



REFERENCE DRAWINGS		ССЫЛКИ НА ЧЕРТЕЖИ		PROJECT DOC. NR	
DRILLING ISLAND PIPERACK SKIDDING RAILS PLAN - SHEET 1				KE01-B4-699-KD-S-DA-0091-001	
ОСТРОВ УСТЬЕВ СКВАЖИН ПЛАН РЕЛЬСОВ СКОЛЬЖЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ/ЭСТАКАДЫ/АКСТ 1				KE01-B4-699-KD-S-DE-0090-001	
HVAC BUILDING SKID RAIL SECTIONS				KE01-B4-699-KD-S-DD-0136-001	
ЗНАНИЕ ОБЪЕД РЕЛЬС СКОЛЬЖЕНИЯ РАЗРЕЗЫ				KE01-B4-699-KD-S-DD-0136-001	
HVAC BUILDING SKID RAIL DETAILS				KE01-B4-699-KD-S-DD-0136-001	
ЗНАНИЕ ОБЪЕД РЕЛЬС СКОЛЬЖЕНИЯ ДЕТАЛИ				KE01-B4-699-KD-S-DD-0136-001	
HVAC BUILDING SKID RAIL DETAILS				KE01-B4-699-KD-S-DD-0136-002	
ЗНАНИЕ ОБЪЕД РЕЛЬС СКОЛЬЖЕНИЯ ДЕТАЛИ				KE01-B4-699-KD-S-DD-0136-002	

NOTES

- FOR GENERAL NOTES REFER TO KE01-B0-660-KD-S-DS-0001-001.
- ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES.
- TEMPORARY SKID BEAMS TO BE UNBOLTED OR CUT & REMOVED AFTER INSTALLATION OF HVAC BUILDING.
- BEFORE GROUTING OF SKID RAIL BASE, THE ALIGNMENT, LEVEL AND TOP OF FLANGE BOLT HOLE LOCATIONS (WITH RESPECT TO HVAC BUILDING COLUMN GRIDS) TO BE SURVEYED AND ENSURED.
- FOR HORIZONTAL BRACING DETAILS REFER TO STANDARD DRG. No. KE01-B0-699-KD-S-DS-0007-011.
- TOP FLANGE OF SKID RAIL TO BE SUITABLY GREASED BEFORE HVAC BUILDING LOADOUT.

ПРИМЕЧАНИЯ

- ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ СМ. НА ЧЕРТЕЖЕ KE01-B0-660-KD-S-DS-0001-001.
- ВСЕ РАЗМЕРЫ ДАЮТСЯ В МИЛЛИМЕТРАХ.
- БОЛТЫ НА ВРЕМЕННЫХ БАЛКАХ СКОЛЬЖЕНИЯ ОТВИНЧИВАЮТСЯ, ИЛИ БАЛКИ ОТРЕЗАЮТСЯ И ЗАЛАЗАЮТСЯ ПО ОКОНЧАНИИ МОНТАЖА ЗДАНИЯ ОБКВ.
- ВЫРАВНИВАНИЕ ПО ОСИ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ И МЕСТ РАСПОЛОЖЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ ПОД БОЛТЫ С ФЛАНЦАМИ (С УЧЕТОМ ОСЕЙ КОЛОНН ЗДАНИЯ ОБКВ) ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ И ПРОИЗВОДИТСЯ ДО ЗАЛАЗКИ ПОДАЛМКИ В ОСНОВАНИЕ РЕЛЬСА СКОЛЬЖЕНИЯ.
- ДЕТАЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СВЯЗЕЙ СМ. НА ТИПОВОМ ЧЕРТЕЖЕ No. KE01-B0-699-KD-S-DS-0007-011.
- СМАЗКА ВЕРХНЕЙ ПОЛКИ РЕЛЬСА СКОЛЬЖЕНИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ДО ВЫГРУЗКИ ЗДАНИЯ ОБКВ.

HOLD

- JACKING SKID RAIL AWAITING INSTALLATION CONTRACTORS INPUT
- GUIDES/ALIGNMENT

УТОЧНЕНИЕ

- ПОСТУПЛЕНИЕ ДАННЫХ ПО РЕЛЬСУ СКОЛЬЖЕНИЯ С ДОМКРАТОМ ОТ ПОДРАДЧИКА ПО МОНТАЖУ.
- НАПРАВЛЯЮЩИЕ/ВЫРАВНИВАНИЕ.

KEY PLAN
СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10M
SCALE 1:100 МАШШТАБ 1:100

РЕЦЕПТИКА КАЗАХСТАН. ДЛЯ ДОКУМЕНТОВ.		«СОГЛАСОВАНО»		«APPROVED»	
ДОКУМЕНТ	ФИО/ИМЯ И.О.	ПОДПИСЬ	ПОДПИСЬ	ДАТА	ДАТА
ГИП	НОМИНЕНКО И.О.	ПОДПИСЬ	ПОДПИСЬ	14.06.06	14.06.06
Вед. СПЕЦИАЛИСТ	МАХИМЦЕВ С.	ПОДПИСЬ	ПОДПИСЬ	15.06.06	15.06.06

SC-055-OFFSHORE (RISER-, DRILLING-ISLANDS & BLOCK A)-dc
АО «НПИнефтегаз» Стадия «Р»

Наше согласование этого документа не освобождает вас от прохождения экспертизы в надлежащих органах Республики Казахстан в установленном порядке.
Our coordination of this document doesn't allow you to avoid undergoing expertise at the supervision authorities of the Republic of Kazakhstan in the established order.

REV	DATE	DESCRIPTION OF REVISION	ENG'D	CHK'D	CAD	DISP	PROD	CLIENT
C01	8/06/06	APPROVED FOR CONSTRUCTION						
P01	18/05/06	ISSUED FOR INTERNAL/COMPANY REVIEW						

COMPANY AGIP KAZAKHSTAN NORTH CASPIAN OPERATING COMPANY
PROJECT KASHAGAN DEVELOPMENT EXPERIMENTAL PROGRAM
SUB-PROJECT OFFSHORE COMPLEX D KPC JOB No. 180375

DEPT. _____

DOCUMENT TITLE

DRILLING ISLAND HVAC BUILDING SKID RAIL PLAN
ОСТРОВ УСТЬЕВ СКВАЖИН ЗДАНИЕ ОБКВ ПЛАН РЕЛЬСОВ СКОЛЬЖЕНИЯ

SCALE 1:100 KE01-B4-699-KD-S-DA-0116-001 REV C01 SH. / OF 1

COMPANY STD NR:

DATE: 08/06/2006 TIME: 08:55:46

UNI A1 (841x594)