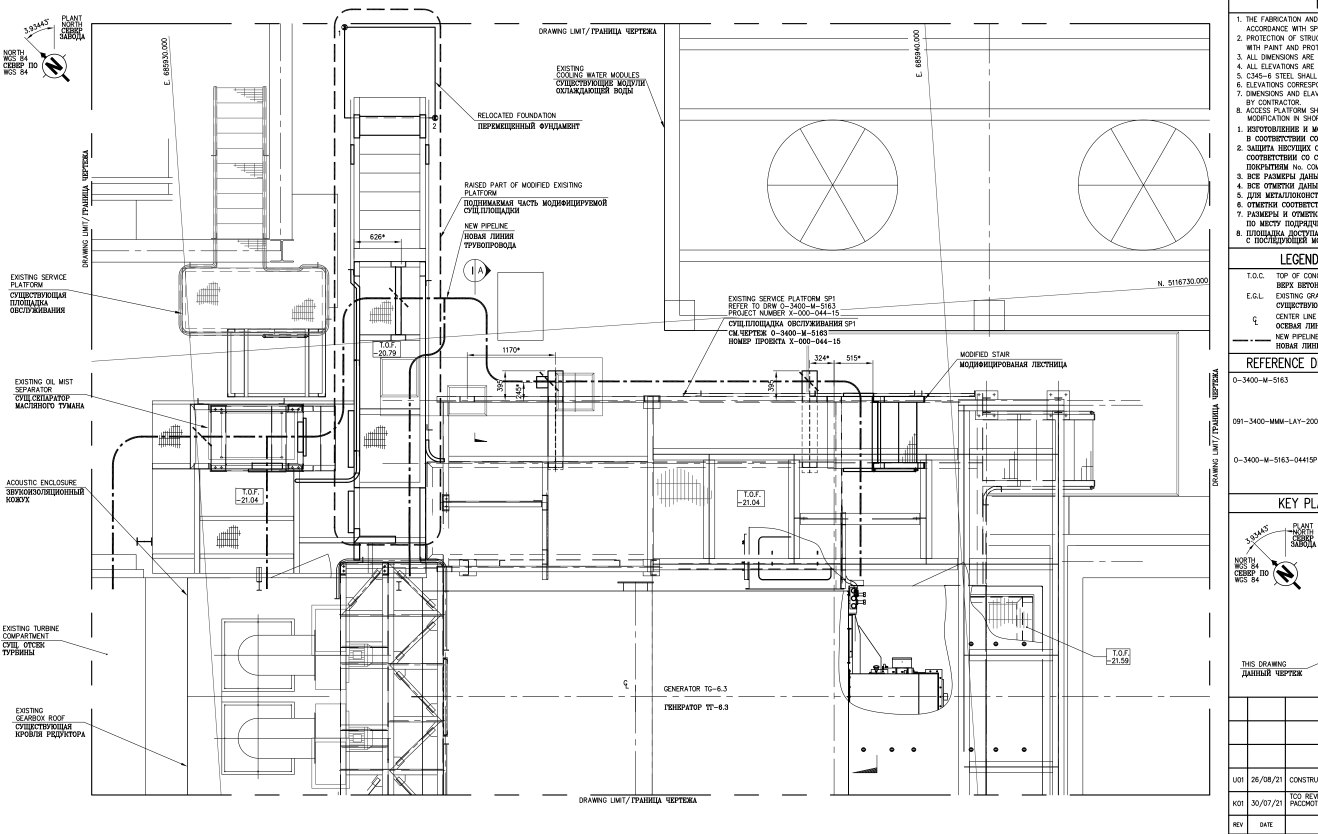
THIS DRAWING AND THE DESIGN IT COVERS ARE THE PROPERTY OF TENGIZCHEVROIL THEY ARE WERELY LOANED AND ON THE BORF REPRESS AGREGLEMENT THAT THEY WILL NOT BE REPRODUCED COPIED LOANED EXHBITED NOR USED EXCEPT IN THE LIMITED WAY AND PRIVATE USE PERMITED AND WATTEN CONSENT ORNE BY TENGIZCHE/ROIL TO THE BORROWER.

A1 BORDER



NOTES ПРИМЕЧАНИЯ

- 1. THE FABRICATION AND ERECTION OF STEELWORK SHALL BE IN
- ACCORDANCE WITH SPECIFICATIONS No. CIV-SU-398-TCO.
- 2. PROTECTION OF STRUCTURAL STEELWORK SHALL BE IN ACCORDANCE WITH PAINT AND PROTECTIVE COATINGS SPECIFICATION No. COM-SU-4743-TCO.
- 3. ALL DIMENSIONS ARE IN mm UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- 4. ALL ELEVATIONS ARE IN METRES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- 5. C345-6 STEEL SHALL BE USED FOR FABRICATION OF STEEL STRUCTURES.
  6. ELEVATIONS CORRESPOND TO BALTIC DATUM.
  7. DIMENSIONS AND ELAVATIONS MARKED "\*" SHOULD BE SITE CONFIRMED
- BY CONTRACTOR.

  8. ACCESS PLATFORM SHALL BE TEMPORARILY DISMANTLED WITH FURTHER MODIFICATION IN SHOP.
- 1. ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ СО СПЕЦИФИКАЦИЕЙ NO. CIV-SU-398-TCO.
- 2. ЗАЩИТА НЕСУЩИХ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ 1 СООТВЕТСТВИИ СО СПЕШИФИКАЦИЕЙ ПО ПОКРАСКЕ И ЗАШИТНЫМ
- ПОКРЫТИЯМ No. COM-SU-4743-TCO. 3. ВСЕ РАЗМЕРЫ ДАНЫ В МИЛЛИМЕТРАХ, ЕСЛИ НЕТ ДРУГИХ УКАЗАНИЙ
- 4. ВСЕ ОТМЕТКИ ДАНЫ В МЕТРАХ, ЕСЛИ НЕТ ДРУГИХ УКАЗАНИЙ. ЛЛЯ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ИСПОЛЬЗОВАТЬ СТАЛЬ КЛ. СЗ45-6.
- 6. ОТМЕТКИ СООТВЕТСТВУЮТ БАЛТИЙСКОЙ СИСТЕМЕ ВЫСОТ.
- 7. РАЗМЕРЫ И ОТМЕТКИ ОТМЕЧЕННЫЕ "\*", ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРОВЕРЕНЫ
- 8. ПЛОЩАДКА ДОСТУПА ДОЛЖНА БЫТЬ ВРЕМЕННО ДЕМОНТИРОВАНА С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ МОДИФИКАЦИИ В ЦЕХУ.

### LEGEND УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

TOP OF CONCRETE TOP OF FLOORING ВЕРХ НАСТИЛА BEPX BETOHA T.O.S. TOP OF STEEL EXISTING GRADE LEVEL СУЩЕСТВУЮЩАЯ ОТМЕТКА ЗЕМЛИ CENTER LINE

осевая линия NEW PIPELINE

E.G.L.

PIPE SUPPORT ТРУБНАЯ ОПОРА

новая линия трубопровода

### REFERENCE DRAWINGS ССЫЛОЧНЫЕ ЧЕРТЕЖИ

STRUCTURAL STEELWORK LAYOUT SERVICE PLATFORM SP1

схема строительных стальных конструкций площадка обслуживания sp1

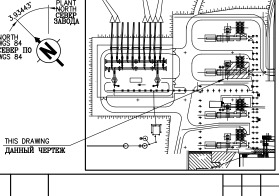
091-3400-MMM-LAY-20001-01 STRUCTURAL STEELWORK LAYOUT AP1 PLATFORM MODIFICATION

СХЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ МОДИФИКАЦИЯ ПЛОЩАДКИ АР1

STRUCTURAL STEELWORK LAYOUT SERVICE PLATFORM SP1. SHEET 1

СХЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЇ ПЛОЩАДКА ОБСЛУЖИВАНИЯ SP1. ЛИСТ 1

#### СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН **KEY PLAN**



DS YB OS U01 26/08/21 CONSTRUCTION OR USE TCO REVIEW PACCMOTPEHUE СПЕЦИАЛИСТАМИ ТШО DS YB OS K01 30/07/21



# **ТЕҢІЗШЕВРОЙА**

TENGIZCHEVROIL

PGI SHORT TERM INITIATIVE SITE PLAN TG6.3 GENERAL ARRANGEMENT

ПРИПЭ КРАТКОСРОЧНЫЕ ИНИЦИАТИВЫ ПЛАН РАБОЧЕЙ ПЛОЩАДКИ СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГЕНЕРАТОРА ТГ6.3

DS X - 000 - 044 - 150\$ BD 1: 25

### FOUNDATION LOCATION COORDINATES КООРДИНАТЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ ФУНДАМЕНТОВ

S.O.P. COORDINATES координаты базовых точек ВЕРХ БЕТОНА ПРИМЕЧАНИЕ **KMGP** 5116734.184 685932.328 685933.443 5116732.904

## REFERENCE DRAWINGS ССЫЛОЧНЫЕ ЧЕРТЕЖИ 0-3400-M-5164-04415P

STRUCTURAL STEEL WORK LAYOUT SERVICE PLATFORM SP1. SHEET 2
СХЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПЛОЩАДКА ОБСЛУЖИВАНИЯ SP1. ЛИСТ 2

PIPING GENERAL ARRANGEMENT NEW GENERATOR TG-6.3 0-3400-L-5407-04415P2 ОБЩЕЕ УСТРОЙСТВО ТРУБОПРОВОДОВ НОВЫЙ ГЕНЕРАТОР ТГ-6.3