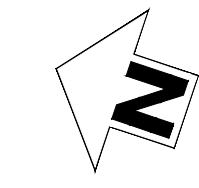
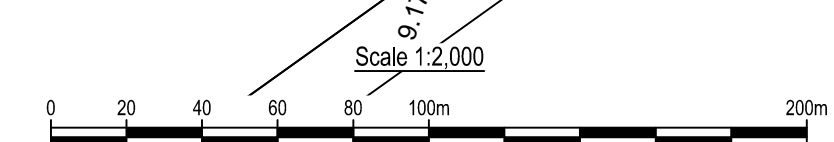


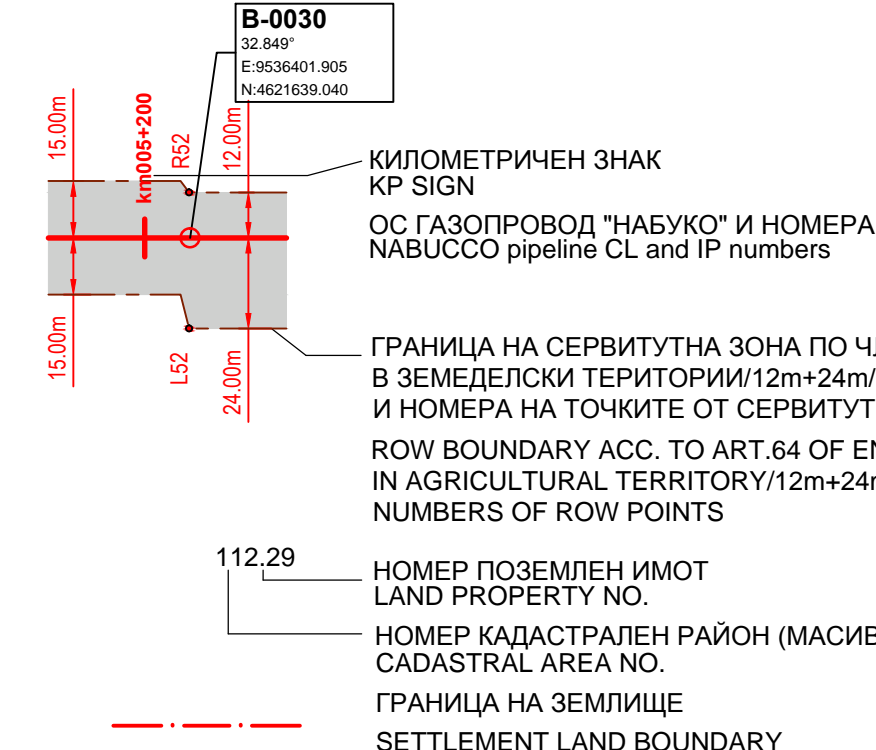
← FLOW DIRECTION



РАЗПОЛОЖЕНИЕ НА ЧЕРТЕЖИТЕ ПО ПРОДЪЛЖЕНИЕ НА ТРАСЕТО
DRAWINGS SITUATION ALONG THE PIPELINE ROUTE



ЛЕГЕНДА / LEGEND



- KVC - КАРТА НА ВЪЗСТАНОВЕНАТА СОБСТВЕНОСТ
MRP - MAP OF RESTORED PROPERTY
- ЗОНА С РЕЖИМ НА ПРЕВАНТИВНА УСТРОЙСТВЕНА ЗАЩИТА 2x200m
ZONE WITH PREVENTED ARRANGEMENT 2x200m
- ГРАНИЦА НА СЕРВИТУТА
SERVITUDE BOUNDARY
- ПРЕСИЧАНЕ
CROSSING
- Ж.П. ЛИНИЯ
RAILROAD
- ПЪТ/МАГИСТРАЛА
ROAD/MOTORWAY
- ВОДЕН ОБЕКТ
WATERCOURSE
- TYPE КОМУНИКАЦИИ НА ТРЕТИ СТРАНИ - НАДЗЕМНИ
OTHER THIRD PTY. LINE ABOVE GND. (TYPE)
- TYPE КОМУНИКАЦИИ НА ТРЕТИ СТРАНИ - ПОДЗЕМНИ
OTHER THIRD PTY. LINE BELOW GND. (TYPE)
- 222 ГРАНИЦИ НА ИМОТ
LAND PARCEL BOUNDARY

ЗАБЕЛЕЖКИ / NOTES:

- РЕГИСТРИТЕ С КООРДИНАТИТЕ ПО ОСТА НА ТРАСЕТО И НА ЧУПКИТЕ НА СЕРВИТУТНИТЕ ЗОНИ НА ГАЗОПРОВОДА И НА ЗАСЕГНАТИТЕ ИМОТИ, СА ДАДЕНИ В ПРИЛОЖЕНИЕТА КЪМ ТЕХНИЧЕСКАТА ЗАПИСКА ЗА ЗЕМЛИЩЕТО
- COORDINATES REGISTERS OF THE IPS ON THE ROW BOUNDARY AND GAS PIPELINE AXIS ARE DEPICTED IN THE APPENDIX TO THE TECHNICAL NOTE FOR THE CORRESPONDING LAND OF VILLAGE/TOWN
- ПЪЛНОТО НАИМЕНОВАНИЕ НА ПЪТИЩАТА ОТ РЕПУБЛИКАНСКАТА И ОБЩИНСКА ПЪТНИ РЕЖИМИ СА ДАДЕНИ В ЗАПИСКАТА ЗА ЗЕМЛИЩАТА
- THE FULL DESCRIPTION OF THE ROADS PART OF THE NATIONAL AND MUNICIPAL GRID ARE ATTACHED IN THE TECHNICAL NOTE FOR THE RESPECTIVE SETTLEMENT

- ЗАБЕЛЕЖКИ / NOTES:**
- ГРАНИЦАТА НА ЗОНАТА С РЕЖИМ НА ПРЕВАНТИВНА УСТРОЙСТВЕНА ЗАЩИТА ПО ЧЛ.10 ОТ ЗУТ Е 2 x 200 m СИМЕТРИЧНО ОТ ОСТА НА ГАЗОПРОВОДА
 - THE BOUNDARY OF THE ZONE OF PREVENTIVE DEVELOPMENT PROTECTION REGIME ACC. TO ART. 10 OF SPATIAL DEVELOPMENT ACT IS 2 X 200 M SYMMETRICALLY TO CL
 - РАЗМЕРИТЕ СА В МЕТРИ
 - DIMENSIONS ARE IN METERS
 - КООРДИНАТНА СИСТЕМА 1970 / COORDINATE SYSTEM 1970 K-3.5.7.9 - ZONES OF BULGARIAN COORDINATE SYSTEM 1970
 - ВИСОЧИННА СИСТЕМА-БАЛТИЙСКА
 - HEIGHT SYSTEM-BALTIC
 - ГАЗОПРОВОД НАБУКО НА ТЕРИТОРИЯТА НА БЪЛГАРИЯ
 - ДИАМЕТЪР - 1422 MM (56") ПРОЕКТНО НАЛЯГАНЕ - 100 BARG
 - NABUCCO GAS PIPELINE IN BULGARIAN TERRITORY
 - DIAMETER - 1422 MM (56") DESIGN PRESSURE - 100 BARG

Approved by / Съгласувани:							CLIENT							
Discipline Code	Specialist	Name / Име	Signature / Подпис	Date / Дата	Discipline Code	Specialist	Name / Име	Signature / Подпис	Date / Дата	Discipline Code	Specialist	Name / Име	Signature / Подпис	Date / Дата
0	MR	27.03.13	NG	28.03.13	DD	29.03.13	FOR CLIENT REVIEW							
REFERENCE DRAWINGS							REVISION COMMENTS							
REV	DRN	DATE	CHD	DATE	APPD	DATE								

Nabucco Gas Pipeline International GmbH
 CHIMCOMPLEX ENGINEERING COMPANY

PROJECT
NABUCCO GAS PIPELINE PROJECT
 TITLE
 PARCEL PLAN - GOLYAMO KRUSHEVO, EKATTE 15881, SHEET 2/5
 BOLYAROVO MUNICIPALITY, YAMBOL DISTRICT
 GAS PIPELINE ROUTE FROM KP 19+953 TO KP 21+353
 DRG No. **70223/BB/PL/01/04/0905/017** REV. **0**
 E-19953-21353

Проектант / Designer:
 Възложител / Employer: Nabucco Gas Pipeline International GmbH
 Изпълнител / Local FEED Engineer: CHIMCOMPLEX ENGINEERING COMPANY

Проект: ПОДРОБЕН УСТРОЙСТВЕН ПЛАН (ПУП) - ПАРЦЕЛАРЕН ПЛАН (ПП)
 Project: DETAILED ARRANGEMENT PLAN - PARCEL PLAN
 Фаза: ОКОНЧАТЕЛЕН ПРОЕКТ
 Phase: FINAL DESIGN
 Обект: ГАЗОПРОВОД „НАБУКО“ В УЧАСТЪКА НА ТЕРИТОРИЯТА НА Р. БЪЛГАРИЯ - ЛИНЕЙНА ЧАСТ
 Object: NABUCCO GAS PIPELINE ROUTE IN THE BULGARIAN TERRITORY - LINEAR SECTION
 Част: ГЕОДЕЗИЧЕСКА
 Part: PIPELINE / Land Ownership

Чертеж: ПАРЦЕЛАРЕН ПЛАН - С. ГОЛЯМО КРУШЕВО ЕКАТТЕ 15881, ЛИСТ 2/5
 ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ
 ГАЗОПРОВОД ОТ КМ 19+953 ДО КМ 21+353

Title: PARCEL PLAN - GOLYAMO KRUSHEVO, EKATTE 15881, SHEET 2/5
 BOLYAROVO MUNICIPALITY, YAMBOL DISTRICT
 GAS PIPELINE ROUTE FROM KP 19+953 TO KP 21+353

Дължност	Име	Дата	Подпис	Док. No	Ревизион
ГЛ.ПРОЕКТАНТ	инж. Д. Дончев			70223/BB/PL/01/04/0905/017	0
Р-Л НАПР.	арх. Ел. Тоскова				
ГЛ. ИНЖ.	инж. М. Бояджиев			ШЕДЪРЪ КОД:	ГОДИНА: YEAR:
КТК	инж. Н. Генова			900-	03.2013
ПРОЕКТАНТ	инж. Н. Данов			ИНВ. No	276/2013
ПРОЕКТАНТ	инж. Мл. Николов			ИНВ. No	17/101

МАЩАБ: SCALE: 1:2,000