

LEGENDA ELEKTROINSTALACE:

ROZVADĚČ STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE	RSx
ROZVADĚČ MAR, ASŘ, PŘENOS	DTx
ROZVADĚČ TECHNOLOGICKÉ ELEKTROINSTALACE	RMx
ROZVADĚČ TECHNOLOGICKÉHO CELKU - DODÁVKA STROJNÍ ČÁSTI	RM1Tx
ZÁSVUKA 16A 250V, IP44	XCx
EL. OHŘÍVAČ VZDUCHU 400V	EL
EL. POHON 230V	Mxx
EL. POHON 400V	Mxx
SERVOPOHON 230V	Mxx
SERVOPOHON 400V	Mxx
ČIDLO MAR - INDUKČNÍ PRŮTOKOMĚR (strojní dodávka)	BOxxx
ČIDLO MAR - HYDROSTATICKÝ PONORNÝ SNÍMAČ	BLxxx
ČIDLO MAR - PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ	SLxxx
ČIDLO MAR - KOMBINOVANÝ SNÍMAČ TEPLoty A VLHKOSTI	BTxxx/BLxxx
SVORKOVACÍ SKŘÍŇ	MX
DEBLOKAČNÍ SKŘÍŇ	MS
VYHODNOCOVACÍ JEDNOTKA ČIDLA MAR	BO
OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ	TF

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3+N+PE 50Hz, 400/230V TN-C-S
1+N+PE 50Hz, 230V TN-S
2 24V DC PELV

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
OCHRANA PŘI PORUŠĚ: OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ, OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ A AUTOMATICKÉ
ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY

ZÁKLADNÍ OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ: IZOLACI, KRYTEM

DOPLNKOVÁ OCHRANA: PROUDOVÝM CHRÁNÍČEM A DOPLNJUCÍM OCHR. POSPOJOVÁNÍM

POZNÁMKA:

EL. ROZVODY BUDOU PROVEDENY NA PVRCHU V DRÁTĚNÝCH POZINK. ZLABECH A PVC LIŠTÁCH

NEBO TRUBKÁCH.

V ZEMÍ BUDOU KABELY ULOŽENY DO VÝKOPU 35/80 cm VE VOLNÉM TERÉNU NEBO DO VÝKOPU

50/120 cm POD POJÍZDĚNÝMI PLOCHAMI

PROSTŘEDÍ JE URČENO PROTOKOLEM O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVLŮ, KTERÝ JE PŘÍLOHOU

TECHNICKÉ ZPRÁVY.

KABELY NN (PRS,STA) A MN (Mar) JE NUTNO VĚST V ODDĚLENÝCH KABELOVÝCH TRASÁCH NEBO

VE SPOLČNÉ TRASE. ODDĚLENÉ POLOHOU - souběh nad 5m = 200mm.

OZNAČ.	ÚČEL	PLOCHA SKLADBA (m2)	PODLAHY	PODLAHA	STĚNY	STŘOP
01	JÍMKY NA FUGÁT	10.54 m²	SH4	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY
02	ARMATURNÍ KOMORA	25.84 m²	SH5	KERAMICKÁ DLAŽBA	U PODLAHY KERAMICKÝ SOUKLADYVÝSKY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY
03	OSAZOVACÍ NÁDRŽ	99.97 m²	SH6	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY
101	TECHNOLOGICKÁ HALA	110.91 m²	SH3	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD PO STŘOP	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY
102	MÍSTNOST NA KONTJENER	17.85 m²	SH3	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD PO STŘOP	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY
103	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	7.38 m²	-	-	KERAMICKÝ OKLAD / BEZ	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY
201	PROSTOR PRO KALULIS	25.76 m²	SH2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD PO STŘOP	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY

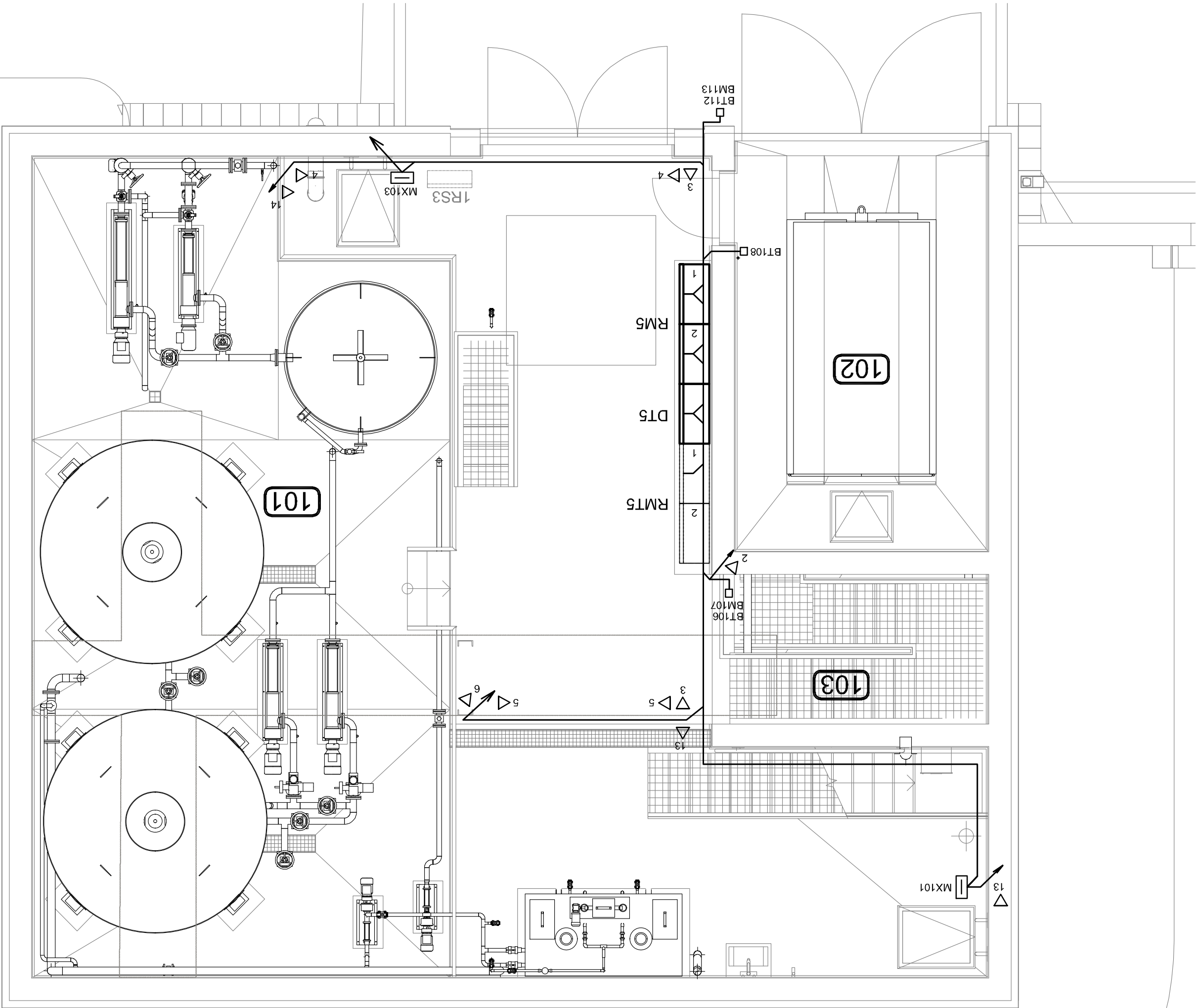
LEGENDA MÍSTNOSTÍ / NÁDRŽÍ

LEGENDA - ULOŽENÍ KABELŮ:

1	1	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 500/100 mm UCHYCNĚNÝ NA STĚNĚ - PRS,Mar,STA
2	2	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 500/100 mm S VÍKEM UCHYCNĚNÝ NA STĚNĚ - PRS,Mar,STA
3	3	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 500/100 mm UCHYCNĚNÝ NA STĚNĚ - PRS,Mar,STA
4	4	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 400/100 mm UCHYCNĚNÝ NA STĚNĚ - PRS,Mar,STA
5	5	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 400/100 mm UCHYCNĚNÝ POD LÁVKOU - PRS,Mar,STA
6	6	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 300/100 mm UCHYCNĚNÝ POD STŘOPEM - PRS,Mar,STA
7	7	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 300/100 mm UCHYCNĚNÝ NA STĚNĚ - PRS,Mar,STA
8	8	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 300/100 mm UCHYCNĚNÝ NA STĚNĚ - PRS,Mar,STA
9	9	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 300/100 mm UCHYCNĚNÝ POD STŘOPEM - PRS,Mar,STA
10,11,12	10,11,12	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 200/50 mm UCHYCNĚNÝ NA STĚNĚ - PRS,Mar,STA
13	13	1 x PVC TRUBKA TUHÁ DO P25 UCHYCNĚNÁ NA STĚNĚ
14	14	1 x KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ZLAB 200/50 mm UCHYCNĚNÝ NA STĚNĚ - PRS,Mar,STA
15	15	3 x KORUGOVANÁ TRUBKA 110 ULOŽENÁ V ZEMI

ULOŽENÍ KABELŮ - DODÁVKA SO 04.3:

-		Revize		-		Datum revize		-	



KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ - PŮDORYS 1.NP