,84
167	4,25
168	1,89
169	2,17
170	1,32
171	0,93
172	5,92
173	3,82
174	1,65
175	0,77
176	3,54
177	3,79
178	4,91
179	2,44
180	5,05
181	1,70
182	2,14
183	1,31

Geodeta uprawniony
Nr Upr. 19168

Piotr Słysz

Numer linii	Długość linii (km)
184	0,98
185	0,70
186	3,14
187	3,09
188	0,61
189	3,43
190	4,67
191	1,89
192	2,40
193	2,64
317	0,87
318	0,95
319	0,84
320	0,67
321	1,33
322	1,36
323	1,05
324	1,78
381	4,06
382	2,44
383	5,07
384	2,96
385	6,03
389	1,43
391	0,62
392	3,39
393	0,20
394	0,29
395	0,36
396	1,26
397	2,64
398	2,02
399	2,12
400	0,52
401	1,93
402	0,58
403	1,55
404	1,47
405	1,19
406	2,90
407	2,88
409	2,03
410	1,45
411	0,67
413	0,31
414	1,46
415	1,45
416	1,83
417	0,32
418	1,51
419	1,66

Numer linii	Długość linii (km)
432	2,66
433	0,54
434	1,69
435	1,01
436	0,98
437	0,61
438	0,84
439	0,89
440	1,29
441	1,79
442	0,85
443	1,38
444	1,18
445	1,71
446	0,69
447	0,62
448	0,82
449	0,58
450	0,89
451	0,94
452	0,62
453	1,86
454	1,92
455	1,51
456	1,30
457	0,53
458	2,37
459	1,53
461	1,69
462	1,02
463	0,88
464	0,82
465	1,72
466	0,98
467	1,11
468	1,70
469	2,38
470	1,36
471	0,80
472	0,52
473	1,12
474	0,70
475	2,17
476	0,66
477	0,36
478	0,58
479	2,46
480	3,41
481	1,37
482	1,31
483	2,23

Numer linii	Długość linii (km)
484	1,66
485	1,45
486	1,72
487	1,80
488	0,88
489	1,88
490	0,82
491	5,27
492	2,07
493	2,17
494	3,31
495	2,19
496	1,90
497	2,20
498	2,51
499	1,34
500	0,81
501	1,95
502	0,97
503	2,26
504	1,82
505	0,37
506	1,85
507	2,72
508	5,86
509	3,01
510	1,64
511	1,01
512	1,85
513	0,52
514	1,74
515	0,51
516	4,06
517	1,24
518	1,19
519	1,39
520	2,99
521	0,82
522	5,02
523	2,66
524	2,93
525	0,81
526	1,71
527	2,08
528	0,47
529	0,29
530	2,23
531	0,75
532	4,76
533	1,30
534	2,11

Numer linii	Długość linii (km)
535	0,68
536	1,00
537	2,44
538	2,79
539	7,77
540	0,36
541	1,16
542	2,50
543	4,07
544	1,83
545	2,08
546	1,47
547	0,64
548	1,44
549	0,75
550	1,10
551	1,18
552	0,66
553	2,41
554	1,06
555	1,62
556	0,88
557	1,74
558	0,28
559	1,67
561	0,61
592	3,49
597	1,88
654	0,73
655	2,75
656	4,56
657	3,19
658	1,85
659	2,69
660	0,92
661	0,89
662	2,91
663	5,17
664	1,09
665	1,03
666	1,55
667	1,55
668	2,14
669	2,54
670	2,19
671	2,35
672	1,42
673	3,07
674	0,57
675	1,61
676	0,98

Numer linii	Długość linii (km)
677	0,72
678	0,60
679	0,83
680	0,77
681	1,43
682	0,98
683	1,56
684	0,62
685	3,04
686	1,68
687	2,85
688	2,10
689	1,17
690	2,64
691	2,22
692	1,00
694	1,08
695	1,24
696	3,18
697	1,16
698	1,01
699	3,32
700	0,75
701	1,91
702	1,96
703	0,59
704	2,36
705	1,53
706	0,76
707	0,59
708	1,06
709	1,00
710	1,52
711	0,99
712	0,98
713	1,68
714	0,44
715	2,22
716	0,79
717	1,98
718	1,03
719	1,64
720	2,28
721	2,83
722	2,57
723	3,17
724	1,00
725	2,54
726	1,68
727	0,83
728	2,03

Numer linii	Długość linii (km)
729	1,40
730	1,86
731	2,75
732	1,32
733	1,21
734	2,10
735	1,48
736	1,33
737	1,59
738	1,20
739	2,27
740	1,53
741	0,89
742	0,95
743	0,96
744	1,78
745	4,61
746	4,83
747	0,60
748	0,88
749	1,93
750	0,74
751	1,18
752	0,41
753	2,01
754	1,65
755	0,67
756	0,77
757	0,60
758	0,68
759	3,27
760	1,03
761	1,58
762	4,48
763	3,09
764	2,37
765	1,78
766	1,61
767	1,14
768	0,90
769	1,26
770	1,28
771	2,10
772	1,72
773	2,38
774	1,40
775	3,60
776	3,04
777	3,05
778	1,15
779	1,77

Numer linii	Długość linii (km)
780	3,52
781	2,72
782	1,02
783	1,52
784	0,50
785	0,84
786	0,45
787	5,35
788	1,77
789	0,65
790	1,29
791	4,30
792	2,06
793	1,13
794	2,18
795	1,14
796	0,74
797	0,49
798	0,70
799	0,69
800	1,20
801	2,45
802	1,42
803	1,63
804	1,85
805	1,57
806	1,40
807	1,46
808	1,90
809	0,87
810	0,60
811	3,79
813	3,94
814	4,06
815	2,88
816	5,94
817	2,88
818	1,00
819	2,87
820	6,87
821	2,63
822	1,89
823	1,93
824	1,35
825	1,73
826	2,82
827	2,06
828	1,95
829	2,39
830	1,67
831	2,26

Numer linii	Długość linii (km)
832	1,06
833	1,90
834	0,90
835	2,26
836	0,18
837	1,12
838	1,56
839	1,75
840	3,35
841	1,55
842	0,52
843	3,29
844	4,38
845	1,00
846	3,64
847	3,24
848	0,95
849	2,48
850	3,66
851	0,48
852	0,71
853	0,24
854	3,81
855	1,31
856	2,30
857	0,43
858	0,49
859	0,27
860	0,46
861	1,10
862	0,99
863	1,82
864	1,06
865	0,33
866	1,20
867	0,95
868	2,49
869	1,03
870	0,84
871	2,00
872	2,79
873	5,69
874	2,48
875	5,88
876	6,43
877	0,71
878	0,77
879	0,67
880	3,08
881	2,80
882	4,42

Numer linii	Długość linii (km)
883	4,03
884	0,83
885	1,11
886	1,00
887	1,81
888	0,61
889	0,51
890	0,63
891	0,82
892	0,50
893	1,30
894	0,91
RAZEM	843,85

GEOKART - INTERNATIONAL
Spółka z o.o.
35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44

Geodeta uprawniony
Nr Upr. 19168
Piotr Słysz

