



- POZNÁMKY/ NOTES:**
- VŠECHNY ROZMĚRY JSOU V METRECH.  
ALL DIMENSIONS ARE IN METERS.
  - SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.  
COORDINATE SYSTEM S-JTSK.
  - VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv.  
ELEVATION SYSTEM Bpv.
  - DOČASNĚ PŘEMOŠTĚNÍ FUNKCE KAT. OCHRANY POMOCÍ 2 x KABELY 4x10 CYKY  
TEMPORARY BY-PASS OF CP FUNCTION BY 2 x CABLES 4x10 CYKY

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY A TECH. INFRASTRUKTURA  
EXISTING OBJECT AND TECH. INFRASTRUCTURE**
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ  
CADASTRAL BORDER
  - HRANICE POZEMLÍ  
PLOT BOUNDARY
  - HLAVNÍ / VEDLEJŠÍ VRSTEVNICE  
MAJOR / MINOR CONTOUR LINES
  - CHRAŇENÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ  
BEARINGS PROTECTIVE AREA
  - VTL PLYNOVOD  
HP GAS PIPELINE
  - NN EL. VEDENÍ PODZEMNÍ (PKO)  
LV POWER LINE UNDERGROUND (CP)
  - SĐELOVACÍ VEDENÍ  
COMMUNICATION LINE
  - BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA PLYNOVODU  
SAFETY ZONE OF GAS PIPELINE
  - OCHRANĚNÉ PÁSMA  
PROTECTION ZONE
  - ZAMĚŘENÍ  
SURVEY

- NAVRŽENÉ OBJEKTY A TECH. INFRASTRUKTURA  
PROPOSED OBJECT AND TECH. INFRASTRUCTURE**
- VYMĚNA POTRUBÍ  
RECONSTRUCTION OF PIPELINES
  - PRÁCOVNÍ PRUH  
WORKING STRIP
  - STANICE  
STATION
  - BUDOVY ZPEVNĚNÉ PLOCHY  
BUILDINGS, PAVED AREAS
  - PLYNOVOD DN1400 VČETNĚ OCHRANĚNÉHO PÁSMA (PLÁNOVANÝ - NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU)  
GAS PIPELINE DN1400 INCL. PROTECTIVE ZONE (PROPOSED - NOT INCLUDED IN THE PROJECT)



**SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY / REFERENCE DOCUMENTS:**

NÁZEV VÝKRESU / DOCUMENT TITLE:	Č. VÝKRESU / DOCUMENT NO.:
C.1 SITUÁČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ / OVERVIEW LAYOUT	C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-301
C.1.1 CELKOVÝ SITUÁČNÍ VÝKRES / OVERALL LAYOUT	C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-302
C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE / COORDINATION LAYOUT	C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-303
C.2 KATASTRÁLNÍ SITUACE / CADASTRAL LAYOUT	C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-304

REV	DATUM DATE	VYDANÍ DRUH ZMĚNY ISSUE, SCOPE OF REVISION	VYPRACOVAL PREPARED	Kontroloval CHECKED	Schválil APPROVED
001	12.04.2018	Re-Approved	Hoz	Smetana	Schorling
000	02.01.2018	Approved	Smetana	Hurník	Schorling
B01	23.11.2017	Issue for Review	Smetana	Hoz	Schorling
A01	06.11.2017	Issue for IDC	Smetana	Hoz	Schorling

KLIENT / CLIENT: **NET4GAS, s. r. o.**

PROJEKTANT / ENGINEERING CONTRACTOR: **ILF CONSULTING ENGINEERS**

PROJEKT / PROJECT: **CAPACITY FOR GAS - C4G  
Kompresní Stanice Jirkov 73 bar  
Compressor Station Jirkov 73 bar**

STUPĚŇ / PHASE:

DRAWING TITLE / NÁZEV VÝKRESU:  
**REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ DN900 I A II  
SITUACE - OTVICE  
RECONSTRUCTION OF EXISTING PIPELINES DN900 I AND II  
LAYOUT - OTVICE**

MĚŘÍTKO / SCALE:	PROJ. NO.:	Č. VÝKRESU / DRAWING NO.:	LIST / SHEET Z / OF
1 : 1000	N663	C4G-J173-ILF-KS07B-LIN-SIT-300-001	1 1

\*Kopírování a poskytování tohoto dokumentu, použití nebo sdělení obsahu je zakázáno bez výslovného souhlasu. Porušení podléhá náhradě škody. Všechna práva vyhrazena a případně udielni patentu nebo registrace užitého vzoru nebo designu.  
\*Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model of design.