

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:
NAPÁJECÍ NAPĚTÍ - 3+N+PE, 400/230V TN-C-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ
PODLE ČSN 33 2000-4.41 ED2:
ZÁKLADNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLŇKOVÁ - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM, DOPLŇKOVÝM POSPOJOVÁNÍM
OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:
IZOLACÍ, KRYTEM

LEGENDA ELEKTRO :

3~
M01.1

POHON - VIZ SOUPIS SPOTŘEBIČŮ

MS01

HLAVNÍ TRASY EL. ROZVODŮ

LS1

MÍSTNÍ OVLÁDACÍ SKŘÍŇKA

LS1

HLAVNÍ ROZVADĚČ

LS1

MĚŘICÍ OBVOD

LS1

PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ

LS1

SIRÉNA EZS


LS1

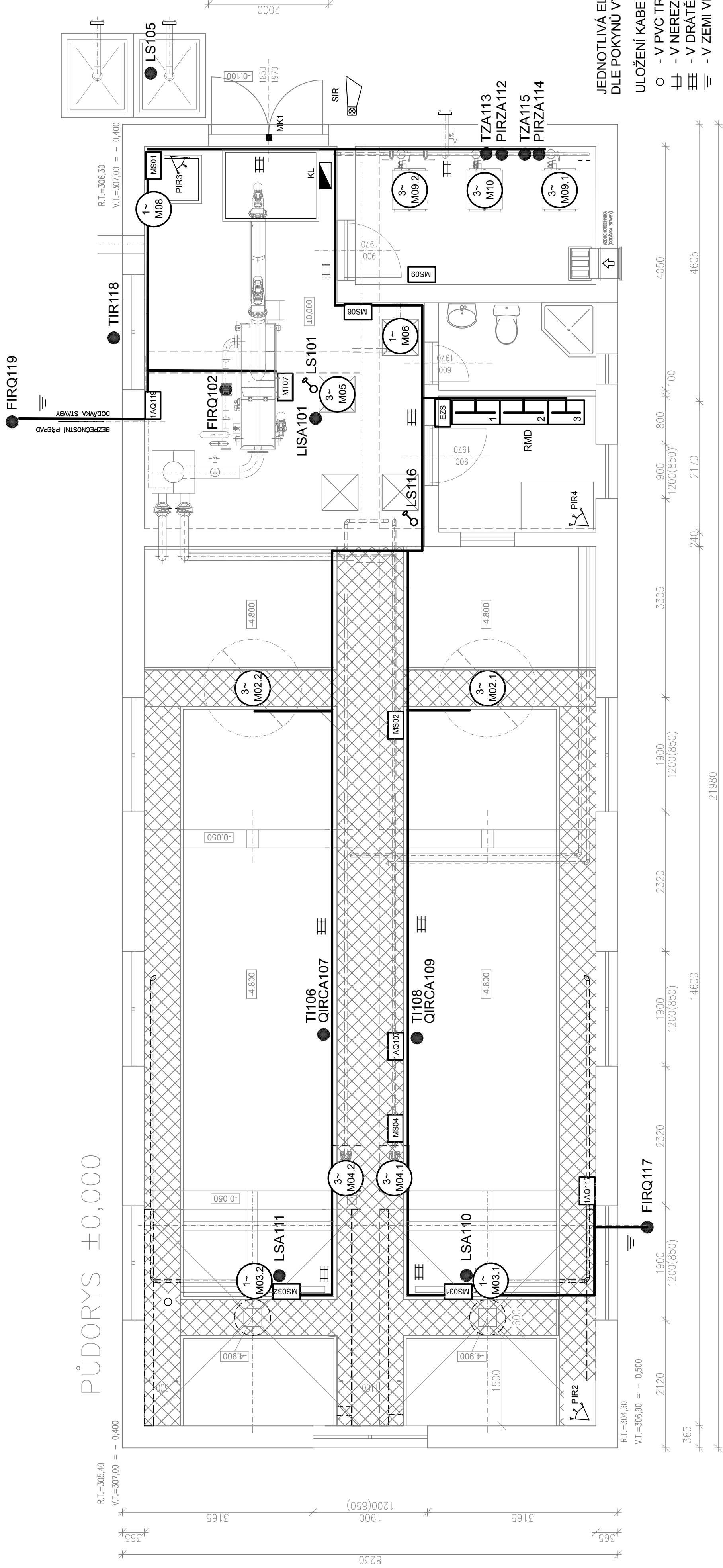
MAGNETICKÝ DVEŘNÍ KONTAKT

LS1

DETEKTOR POHYBU

Revize	Revizi provedl	Datum revize

PROJEKTY VODAM s.r.o. <small>Gabšova 158, 753 01 Hradec tel.: 381 607 107, fax: 381 604 678 E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz</small>			
HIP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM	04/2018
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. VLAŠTA ŠVESTKOVÁ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
VYPRACOVAL	ING. MIROSLAV KRÍŽEK		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. STANISLAV JURÁN		
ZADAVATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO PREROV	ZAK. ČÍSLO	04.203
OKRES	PREROV	ARCH. ČÍSLO	2248
KRAJ	OLOMOUCKÝ	MĚŘÍTKO	1:50
PROJEKT	PARE		
KANALIZACE A ČOV ČEKYNĚ			
OBJEKT	DPS 01-3 MĚŘENÍ A REGULACE, ASŘTP		
PRÍLOHA	DISPOZICE ROZVODŮ MAR		
	STUPEŇ	DPRS	
	ČÍSLO PRÍLOHY		D.2.3.3



JEDNOTLIVÁ ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ MONTOVAT
DLE POKYNU VÝROBCE

ULOŽENÍ KABELŮ DLE ČSN 33 2000-5-52

- V PVC TRUBCE
- V NEREZOVÉM ŽLABU S VÍKEM
- V DRÁTĚNÉM ŽÁROVĚ ZINKOVANÉM ŽLABU S VÍKEM
- V ZEMI VE VÝKOPU