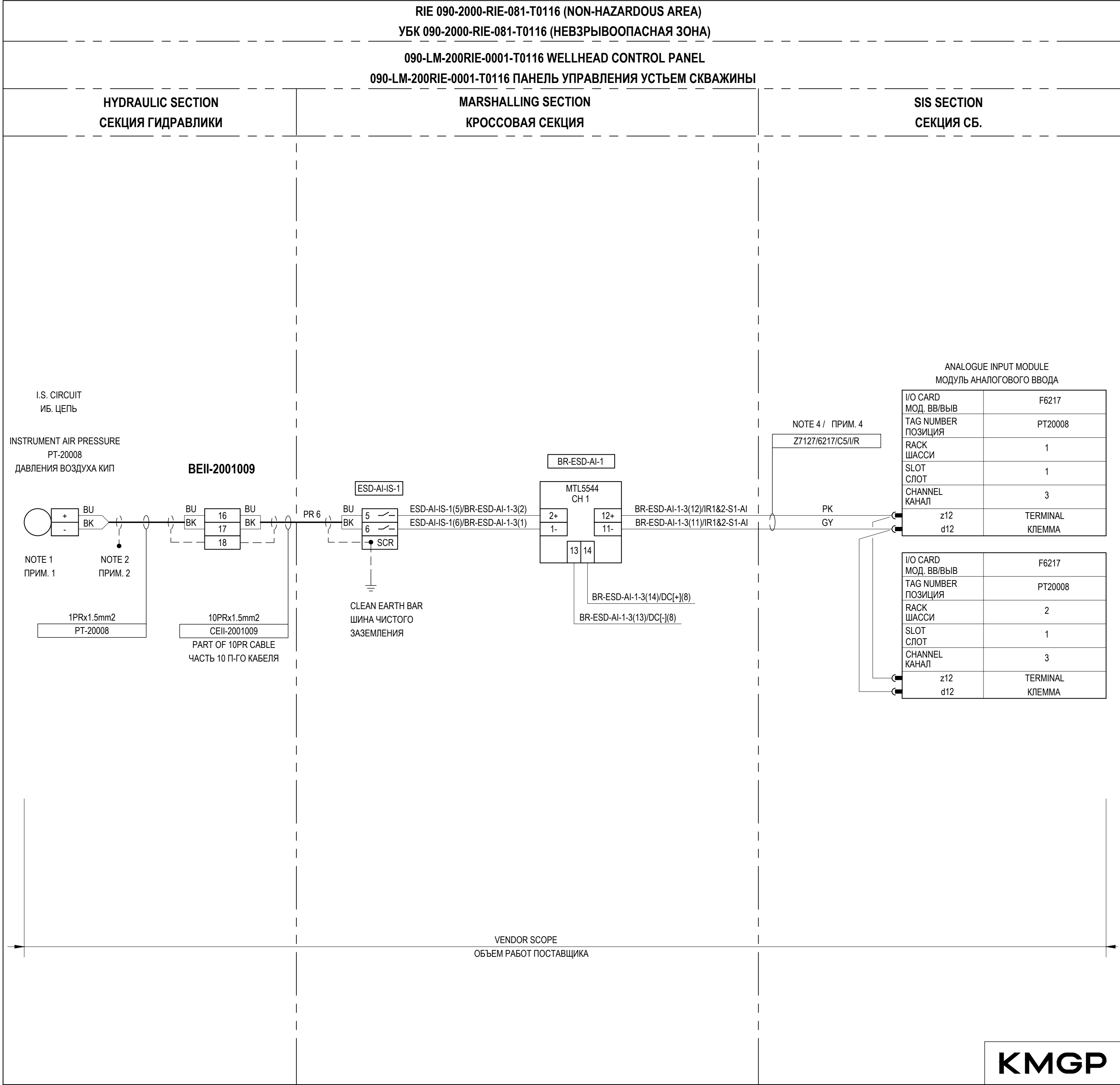


THIS DRAWING AND THE DESIGN IT COVERS ARE THE PROPERTY OF TENGIZCHEVROIL. THEY ARE MERELY LOANED AND ON THE BORROWERS EXPRESS AGREEMENT THAT THEY WILL NOT BE REPRODUCED COPIED LOANED EXHIBITED NOR USED EXCEPT IN THE LIMITED WAY AND PRIVATE USE PERMITTED AND WRITTEN CONSENT GIVEN BY TENGIZCHEVROIL TO THE BORROWER.



NOTES ПРИМЕЧАНИЯ

1. INSTRUMENT AND CABLE ARE SUPPLIED BY WHCP VENDOR.
ПРИБОР И КАБЕЛЬ ПОСТАВЛЯЕТСЯ ПОСТАВЩИКОМ ПУУС.

2. CABLE SCREEN TO BE TIED BACK AND INSULATED.
ЭКРАН КАБЕЛЯ ЗАВЕРНУТЬ И ЗАИЗОЛИРОВАТЬ.

3. CABLE AND CORE MARKING TO COMPLY WITH STANDARD J-ST-6187.
МАРКИРОВКА КАБЕЛЕЙ И ЖИЛ ВЫПОЛНЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ J-ST-6187.

4. PRE-WIRED CABLE PLUG-N-PLAY.
ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПОДКЛЮЧЕННЫЙ КАБЕЛЬ PLUG-N-PLAY.

5. INSTRUMENT AND ASSOCIATED CABLE TAG NUMBERS HAVE PREFIX "90-" AND SUFFIX "-T0116".
НОМЕРА ПОЗИЦИЙ КИП И СООТВЕТСТВУЮЩЕГО КАБЕЛЯ ИМЕЮТ ПРЕФИКС "90-" И СУФФИКС "-T0116".

LEGEND УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

WH	-	WHITE	-	БЕЛЫЙ
BK	-	BLACK	-	ЧЕРНЫЙ
PK	-	PINK	-	РОЗОВЫЙ
GY	-	GREY	-	СЕРЫЙ
PR	-	PAIR NUMBER	-	НОМЕР ПАРЫ
I.S.	-	INTRINSICALLY SAFE	-	ИБ. ИСКРБЕЗОПАСНАЯ
RIE	-	REMOTE INSTRUMENT	-	УБК. УДАЛЕННЫЙ
		ENCLOSURE		БЛОК КОНТРОЛЯ
TB	-	TERMINAL BLOCK	-	КЛЕММНЫЙ РЯД

REFERENCE DRAWINGS ССЫЛОЧНЫЕ ЧЕРТЕЖИ

F-2000-J-6482-05216

F-2000-J-6483-05216

J-ST-6187

090-2000-JJJ-JBD-20323-08/22

E&I CABLE BLOCK DIAGRAM
СТРУКТУРНАЯ БЛОК СХЕМА КАБЕЛЕЙ ПИТАНИЯ И КИП
CABLE SCHEDULE
КАБЕЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ
ENGINEERING STANDARDS. INSTALLATION DETAILS
ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ. УЗЛЫ МОНТАЖА
JB/PANEL WIRING DIAGRAM
ПРИНЦИП. СХЕМА РАСПРЕДКОРБОКИ/ПАНЕЛИ

U01

09/11/21

CONSTRUCTION OR USE
СТРОИТЕЛЬСТВО ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

MN

RY

GN

REV

DATE

REVISION

AKB

BY

SUPV

CH'K

MGR

ENG

OPER

ТЕНГІЗШЕВРОЙЛ

TENGIZCHEVROIL

TITLE

FIELD OVERPRESSURE MITIGATION
INSTRUMENT LOOP DIAGRAM
WELL T-0116. PT-20008

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ СВЕРХДАВЛЕНИЯ НА ПРОМЫСЛ
ПЕТЕЛЬНАЯ СХЕМА КИП
СКВАЖИНА T-0116. PT-20008

PROJ No

F-005-052-16

DRAWING No.

090-2000-JJJ-LOP-20971-43

REV

U01

SCALE:

-

DATE:

24/09/21