



**КВС - КАРТА НА ВЪЗСТАНОВЕНАТА СОБСТВЕНОСТ**  
MRP - MAP OF RESTORED PROPERTY

**КВ - КРАНОВ ВЪЗЕЛ**  
BVS - BLOCK VALVE STATION

**ЗАБЕЛЕЖКИ / NOTES:**  
- РЕГИСТРИТЕ С КООРДИНАТИТЕ ПО ОСТА НА ТРАСЕТО И ЧУПКИТЕ НА СЕРВИТУТНИТЕ ЗОНИ НА ЕЛ.КАБЕЛА И НА ЗАСЕГНАТИТЕ ИМОТИ, СА ДАДЕНИ В ПРИЛОЖЕНИЯ КЪМ ТЕХНИЧЕСКАТА ЗАПИСКА  
- COORDINATES REGISTERS OF THE IPS ON THE ROW BOUNDARY AND ELECTRICAL TRANSMISSION LINE AXIS ARE DEPICTED IN THE APPENDIX TO THE TECHNICAL NOTE

**112,29** НОМЕР ПОЗЕМЛЕН ИМОТ  
LAND PROPERTY NO.

**112,29** НОМЕР КАДАСТРАЛЕН РАЙОН (МАСИВ)  
CADASTRAL AREA NO.

--- ГРАНИЦА НА ЗЕМЛИЩЕ  
SETTLEMENT LAND BOUNDARY

--- ГРАНИЦА НА СЕРВИТУТНА ЗОНА  
SERVITUDE BOUNDARY

--- ПРЕСИЧАНЕ  
CROSSING

--- Ж.П. ЛИНИЯ  
RAILROAD

--- ПЪТ/МАГИСТРАЛА  
ROAD/MOTORWAY

--- ВОДЕН ОБЕКТ  
WATER COURSE

--- КОМУНИКАЦИИ НА ТРЕТИ СТРАНИ - НАДЗЕМНИ  
OTHER THIRD PTY. LINE ABOVE GND. (TYPE)

--- КОМУНИКАЦИИ НА ТРЕТИ СТРАНИ - ПОДЗЕМНИ  
OTHER THIRD PTY. LINE BELOW GND. (TYPE)

--- ГРАНИЦИ НА ИМОТ  
LAND PARCEL BOUNDARY

**ЗАБЕЛЕЖКИ / NOTES:**  
- В ЧАСТЬКА ОТ ВЪРХЪ ЕЛ42 ДО ВЪРХЪ ЕЛ45, ТРАСЕТО НА ЕЛ КАБЕЛА ПРЕМИНАВА В СЕРВИТУТНАТА ЗОНА НА ГАЗОПРОВОДА, ЗА КОЯТО Е ИЗПОТЪВЕН ПУТЪТ ПАРЦЕЛАРЕН ПЛАН  
- IN THE SECTION FROM IP EL42 TO IP EL45, ROUTE THE ELECTRICAL CABLE GOES INTO THE PIPELINE EASEMENT AREA, WHICH WAS PREPARED DETAILED ARRANGEMENT PLAN  
- КООРДИНАТИТЕ ПО ОСТА НА ТРАСЕТО И ЧУПКИТЕ НА СЕРВИТУТНИТЕ ЗОНИ СА ДАДЕНИ В ПРИЛОЖЕНИЕ КЪМ ОБЯСНИТЕЛНАТА ЗАПИСКА  
- THE COORDINATES ALONG ROUTE CL AND ROW BENDS ARE GIVEN IN APPENDIX TO THE EXPLANATORY NOTE

- РАЗМЕРИТЕ СА В МЕТРИ  
DIMENSIONS ARE IN METERS

- КООРДИНАТНА СИСТЕМА 1978 / COORDINATE SYSTEM 1978  
К-3,5,7,9 - ЗОНЕ С БЪЛГАРИЯ  
КООРДИНАТНА СИСТЕМА-БАЛТИЙСКА  
- HEIGHT SYSTEM-BALTIC

- ГАЗОПРОВОД НАБУКО НА ТЕРИТОРИЯТА НА БЪЛГАРИЯ  
ДИАМЕТЪР - 1422 MM (56") ПРОЕКТНО НАПРЯГЕНИЕ - 100 BARG  
- NABUCCO GAS PIPELINE IN BULGARIAN TERRITORY  
ДИАМЕТЪР - 1422 MM (56") DESIGN PRESSURE - 100 BARG

REV	DRN	DATE	CHD	DATE	APPD	DATE	REVISION COMMENTS
0	NG	27.03.13	PB	27.03.13	DP	03.04.13	FOR CLIENT REVIEW

CLIENT

**NABUCCO GAS PIPELINE**  
Nabucco Gas Pipeline International GmbH

**CHIMCOMPLEX**  
ENGINEERING COMPANY

FILE NAME/LOCATION: 70223-BB-PL-01-04-0906-006-Rev-0-E-27400-28100.dwg

SCALE: **1:2000** A1

PROJECT

**NABUCCO GAS PIPELINE PROJECT**

TITLE  
PARCEL PLAN ELECTRICAL TRANSMISSION LINE TO BVS1 (BB-301), SHEET 1/1  
OMAN, EKATTE 53504, BOLYAROVO MUNICIPALITY, YAMBOL DISTRICT

DRG No. **70223-BB-PL-01-04-0906-006** REV. **0**

GIS Ref. No. **E-27400-28100**

Проектант / Designer:

Възложител / Employer: **NABUCCO GAS PIPELINE**  
Nabucco Gas Pipeline International GmbH

Изпълнител / Local FEED Engineer: **CHIMCOMPLEX**  
ИНЖЕНЕРИНГ АД

Проект: **ПОДРОБЕН УСТРОЙСТВЕН ПЛАН (ПУП) - ПАРЦЕЛАРЕН ПЛАН (ПП)**  
- DETAILED ARRANGEMENT PLAN - PARCEL PLAN

Фаза: **ОКОНЧАТЕЛЕН ПРОЕКТ**  
- FINAL DESIGN

Обект: **ГАЗОПРОВОД „НАБУКО“ В ЧАСТЬКА НА ТЕРИТОРИЯТА НА Р. БЪЛГАРИЯ - ТЕХНОЛОГИЧНИ ПЛОЩАДКИ**  
- NABUCCO GAS PIPELINE PROJECT (BULGARIAN SECTION) - ABOVE GROUND INSTALLATIONS

Част: **ГЕОДЕЗИЧЕСКА**  
Part: PIPELINE / Land Ownership

Чертеж: ПАРЦЕЛАРЕН ПЛАН НА ЕЛ КАБЕЛ КЪМ КВ1 (BB-301), ЛИСТ 1/1  
C. ОМАН ЕКАТТЕ 53504, ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

Title: PARCEL PLAN ELECTRICAL TRANSMISSION LINE TO BVS1 (BB-301), SHEET 1/1  
OMAN, EKATTE 53504, BOLYAROVO MUNICIPALITY, YAMBOL DISTRICT

ДЪЛЖНОСТ	ИМЕ	ДАТА	ПОДПИС	ДОК. №	РЕВИЗИЯ
г.л. проектант	инж. Д. Дончев			70223-BB-PL-01-04-0906-006	0
р-л на пр.	арх. Ел. Тоскова				
г.л. инж.	инж. М. Бояджиев				
КТК	инж. Н. Генцова				
проектант	инж. П. Боянов				

Чертено в: Чертеж № 900, ГОДИНА: 04.2013, МАЩАБ: 1:2.000

Чертено в: Чертеж № 644/2013, МАЩАБ: 1:2.000