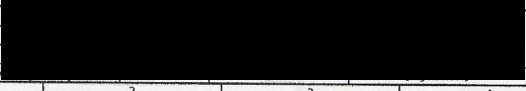


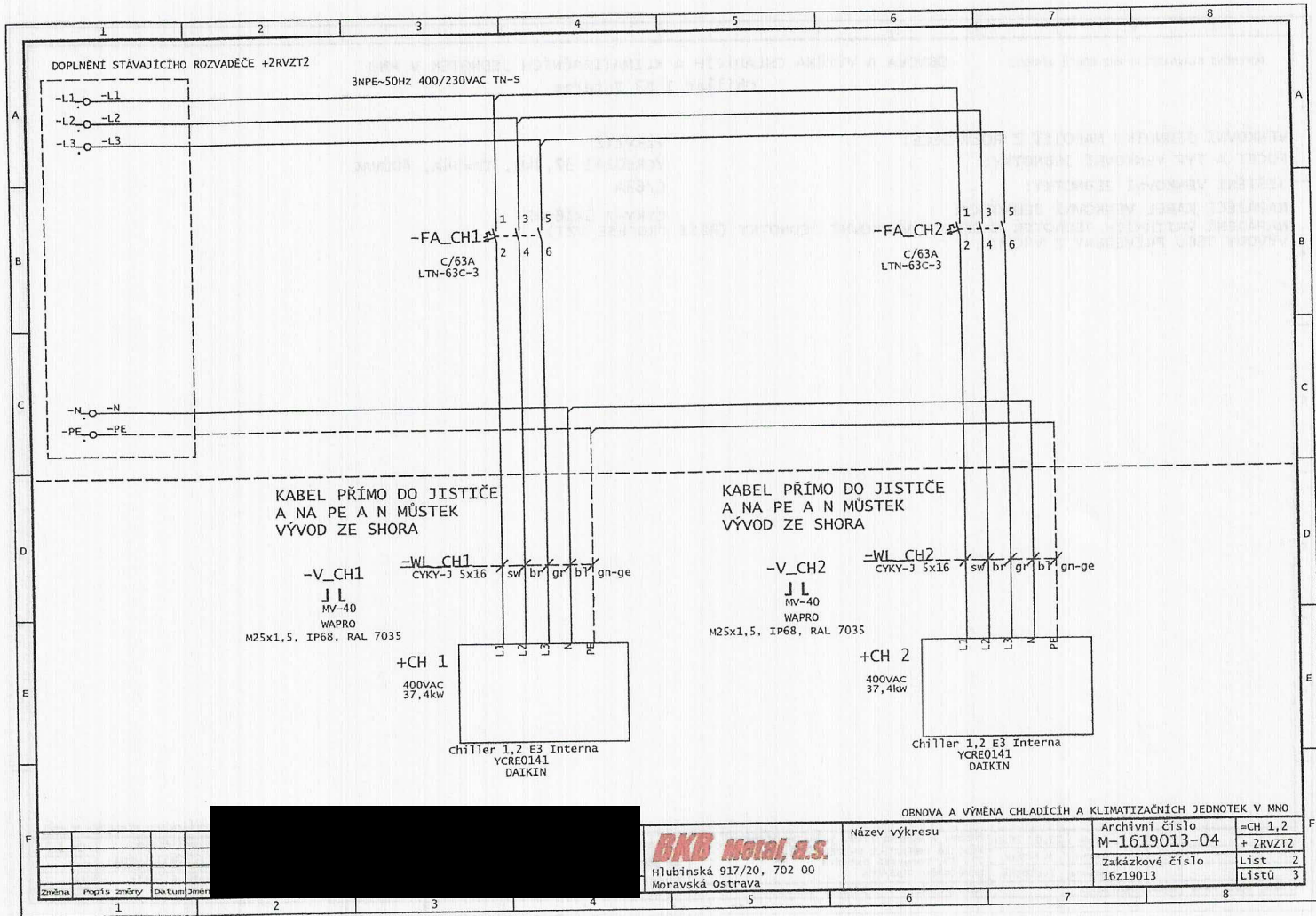
DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +2RVZT2

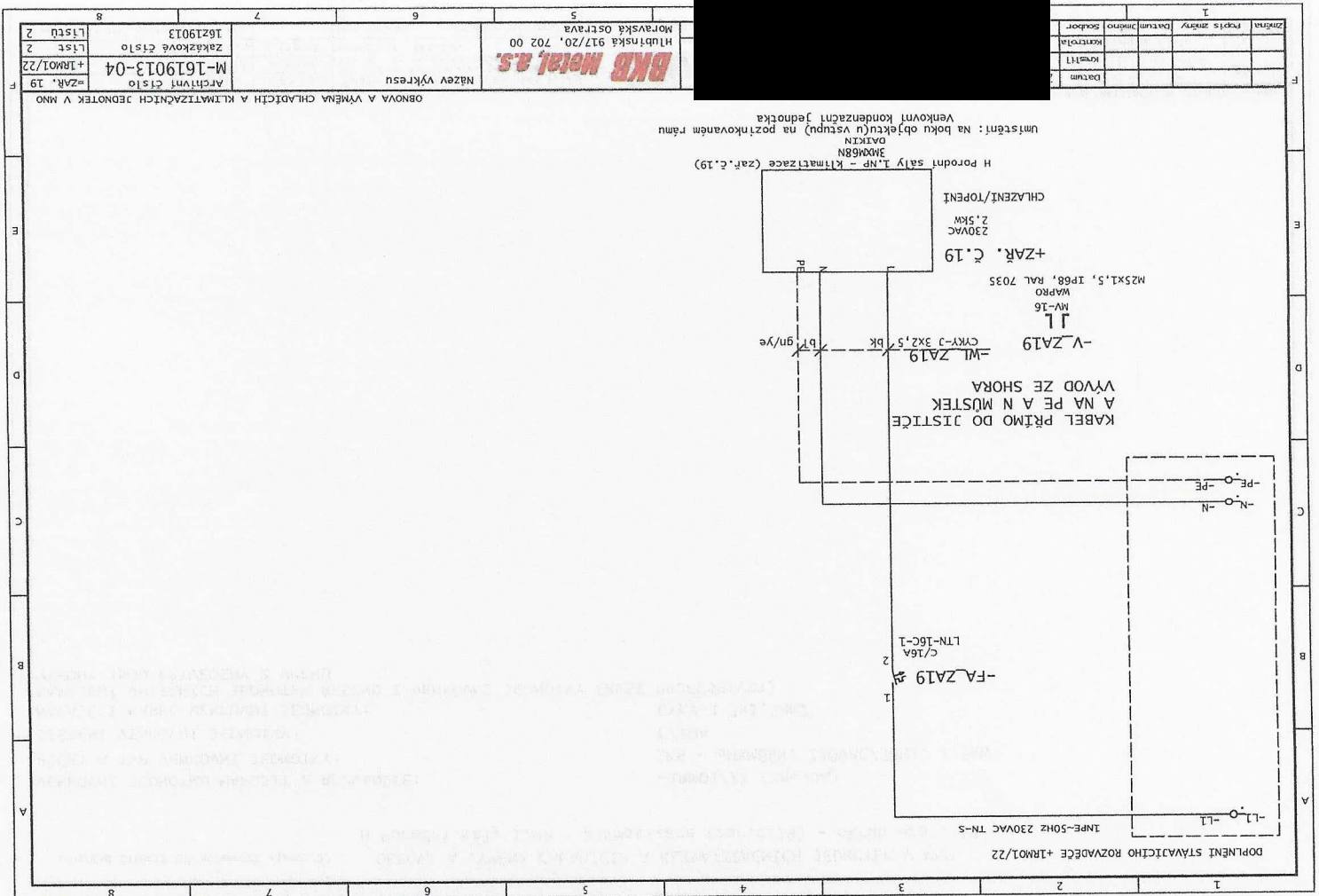
OBNOVA A VÝMĚNA CHLADÍCÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO  
Chiller 1 E3 Interna

VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPOJIT Z ROZVADĚČE: +2RVZT2  
 POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY: YCRE0141 37,4kw, In=54A, 400VAC  
 JIŠTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY: C/63A  
 NAPÁJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY: CYKY-J 5x16mm2  
 NAPÁJENÍ VNITŘNÍCH JEDNOTEK ŘEŠENO Z VENKOVNÍ JEDNOTKY (ŘEŠÍ PROFESE VZT)  
 VÝVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU

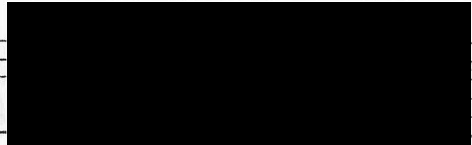
OBNOVA A VÝMĚNA CHLADÍCÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO

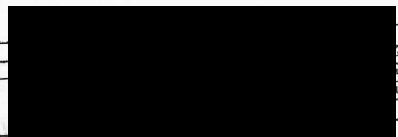
Změna		Popis změny				<b>BKB Metal, a.s.</b> Hlubinská 917/20, 702 00 Moravská Ostrava		Název výkresu		Archivní číslo M-1619013-04		=CH 1,2 +			
										Zakázkové číslo 16z19013		List 1		Lístů 3	
1		2				3		4		5		6		7	





1		2		3		4		5		6		7		8	
Změna		Popis změny		Datum		Průběh		Hluboká 917/20, 702 00 Moravská Ostrava		Název výkresu		M-1619013-04		Zakázkové číslo 16219013	
1		1		1		1		1		1		1		1	
F		F		F		F		F		F		F		F	
<p>DOPLNĚNÍ STAVAJÍCÍHO ROZVADEČE +1RM01/22</p> <p>OBNOVA A VÝMĚNA CHLADICÍH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO</p> <p>H Porodní sály I.NP - klimatizace (zar.č.19) - okruh = zar. 19</p> <p>VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADEČE:</p> <p>POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:</p> <p>JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:</p> <p>NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:</p> <p>NAPAJENÍ VNITŘNÍCH JEDNOTEK ŘEŠENO Z VENKOVNÍ JEDNOTKY (ŘEŠÍ PROFESE VZT)</p> <p>VVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU</p> <p>+1RM01/22 (In=40A)</p> <p>LKS - 3MKM68N: 230VAC/50Hz, 2,5kW</p> <p>C/10A</p> <p>CYK-J 3x1,5mm<sup>2</sup></p>															
<p>OBNOVA A VÝMĚNA CHLADICÍH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO</p>															
<p>ARCHIVNÍ ČÍSLO =ZAR. 19</p>															





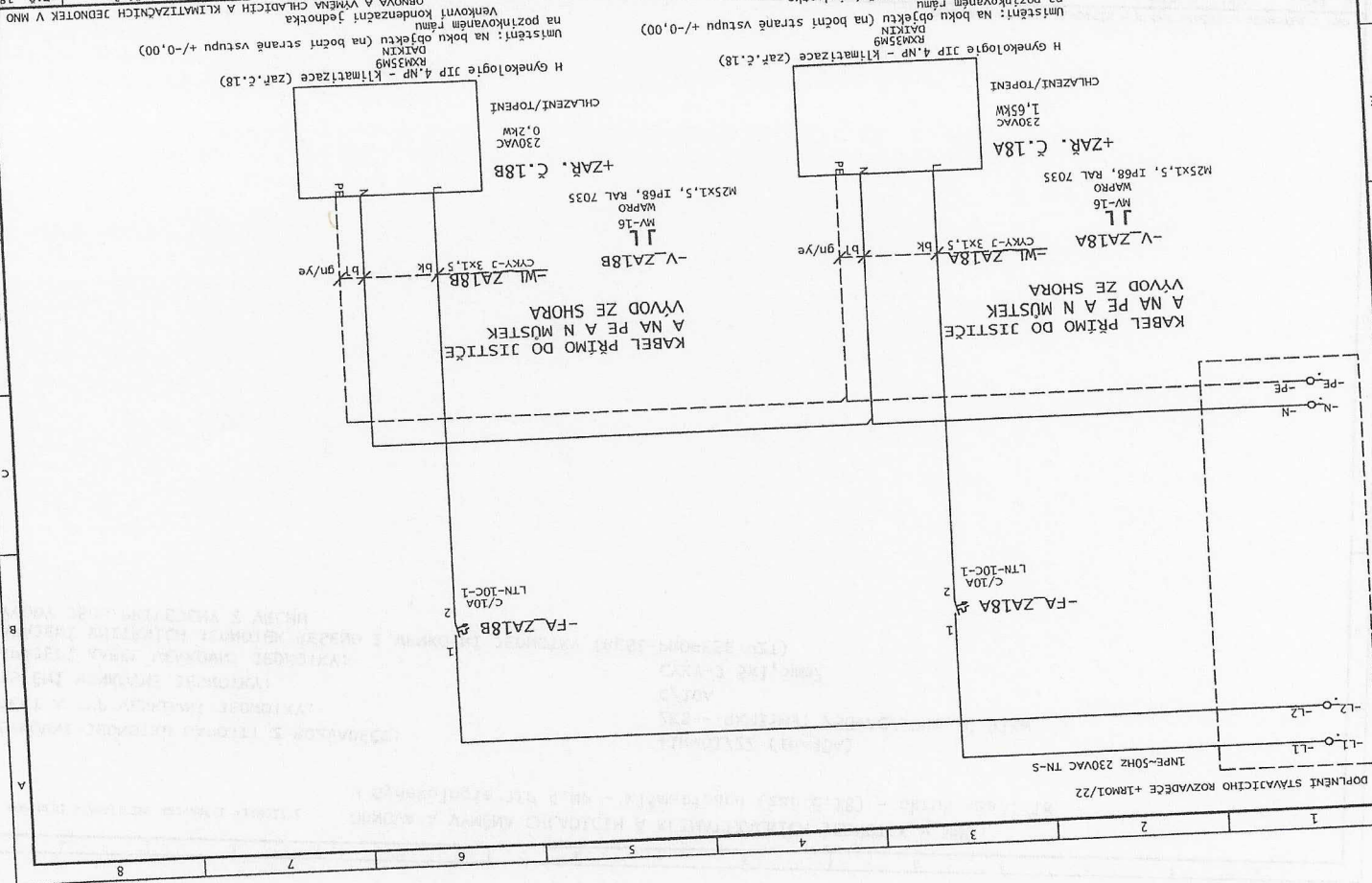
Zpráva	Popis změny	Datum	Ingénier	Šedobok	Datum

16719013	16719013						
19719013	19719013						
M-1619013-04	M-1619013-04						
+1RM01/22	+1RM01/22						
=ZAR. 18	=ZAR. 18						
Archivní číslo	Archivní číslo						
Zakázkové číslo	Zakázkové číslo						
Lístek	Lístek						
2	2						

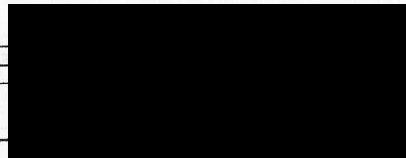
**BKB Metal, a.s.**

Hlubinská 917/20, 702 00  
Moravská Ostrava

Název výkresu



I			
zmena	popis zmeny	datum	meno



2	16219013	1	ZAKAZKOVÉ ČÍSLO	2	LÍST
3	M-1619013-04	1	ARČIVNÍ ČÍSLO	3	+
4		18	ZAK.	4	
5	Název výkresu			5	
6				6	
7				7	
8				8	

**BKB Heintz, a.s.**

Hlubinská 917/20, 702 00

Moravská Ostrava

OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO

DOPLNĚNÍ STAVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +1RM01/22  
 OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO  
 H gynecologické JIP 4.NP - klimatizace (zar.č.18) - okruh=zar. 18

VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:

POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:

JIŠTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:

NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:

NAPAJENÍ VNITŘNÍCH JEDNOTEK ŘEŠENO Z VENKOVNÍ JEDNOTKY (ŘEŠÍ PROFESE VZT)

VÝVODY JSOU PŘIVEZENY Z VRCHU

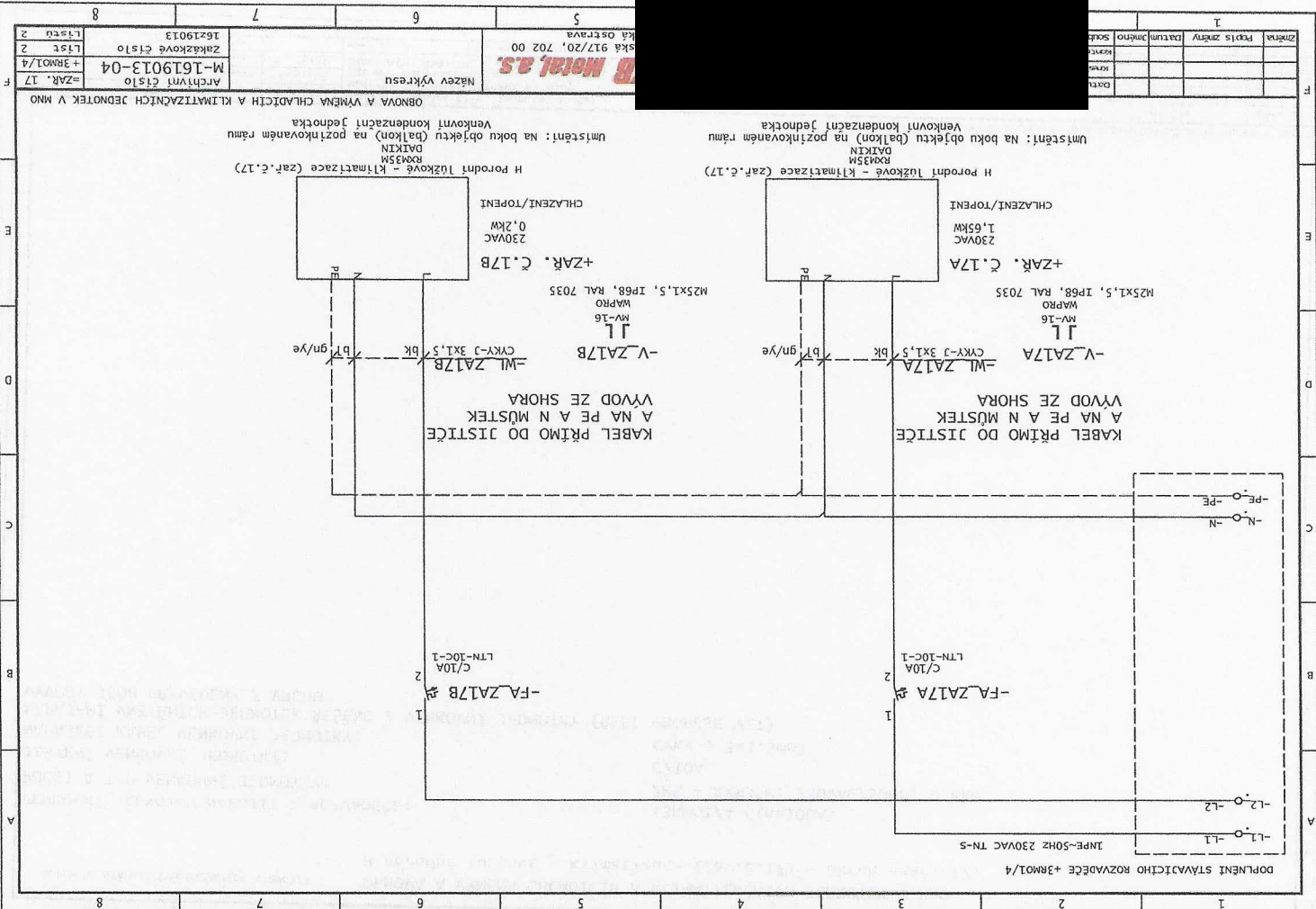
+1RM01/22 (In=40A)

ZKS - RKM35M9: 230VAC/50HZ, 0,91kW

C/10A

CYKY-J 3X1,5mm<sup>2</sup>

Zmena	Popis zmeny	Datum	Uzivo	Skola







DOPLETNÉ STÁVACIEHO ROZVODNICE +3RM01/4  
 1NPE-50HZ 230VAC TN-S  
 -L1, -L2, -N, -PE  
 -FA-ZA17A  
 C/10A  
 LTN-10C-1  
 1 2  
 KABEL PRIMO DO JISTIČE  
 A NA PE A N MŮSTEK  
 VYVOD ZE SHORA  
 -V-ZA17A  
 -W-ZA17B  
 BT gn/ye  
 M25x1,5, IP68, RAL 7035  
 WAPRO  
 M-16  
 230VAC  
 1,65kW  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 +ZAR. C.17A  
 H Porodni lúzkové - klimatizace (zaf.c.17)

Umištení: Na boku objektu (balikon) na pozinkovaném rámu  
 Venkovní kondenzační jednotka  
 H Porodni lúzkové - klimatizace (zaf.c.17)

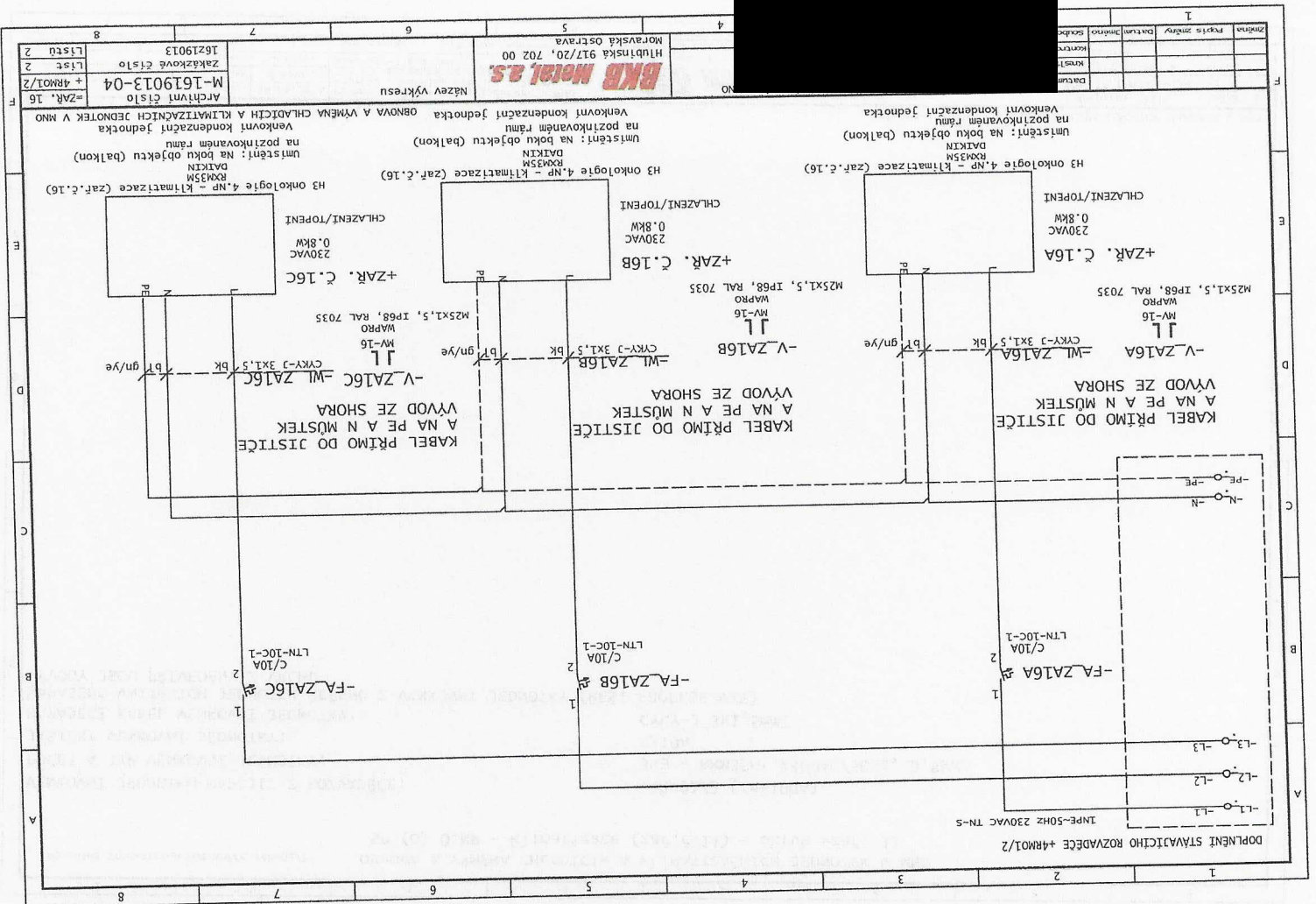
Umištení: Na boku objektu (balikon) na pozinkovaném rámu  
 Venkovní kondenzační jednotka  
 H Porodni lúzkové - klimatizace (zaf.c.17)

OBNOVA A VYMENA CHLADICICH A KLIMATIZACICH JEDNOTEK V NNO  
 DAKIN  
 KXMS3M  
 Název výkresu  
 M-16T9013-04  
 +3RM01/4  
 ZAR. 17  
 Archivní číslo  
 16219013  
 Zakázkové číslo  
 L15E  
 2  
 L15E  
 2  
 16219013

			I	
Základní údaje			Datum dokončení	
M-1619013-04				
Archivní číslo				
=ZAR. 17				
16219013		Hlubňská 917/20, 702 00		
Základové číslo		MORAVSKÁ OSTRAVA		
17		<b>BKB metal s.s.</b>		
1		Název vykresu		
ORNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO				
DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +3RM01/4				
ORNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO				
H Porodní lůžkové - klimatizace (zarf.č.17) - okruh =zarf. 17				
VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:				
+3RM01/4 (In=100A)				
ZKS - RMX35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW				
C/10A				
CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>				
ŘEŠÍ PROFESE VZT)				
NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:				
JIŠTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:				
POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:				
VÝVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU				







**BKB MORAVIA a.s.**  
 Hlubinská 917/20, 702 00  
 MORAVSKÁ OSTRAVA

Název výkresu  
 M-1619013-04  
 Archivní číslo  
 16219013  
 List 2  
 4RM01/2

Umístění: Na bocu objektu (balcon)  
 na pozinkovaném rámu  
 Venkovní kondenzační jednotka

Umístění: Na bocu objektu (balcon)  
 na pozinkovaném rámu  
 Venkovní kondenzační jednotka

H3 onkologije 4.NP - klimatizace (zarf.c.16)  
 H3 onkologije 4.NP - klimatizace (zarf.c.16)  
 H3 onkologije 4.NP - klimatizace (zarf.c.16)

CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ

+ZAR. C.16A  
 +ZAR. C.16B  
 +ZAR. C.16C

M25x1,5, IP68, RAL 7035  
 M25x1,5, IP68, RAL 7035  
 M25x1,5, IP68, RAL 7035

-V-ZA16A  
 -V-ZA16B  
 -V-ZA16C

W-16  
 W-16  
 W-16

WAPRO  
 WAPRO  
 WAPRO

KABEL PŘIMO DO JISTIČE  
 KABEL PŘIMO DO JISTIČE  
 KABEL PŘIMO DO JISTIČE

A NA PE A N MŮSTEK  
 A NA PE A N MŮSTEK  
 A NA PE A N MŮSTEK

VYVOD ZE SHORA  
 VYVOD ZE SHORA  
 VYVOD ZE SHORA

CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ

230VAC  
 230VAC  
 230VAC

0,8kW  
 0,8kW  
 0,8kW

CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ

+ZAR. C.16A  
 +ZAR. C.16B  
 +ZAR. C.16C

M25x1,5, IP68, RAL 7035  
 M25x1,5, IP68, RAL 7035  
 M25x1,5, IP68, RAL 7035

-V-ZA16A  
 -V-ZA16B  
 -V-ZA16C

W-16  
 W-16  
 W-16

WAPRO  
 WAPRO  
 WAPRO

KABEL PŘIMO DO JISTIČE  
 KABEL PŘIMO DO JISTIČE  
 KABEL PŘIMO DO JISTIČE

A NA PE A N MŮSTEK  
 A NA PE A N MŮSTEK  
 A NA PE A N MŮSTEK

VYVOD ZE SHORA  
 VYVOD ZE SHORA  
 VYVOD ZE SHORA

CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ

230VAC  
 230VAC  
 230VAC

0,8kW  
 0,8kW  
 0,8kW

CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 CHLAZENÍ/TOPENÍ

+ZAR. C.16A  
 +ZAR. C.16B  
 +ZAR. C.16C

M25x1,5, IP68, RAL 7035  
 M25x1,5, IP68, RAL 7035  
 M25x1,5, IP68, RAL 7035

-V-ZA16A  
 -V-ZA16B  
 -V-ZA16C

W-16  
 W-16  
 W-16

WAPRO  
 WAPRO  
 WAPRO

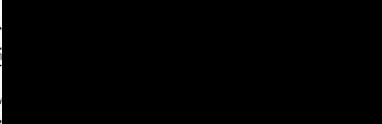
KABEL PŘIMO DO JISTIČE  
 KABEL PŘIMO DO JISTIČE  
 KABEL PŘIMO DO JISTIČE

A NA PE A N MŮSTEK  
 A NA PE A N MŮSTEK  
 A NA PE A N MŮSTEK

VYVOD ZE SHORA  
 VYVOD ZE SHORA  
 VYVOD ZE SHORA



Změna	Popis změny	Datum	Projevitel
1			



16219013	zákazkové číslo	16219013-04	Archivní číslo	MNO
2	listů			

**BKB Netel a.s.**  
Hlubinská 917/20, 702 00  
Moravská Ostrava

Název výkresu

OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO

Umístění: Na boku objektu (střešna spojovacího koridoru) na pozíkovaném rámu  
Venkovní kondenzační jednotka

NZ gerátie 2.NP - klimatizace (Zaf.c.15)  
RMS50M  
DAKIN

CHLAZENÍ/TOPENÍ  
230VAC  
1,56kW

+ZAR. C.15

M25x1,5, Ip68, RAL 7035  
WAPRO  
MV-16

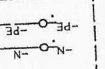
JL

-V-ZAIS

KABEL PŘÍMO DO JISTIČE  
A NA PE A N MŮSTEK  
VÝVOD ZE SHORA

-W-ZAIS  
CNY-3 3x1,5 BK  
gn/ye

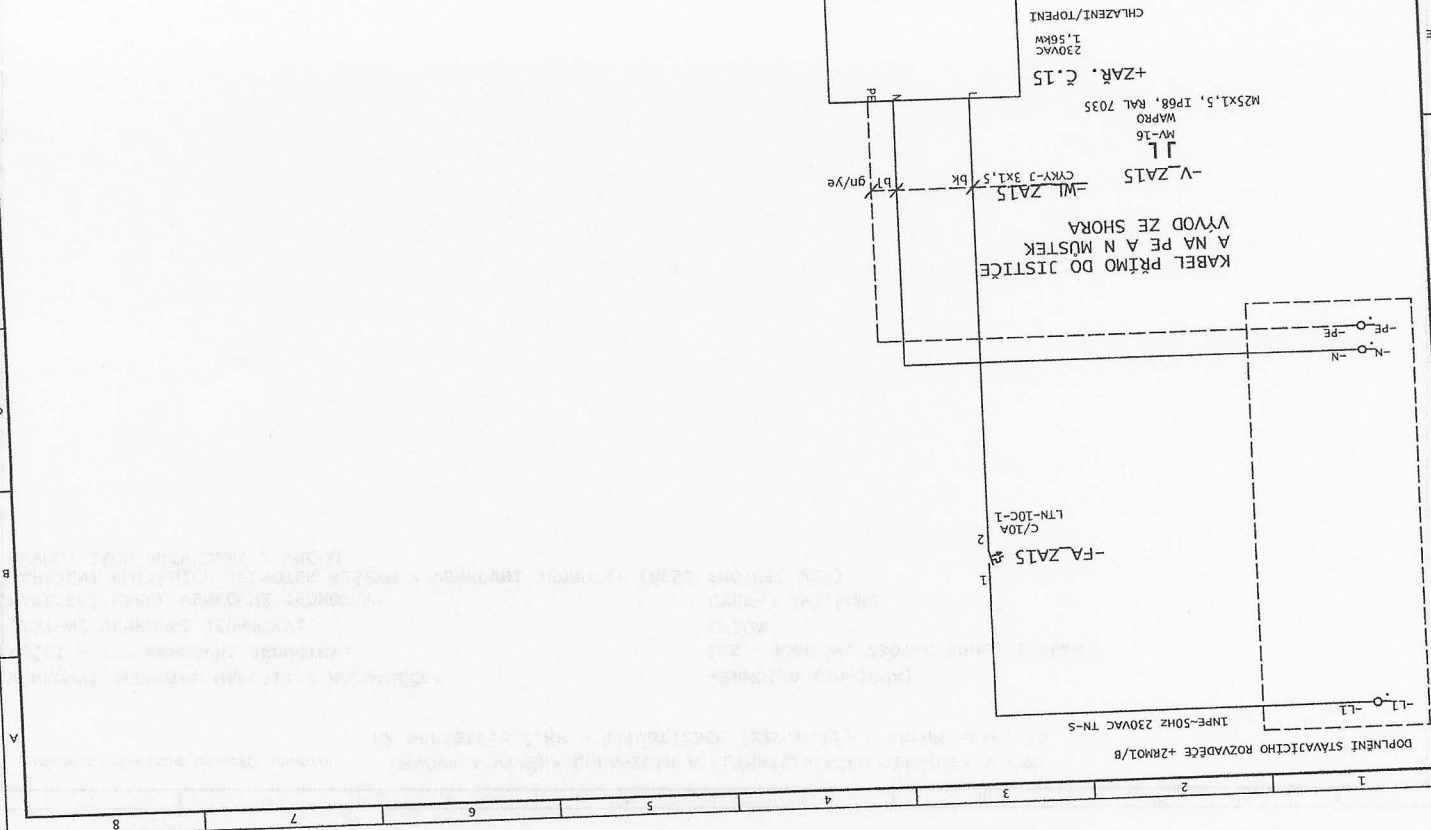
gn/ye



-FA-ZAIS  
C/10A  
LTN-10C-1

INPE-50Hz 230VAC TN-S

DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +ZRM01/B



I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII	
Datum		Popis změny		Datum		Datum		Datum		Datum		Datum		Datum	

**VENKOVNÍ JEDNOTKA NAPOLIT Z ROZVADEČE:**  
 POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:  
 JIŠTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:  
 NAPÁJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:  
 CVKY-J 3x1,5mm<sup>2</sup>  
 VVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU

**DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADEČE +2RM01/B**  
**OBNOVA A VÝMĚNA CHLADICÍH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO**  
 H2 geriatrle 2.NP - klimatizace (zař.č.15) - okruh=zař. 15

+2RM01/B (In=100A)

1KS - RXM50M: 230VAC/50Hz, 1,56kW

C/10A

CVKY-J 3x1,5mm<sup>2</sup>

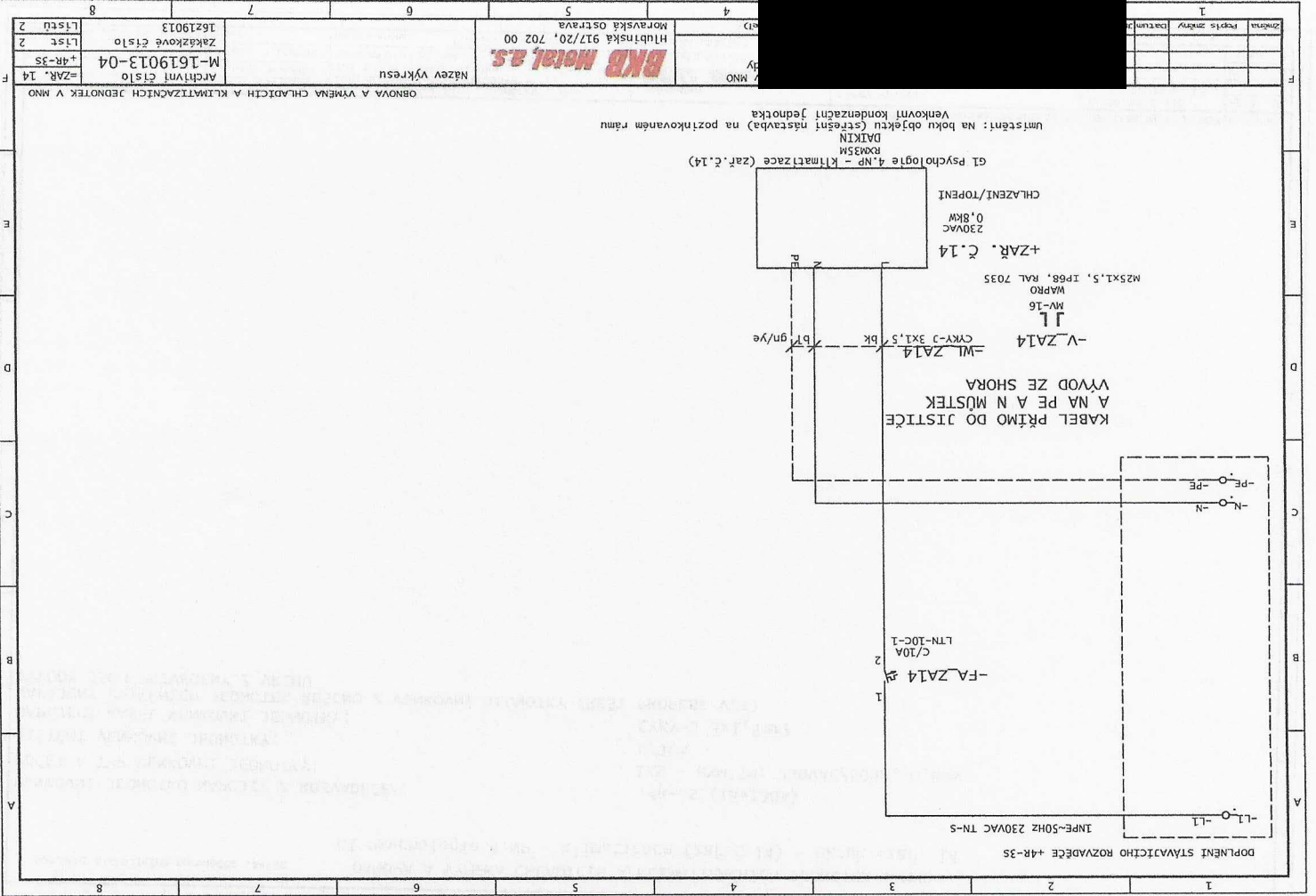
VYPADY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU

OSNOVA A VÝMĚNA CHLADICÍH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO

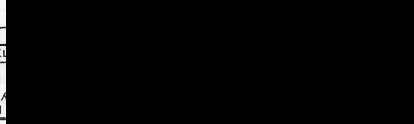
Jednotka v MNO  
 ZAŘ-1 Fej dy  
 AVA  
 (stav vyznačen)

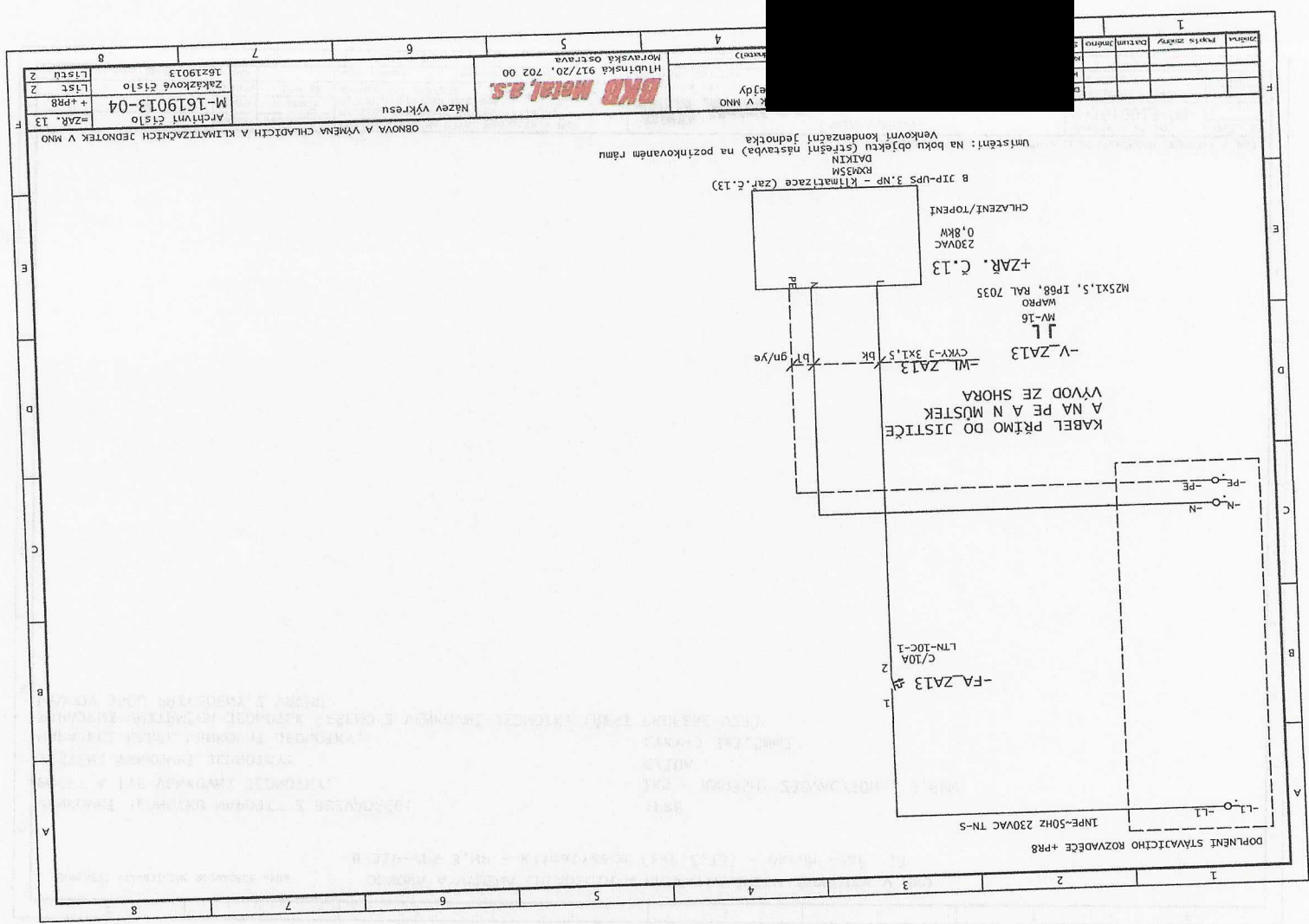
**BKB Moravia a.s.**  
 Hlubinská ostrava 917/20, 702 00

Název výkresu  
 Archivní číslo  
 -ZAR. 15  
 +  
 M-1619013-04  
 Zakazkové číslo  
 16219013  
 L15T  
 1  
 L15T  
 2



1		2		3		4		5		6		7		8	
Doplňení stávajícího rozvaděče +4R-3S		VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPojIT Z ROZVADĚČE:		POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:		JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:		NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:		NAPAJENÍ VNITŘNÍCH JEDNOTEK ŘEŠENO Z VENKOVNÍ JEDNOTKY (ŘEŠÍ PROFESE VZT)		VVODY JSOU PŘIVEZENY Z VRCHU			
OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		GI Psychologie 4.NP - klimatizace (zar.č.14) - okruh = zar. 14		+4R-3S (In=100A)		IKS - RKM35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW		C/10A		CYKY-J 3X1,5mm <sup>2</sup>					
OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		Název výkresu		MNO		Hlubňská 917/20, 702 00		MORAVSKÁ OSTRAVA		Zakázkové číslo		16219013		Líst 1	
OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		M-1619013-04		+ZAR. 14		Archivní číslo		Líst 2		Líst 1		Líst 2		Líst 1	
OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		M-1619013-04		+ZAR. 14		Archivní číslo		Líst 2		Líst 1		Líst 2		Líst 1	

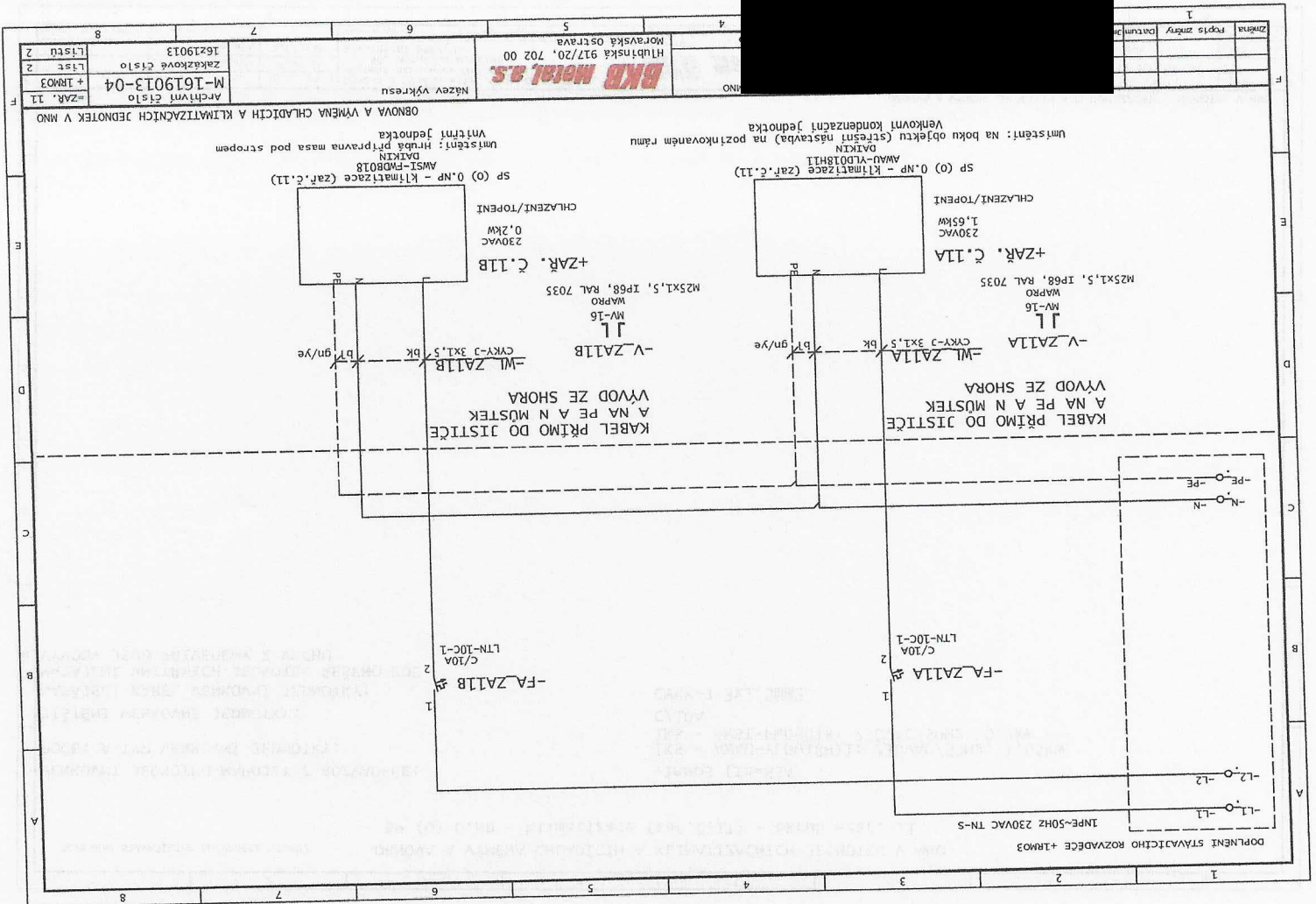




1		2		3		4		5		6		7		8	
Změna		Předmět změny		Datum		Hlubinská 917/20, 702 00		MORAVSKÁ OSTRAVA		16Z19013		Lístek 2			
1		1		1		1		1		1		1		1	
+		+		+		+		+		+		+		+	
M-1619013-04		M-1619013-04		M-1619013-04		M-1619013-04		M-1619013-04		M-1619013-04		M-1619013-04		M-1619013-04	
=ZAR. 13		=ZAR. 13		=ZAR. 13		=ZAR. 13		=ZAR. 13		=ZAR. 13		=ZAR. 13		=ZAR. 13	
Název výkresu		Název výkresu		Název výkresu		Název výkresu		Název výkresu		Název výkresu		Název výkresu		Název výkresu	
OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO		OBNOVA A VYMĚNA CHLADICÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO	
DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +PR8		DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +PR8		DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +PR8		DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +PR8		DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +PR8		DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +PR8		DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +PR8		DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +PR8	
B JIP-UPS 3.NP - klimatizace (zar.č.13) - okruh =zar. 13		B JIP-UPS 3.NP - klimatizace (zar.č.13) - okruh =zar. 13		B JIP-UPS 3.NP - klimatizace (zar.č.13) - okruh =zar. 13		B JIP-UPS 3.NP - klimatizace (zar.č.13) - okruh =zar. 13		B JIP-UPS 3.NP - klimatizace (zar.č.13) - okruh =zar. 13		B JIP-UPS 3.NP - klimatizace (zar.č.13) - okruh =zar. 13		B JIP-UPS 3.NP - klimatizace (zar.č.13) - okruh =zar. 13		B JIP-UPS 3.NP - klimatizace (zar.č.13) - okruh =zar. 13	
+PR8		+PR8		+PR8		+PR8		+PR8		+PR8		+PR8		+PR8	
IKS - RMX35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW		IKS - RMX35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW		IKS - RMX35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW		IKS - RMX35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW		IKS - RMX35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW		IKS - RMX35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW		IKS - RMX35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW		IKS - RMX35M: 230VAC/50HZ, 0,8kW	
C/10A		C/10A		C/10A		C/10A		C/10A		C/10A		C/10A		C/10A	
CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>		CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>		CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>		CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>		CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>		CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>		CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>		CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>	
NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:		NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:		NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:		NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:		NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:		NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:		NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:		NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:	
JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:		JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:		JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:		JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:		JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:		JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:		JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:		JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:	
POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:		POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:		POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:		POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:		POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:		POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:		POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:		POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:	
VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:		VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:		VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:		VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:		VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:		VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:		VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:		VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPAJIT Z ROZVADĚČE:	
VYVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU		VYVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU		VYVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU		VYVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU		VYVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU		VYVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU		VYVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU		VYVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU	







Změna	Popis změny	Datum
1		
2		

**BKB Metal s.r.o.**  
 Hlubinská 917/20, 702 00  
 Moravská Ostrava

OBNOVA A VYMAENA CHLADICIH A KLIMATIZACNICH JEDNOTEK V MNO  
 Umístění: hrubá přípravná masa pod stropem  
 Vnitřní jednotka  
 Dátum: 11.11.2018  
 MSKI-FM8018  
 SP (0) 0.NP - Klimatizace (zarf.c.11)

Umístění: Na boku objektu (střešní nástavba) na pozinkovaném rámu  
 Venkovní kondenzační jednotka  
 Dátum: 11.11.2018  
 MMU-VLD018H11  
 SP (0) 0.NP - Klimatizace (zarf.c.11)

CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 230VAC  
 0,2kW  
 +ZAR, C.11B

CHLAZENÍ/TOPENÍ  
 230VAC  
 1,65kW  
 +ZAR, C.11A

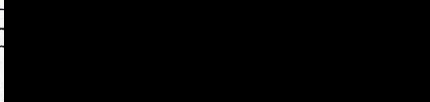
-V ZAI1B  
 -W ZAI1B  
 CYKY-3 3x1,5 bk  
 VYVOD ZE SHORA  
 A NA PE A N MÜSTEK  
 KABEL PRIMO DO JISTICE

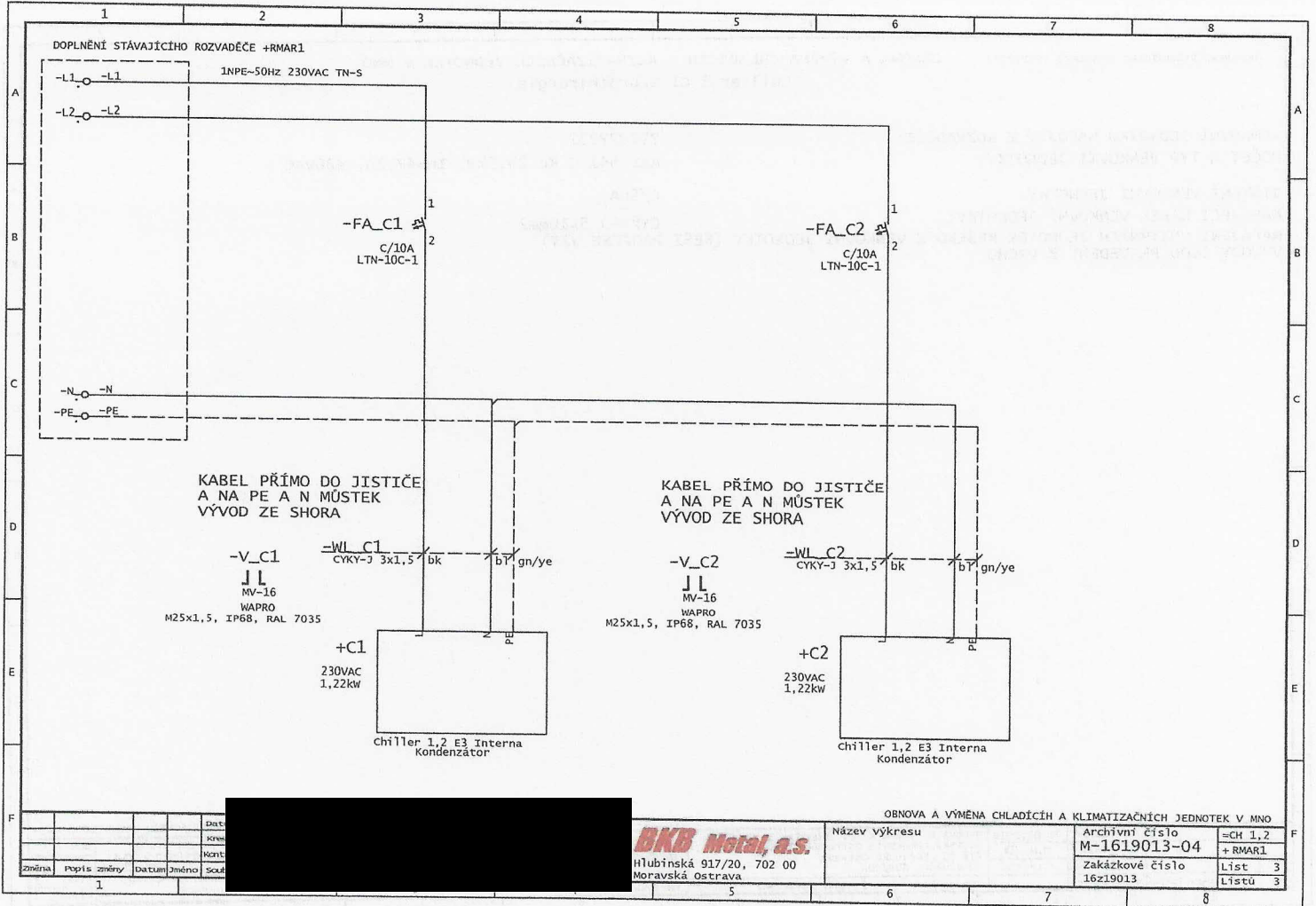
-V ZAI1A  
 -W ZAI1A  
 CYKY-3 3x1,5 bk  
 VYVOD ZE SHORA  
 A NA PE A N MÜSTEK  
 KABEL PRIMO DO JISTICE

-FA ZAI1B  
 C/10A  
 LTN-10C-1

-FA ZAI1A  
 C/10A  
 LTN-10C-1

DOPLENENI STAVAJICIMHO ROZVADECE +IRMO3  
 INPE-50HZ 230VAC TN-S

<table border="1"> <tr> <th>Stav</th> <th>Datum</th> <th>Popis změny</th> <th>Změna</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Stav	Datum	Popis změny	Změna														<p>Hlubinská 917/20, 702 00  <b>BKB Meiri a.s.</b>  Moravská Ostrava</p>	<p>Název výkresu  <b>OBNOVA A VYMĚNA CHLADÍCÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO</b></p>	<p>Archivní číslo  <b>M-1619013-04</b></p>	<p>Zakávková číslo  <b>16219013</b></p>	<p>Lístů  <b>1</b></p> <p>Lístů  <b>2</b></p>
Stav	Datum	Popis změny	Změna																			
<p>VENKOVNÍ JEDNOTKA NAPAJENÍ Z ROZVADĚČE:  <b>POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:</b>  <b>JISTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:</b>  <b>NAPAJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:</b>  <b>NAPAJENÍ VNITŘNÍCH JEDNOTEK ŘEŠENO ZDE</b>  <b>VVODY JSOU PŘIVEZENY Z VRCHU</b></p>	<p>OBNOVA A VYMĚNA CHLADÍCÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO  DOPLENĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +1RM03</p>	<p>SP (0) 0.NP - klimatizace (zar.č.11) - okruh = zar. 11</p>	<p>+1RM03 (In=63A)  LKS - AWAU-YPD018H11: 230VAC/50HZ, 1,65kW  LKS - AWSI-FWDB018: 230VAC/50HZ, 0,2kW  C/10A  CKY-J 3x1,5mm<sup>2</sup></p>																			



DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE +RMAR1

1NPE-50Hz 230VAC TN-S

-FA\_C1  
C/10A  
LTN-10C-1

-FA\_C2  
C/10A  
LTN-10C-1

KABEL PŘÍMO DO JISTIČE  
A NA PE A N MŮSTEK  
VÝVOD ZE SHORA

KABEL PŘÍMO DO JISTIČE  
A NA PE A N MŮSTEK  
VÝVOD ZE SHORA

-V\_C1  
MV-16  
WAPRO  
M25x1,5, IP68, RAL 7035

-V\_C2  
MV-16  
WAPRO  
M25x1,5, IP68, RAL 7035

+C1  
230VAC  
1,22kW

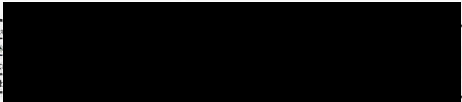
+C2  
230VAC  
1,22kW

Chiller 1,2 E3 Interna  
Kondenzátor

Chiller 1,2 E3 Interna  
Kondenzátor

OBNOVA A VÝMĚNA CHLADÍCÍCH A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO

Dat				
Kres				
Mont				
Změna	Popis změny	Datum	Jméno	Souč
1				



**BKB Metal, a.s.**  
Hlubinská 917/20, 702 00  
Moravská Ostrava

Název výkresu  
Archivní číslo  
M-1619013-04  
Zakázkové číslo  
16z19013

=CH 1,2  
+ RMAR1  
List 3  
Listů 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	
	DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE ??????????      OBNOVA A VÝMĚNA CHLADÍČŮ A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO Chiller 3 GI Neurochirurgie								
A	VENKOVNÍ JEDNOTKU NAPOJIT Z ROZVADĚČE:				??????????				
	POČET A TYP VENKOVNÍ JEDNOTKY:				RAE 541 C Kc 23,5kw, In=42,2A, 400VAC				
	JIŠTĚNÍ VENKOVNÍ JEDNOTKY:				C/50A				
	NAPÁJECÍ KABEL VENKOVNÍ JEDNOTKY:				CYKY-J 5x10mm <sup>2</sup>				
B	NAPÁJENÍ VNITŘNÍCH JEDNOTEK ŘEŠENO Z VENKOVNÍ JEDNOTKY (ŘEŠÍ PROFESE VZT)								
	VÝVODY JSOU PŘIVEDENY Z VRCHU								
C									
D									
E									
F					OBNOVA A VÝMĚNA CHLADÍČŮ A KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK V MNO				
					Název výkresu <b>BKB Metal, a.s.</b> Hlubinská 917/20, 702 00 Moravská Ostrava		Archivní číslo <b>M-1619013-04</b> Zakázkové číslo 16219013		=CH 3 + List 1 Listů 2
	změna	Popis změny	Datum změny						
	1								