

POZNÁMKY/ NOTES:

1. VŠECHNY ROZMĚRY JSOU V METRECH.
2. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK (EPSG CODE 5514).
3. VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv (EPSG CODE 5705).

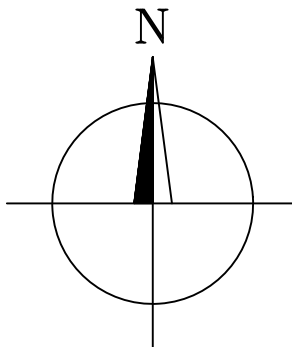
LEGENDA / LEGEND:

- KABELOVÁ TRASA
CABLE ROUTE
VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
WATERLINE
PŘÍPOJKA ELEKTRO
POWERLINE CONNECTION
SPĚŠKOVÁ KANALIZACE
SEWERAGE LINE
SDELOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÝ KABEL
COMM. LINE, FOC
PROTITERORISTICKÝ PLOT
ANTI-TERRORIST FENCE
PLOT STAVICE
STATION FENCE
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ - SEWAGE
EXISTING UNDERGROUND LINE - SEWAGE
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ - ELEKTRO
EXISTING UNDERGROUND LINE - ELECTRICAL
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ - PLYN
EXISTING UNDERGROUND LINE - GAS
ZRUŠENÍ OBJEKTU, SITE
ABOLISHMENT OF OBJECT, LINE

- LVDG LOW VOLTAGE DIESEL GENERATOR
F NAFTOVÝ GENERÁTOR
HARMONIC FILTER
HARMONICKÉ FILTRY

SCALE 1 : 500

10m 0 10m 50m



SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY / REFERENCE DOCUMENTS:

NÁZEV VÝKRESU / DOCUMENT TITLE: Č. VÝKRESU / DOCUMENT NO.:

PROCESS FLOW DIAGRAM AND STREAM TABLE C4G-J173-ILF-KS007-STR-DIA-100

002	12.10.2017	Re-Approved	Havlassek	Hoz	Schorling
001	01.09.2017	Re-Approved	Hoz	Schorling	Schorling
000	08.08.2017	Approved	Hoz	Schorling	Schorling
B01	23.06.2017	Issue for Review	Hoz	Schorling	Schorling
A01	22.06.2017	Issue for IDC	Hoz	Sabata	Schorling
REV	DATUM DATE	YVDANI, DRUH ZMENY ISSUE, SCOPE OF REVISION	YPRACOVAN PREPARED	KONTROLOVAN CHECKED	SCHVALIL APPROVED

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

DRAWING TITLE / NÁZEV VÝKRESU:

OTVICE
PLOT PLAN

Annex 1
Attachment 1.24.2

MĚŘÍTKO / SCALE: PROJ. NO.: Č. VÝKRESU / DRAWING NO.: LIST / SHEET Z / OF

1 : 500 N663 C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-300-002 1 2

Task / Printing: 12.10.2017

Source / File: P:\project\N Projects\N663 CS Jirkov\Docs for Client\STA\C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-300 Station Layout Otvice\Rev. 002\C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-300 Station Layout Otvice.dwg

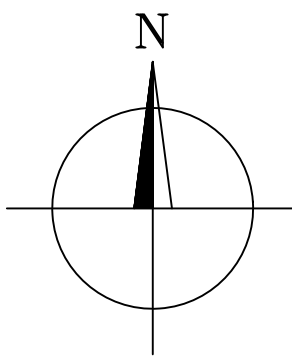
POZNÁMKY/ NOTES:

1. VŠECHNY ROZMĚRY JSOU V METRECH.
2. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK (EPSG CODE 5514).
3. VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV (EPSG CODE 5705).

LEGENDA / LEGEND:

- KABELOVÁ TRASA
CABLE ROUTE
--- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
WATERLINE
--- PŘÍPOJKA ELEKTRO
POWERLINE CONNECTION
--- SPLASKOVÁ KANALIZACE
SEWERAGE LINE
--- SDELOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÝ KABEL
COMM. LINE, FOC
--- PROTITERORISTICKÝ PLOT
ANTI-TERRORIST FENCE
--- PLOT STANICE
STATION FENCE
--- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ - SEWAGE
EXISTING UNDERGROUND LINE - SEWAGE
--- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ - ELEKTRO
EXISTING UNDERGROUND LINE - ELECTRICAL
--- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ - PLYN
EXISTING UNDERGROUND LINE - GAS
--- ZRUŠENÍ OBJEKTU, SITE
ABOLISHMENT OF OBJECT, LINE

- LVDG LOW VOLTAGE DIESEL GENERATOR
F NAFTOVÝ GENERATOR
HARMONIC FILTER
HARMONICKÉ FILTRY



SCALE 1 : 2,500



SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY / REFERENCE DOCUMENTS:

NÁZEV VYKRESU / DOCUMENT TITLE: Č. VYKRESU / DOCUMENT NO.:

PROCESS FLOW DIAGRAM AND STREAM TABLE C4G-J173-ILF-KS007-STR-DIA-100

002	12.10.2017	Re-Approved	Smetana	Hoz	Schoring
001	01.09.2017	Re-Approved	Hoz	Schoring	Schoring
000	08.08.2017	Approved	Hoz	Schoring	Schoring
B01	23.06.2017	Issue for Review	Hoz	Schoring	Schoring
A01	22.06.2017	Issue for IDC	Hoz	Sabata	Schoring
REV	DATUM DATE	VYDÁNÍ, DRUH ZMENY ISSUE, SCOPE OF REVISION	VYPRACOVÁNÍ PREPARED	KONTROLOVÁNÍ CHECKED	SCHVÁLIL APPROVED

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

STUPEN / PHASE:
FS

DRAWING TITLE / NÁZEV VYKRESU:

OTVICE
PLOT PLAN

MĚŘÍTKO / SCALE: PROJ. NO.: Č. VYKRESU / DRAWING NO.: LIST / SHEET Z / OF

1 : 2500 N663 C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-300-002 2 2

Task / Printing: 12.10.2017

Soubor / File: P:\project\N Projects\N663 CS Jirkov\Docs for Client\STA\C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-300 Station Layout Otvice\Rev. 002\C4G-J173-ILF-KS07B-STA-SIT-300 Station Layout Otvice.dwg

"Kopírování a poskytování tohoto dokumentu, použití nebo sdělení obsahu je zakázáno bez výslovného souhlasu. Porušení podléhá náhradě škody. Všechna práva vyhrazena v případě udělení patentu nebo registrace užitečného 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"