

“АТАДОРАПРОЕКТ” ЕООД – гр. Смолян

гр. Смолян, ул. “Д. Благоев” 12, вх. Б, ап. 6,
GSM: 0889899948, e-mail: at_andreev@abv.bg

ПРОЕКТ

Обект: „Реконструкция на улична мрежа на с. Борие”, общ. Рудозем

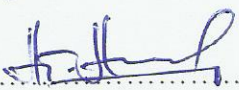
Подобект: „Реконструкция на улица с иден. № 05365.507.174”, с. Борие, общ. Рудозем

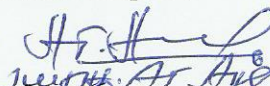
Възложител: ОБЩИНА РУДОЗЕМ

Част: ГЕОДЕЗИЯ и Трасировъчен план


Фаза: Технически проект

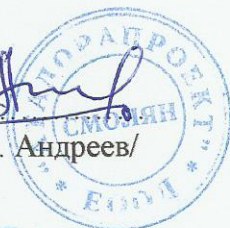


Съгласувал Част Пътна: 
/инж. Ат. Андреев/

Част ОД и ВОД: 
/инж. Ат. Андреев/

Водещ проектант: 
/инж. Ат. Андреев/

Управител: 
/инж. Ат. Андреев/



 Секция: ггг Част на проект по удостоверение за ПП	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
	Регистрационен № 04948
	инж. ПАНАЙОТ ТОДОРОВ ПАРАСКОВ
Проектант: 	Получено: 
	ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА



2016 г. гр. Смолян



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер № 04948

Важи за 2019 година

ИНЖ. ПАНАЙОТ ТОДОРОВ ПАРАСКОВ

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН
МАГИСТЪР

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ИНЖЕНЕР ПО ГЕОДЕЗИЯ, ФОТОГРАМЕТРИЯ И КАРТОГРАФИЯ

включен в регистъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност
с протоколно решение на УС на КИИП 11/03.12.2004 г. по части:

ГЕОДЕЗИЯ, ПРИЛОЖНА ГЕОДЕЗИЯ, ВЕРТИКАЛНО ПЛАНИРАНЕ, ТРАСИРОВЪЧНИ
ПРОЕКТИ И ПЛАНОВЕ, ПЛАНОВЕ ЗА РЕГУЛАЦИЯ



Председател на РК

инж. Т. Кабасанов



Председател на УС на КИИП

инж. И. Каралеев

Председател на КР

инж. А. Чипев



„ПРОФЕСИОНАЛНА ОТГОВОРНОСТ В ПРОЕКТИРАНЕТО И СТРОИТЕЛСТВОТО“ ПО ЧЛ. 171 ОТ ЗУТ

Дата и място на сключване: 02.04.2019 г., гр. Смолян

Застраховател: „Дженерали Застраховане“ АД, ЕИК: 030269049, Адрес: гр. София 1504, Бул. „Княз Ал. Дондуков“ № 68, Лицна № 1/26.03.1998 г., тел.: *7222, Факс: 02/92 67 112, ел. поща: information.bg@generali.com, www.generali.bg

Представителство на застрахователя, код: „ГЕРАСА-БГ“-ЕООД, 77

Застрахователен посредник: „Славко-султ 77“ ЕООД

(привлечение, наименование на фирма)

Адрес: Смолян, ул. „Терелик“ 1

ЕГН/ЕИК: 204133384

Удостоверение за легитимация № 80000114

Застрахован: АТАНАС ХРИСТОВ АНДРЕЕВ, ЕИК/ЕГН: 6201116101

Телефон: _____, е-поща: _____

Представител: _____

Застрахован: АТАДОРПРОЕКТ ЕООД, ЕИК/ЕГН: 120560655

Адрес на управление: Смолян, СМОЛЯН, ДИМИТЪР БЛАГОЕВ 12 БЛ ЧЕРНИ ВРЪХ 3 ВХ Б АП 5 ЕТ 3

Телефон: 0889699948, е-поща: atandreev@abv.bg

Представител: инж. Атанас Христов Андреев

Застрахована дейност: Всички обекти през срока на застраховката, изпълнявани от Застраховани като:

☒ проектант

☐ консултант за извършване на оценка за съответствие на инвестиционния проект със съществените изисквания към строежите

☐ консултант за упражняване на строителен надзор

☐ строител - за цялостно изпълнение на строителството или на отделни видове строителни и монтажни работи

☐ лице, упражняващо строителен надзор - за строежи от пета категория, в случаите, когато по желание на възложителя се изпълнява надзор

☐ лице, упражняващо технически контрол по част „Конструктивна“ на инвестиционния проект, за които не е извършена оценка за съответствието от консултант

Срок на застраховката: 12 месеца

Период на застрахователно покритие:
От 00:00 часа на 06.05.2019 г.
До 24:00 часа на 05.05.2020 г.

Застрахователен период:

Лимит на отговорност: Лимит на отговорност за едно събитие: 50000 BGN
Общ лимит на отговорност за всички събития: 100 000 BGN

Самочастие: 10% от всяка щета, но не по-малко от 2000.00 лева

Специални договорености: ТРЕТА КАТЕГОРИЯ СТРОЕЖИ

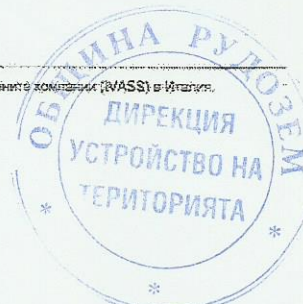
Териториален обхват: Република България

Приложимо законодателство: Българското законодателство

Застрахователно премия: 100.00 BGN, (словам: сто лева),
Данък 2% по ЗДЗП: 2.00 BGN
Общо дължима сума: 102.00 BGN, (словам: сто и два лева)
При разсрочено плащане (дата на падеж и вноски):

№	Дата на вноските	Размер на вноската	Данък 2%	Общо дължима сума
1.	20 г.	BGN	BGN	BGN
2.	20 г.	BGN	BGN	BGN
3.	20 г.	BGN	BGN	BGN
4.	20 г.	BGN	BGN	BGN

Застрахователното покритие започва да тече след заплащането на застрахователната премия в цялост или на първата вношка от нея, ако е уговорено разсрочено плащане на премията. Застрахованият се счита за писмено предупреден по смисъла на чл. 366, ал. 3 от КЗ, че при неплащане на която и да е от разсрочените премийни вноски на посочената за падежа дата, Застрахователят упражнява правото си да прекрати застраховката, считано от 00:00 часа на 16 ден, следващ датата на падежа, на която дължимата разсрочена вношка е следвало да бъде платена



Декларация на застрахования:

С подписа си върху тази полица Застрахованият декларира:

1. че му е предоставена информацията, предназначена за ползвателя на застрахователната услуга, съгласно Кодекса за застраховането,
2. че е получил, запознат е и е съгласен с Общите и Специални условия на застраховка застраховка „Професионална отговорност в проектирането и строителството“ по чл. 171 от ЗУТ,
3. че преди сключването на този застрахователен договор:
 - 3.1. е получил цялата необходима предварителна индивидуализираща информация за Застрахователя и неговия застрахователен агент - наименование, правна организационна форма, държава по седалище, седалище и адрес на управление, като тази информация за Застрахователя е посочена и в този застрахователен договор;
 - 3.2. е информиран от Застрахователя за реда за подаване на жалби, съгласно правилата за уреждане на претенции достъпни постоянно на интернет страницата на Застрахователя: www.genetall.bg, както и, че има възможност да подава жалби срещу Застрахователя или неговия застрахователен агент пред Комисията за финансов надзор и други държавни органи, и за формите за извънсъдебно уреждане на спорове;
 - 3.3. е информиран, че докладът за платежеспособността и финансовото състояние на Застрахователя е постоянно достъпен на интернет страницата му: www.genetall.bg;
 - 3.4. е информиран, че приложимият закон спрямо този застрахователен договор е Българският и това обстоятелство е посочено и в Общите условия по него;
 - 3.5. разпространителят на застрахователни продукти му е предоставил достатъчна информация по разбираем за него начин, относно застрахователния продукт, за да може да вземе информирано решение за сключването на застрахователен договор;
4. че е уведомен достатъчно време преди сключването на настоящата застраховка, че Застрахователят не предоставя съвет относно разпространяваните от него застрахователни продукти.
5. че достатъчно време преди сключването на настоящата застраховка му е предоставена информация за вида и вастството на възнаграждението по нея;
6. че достатъчно време преди сключването на настоящата застраховка е получил информационния документ за застрахователния продукт.

Застрахованият декларира, ☒ че е получил / ☐ не е получил своевременно преди сключването на настоящата полица информацията по чл. 13 от Общия регламент за защита на данните (ЕС) 2016/679;

Застрахованият ☒ е съгласен / ☐ не е съгласен „Дженерали Застраховане“ АД да обработва личните му данни за маркетингови и промоционални цели във връзка с предоставяните от Дружеството застрахователни услуги. Застрахованият е информиран, че може да оттегли своето съгласие по всяко време, като изпрати нарочно електронно съобщение в тази насока до следния e-mail адрес: information.bg@genetall.com

Настоящата полица се предоставя в оригинал на всяка от страните.

ЗАСТРАХОВАЩ: инж. Атанас Андреев
/Име на лицето, подпис/

ЗАСТРАХОВАТЕЛ: Атанас Андреев
/Име на лицето, подпис и печат/





УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер № 04948

Важи за 2016 година

ИНЖ. ПАНАЙОТ ТОДОРОВ ПАРАСКОВ

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ИНЖЕНЕР ПО ГЕОДЕЗИЯ, ФОТОГРАМЕТРИЯ И КАРТОГРАФИЯ

включен в регистъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност
с протоколно решение на УС на КИИП 11/03.12.2004 г. по части:

ГЕОДЕЗИЯ, ПРИЛОЖНА ГЕОДЕЗИЯ, ВЕРТИКАЛНО ПЛАНИРАНЕ, ТРАСИРОВЪЧНИ
ПРОЕКТИ И ПЛАНОВЕ, ПЛАНОВЕ ЗА РЕГУЛАЦИЯ

Председател на РК

инж. И. Стоянов

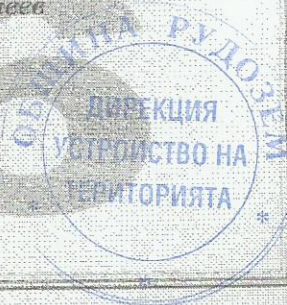


Председател на КР

инж. И. Каралеев

Председател на УС на КИИП

инж. Ст. Кинарев



ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

Обектът на настоящата обяснителна записка са геодезически дейности свързани с проектирането на : обект: „Реконструкция на улична мрежа на с. Борие”, общ. Рудозем, подобект: „Реконструкция на улица с идн. № 05365.507.174”, общ. Рудозем.

1. Геодезическа снимка.

За целта на задачата са използвани точки от ГММП и РГО на населеното място, като са координирани нови работни точки, от които е извършено самото заснемане. Те са стабилизирани трайно. Заснети са всички ситуационни подробности, имащи отношение към задачата – огради, сгради, стълбове, откоси, дерета, водостоци и всички други подробности необходими за проектирането.

Резултатите от извършените измервания и изчисления по отношение на точността отговарят напълно на изискванията на действащата нормативна уредба.

Координатната система, в която се изработи проекта, е 1970 г. Височинната система е Балтийска.

Всички геодезически работи по заснемането на обекта са извършени с двучестотен GPS модел HUACE CHC LT400HS.

Графичната обработка на получените резултати е извършена с програмата KROKI.

Дейностите по проекта са извършени през м. август 2016 г. представители на фирмата.

Геодезическата снимка е изчертана в М 1:500.



2. Трасировъчен план:

С трасировъчния план определяме планово положението на обекта.

Изработен е на базата на технически проекти-част пътна и част-конструкции.

Координатната система на проекта е 1970 г.

Показани са координатите и местоположението на съществуващите от РГО и нови точки.

За извършване на трасировъчните работи да се използват задължително точките от геодезическото заснемане или от РГО на населеното място.

Всички геодезически работи по трасирането на обекта да се извършват с помощта на тотална станция от правоспособен специалист.

Трасировъчният план е изчертан в М 1:500.

	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
	Регистрационен № 04948
	инж. ПАНАЙОТ ТОДОРОВ ПАРАСКОВ
Секция: ГПС	Проектант:
Част на проекта: по удостоверение за ППП	Подпис:
	инж. П. Парасков

Съгласявам:

УНЕТ ПЪТНА: А.Б. Ангелов
инж. А.Б. Ангелов

ЧАСТ ОДЪЗ: А.Б. Ангелов
инж. А.Б. Ангелов



КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР

на точките от Обект: „Реконструкция на улична мрежа на с. Борие“, общ. Рудозем
Подобект: „Реконструкция на улица с идн. № 05365.507.174“, общ. Рудозем

Координатна система 1970 г.

Изходни точки			
№	X	Y	H
pt326	4471821.360	8627894.638	840.290
pt327	4471783.350	8627905.982	836.890
pt345	4471789.013	8627887.311	832.220

Нови точки		
№	X	Y
1	4471821.773	8627893.001
2	4471818.484	8627897.821
3	4471816.068	8627900.569
4	4471815.692	8627900.893
5	4471812.993	8627902.685
6	4471807.795	8627905.377
7	4471807.198	8627906.046
8	4471807.032	8627908.734
9	4471810.117	8627910.260
10	4471812.786	8627909.697
11	4471813.534	8627909.656
12	4471823.519	8627909.115
13	4471829.560	8627908.788
14	4471833.503	8627909.029
15	4471836.751	8627909.227
16	4471843.477	8627908.708
17	4471851.639	8627908.079
18	4471853.449	8627907.972
19	4471860.612	8627908.194
20	4471863.415	8627908.564
21	4471869.420	8627909.912
22	4471873.109	8627910.983
23	4471882.713	8627913.770
24	4471887.653	8627915.203
25	4471892.266	8627916.718
26	4471896.477	8627918.421
27	4471901.376	8627920.821
28	4471904.792	8627922.790
29	4471909.952	8627925.961
30	4471912.663	8627927.627
31	4471915.636	8627929.231
32	4471918.770	8627930.490
33	4471918.826	8627930.509
34	4471927.329	8627933.381
35	4471928.323	8627933.631
36	4471938.022	8627936.067
37	4471947.721	8627938.504
38	4471953.121	8627939.861
39	4471957.455	8627940.781



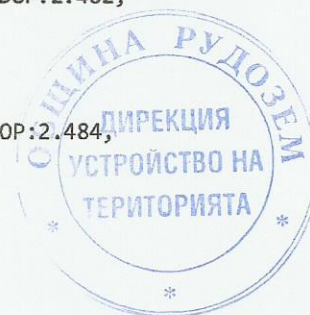
40	4471967.404	8627941.668
41	4471970.847	8627941.589
42	4471977.362	8627940.893
43	4471987.054	8627938.476
44	4471988.299	8627938.038
45	4471994.604	8627935.738
46	4471996.397	8627934.926
47	4472005.039	8627931.015
48	4472005.506	8627930.800
49	4472013.275	8627926.173
50	4472014.026	8627925.604
51	4472020.303	8627919.703
52	4472021.208	8627918.672
53	4472027.804	8627911.156
54	4472031.831	8627906.568

 Секция: ГПГ Част на проекта: по удостоверение за ПП	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
	Регистрационен № 04948
	инж. ПАНАЙОТ ТОДОРОВ-ПАРАСКОВ
	Подпис: 
	ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА



ИЗМЕРВАНИЯ

JB,NMBORIE-174,DT07-15-2016,TM14:00:37
 MO,AD0,UN1,SF1.00000000,EC0,E00.0,AU0
 --SurvCE Version 3.01.9
 --CRD: Alphanumeric
 --User Defined: UTM/ETRS89/UTM zone 35N
 --Equipment: LT400 HS SN:BJYA13171216R D2SR0G550
 --Antenna Type: [A220GR NONE],RA0.0735m,SHMP0.0370m,L10.0620m,L20.0650m,--L1/L2
 --Localization File: None
 --Geoid Separation File: None
 --Grid Adjustment File: None
 --GPS Scale: 1.00000000
 --Scale Point not used
 --RTK Method: RTCM V3.0, Device: Data Collector Internet, Network: NTRIP VRS
 BP,PN057,LA41.343898587625,LN24.422112132269,EL1027.3248,AG0.000,PA0.091,--
 --Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
 LS,HR2.0620
 GPS,PN1,LA41.300780234204,LN24.522417768875,EL885.116750,--
 --GS,PN1,N 4596688.1009,E 322507.5039,EL883.0548,--
 --GT,PN1,SW1905,ST471601000,EW1905,ET471601000
 --HSDV:0.024, VSDV:0.030, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:2.325, HDOP:1.214, VDOP:1.983, TDOP:1.410,
 GDOP:2.719
 GPS,PN2,LA41.300592352140,LN24.522601824113,EL882.316300,--
 --GS,PN2,N 4596629.1057,E 322548.7522,EL880.2543,--
 --GT,PN2,SW1905,ST471899000,EW1905,ET471899000
 --HSDV:0.032, VSDV:0.037, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.642, HDOP:1.871, VDOP:3.125, TDOP:2.431,
 GDOP:4.379
 GPS,PN3,LA41.300588694727,LN24.522587729071,EL882.287438,--
 --GS,PN3,N 4596628.0581,E 322545.4564,EL880.2254,--
 --GT,PN3,SW1905,ST471939000,EW1905,ET471939000
 --HSDV:0.034, VSDV:0.040, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.657, HDOP:1.871, VDOP:3.142, TDOP:2.448,
 GDOP:4.401
 GPS,PN4,LA41.300621751752,LN24.522571754259,EL883.790162,--
 --GS,PN4,N 4596638.3444,E 322542.0034,EL881.7282,--
 --GT,PN4,SW1905,ST471959000,EW1905,ET471959000
 --HSDV:0.032, VSDV:0.038, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.657, HDOP:1.871, VDOP:3.142, TDOP:2.448,
 GDOP:4.401
 GPS,PN5,LA41.300627283193,LN24.522586227890,EL883.940216,--
 --GS,PN5,N 4596639.9678,E 322545.4011,EL881.8782,--
 --GT,PN5,SW1905,ST471967000,EW1905,ET471967000
 --HSDV:0.032, VSDV:0.042, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.671, HDOP:1.871, VDOP:3.158, TDOP:2.462,
 GDOP:4.420
 GPS,PN6,LA41.300648120059,LN24.522560285787,EL884.692609,--
 --GS,PN6,N 4596646.5422,E 322539.5445,EL882.6306,--
 --GT,PN6,SW1905,ST471982000,EW1905,ET471982000
 --HSDV:0.031, VSDV:0.036, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.671, HDOP:1.871, VDOP:3.158, TDOP:2.462,
 GDOP:4.420
 GPS,PN7,LA41.300650722684,LN24.522576907731,EL884.838903,--
 --GS,PN7,N 4596647.2500,E 322543.4181,EL882.7769,--
 --GT,PN7,SW1905,ST471996000,EW1905,ET471996000
 --HSDV:0.030, VSDV:0.035, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.671, HDOP:1.871, VDOP:3.158, TDOP:2.462,
 GDOP:4.420
 GPS,PN8,LA41.300650805427,LN24.522577379859,EL884.804592,--
 --GS,PN8,N 4596647.2729,E 322543.5282,EL882.7426,--
 --GT,PN8,SW1905,ST472010000,EW1905,ET472010000
 --HSDV:0.032, VSDV:0.038, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.671, HDOP:1.871, VDOP:3.158, TDOP:2.462,
 GDOP:4.420
 GPS,PN9,LA41.300656259239,LN24.522577547864,EL885.231963,--
 --GS,PN9,N 4596648.9539,E 322543.6085,EL883.1700,--
 --GT,PN9,SW1905,ST472061000,EW1905,ET472061000
 --HSDV:0.038, VSDV:0.046, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:3.692, HDOP:1.870, VDOP:3.183, TDOP:2.484,
 GDOP:4.450
 GPS,PN10,LA41.300664816535,LN24.522575251999,EL885.181510,--
 --GS,PN10,N 4596651.6062,E 322543.1411,EL883.1195,--
 --GT,PN10,SW1905,ST472087000,EW1905,ET472087000



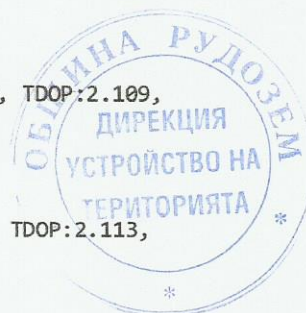
--HSDV:0.035, VSDV:0.069, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:2.648, HDOP:1.474, VDOP:2.200, TDOP:2.613,
GDOP:3.720
GPS,PN11,LA41.300678360691,LN24.522572987037,EL883.730958,--
--GS,PN11,N 4596655.7963,E 322542.7187,EL881.6690,--
--GT,PN11,SW1905,ST472139000,EW1905,ET472139000
--HSDV:0.049, VSDV:0.088, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:3.704, HDOP:1.868, VDOP:3.198, TDOP:2.499,
GDOP:4.468
GPS,PN12,LA41.300676644993,LN24.522568195165,EL885.547867,--
--GS,PN12,N 4596655.2945,E 322541.5947,EL883.4859,--
--GT,PN12,SW1905,ST472204000,EW1905,ET472204000
--HSDV:0.060, VSDV:0.134, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.714, HDOP:1.867, VDOP:3.211, TDOP:2.512,
GDOP:4.484
GPS,PN13,LA41.300673217064,LN24.522550071368,EL885.409027,--
--GS,PN13,N 4596654.3407,E 322537.3666,EL883.3470,--
--GT,PN13,SW1905,ST472214000,EW1905,ET472214000
--HSDV:0.058, VSDV:0.124, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.714, HDOP:1.867, VDOP:3.211, TDOP:2.512,
GDOP:4.484
GPS,PN14,LA41.300681347913,LN24.522554631578,EL885.532271,--
--GS,PN14,N 4596656.8223,E 322538.4856,EL883.4703,--
--GT,PN14,SW1905,ST472224000,EW1905,ET472224000
--HSDV:0.056, VSDV:0.117, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.718, HDOP:1.866, VDOP:3.216, TDOP:2.517,
GDOP:4.490
--Entered Rover HR: 2.5000 m, Vertical
LS,HR2.5620
GPS,PN15,LA41.300696541610,LN24.522557057035,EL886.129881,--
--GS,PN15,N 4596661.4944,E 322539.1633,EL883.5679,--
--GT,PN15,SW1905,ST472255000,EW1905,ET472255000
--HSDV:0.035, VSDV:0.045, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.257, HDOP:1.980, VDOP:2.586, TDOP:2.042,
GDOP:3.844
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN16,LA41.300694970575,LN24.522546640264,EL885.663022,--
--GS,PN16,N 4596661.0693,E 322536.7362,EL883.6010,--
--GT,PN16,SW1905,ST472269000,EW1905,ET472269000
--HSDV:0.039, VSDV:0.074, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.722, HDOP:1.865, VDOP:3.221, TDOP:2.520,
GDOP:4.495
GPS,PN17,LA41.300694066056,LN24.522541133010,EL885.609522,--
--GS,PN17,N 4596660.8218,E 322535.4524,EL883.5475,--
--GT,PN17,SW1905,ST472279000,EW1905,ET472279000
--HSDV:0.034, VSDV:0.036, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:6.810, HDOP:5.341, VDOP:4.225, TDOP:3.053,
GDOP:7.463
GPS,PN18,LA41.300709493813,LN24.522530267114,EL885.694088,--
--GS,PN18,N 4596665.6419,E 322533.0502,EL883.6321,--
--GT,PN18,SW1905,ST472292000,EW1905,ET472292000
--HSDV:0.037, VSDV:0.036, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.724, HDOP:1.864, VDOP:3.224, TDOP:2.524,
GDOP:4.499
GPS,PN19,LA41.300715034683,LN24.522536594058,EL885.716590,--
--GS,PN19,N 4596667.3146,E 322534.5592,EL883.6546,--
--GT,PN19,SW1905,ST472302000,EW1905,ET472302000
--HSDV:0.027, VSDV:0.034, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.724, HDOP:1.864, VDOP:3.224, TDOP:2.524,
GDOP:4.499
GPS,PN20,LA41.300718927287,LN24.522542435220,EL885.732937,--
--GS,PN20,N 4596668.4818,E 322535.9430,EL883.6709,--
--GT,PN20,SW1905,ST472309000,EW1905,ET472309000
--HSDV:0.034, VSDV:0.044, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.727, HDOP:1.863, VDOP:3.228, TDOP:2.529,
GDOP:4.504
GPS,PN21,LA41.300722516769,LN24.522517589118,EL885.581511,--
--GS,PN21,N 4596669.7306,E 322530.2096,EL883.5195,--
--GT,PN21,SW1905,ST472326000,EW1905,ET472326000
--HSDV:0.026, VSDV:0.033, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.728, HDOP:1.863, VDOP:3.229, TDOP:2.531,
GDOP:4.506
GPS,PN22,LA41.300727232878,LN24.522522461896,EL885.666760,--
--GS,PN22,N 4596671.1573,E 322531.3751,EL883.6048,--
--GT,PN22,SW1905,ST472332000,EW1905,ET472332000
--HSDV:0.026, VSDV:0.032, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.728, HDOP:1.863, VDOP:3.229, TDOP:2.531,
GDOP:4.506
GPS,PN23,LA41.300730390648,LN24.522527327062,EL885.759585,--



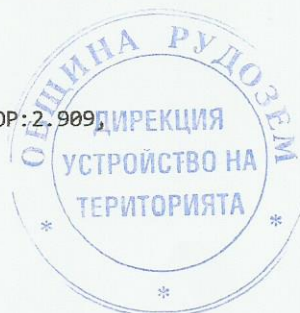
--GS,PN23,N 4596672.1035,E 322532.5271,EL883.6976,--
 --GT,PN23,SW1905,ST472339000,EW1905,ET472339000
 --HSDV:0.025, VSDV:0.032, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.728, HDOP:1.863, VDOP:3.229, TDOP:2.531,
 GDOP:4.506
 GPS,PN24,LA41.300697140352,LN24.522557965438,EL886.450056,--
 --GS,PN24,N 4596661.6739,E 322539.3784,EL884.3881,--
 --GT,PN24,SW1905,ST472365000,EW1905,ET472365000
 --HSDV:0.029, VSDV:0.038, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.732, HDOP:1.861, VDOP:3.235, TDOP:2.534,
 GDOP:4.511
 GPS,PN25,LA41.300701553596,LN24.522563107661,EL886.336769,--
 --GS,PN25,N 4596663.0057,E 322540.6041,EL884.2748,--
 --GT,PN25,SW1905,ST472373000,EW1905,ET472373000
 --HSDV:0.037, VSDV:0.056, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.732, HDOP:1.861, VDOP:3.235, TDOP:2.538,
 GDOP:4.513
 GPS,PN26,LA41.300705135626,LN24.522566371157,EL886.565334,--
 --GS,PN26,N 4596664.0918,E 322541.3880,EL884.5033,--
 --GT,PN26,SW1905,ST472386000,EW1905,ET472386000
 --HSDV:0.031, VSDV:0.043, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.733, HDOP:1.860, VDOP:3.237, TDOP:2.538,
 GDOP:4.514
 GPS,PN27,LA41.300708105667,LN24.522563182863,EL886.981197,--
 --GS,PN27,N 4596665.0260,E 322540.6713,EL884.9192,--
 --GT,PN27,SW1905,ST472403000,EW1905,ET472403000
 --HSDV:0.031, VSDV:0.042, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.296, HDOP:1.976, VDOP:2.638, TDOP:2.090,
 GDOP:3.903
 GPS,PN28,LA41.300717239646,LN24.522547738434,EL887.653627,--
 --GS,PN28,N 4596667.9311,E 322537.1597,EL885.5916,--
 --GT,PN28,SW1905,ST472423000,EW1905,ET472423000
 --HSDV:0.037, VSDV:0.044, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:6.108, HDOP:3.458, VDOP:5.035, TDOP:4.527,
 GDOP:7.603
 GPS,PN29,LA41.300711121682,LN24.522570422288,EL887.234161,--
 --GS,PN29,N 4596665.9149,E 322542.3727,EL885.1722,--
 --GT,PN29,SW1905,ST472542000,EW1905,ET472542000
 --HSDV:0.029, VSDV:0.040, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:3.741, HDOP:1.853, VDOP:3.250, TDOP:2.553,
 GDOP:4.529
 GPS,PN30,LA41.300710594163,LN24.522573720913,EL888.525372,--
 --GS,PN30,N 4596665.7333,E 322543.1335,EL886.4634,--
 --GT,PN30,SW1905,ST472662000,EW1905,ET472662000
 --HSDV:0.520, VSDV:0.912, STATUS:FLOAT, SATS:8, PDOP:2.542, HDOP:1.399, VDOP:2.122, TDOP:2.393,
 GDOP:3.491
 GPS,PN31,LA41.300706426612,LN24.522580791445,EL887.153912,--
 --GS,PN31,N 4596664.4077,E 322544.7412,EL885.0919,--
 --GT,PN31,SW1905,ST472724000,EW1905,ET472724000
 --HSDV:0.025, VSDV:0.038, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.599, HDOP:1.390, VDOP:2.196, TDOP:2.566,
 GDOP:3.652
 GPS,PN32,LA41.300694917086,LN24.522573698468,EL886.792596,--
 --GS,PN32,N 4596660.8985,E 322543.0093,EL884.7306,--
 --GT,PN32,SW1905,ST472737000,EW1905,ET472737000
 --HSDV:0.025, VSDV:0.038, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.739, HDOP:1.841, VDOP:3.254, TDOP:2.563,
 GDOP:4.533
 GPS,PN33,LA41.300684083525,LN24.522568515481,EL887.442757,--
 --GS,PN33,N 4596657.5868,E 322541.7254,EL885.3808,--
 --GT,PN33,SW1905,ST472755000,EW1905,ET472755000
 --HSDV:0.025, VSDV:0.036, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.739, HDOP:1.841, VDOP:3.254, TDOP:2.561,
 GDOP:4.532
 GPS,PN34,LA41.300687672339,LN24.522579573702,EL887.445019,--
 --GS,PN34,N 4596658.6306,E 322544.3165,EL885.3830,--
 --GT,PN34,SW1905,ST472762000,EW1905,ET472762000
 --HSDV:0.029, VSDV:0.047, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.395, HDOP:1.962, VDOP:2.771, TDOP:2.208,
 GDOP:4.050
 GPS,PN35,LA41.300690505519,LN24.522588584133,EL887.684606,--
 --GS,PN35,N 4596659.4530,E 322546.4271,EL885.6226,--
 --GT,PN35,SW1905,ST472771000,EW1905,ET472771000
 --HSDV:0.027, VSDV:0.041, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.594, HDOP:1.384, VDOP:2.194, TDOP:2.558,
 GDOP:3.643
 GPS,PN36,LA41.300665054134,LN24.522577445362,EL887.958058,--
 --GS,PN36,N 4596651.6670,E 322543.6515,EL885.8961,--
 --GT,PN36,SW1905,ST472785000,EW1905,ET472785000



--HSDV:0.024, VSDV:0.033, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.209, HDOP:1.787, VDOP:2.665, TDOP:2.067,
GDOP:3.817
GPS,PN37,LA41.300666583355,LN24.522582597414,EL888.486942,--
--GS,PN37,N 4596652.1092,E 322544.8576,EL886.4249,--
--GT,PN37,SW1905,ST472797000,EW1905,ET472797000
--HSDV:0.022, VSDV:0.031, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.210, HDOP:1.787, VDOP:2.667, TDOP:2.069,
GDOP:3.819
GPS,PN38,LA41.300670728946,LN24.522592855658,EL888.631921,--
--GS,PN38,N 4596653.3293,E 322547.2675,EL886.5699,--
--GT,PN38,SW1905,ST472805000,EW1905,ET472805000
--HSDV:0.023, VSDV:0.033, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.736, HDOP:1.837, VDOP:3.253, TDOP:2.562,
GDOP:4.530
GPS,PN39,LA41.300674316343,LN24.522601694116,EL888.907749,--
--GS,PN39,N 4596654.3852,E 322549.3439,EL886.8457,--
--GT,PN39,SW1905,ST472817000,EW1905,ET472817000
--HSDV:0.026, VSDV:0.041, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.586, HDOP:1.379, VDOP:2.188, TDOP:2.550,
GDOP:3.632
GPS,PN40,LA41.300657509228,LN24.522582793245,EL887.966312,--
--GS,PN40,N 4596649.3095,E 322544.8341,EL885.9043,--
--GT,PN40,SW1905,ST472855000,EW1905,ET472855000
--HSDV:0.023, VSDV:0.032, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:3.219, HDOP:1.787, VDOP:2.677, TDOP:2.079,
GDOP:3.832
GPS,PN41,LA41.300659209828,LN24.522591120779,EL888.800311,--
--GS,PN41,N 4596649.7865,E 322546.7778,EL886.7383,--
--GT,PN41,SW1905,ST472864000,EW1905,ET472864000
--HSDV:0.044, VSDV:0.141, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:3.422, HDOP:1.956, VDOP:2.808, TDOP:2.242,
GDOP:4.091
GPS,PN42,LA41.300655833546,LN24.522608695959,EL889.038487,--
--GS,PN42,N 4596648.6450,E 322550.8271,EL886.9765,--
--GT,PN42,SW1905,ST472883000,EW1905,ET472883000
--HSDV:0.031, VSDV:0.050, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.228, HDOP:1.786, VDOP:2.689, TDOP:2.089,
GDOP:3.845
GPS,PN43,LA41.300642229910,LN24.522601894846,EL888.691866,--
--GS,PN43,N 4596644.4882,E 322549.1470,EL886.6299,--
--GT,PN43,SW1905,ST472894000,EW1905,ET472894000
--HSDV:0.035, VSDV:0.093, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.228, HDOP:1.786, VDOP:2.689, TDOP:2.089,
GDOP:3.845
GPS,PN44,LA41.300633342958,LN24.522606498321,EL888.698508,--
--GS,PN44,N 4596641.7211,E 322550.1469,EL886.6365,--
--GT,PN44,SW1905,ST472905000,EW1905,ET472905000
--HSDV:0.036, VSDV:0.105, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.230, HDOP:1.786, VDOP:2.691, TDOP:2.091,
GDOP:3.848
GPS,PN45,LA41.300631048408,LN24.522623192810,EL889.061801,--
--GS,PN45,N 4596640.9182,E 322554.0002,EL886.9998,--
--GT,PN45,SW1905,ST472918000,EW1905,ET472918000
--HSDV:0.036, VSDV:0.111, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:3.435, HDOP:1.953, VDOP:2.826, TDOP:2.260,
GDOP:4.112
GPS,PN46,LA41.300621314716,LN24.522608295714,EL887.264328,--
--GS,PN46,N 4596638.0012,E 322550.4724,EL885.2023,--
--GT,PN46,SW1905,ST472948000,EW1905,ET472948000
--HSDV:0.038, VSDV:0.078, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:4.639, HDOP:1.746, VDOP:4.298, TDOP:5.250,
GDOP:7.006
GPS,PN47,LA41.300605105722,LN24.522621312381,EL887.360728,--
--GS,PN47,N 4596632.9279,E 322553.3674,EL885.2987,--
--GT,PN47,SW1905,ST472967000,EW1905,ET472967000
--HSDV:0.025, VSDV:0.038, STATUS:FIXED*, SATS:10, PDOP:3.240, HDOP:1.785, VDOP:2.704, TDOP:2.104,
GDOP:3.863
GPS,PN48,LA41.300619396327,LN24.522619936014,EL887.726858,--
--GS,PN48,N 4596637.3432,E 322553.1567,EL885.6649,--
--GT,PN48,SW1905,ST472986000,EW1905,ET472986000
--HSDV:0.027, VSDV:0.035, STATUS:FIXED*, SATS:10, PDOP:3.245, HDOP:1.785, VDOP:2.710, TDOP:2.109,
GDOP:3.870
GPS,PN49,LA41.300602246520,LN24.522632441897,EL888.058871,--
--GS,PN49,N 4596631.9826,E 322555.9261,EL885.9969,--
--GT,PN49,SW1905,ST473009000,EW1905,ET473009000
--HSDV:0.070, VSDV:0.141, STATUS:FIXED*, SATS:8, PDOP:3.248, HDOP:1.785, VDOP:2.714, TDOP:2.113,
GDOP:3.875



GPS,PN50,LA41.300634179624,LN24.522629435085,EL890.409556,--
 --GS,PN50,N 4596641.8483,E 322555.4713,EL888.3476,--
 --GT,PN50,SW1905,ST473083000,EW1905,ET473083000
 --HSDV:0.032, VSDV:0.056, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.757, HDOP:1.503, VDOP:2.311, TDOP:2.891,
 GDOP:3.995
 --Entered Rover HR: 0.0000 m, Vertical
 LS,HR0.0620
 GPS,PN51,LA41.300656748193,LN24.522630142864,EL890.002685,--
 --GS,PN51,N 4596648.8047,E 322555.8066,EL889.9407,--
 --GT,PN51,SW1905,ST473122000,EW1905,ET473122000
 --HSDV:0.031, VSDV:0.055, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.704, HDOP:1.817, VDOP:3.228, TDOP:2.550,
 GDOP:4.497
 --Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
 LS,HR2.0620
 GPS,PN52,LA41.300667683672,LN24.522621487220,EL889.309047,--
 --GS,PN52,N 4596652.2268,E 322553.8827,EL887.2470,--
 --GT,PN52,SW1905,ST473145000,EW1905,ET473145000
 --HSDV:0.041, VSDV:0.067, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.758, HDOP:1.489, VDOP:2.322, TDOP:2.894,
 GDOP:3.998
 GPS,PN53,LA41.300685288801,LN24.522600265357,EL889.742292,--
 --GS,PN53,N 4596657.7774,E 322549.0959,EL887.6803,--
 --GT,PN53,SW1905,ST473166000,EW1905,ET473166000
 --HSDV:0.028, VSDV:0.041, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.504, HDOP:1.937, VDOP:2.920, TDOP:2.343,
 GDOP:4.215
 GPS,PN54,LA41.300686533855,LN24.522607707183,EL889.687338,--
 --GS,PN54,N 4596658.1190,E 322550.8308,EL887.6253,--
 --GT,PN54,SW1905,ST473176000,EW1905,ET473176000
 --HSDV:0.030, VSDV:0.043, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:1.782, HDOP:1.183, VDOP:1.333, TDOP:1.562,
 GDOP:2.370
 GPS,PN55,LA41.300686302221,LN24.522614669218,EL889.890828,--
 --GS,PN55,N 4596658.0078,E 322552.4432,EL887.8288,--
 --GT,PN55,SW1905,ST473188000,EW1905,ET473188000
 --HSDV:0.028, VSDV:0.049, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:1.782, HDOP:1.182, VDOP:1.334, TDOP:1.561,
 GDOP:2.369
 --Entered Rover HR: 0.0000 m, Vertical
 LS,HR0.0620
 GPS,PN56,LA41.300688181248,LN24.522619022427,EL890.518692,--
 --GS,PN56,N 4596658.5625,E 322553.4667,EL890.4567,--
 --GT,PN56,SW1905,ST473207000,EW1905,ET473207000
 --HSDV:0.034, VSDV:0.058, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:1.779, HDOP:1.179, VDOP:1.332, TDOP:1.560,
 GDOP:2.366
 --Entered Rover HR: 1.0000 m, Vertical
 LS,HR1.0620
 GPS,PN57,LA41.300699235654,LN24.522620061756,EL891.766246,--
 --GS,PN57,N 4596661.9659,E 322553.7916,EL890.7042,--
 --GT,PN57,SW1905,ST473287000,EW1905,ET473287000
 --HSDV:0.043, VSDV:0.125, STATUS:FIXED*, SATS:8, PDOP:2.761, HDOP:1.456, VDOP:2.346, TDOP:2.901,
 GDOP:4.005
 GPS,PN58,LA41.300694507901,LN24.522622279186,EL891.257149,--
 --GS,PN58,N 4596660.4952,E 322554.2698,EL890.1951,--
 --GT,PN58,SW1905,ST473315000,EW1905,ET473315000
 --HSDV:0.066, VSDV:0.131, STATUS:FIXED*, SATS:7, PDOP:3.333, HDOP:1.925, VDOP:2.721, TDOP:3.614,
 GDOP:4.916
 GPS,PN59,LA41.300725696264,LN24.522594445039,EL891.755678,--
 --GS,PN59,N 4596670.2728,E 322548.0530,EL890.6937,--
 --GT,PN59,SW1905,ST473357000,EW1905,ET473357000
 --HSDV:0.031, VSDV:0.055, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:3.666, HDOP:1.803, VDOP:3.192, TDOP:2.524,
 GDOP:4.451
 GPS,PN60,LA41.300726713784,LN24.522607181782,EL891.802052,--
 --GS,PN60,N 4596670.5140,E 322551.0138,EL890.7401,--
 --GT,PN60,SW1905,ST473370000,EW1905,ET473370000
 --HSDV:0.029, VSDV:0.052, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:2.767, HDOP:1.437, VDOP:2.365, TDOP:2.909,
 GDOP:4.015
 GPS,PN61,LA41.300727513489,LN24.522615579918,EL892.018141,--
 --GS,PN61,N 4596670.7127,E 322552.9670,EL890.9561,--
 --GT,PN61,SW1905,ST473377000,EW1905,ET473377000



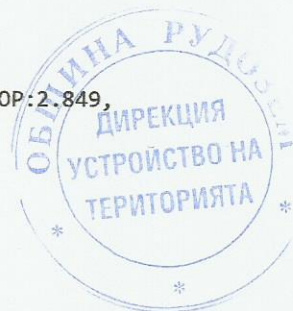
--HSDV:0.029, VSDV:0.054, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:2.767, HDOP:1.437, VDOP:2.365, TDOP:2.909,
GDOP:4.015
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN59,LA41.300728473688,LN24.522594697748,EL891.883441,--
--GS,PN59,N 4596671.1280,E 322548.1327,EL889.8214,--
--GT,PN59,SW1905,ST473406000,EW1905,ET473406000
--HSDV:0.025, VSDV:0.039, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.657, HDOP:1.800, VDOP:3.183, TDOP:2.518,
GDOP:4.440
GPS,PN60,LA41.300728367763,LN24.522607408120,EL891.965033,--
--GS,PN60,N 4596671.0228,E 322551.0788,EL889.9030,--
--GT,PN60,SW1905,ST473413000,EW1905,ET473413000
--HSDV:0.029, VSDV:0.054, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.765, HDOP:1.426, VDOP:2.369, TDOP:2.907,
GDOP:4.012
GPS,PN61,LA41.300727795804,LN24.522615452640,EL892.033370,--
--GS,PN61,N 4596670.8005,E 322552.9396,EL889.9714,--
--GT,PN61,SW1905,ST473421000,EW1905,ET473421000
--HSDV:0.028, VSDV:0.053, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.768, HDOP:1.425, VDOP:2.373, TDOP:2.910,
GDOP:4.016
--Entered Rover HR: 0.7000 m, Vertical
LS,HR0.7620
GPS,PN62,LA41.300727937663,LN24.522617287227,EL891.938731,--
--GS,PN62,N 4596670.8338,E 322553.3661,EL891.1767,--
--GT,PN62,SW1905,ST473441000,EW1905,ET473441000
--HSDV:0.028, VSDV:0.054, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.768, HDOP:1.425, VDOP:2.373, TDOP:2.910,
GDOP:4.016
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN63,LA41.300740981664,LN24.522590626360,EL891.901966,--
--GS,PN63,N 4596675.0088,E 322547.2836,EL889.8400,--
--GT,PN63,SW1905,ST473480000,EW1905,ET473480000
--HSDV:0.026, VSDV:0.058, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:1.748, HDOP:1.145, VDOP:1.321, TDOP:1.530,
GDOP:2.323
GPS,PN64,LA41.300756889965,LN24.522589673654,EL892.543729,--
--GS,PN64,N 4596679.9206,E 322547.1834,EL890.4817,--
--GT,PN64,SW1905,ST473496000,EW1905,ET473496000
--HSDV:0.031, VSDV:0.073, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.641, HDOP:1.796, VDOP:3.167, TDOP:2.508,
GDOP:4.421
GPS,PN65,LA41.300759450243,LN24.522599478988,EL893.922132,--
--GS,PN65,N 4596680.6543,E 322549.4762,EL891.8601,--
--GT,PN65,SW1905,ST473508000,EW1905,ET473508000
--HSDV:0.029, VSDV:0.069, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:1.745, HDOP:1.142, VDOP:1.319, TDOP:1.527,
GDOP:2.319
GPS,PN66,LA41.300761212144,LN24.522608117245,EL893.927412,--
--GS,PN66,N 4596681.1484,E 322551.4924,EL891.8654,--
--GT,PN66,SW1905,ST473517000,EW1905,ET473517000
--HSDV:0.029, VSDV:0.068, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:1.744, HDOP:1.140, VDOP:1.320, TDOP:1.525,
GDOP:2.317
GPS,PN67,LA41.300761704686,LN24.522615726276,EL893.993019,--
--GS,PN67,N 4596681.2569,E 322553.2603,EL891.9310,--
--GT,PN67,SW1905,ST473525000,EW1905,ET473525000
--HSDV:0.028, VSDV:0.066, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.772, HDOP:1.403, VDOP:2.391, TDOP:2.914,
GDOP:4.022
--Entered Rover HR: 1.6000 m, Vertical
LS,HR1.6620
GPS,PN68,LA41.300763016031,LN24.522619772906,EL894.717029,--
--GS,PN68,N 4596681.6383,E 322554.2085,EL893.0550,--
--GT,PN68,SW1905,ST473554000,EW1905,ET473554000
--HSDV:0.027, VSDV:0.065, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.772, HDOP:1.403, VDOP:2.391, TDOP:2.914,
GDOP:4.022
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN69,LA41.300793500086,LN24.522591888638,EL894.799418,--
--GS,PN69,N 4596691.1990,E 322547.9747,EL892.7374,--
--GT,PN69,SW1905,ST473599000,EW1905,ET473599000
--HSDV:0.028, VSDV:0.065, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.788, HDOP:2.100, VDOP:3.153, TDOP:2.606,
GDOP:4.598



GPS,PN70,LA41.300793402651,LN24.522596105692,EL895.735534,--
 --GS,PN70,N 4596691.1449,E 322548.9517,EL893.6735,--
 --GT,PN70,SW1905,ST473610000,EW1905,ET473610000
 --HSDV:0.027, VSDV:0.064, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.793, HDOP:2.099, VDOP:3.159, TDOP:2.610,
 GDOP:4.604
 GPS,PN71,LA41.300794986130,LN24.522606322707,EL895.806891,--
 --GS,PN71,N 4596691.5750,E 322551.3326,EL893.7449,--
 --GT,PN71,SW1905,ST473627000,EW1905,ET473627000
 --HSDV:0.032, VSDV:0.099, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.803, HDOP:2.095, VDOP:3.174, TDOP:2.618,
 GDOP:4.617
 GPS,PN72,LA41.300789240270,LN24.522614559156,EL895.594000,--
 --GS,PN72,N 4596689.7559,E 322553.1986,EL893.5320,--
 --GT,PN72,SW1905,ST473648000,EW1905,ET473648000
 --HSDV:0.032, VSDV:0.096, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:3.808, HDOP:2.093, VDOP:3.181, TDOP:2.623,
 GDOP:4.624
 GPS,PN73,LA41.300787669473,LN24.522618037962,EL896.742358,--
 --GS,PN73,N 4596689.2516,E 322553.9933,EL894.6804,--
 --GT,PN73,SW1905,ST473664000,EW1905,ET473664000
 --HSDV:0.032, VSDV:0.091, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.808, HDOP:2.093, VDOP:3.181, TDOP:2.623,
 GDOP:4.624
 GPS,PN74,LA41.300815945401,LN24.522612029793,EL897.037166,--
 --GS,PN74,N 4596698.0065,E 322552.8148,EL894.9752,--
 --GT,PN74,SW1905,ST473702000,EW1905,ET473702000
 --HSDV:0.031, VSDV:0.082, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.839, HDOP:2.083, VDOP:3.225, TDOP:2.650,
 GDOP:4.665
 GPS,PN75,LA41.300816404669,LN24.522603458778,EL896.999756,--
 --GS,PN75,N 4596698.1971,E 322550.8311,EL894.9378,--
 --GT,PN75,SW1905,ST473715000,EW1905,ET473715000
 --HSDV:0.032, VSDV:0.082, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.839, HDOP:2.083, VDOP:3.225, TDOP:2.650,
 GDOP:4.665
 GPS,PN76,LA41.300818481443,LN24.522594122941,EL897.271978,--
 --GS,PN76,N 4596698.8908,E 322548.6823,EL895.2100,--
 --GT,PN76,SW1905,ST473733000,EW1905,ET473733000
 --HSDV:0.030, VSDV:0.076, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.839, HDOP:2.083, VDOP:3.225, TDOP:2.650,
 GDOP:4.665
 --Entered Rover HR: 2.5000 m, Vertical
 LS,HR2.5620
 GPS,PN77,LA41.300819871295,LN24.522585982478,EL896.816213,--
 --GS,PN77,N 4596699.3659,E 322546.8055,EL894.2542,--
 --GT,PN77,SW1905,ST473755000,EW1905,ET473755000
 --HSDV:0.029, VSDV:0.073, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.839, HDOP:2.083, VDOP:3.225, TDOP:2.650,
 GDOP:4.665
 --Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
 LS,HR2.0620
 GPS,PN78,LA41.300839636507,LN24.522612929054,EL898.728671,--
 --GS,PN78,N 4596705.3080,E 322553.2031,EL896.6667,--
 --GT,PN78,SW1905,ST473778000,EW1905,ET473778000
 --HSDV:0.029, VSDV:0.072, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.872, HDOP:2.073, VDOP:3.270, TDOP:2.680,
 GDOP:4.709
 --Entered Rover HR: 0.6000 m, Vertical
 LS,HR0.6620
 GPS,PN79,LA41.300840506497,LN24.522615842620,EL898.675967,--
 --GS,PN79,N 4596705.5597,E 322553.8852,EL898.0140,--
 --GT,PN79,SW1905,ST473803000,EW1905,ET473803000
 --HSDV:0.029, VSDV:0.070, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.872, HDOP:2.073, VDOP:3.270, TDOP:2.680,
 GDOP:4.709
 --Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
 LS,HR2.0620
 GPS,PN80,LA41.300842089388,LN24.522603457358,EL898.656795,--
 --GS,PN80,N 4596706.1186,E 322551.0256,EL896.5948,--
 --GT,PN80,SW1905,ST473824000,EW1905,ET473824000
 --HSDV:0.030, VSDV:0.070, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.908, HDOP:2.064, VDOP:3.318, TDOP:2.711,
 GDOP:4.756
 GPS,PN81,LA41.300844219351,LN24.522593866743,EL898.903538,--
 --GS,PN81,N 4596706.8302,E 322548.8182,EL896.8415,--
 --GT,PN81,SW1905,ST473837000,EW1905,ET473837000



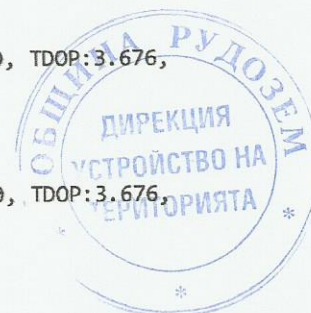
--HSDV:0.031, VSDV:0.080, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:3.921, HDOP:2.061, VDOP:3.336, TDOP:2.720, GDOP:4.772
GPS,PN82,LA41.300879813765,LN24.522606476149,EL901.504478,--
--GS,PN82,N 4596717.7360,E 322552.0118,EL899.4425,--
--GT,PN82,SW1905,ST473877000,EW1905,ET473877000
--HSDV:0.028, VSDV:0.079, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:3.940, HDOP:2.057, VDOP:3.360, TDOP:2.736, GDOP:4.797
GPS,PN83,LA41.300879539932,LN24.522616793059,EL901.348900,--
--GS,PN83,N 4596717.5927,E 322554.4017,EL899.2869,--
--GT,PN83,SW1905,ST473904000,EW1905,ET473904000
--HSDV:0.027, VSDV:0.082, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.688, HDOP:1.385, VDOP:2.304, TDOP:2.762, GDOP:3.854
GPS,PN84,LA41.300877446617,LN24.522623517131,EL901.443769,--
--GS,PN84,N 4596716.9088,E 322555.9448,EL899.3818,--
--GT,PN84,SW1905,ST473912000,EW1905,ET473912000
--HSDV:0.028, VSDV:0.085, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:2.687, HDOP:1.382, VDOP:2.304, TDOP:2.760, GDOP:3.852
--Entered Rover HR: 0.5000 m, Vertical
LS,HR0.5620
GPS,PN85,LA41.300876822191,LN24.522625697939,EL901.256780,--
--GS,PN85,N 4596716.7038,E 322556.4457,EL900.6948,--
--GT,PN85,SW1905,ST473931000,EW1905,ET473931000
--HSDV:0.028, VSDV:0.066, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.684, HDOP:1.378, VDOP:2.303, TDOP:2.757, GDOP:3.848
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN86,LA41.300895973410,LN24.522609339600,EL900.582743,--
--GS,PN86,N 4596722.7035,E 322552.7983,EL898.5207,--
--GT,PN86,SW1905,ST474001000,EW1905,ET474001000
--HSDV:0.067, VSDV:0.199, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:2.678, HDOP:1.364, VDOP:2.305, TDOP:2.749, GDOP:3.838
GPS,PN87,LA41.300895354128,LN24.522612926123,EL901.460955,--
--GS,PN87,N 4596722.4921,E 322553.6251,EL899.3990,--
--GT,PN87,SW1905,ST474025000,EW1905,ET474025000
--HSDV:0.058, VSDV:0.167, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:2.676, HDOP:1.360, VDOP:2.305, TDOP:2.746, GDOP:3.834
GPS,PN88,LA41.300914815890,LN24.522616989373,EL902.730596,--
--GS,PN88,N 4596728.4712,E 322554.7148,EL900.6686,--
--GT,PN88,SW1905,ST474061000,EW1905,ET474061000
--HSDV:0.029, VSDV:0.052, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:4.077, HDOP:2.034, VDOP:3.533, TDOP:2.849, GDOP:4.974
GPS,PN89,LA41.300914371448,LN24.522619633358,EL903.562066,--
--GS,PN89,N 4596728.3190,E 322555.3245,EL901.5001,--
--GT,PN89,SW1905,ST474071000,EW1905,ET474071000
--HSDV:0.028, VSDV:0.050, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:4.077, HDOP:2.034, VDOP:3.533, TDOP:2.849, GDOP:4.974
GPS,PN90,LA41.300912513429,LN24.522629045206,EL903.407720,--
--GS,PN90,N 4596727.6923,E 322557.4925,EL901.3457,--
--GT,PN90,SW1905,ST474095000,EW1905,ET474095000
--HSDV:0.027, VSDV:0.051, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:4.077, HDOP:2.034, VDOP:3.533, TDOP:2.849, GDOP:4.974
GPS,PN91,LA41.300908491896,LN24.522636480964,EL903.419322,--
--GS,PN91,N 4596726.4096,E 322559.1860,EL901.3573,--
--GT,PN91,SW1905,ST474103000,EW1905,ET474103000
--HSDV:0.027, VSDV:0.049, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:4.077, HDOP:2.034, VDOP:3.533, TDOP:2.849, GDOP:4.974
--Entered Rover HR: 0.3000 m, Vertical
LS,HR0.3620
GPS,PN92,LA41.300907892517,LN24.522638679477,EL903.334641,--
--GS,PN92,N 4596726.2122,E 322559.6912,EL902.9726,--
--GT,PN92,SW1905,ST474116000,EW1905,ET474116000
--HSDV:0.027, VSDV:0.056, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:4.077, HDOP:2.034, VDOP:3.533, TDOP:2.849, GDOP:4.974
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN93,LA41.300927142968,LN24.522659684023,EL905.443083,--
--GS,PN93,N 4596732.0295,E 322564.7072,EL903.3811,--




```

--GT,PN93,SW1905,ST474728000,EW1905,ET474728000
--HSDV:0.474, VSDV:0.835, STATUS:FLOAT, SATS:6, PDOP:4.214, HDOP:1.314, VDOP:4.004, TDOP:4.590,
GDOP:6.231
GPS,PN94,LA41.300934917023,LN24.522630307884,EL903.952428,--
--GS,PN94,N 4596734.5947,E 322557.9553,EL901.8904,--
--GT,PN94,SW1905,ST475011000,EW1905,ET475011000
--HSDV:0.040, VSDV:0.143, STATUS:FIXED*, SATS:8, PDOP:4.971, HDOP:1.967, VDOP:4.565, TDOP:3.529,
GDOP:6.096
GPS,PN95,LA41.300932275454,LN24.522639942860,EL903.916427,--
--GS,PN95,N 4596733.7250,E 322560.1691,EL901.8544,--
--GT,PN95,SW1905,ST475024000,EW1905,ET475024000
--HSDV:0.037, VSDV:0.082, STATUS:FIXED*, SATS:10, PDOP:5.029, HDOP:1.960, VDOP:4.631, TDOP:3.569,
GDOP:6.167
GPS,PN96,LA41.300930865868,LN24.522646478802,EL904.048075,--
--GS,PN96,N 4596733.2530,E 322561.6738,EL901.9861,--
--GT,PN96,SW1905,ST475032000,EW1905,ET475032000
--HSDV:0.034, VSDV:0.104, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.029, HDOP:1.960, VDOP:4.631, TDOP:3.569,
GDOP:6.167
--Entered Rover HR: 0.0000 m, Vertical
LS,HR0.0620
GPS,PN97,LA41.300930257217,LN24.522649802215,EL904.389680,--
--GS,PN97,N 4596733.0463,E 322562.4397,EL904.3277,--
--GT,PN97,SW1905,ST475055000,EW1905,ET475055000
--HSDV:0.032, VSDV:0.091, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.029, HDOP:1.960, VDOP:4.631, TDOP:3.569,
GDOP:6.167
GPS,PN98,LA41.300956486624,LN24.522663246632,EL905.571830,--
--GS,PN98,N 4596741.0591,E 322565.7558,EL905.5098,--
--GT,PN98,SW1905,ST475095000,EW1905,ET475095000
--HSDV:0.022, VSDV:0.037, STATUS:FIXED*, SATS:10, PDOP:5.082, HDOP:1.953, VDOP:4.692, TDOP:3.609,
GDOP:6.233
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN99,LA41.300957213214,LN24.522660046631,EL905.488291,--
--GS,PN99,N 4596741.3015,E 322565.0194,EL903.4263,--
--GT,PN99,SW1905,ST475107000,EW1905,ET475107000
--HSDV:0.021, VSDV:0.037, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:5.082, HDOP:1.953, VDOP:4.692, TDOP:3.609,
GDOP:6.233
GPS,PN100,LA41.300960355134,LN24.522653419369,EL905.448002,--
--GS,PN100,N 4596742.3083,E 322563.5067,EL903.3860,--
--GT,PN100,SW1905,ST475117000,EW1905,ET475117000
--HSDV:0.028, VSDV:0.067, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:5.082, HDOP:1.953, VDOP:4.692, TDOP:3.609,
GDOP:6.233
--Entered Rover HR: 2.5000 m, Vertical
LS,HR2.5620
GPS,PN101,LA41.300962170211,LN24.522645560731,EL905.956883,--
--GS,PN101,N 4596742.9129,E 322561.6984,EL903.3949,--
--GT,PN101,SW1905,ST475159000,EW1905,ET475159000
--HSDV:0.030, VSDV:0.047, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:5.133, HDOP:1.943, VDOP:4.751, TDOP:3.646,
GDOP:6.296
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN102,LA41.300961673272,LN24.522646797880,EL905.462122,--
--GS,PN102,N 4596742.7526,E 322561.9815,EL903.4001,--
--GT,PN102,SW1905,ST475183000,EW1905,ET475183000
--HSDV:0.035, VSDV:0.073, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.133, HDOP:1.943, VDOP:4.751, TDOP:3.646,
GDOP:6.296
GPS,PN103,LA41.300964971673,LN24.522649424661,EL905.533188,--
--GS,PN103,N 4596743.7549,E 322562.6155,EL903.4712,--
--GT,PN103,SW1905,ST475203000,EW1905,ET475203000
--HSDV:0.025, VSDV:0.036, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:5.175, HDOP:1.934, VDOP:4.800, TDOP:3.676,
GDOP:6.348
GPS,PN104,LA41.300965856170,LN24.522648167186,EL905.581306,--
--GS,PN104,N 4596744.0348,E 322562.3307,EL903.5193,--
--GT,PN104,SW1905,ST475211000,EW1905,ET475211000
--HSDV:0.025, VSDV:0.039, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:5.175, HDOP:1.934, VDOP:4.800, TDOP:3.676,
GDOP:6.348
--Entered Rover HR: 1.0000 m, Vertical

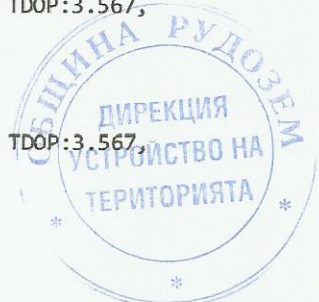
```



LS,HR1.0620
GPS,PN105,LA41.300966119884,LN24.522648012886,EL905.366339,--
--GS,PN105,N 4596744.1170,E 322562.2969,EL904.3043,--
--GT,PN105,SW1905,ST475228000,EW1905,ET475228000
--HSDV:0.028, VSDV:0.050, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.175, HDOP:1.934, VDOP:4.800, TDOP:3.676,
GDOP:6.348
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN106,LA41.300983792755,LN24.522662157698,EL906.656903,--
--GS,PN106,N 4596749.4869,E 322565.7105,EL904.5949,--
--GT,PN106,SW1905,ST475245000,EW1905,ET475245000
--HSDV:0.030, VSDV:0.047, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.551, HDOP:1.167, VDOP:2.268, TDOP:2.547,
GDOP:3.605
--Entered Rover HR: 2.3000 m, Vertical
LS,HR2.3620
GPS,PN107,LA41.300994895450,LN24.522671011238,EL907.766290,--
--GS,PN107,N 4596752.8606,E 322567.8474,EL905.4043,--
--GT,PN107,SW1905,ST475293000,EW1905,ET475293000
--HSDV:0.025, VSDV:0.039, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:5.219, HDOP:1.920, VDOP:4.853, TDOP:3.706,
GDOP:6.401
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN108,LA41.300994549816,LN24.522672488757,EL907.527131,--
--GS,PN108,N 4596752.7456,E 322568.1874,EL905.4651,--
--GT,PN108,SW1905,ST475304000,EW1905,ET475304000
--HSDV:0.025, VSDV:0.042, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.240, HDOP:1.912, VDOP:4.879, TDOP:3.720,
GDOP:6.426
GPS,PN109,LA41.300991845606,LN24.522678866343,EL907.444011,--
--GS,PN109,N 4596751.8752,E 322569.6455,EL905.3820,--
--GT,PN109,SW1905,ST475309000,EW1905,ET475309000
--HSDV:0.041, VSDV:0.053, STATUS:FIXED, SATS:5, PDOP:5.240, HDOP:1.912, VDOP:4.879, TDOP:3.720,
GDOP:6.426
GPS,PN110,LA41.300989565765,LN24.522684962586,EL907.477021,--
--GS,PN110,N 4596751.1373,E 322571.0416,EL905.4150,--
--GT,PN110,SW1905,ST475316000,EW1905,ET475316000
--HSDV:0.031, VSDV:0.046, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.245, HDOP:1.909, VDOP:4.885, TDOP:3.723,
GDOP:6.432
--Entered Rover HR: 0.3000 m, Vertical
LS,HR0.3620
GPS,PN111,LA41.300988162804,LN24.522687842236,EL907.946877,--
--GS,PN111,N 4596750.6882,E 322571.6986,EL907.5849,--
--GT,PN111,SW1905,ST475392000,EW1905,ET475392000
--HSDV:0.048, VSDV:0.073, STATUS:FIXED, SATS:7, PDOP:2.297, HDOP:1.173, VDOP:1.975, TDOP:2.238,
GDOP:3.207
--Entered Rover HR: 2.3000 m, Vertical
LS,HR2.3620
GPS,PN112,LA41.301007478230,LN24.522679181972,EL909.033699,--
--GS,PN112,N 4596756.6947,E 322569.8373,EL906.6717,--
--GT,PN112,SW1905,ST475458000,EW1905,ET475458000
--HSDV:0.020, VSDV:0.034, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:5.285, HDOP:1.880, VDOP:4.939, TDOP:3.750,
GDOP:6.480
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN113,LA41.301035882001,LN24.522673789702,EL908.096439,--
--GS,PN113,N 4596765.4856,E 322568.8026,EL906.0344,--
--GT,PN113,SW1905,ST475507000,EW1905,ET475507000
--HSDV:0.052, VSDV:0.124, STATUS:FIXED*, SATS:10, PDOP:5.293, HDOP:1.862, VDOP:4.955, TDOP:3.752,
GDOP:6.488
GPS,PN114,LA41.301015100715,LN24.522672254210,EL896.397709,--
--GS,PN114,N 4596759.0851,E 322568.2889,EL894.3357,--
--GT,PN114,SW1905,ST475656000,EW1905,ET475656000
--HSDV:1.607, VSDV:2.774, STATUS:FLOAT, SATS:7, PDOP:5.273, HDOP:1.811, VDOP:4.952, TDOP:3.732,
GDOP:6.460
GPS,PN115,LA41.301015617926,LN24.522695688652,EL909.465122,--
--GS,PN115,N 4596759.1110,E 322573.7261,EL907.4031,--
--GT,PN115,SW1905,ST475772000,EW1905,ET475772000



--HSDV:0.018, VSDV:0.032, STATUS:FIXED*, SATS:11, PDOP:5.241, HDOP:1.782, VDOP:4.929, TDOP:3.704, GDOP:6.418
GPS,PN116,LA41.301019271647,LN24.522692244181,EL909.222342,--
--GS,PN116,N 4596760.2575,E 322572.9552,EL907.1603,--
--GT,PN116,SW1905,ST475781000,EW1905,ET475781000
--HSDV:0.041, VSDV:0.083, STATUS:FIXED*, SATS:6, PDOP:2.831, HDOP:1.397, VDOP:2.462, TDOP:2.765, GDOP:3.957
GPS,PN117,LA41.301015827543,LN24.522706132077,EL909.809978,--
--GS,PN117,N 4596759.1161,E 322576.1490,EL907.7480,--
--GT,PN117,SW1905,ST475793000,EW1905,ET475793000
--HSDV:0.026, VSDV:0.051, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:5.220, HDOP:1.768, VDOP:4.911, TDOP:3.686, GDOP:6.390
--Entered Rover HR: 0.7000 m, Vertical
LS,HR0.7620
GPS,PN118,LA41.301010828049,LN24.522707504686,EL910.410248,--
--GS,PN118,N 4596757.5663,E 322576.4293,EL909.6482,--
--GT,PN118,SW1905,ST475812000,EW1905,ET475812000
--HSDV:0.022, VSDV:0.044, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:5.208, HDOP:1.760, VDOP:4.902, TDOP:3.677, GDOP:6.375
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN119,LA41.301029616424,LN24.522699525488,EL910.752936,--
--GS,PN119,N 4596763.4064,E 322574.7219,EL908.6909,--
--GT,PN119,SW1905,ST475832000,EW1905,ET475832000
--HSDV:0.030, VSDV:0.097, STATUS:FIXED*, SATS:7, PDOP:5.189, HDOP:1.749, VDOP:4.885, TDOP:3.662, GDOP:6.351
GPS,PN120,LA41.301048417124,LN24.522708200214,EL912.141409,--
--GS,PN120,N 4596769.1553,E 322576.8758,EL910.0794,--
--GT,PN120,SW1905,ST475869000,EW1905,ET475869000
--HSDV:0.021, VSDV:0.043, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:5.168, HDOP:1.738, VDOP:4.867, TDOP:3.645, GDOP:6.324
GPS,PN121,LA41.301055956956,LN24.522697397520,EL911.176373,--
--GS,PN121,N 4596771.5423,E 322574.4283,EL909.1144,--
--GT,PN121,SW1905,ST475902000,EW1905,ET475902000
--HSDV:0.044, VSDV:0.111, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:5.146, HDOP:1.726, VDOP:4.848, TDOP:3.627, GDOP:6.296
GPS,PN122,LA41.301054846079,LN24.522719374920,EL912.609198,--
--GS,PN122,N 4596771.0744,E 322579.5154,EL910.5472,--
--GT,PN122,SW1905,ST475927000,EW1905,ET475927000
--HSDV:0.047, VSDV:0.127, STATUS:FIXED*, SATS:8, PDOP:5.121, HDOP:1.714, VDOP:4.826, TDOP:3.609, GDOP:6.265
GPS,PN123,LA41.301053459583,LN24.522724764580,EL912.950314,--
--GS,PN123,N 4596770.6160,E 322580.7545,EL910.8883,--
--GT,PN123,SW1905,ST475936000,EW1905,ET475936000
--HSDV:0.034, VSDV:0.053, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:5.113, HDOP:1.711, VDOP:4.818, TDOP:3.603, GDOP:6.255
--Entered Rover HR: 0.5000 m, Vertical
LS,HR0.5620
GPS,PN124,LA41.301051779042,LN24.522728052124,EL912.821931,--
--GS,PN124,N 4596770.0790,E 322581.5039,EL912.2599,--
--GT,PN124,SW1905,ST475951000,EW1905,ET475951000
--HSDV:0.032, VSDV:0.052, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.113, HDOP:1.711, VDOP:4.818, TDOP:3.603, GDOP:6.255
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN125,LA41.301099505060,LN24.522716022084,EL914.897189,--
--GS,PN125,N 4596784.8669,E 322579.0768,EL912.8352,--
--GT,PN125,SW1905,ST475987000,EW1905,ET475987000
--HSDV:0.030, VSDV:0.056, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.070, HDOP:1.692, VDOP:4.779, TDOP:3.567, GDOP:6.199
GPS,PN126,LA41.301096393744,LN24.522723030571,EL915.778847,--
--GS,PN126,N 4596783.8674,E 322580.6781,EL913.7168,--
--GT,PN126,SW1905,ST475999000,EW1905,ET475999000
--HSDV:0.031, VSDV:0.071, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:5.070, HDOP:1.692, VDOP:4.779, TDOP:3.567, GDOP:6.199
GPS,PN127,LA41.301094425497,LN24.522732137865,EL915.733051,--
--GS,PN127,N 4596783.2084,E 322582.7747,EL913.6711,--



--GT, PN127, SW1905, ST476016000, EW1905, ET476016000
--HSDV:0.028, VSDV:0.050, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.070, HDOP:1.692, VDOP:4.779, TDOP:3.567,
GDOP:6.199
GPS, PN128, LA41.301092044089, LN24.522738487843, EL915.794604, --
--GS, PN128, N 4596782.4377, E 322584.2289, EL913.7326, --
--GT, PN128, SW1905, ST476029000, EW1905, ET476029000
--HSDV:0.027, VSDV:0.053, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.070, HDOP:1.692, VDOP:4.779, TDOP:3.567,
GDOP:6.199
GPS, PN129, LA41.301085738091, LN24.522741354608, EL916.807238, --
--GS, PN129, N 4596780.4765, E 322584.8457, EL914.7452, --
--GT, PN129, SW1905, ST476043000, EW1905, ET476043000
--HSDV:0.034, VSDV:0.066, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:5.013, HDOP:1.669, VDOP:4.727, TDOP:3.523,
GDOP:6.127
GPS, PN130, LA41.301130866552, LN24.522738602082, EL918.364847, --
--GS, PN130, N 4596794.4104, E 322584.5499, EL916.3028, --
--GT, PN130, SW1905, ST476073000, EW1905, ET476073000
--HSDV:0.023, VSDV:0.044, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:5.003, HDOP:1.665, VDOP:4.718, TDOP:3.514,
GDOP:6.114
GPS, PN131, LA41.301129856181, LN24.522732669634, EL917.365786, --
--GS, PN131, N 4596794.1326, E 322583.1668, EL915.3038, --
--GT, PN131, SW1905, ST476109000, EW1905, ET476109000
--HSDV:0.023, VSDV:0.037, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:4.952, HDOP:1.647, VDOP:4.670, TDOP:3.474,
GDOP:6.049
GPS, PN132, LA41.301132300183, LN24.522747468656, EL918.625780, --
--GS, PN132, N 4596794.8020, E 322586.6165, EL916.5638, --
--GT, PN132, SW1905, ST476138000, EW1905, ET476138000
--HSDV:0.022, VSDV:0.036, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:4.952, HDOP:1.647, VDOP:4.670, TDOP:3.474,
GDOP:6.049
GPS, PN133, LA41.301132472381, LN24.522753900123, EL918.804091, --
--GS, PN133, N 4596794.8184, E 322588.1089, EL916.7421, --
--GT, PN133, SW1905, ST476147000, EW1905, ET476147000
--HSDV:0.027, VSDV:0.050, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:4.952, HDOP:1.647, VDOP:4.670, TDOP:3.474,
GDOP:6.049
GPS, PN134, LA41.301135433082, LN24.522762464049, EL919.458233, --
--GS, PN134, N 4596795.6827, E 322590.1169, EL917.3962, --
--GT, PN134, SW1905, ST476156000, EW1905, ET476156000
--HSDV:0.023, VSDV:0.037, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:4.952, HDOP:1.647, VDOP:4.670, TDOP:3.474,
GDOP:6.049
GPS, PN135, LA41.301149986914, LN24.522733232829, EL919.419856, --
--GS, PN135, N 4596800.3380, E 322583.4501, EL917.3579, --
--GT, PN135, SW1905, ST476184000, EW1905, ET476184000
--HSDV:0.020, VSDV:0.033, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:4.887, HDOP:1.625, VDOP:4.609, TDOP:3.426,
GDOP:5.968
GPS, PN136, LA41.301152243685, LN24.522743838784, EL920.126945, --
--GS, PN136, N 4596800.9735, E 322585.9262, EL918.0649, --
--GT, PN136, SW1905, ST476201000, EW1905, ET476201000
--HSDV:0.022, VSDV:0.038, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:4.887, HDOP:1.625, VDOP:4.609, TDOP:3.426,
GDOP:5.968
GPS, PN137, LA41.301165553683, LN24.522733121410, EL920.425625, --
--GS, PN137, N 4596805.1396, E 322583.5423, EL918.3636, --
--GT, PN137, SW1905, ST476211000, EW1905, ET476211000
--HSDV:0.022, VSDV:0.038, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:4.887, HDOP:1.625, VDOP:4.609, TDOP:3.426,
GDOP:5.968
GPS, PN138, LA41.301174271847, LN24.522743999247, EL922.235511, --
--GS, PN138, N 4596807.7664, E 322586.1305, EL920.1735, --
--GT, PN138, SW1905, ST476225000, EW1905, ET476225000
--HSDV:0.021, VSDV:0.036, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:4.820, HDOP:1.604, VDOP:4.545, TDOP:3.373,
GDOP:5.883
GPS, PN139, LA41.301183390203, LN24.522733134877, EL922.274674, --
--GS, PN139, N 4596810.6406, E 322583.6808, EL920.2127, --
--GT, PN139, SW1905, ST476237000, EW1905, ET476237000
--HSDV:0.019, VSDV:0.033, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:4.820, HDOP:1.604, VDOP:4.545, TDOP:3.373,
GDOP:5.883
GPS, PN140, LA41.301194733676, LN24.522735913261, EL922.324527, --
--GS, PN140, N 4596814.1232, E 322584.4110, EL920.2625, --
--GT, PN140, SW1905, ST476254000, EW1905, ET476254000



--HSDV:0.051, VSDV:0.075, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:4.786, HDOP:1.594, VDOP:4.513, TDOP:3.347, GDOP:5.840
GPS,PN141,LA41.301188350196,LN24.522743127220,EL922.594143,--
--GS,PN141,N 4596812.1133,E 322586.0351,EL920.5321,--
--GT,PN141,SW1905,ST476284000,EW1905,ET476284000
--HSDV:0.048, VSDV:0.067, STATUS:FIXED*, SATS:8, PDOP:4.751, HDOP:1.584, VDOP:4.479, TDOP:3.320, GDOP:5.796
GPS,PN142,LA41.301188124944,LN24.522749735695,EL922.987725,--
--GS,PN142,N 4596812.0062,E 322587.5656,EL920.9257,--
--GT,PN142,SW1905,ST476296000,EW1905,ET476296000
--HSDV:0.042, VSDV:0.061, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:4.751, HDOP:1.584, VDOP:4.479, TDOP:3.320, GDOP:5.796
GPS,PN143,LA41.301169793243,LN24.522760619383,EL922.081732,--
--GS,PN143,N 4596806.2904,E 322589.9499,EL920.0197,--
--GT,PN143,SW1905,ST476310000,EW1905,ET476310000
--HSDV:0.042, VSDV:0.060, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:4.751, HDOP:1.584, VDOP:4.479, TDOP:3.320, GDOP:5.796
GPS,PN144,LA41.301154768525,LN24.522766955482,EL921.906506,--
--GS,PN144,N 4596801.6204,E 322591.3049,EL919.8445,--
--GT,PN144,SW1905,ST476323000,EW1905,ET476323000
--HSDV:0.043, VSDV:0.061, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:4.705, HDOP:1.571, VDOP:4.435, TDOP:3.284, GDOP:5.738
GPS,PN145,LA41.301157930614,LN24.522778864504,EL922.455095,--
--GS,PN145,N 4596802.5277,E 322594.0900,EL920.3931,--
--GT,PN145,SW1905,ST476340000,EW1905,ET476340000
--HSDV:0.054, VSDV:0.073, STATUS:FIXED, SATS:7, PDOP:3.245, HDOP:2.093, VDOP:2.480, TDOP:3.408, GDOP:4.706
GPS,PN146,LA41.301168615833,LN24.522778867887,EL922.630889,--
--GS,PN146,N 4596805.8232,E 322594.1719,EL920.5689,--
--GT,PN146,SW1905,ST476426000,EW1905,ET476426000
--HSDV:0.033, VSDV:0.052, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:4.587, HDOP:1.541, VDOP:4.320, TDOP:3.193, GDOP:5.589
--Entered Rover HR: 0.0000 m, Vertical
LS,HR0.0620
GPS,PN147,LA41.301169476548,LN24.522780467071,EL922.556400,--
--GS,PN147,N 4596806.0795,E 322594.5492,EL922.4944,--
--GT,PN147,SW1905,ST476435000,EW1905,ET476435000
--HSDV:0.060, VSDV:0.074, STATUS:FIXED*, SATS:7, PDOP:2.686, HDOP:1.361, VDOP:2.316, TDOP:2.705, GDOP:3.812
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN148,LA41.301180756481,LN24.522756863167,EL922.581827,--
--GS,PN148,N 4596809.6930,E 322589.1622,EL920.5198,--
--GT,PN148,SW1905,ST476461000,EW1905,ET476461000
--HSDV:0.026, VSDV:0.045, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:4.540, HDOP:1.529, VDOP:4.275, TDOP:3.157, GDOP:5.530
GPS,PN149,LA41.301188590813,LN24.522766344027,EL923.151075,--
--GS,PN149,N 4596812.0551,E 322591.4197,EL921.0891,--
--GT,PN149,SW1905,ST476470000,EW1905,ET476470000
--HSDV:0.031, VSDV:0.065, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:4.540, HDOP:1.529, VDOP:4.275, TDOP:3.157, GDOP:5.530
--Entered Rover HR: 0.6000 m, Vertical
LS,HR0.6620
GPS,PN150,LA41.301189232704,LN24.522768447904,EL923.022503,--
--GS,PN150,N 4596812.2411,E 322591.9124,EL922.3605,--
--GT,PN150,SW1905,ST476484000,EW1905,ET476484000
--HSDV:0.026, VSDV:0.052, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:4.540, HDOP:1.529, VDOP:4.275, TDOP:3.157, GDOP:5.530
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN151,LA41.301193318014,LN24.522759210112,EL923.460793,--
--GS,PN151,N 4596813.5537,E 322589.8016,EL921.3988,--
--GT,PN151,SW1905,ST476494000,EW1905,ET476494000
--HSDV:0.031, VSDV:0.045, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:2.725, HDOP:1.498, VDOP:2.276, TDOP:2.690, GDOP:3.829
GPS,PN152,LA41.301222853443,LN24.522747094272,EL925.697836,--
--GS,PN152,N 4596822.7319,E 322587.2166,EL923.6358,--



--GT,PN152,SW1905,ST476513000,EW1905,ET476513000
--HSDV:0.034, VSDV:0.050, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:4.482, HDOP:1.516, VDOP:4.218, TDOP:3.111,
GDOP:5.456
GPS,PN153,LA41.301226829954,LN24.522755379887,EL925.683558,--
--GS,PN153,N 4596823.9111,E 322589.1678,EL923.6216,--
--GT,PN153,SW1905,ST476547000,EW1905,ET476547000
--HSDV:0.040, VSDV:0.052, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:4.436, HDOP:1.506, VDOP:4.173, TDOP:3.076,
GDOP:5.398
GPS,PN154,LA41.301229525546,LN24.522761671438,EL925.864534,--
--GS,PN154,N 4596824.7066,E 322590.6469,EL923.8025,--
--GT,PN154,SW1905,ST476560000,EW1905,ET476560000
--HSDV:0.035, VSDV:0.055, STATUS:FIXED*, SATS:9, PDOP:4.424, HDOP:1.504, VDOP:4.160, TDOP:3.067,
GDOP:5.383
GPS,PN155,LA41.301229995154,LN24.522765943710,EL927.049333,--
--GS,PN155,N 4596824.8270,E 322591.6410,EL924.9873,--
--GT,PN155,SW1905,ST476570000,EW1905,ET476570000
--HSDV:0.056, VSDV:0.081, STATUS:FIXED*, SATS:8, PDOP:4.424, HDOP:1.504, VDOP:4.160, TDOP:3.067,
GDOP:5.383
GPS,PN156,LA41.301269546100,LN24.522727814445,EL927.660255,--
--GS,PN156,N 4596837.2425,E 322583.1008,EL925.5983,--
--GT,PN156,SW1905,ST476591000,EW1905,ET476591000
--HSDV:0.025, VSDV:0.041, STATUS:FIXED, SATS:9, PDOP:2.456, HDOP:1.236, VDOP:2.122, TDOP:1.500,
GDOP:2.878
GPS,PN157,LA41.301272742166,LN24.522733836548,EL927.654681,--
--GS,PN157,N 4596838.1939,E 322584.5213,EL925.5927,--
--GT,PN157,SW1905,ST476596000,EW1905,ET476596000
--HSDV:0.029, VSDV:0.041, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:4.390, HDOP:1.497, VDOP:4.127, TDOP:3.040,
GDOP:5.340
GPS,PN158,LA41.301275452443,LN24.522738503299,EL927.729454,--
--GS,PN158,N 4596839.0031,E 322585.6238,EL925.6675,--
--GT,PN158,SW1905,ST476602000,EW1905,ET476602000
--HSDV:0.041, VSDV:0.043, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:2.618, HDOP:1.495, VDOP:2.149, TDOP:1.513,
GDOP:3.024
--Entered Rover HR: 0.5000 m, Vertical
LS,HR0.5620
GPS,PN159,LA41.301276992563,LN24.522741721136,EL927.544501,--
--GS,PN159,N 4596839.4598,E 322586.3815,EL926.9825,--
--GT,PN159,SW1905,ST476615000,EW1905,ET476615000
--HSDV:0.044, VSDV:0.049, STATUS:FIXED, SATS:6, PDOP:2.618, HDOP:1.495, VDOP:2.149, TDOP:1.513,
GDOP:3.024
--Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
LS,HR2.0620
GPS,PN160,LA41.301314483640,LN24.522701949043,EL929.072879,--
--GS,PN160,N 4596851.2493,E 322577.4449,EL927.0109,--
--GT,PN160,SW1905,ST476642000,EW1905,ET476642000
--HSDV:0.022, VSDV:0.031, STATUS:FIXED*, SATS:11, PDOP:2.477, HDOP:1.237, VDOP:2.146, TDOP:1.516,
GDOP:2.904
GPS,PN161,LA41.301317220033,LN24.522708145123,EL928.863260,--
--GS,PN161,N 4596852.0579,E 322578.9022,EL926.8013,--
--GT,PN161,SW1905,ST476651000,EW1905,ET476651000
--HSDV:0.023, VSDV:0.031, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:2.477, HDOP:1.237, VDOP:2.146, TDOP:1.516,
GDOP:2.904
GPS,PN162,LA41.301318943755,LN24.522712397368,EL929.053713,--
--GS,PN162,N 4596852.5653,E 322579.9011,EL926.9917,--
--GT,PN162,SW1905,ST476656000,EW1905,ET476656000
--HSDV:0.034, VSDV:0.050, STATUS:FIXED, SATS:7, PDOP:2.477, HDOP:1.237, VDOP:2.146, TDOP:1.516,
GDOP:2.904
GPS,PN163,LA41.301319924389,LN24.522717116931,EL929.567814,--
--GS,PN163,N 4596852.8408,E 322581.0028,EL927.5058,--
--GT,PN163,SW1905,ST476672000,EW1905,ET476672000
--HSDV:0.036, VSDV:0.042, STATUS:FIXED, SATS:8, PDOP:2.110, HDOP:1.440, VDOP:1.542, TDOP:1.694,
GDOP:2.706
GPS,PN164,LA41.301347525850,LN24.522669946674,EL928.695652,--
--GS,PN164,N 4596861.6225,E 322570.2759,EL926.6337,--
--GT,PN164,SW1905,ST476708000,EW1905,ET476708000
--HSDV:0.019, VSDV:0.028, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:2.552, HDOP:1.325, VDOP:2.181, TDOP:1.568,
GDOP:2.995



GPS,PN165,LA41.301351366259,LN24.522675677312,EL928.810568,--
 --GS,PN165,N 4596862.7742,E 322571.6337,EL926.7486,--
 --GT,PN165,SW1905,ST476719000,EW1905,ET476719000
 --HSDV:0.019, VSDV:0.029, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:2.552, HDOP:1.325, VDOP:2.181, TDOP:1.568,
 GDOP:2.995
 GPS,PN166,LA41.301354339583,LN24.522680458199,EL929.026131,--
 --GS,PN166,N 4596863.6640,E 322572.7647,EL926.9641,--
 --GT,PN166,SW1905,ST476725000,EW1905,ET476725000
 --HSDV:0.021, VSDV:0.030, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:2.564, HDOP:1.325, VDOP:2.195, TDOP:1.577,
 GDOP:3.010
 GPS,PN167,LA41.301355884094,LN24.522684485739,EL929.578135,--
 --GS,PN167,N 4596864.1174,E 322573.7101,EL927.5161,--
 --GT,PN167,SW1905,ST476731000,EW1905,ET476731000
 --HSDV:0.022, VSDV:0.031, STATUS:FIXED, SATS:10, PDOP:2.564, HDOP:1.325, VDOP:2.195, TDOP:1.577,
 GDOP:3.010
 GPS,PN168,LA41.301373810017,LN24.522630418089,EL928.109756,--
 --GS,PN168,N 4596869.9543,E 322561.3107,EL926.0478,--
 --GT,PN168,SW1905,ST476756000,EW1905,ET476756000
 --HSDV:0.019, VSDV:0.029, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:2.519, HDOP:1.239, VDOP:2.193, TDOP:1.553,
 GDOP:2.959
 GPS,PN169,LA41.301378825071,LN24.522634943361,EL928.068123,--
 --GS,PN169,N 4596871.4752,E 322562.3979,EL926.0061,--
 --GT,PN169,SW1905,ST476761000,EW1905,ET476761000
 --HSDV:0.020, VSDV:0.030, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:2.528, HDOP:1.240, VDOP:2.203, TDOP:1.559,
 GDOP:2.970
 GPS,PN170,LA41.301382234575,LN24.522638878672,EL928.208153,--
 --GS,PN170,N 4596872.5043,E 322563.3362,EL926.1462,--
 --GT,PN170,SW1905,ST476765000,EW1905,ET476765000
 --HSDV:0.019, VSDV:0.029, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:2.528, HDOP:1.240, VDOP:2.203, TDOP:1.559,
 GDOP:2.970
 --Entered Rover HR: 1.0000 m, Vertical
 LS,HR1.0620
 GPS,PN171,LA41.301386486172,LN24.522641536168,EL928.972771,--
 --GS,PN171,N 4596873.8004,E 322563.9846,EL927.9108,--
 --GT,PN171,SW1905,ST476783000,EW1905,ET476783000
 --HSDV:0.018, VSDV:0.028, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:2.528, HDOP:1.240, VDOP:2.203, TDOP:1.559,
 GDOP:2.970
 --Entered Rover HR: 2.0000 m, Vertical
 LS,HR2.0620
 GPS,PN172,LA41.301393711108,LN24.522602633975,EL927.948243,--
 --GS,PN172,N 4596876.2505,E 322555.0200,EL925.8862,--
 --GT,PN172,SW1905,ST476801000,EW1905,ET476801000
 --HSDV:0.018, VSDV:0.027, STATUS:FIXED, SATS:12, PDOP:2.528, HDOP:1.240, VDOP:2.203, TDOP:1.559,
 GDOP:2.970
 GPS,PN173,LA41.301396475868,LN24.522610881858,EL927.993222,--
 --GS,PN173,N 4596877.0562,E 322556.9533,EL925.9312,--
 --GT,PN173,SW1905,ST476807000,EW1905,ET476807000
 --HSDV:0.019, VSDV:0.027, STATUS:FIXED, SATS:12, PDOP:2.528, HDOP:1.240, VDOP:2.203, TDOP:1.559,
 GDOP:2.970
 GPS,PN174,LA41.301399504017,LN24.522615922818,EL928.193320,--
 --GS,PN174,N 4596877.9614,E 322558.1450,EL926.1313,--
 --GT,PN174,SW1905,ST476813000,EW1905,ET476813000
 --HSDV:0.019, VSDV:0.028, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:2.528, HDOP:1.240, VDOP:2.203, TDOP:1.559,
 GDOP:2.970
 --Entered Rover HR: 0.0000 m, Vertical
 LS,HR0.0620
 GPS,PN175,LA41.301401460067,LN24.522618260200,EL928.408513,--
 --GS,PN175,N 4596878.5513,E 322558.7017,EL928.3465,--
 --GT,PN175,SW1905,ST476825000,EW1905,ET476825000
 --HSDV:0.018, VSDV:0.027, STATUS:FIXED, SATS:11, PDOP:2.554, HDOP:1.242, VDOP:2.232, TDOP:1.581,
 GDOP:3.004

 Секция: ГПГ Част на проекта: по удостоверение за ППГ	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
	Регистрационен № 04948
	инж. ДАНАЙОТ ТОДОРОВ ПАРАСКОВ
	Подпис 
	ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ППГ ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

