


TYP PROVEDENÍ: SKŘÍŇOVÝ
 KRYTÍ V UZAVŘ. STAVU: min IP 54
 KRYTÍ V OTEVŘ. STAVU: IP 20
 ROZMĚRY: 1600x500x2000 mm [š.xhl.xv.]
 DĚLENÍ: –
 NÁTĚR: TYPOVÝ
 OBSLUHA: PRAC. POUČENÝMI
 PŘÍVOD(Y): ZHORA
 VÝVODY: NAHORU
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3NPE~ 50Hz, 400/230V, TN–C–S

OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2

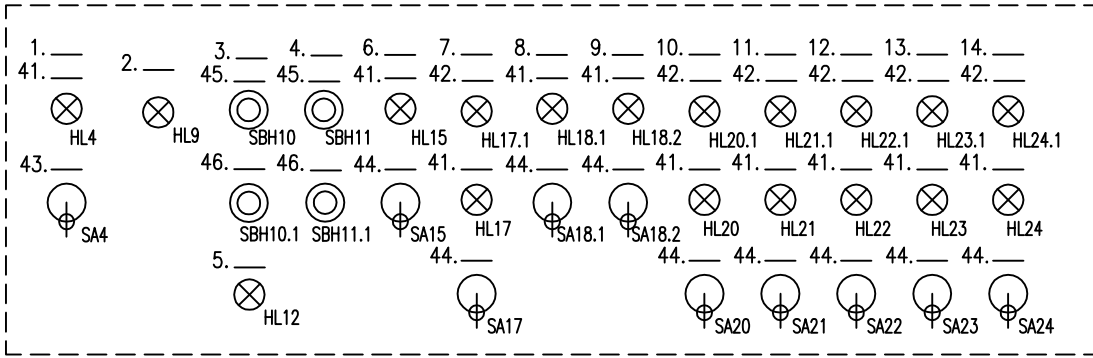
±0.000 = 476.70 m n.m. Bpv (1.NP SO 102)

AUTOR :
 ING. ARCH. JAROSLAV ŠEVČÍK



VYPRACOVAL ING. VANŽURA	ODP. PROJ. PROFESE ING. VANŽURA	KONTROLOVAL	HL. INŽ. PROJEKTU P. ŠEVELA	<div>CENTROPROJEKT ZLÍN a.s. ŠTEFÁNIKOVA 167 760 30 ZLÍN</div> <div> CENTROPROJEKT</div>			
<div>MÍSTO STAVBY: UHERSKÝ BROD, ULICE SLOVÁČKA</div>							
<div>STAVEBNÍK: MĚSTO UHERSKÝ BROD, MASARYKOVO NÁM.100, 688 17 UHERSKÝ BROD</div>							
<div>CPA DELFÍN UHERSKÝ BROD</div> <div>VENKOVNÍ BAZÉNY</div> <div>PS 105 – ELEKTRO – BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE</div> <div>PS 105.1 – SILNOPROUD BT</div>				FORMÁT	10 A4		
				DATUM	07/2020		
				STUPEŇ	DPS		
				MĚŘITKO	–		
				ZAK. ČÍSLO: 190346			
<div>ROZVADĚČ Rmb1</div>				ARCHIVNÍ KÓD	PROF.	ČÍS. VÝKRESU	DOD.
				D26	E	205	

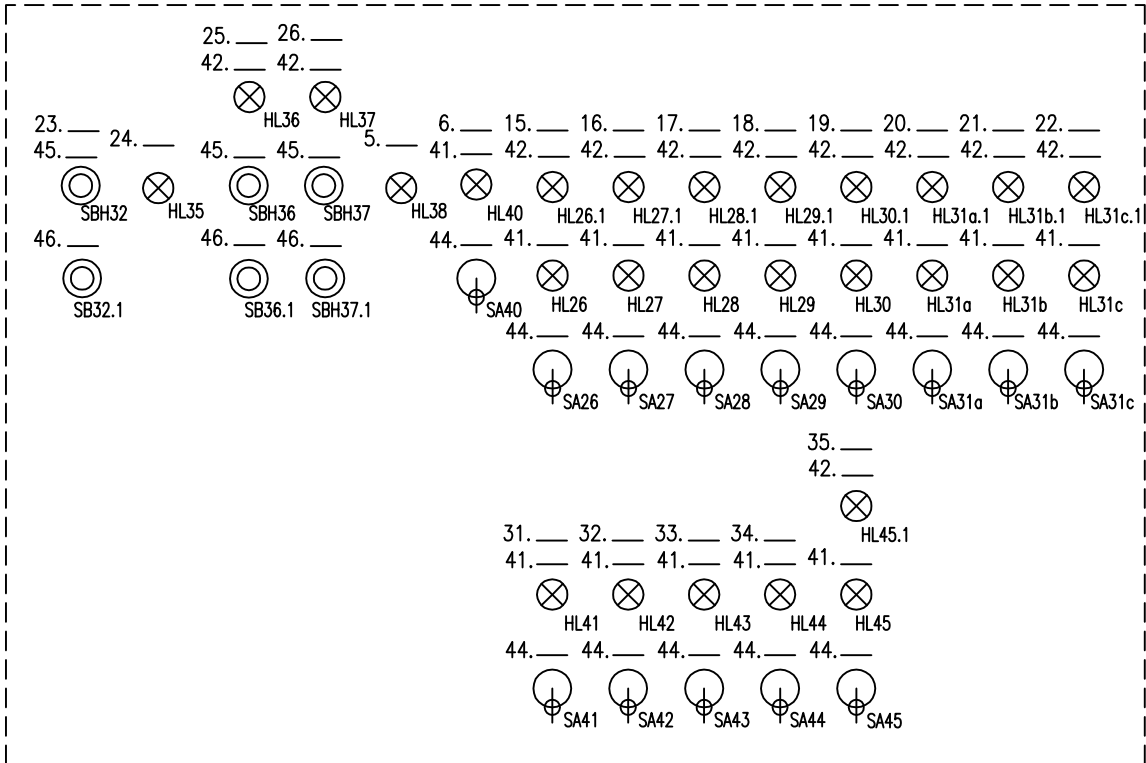
ROZMÍSTĚNÍ OVLÁDAČŮ NA POLE č.1



POPISY ŠTÍTKŮ

- | | | |
|--|---|---------------|
| 1. VENTILACE STROJOVNY | 15. ČERPADLO ATRAKCE – DIVOKÁ ŘEKA –1 | 41. CHOD |
| 2. HAVARIJNÍ HLADINA VÚ BAZÉN | 16. ČERPADLO ATRAKCE – DIVOKÁ ŘEKA –2 | 42. PORUCHA |
| 3. ČERPADLO FILTRACE VÚ BAZÉN 1 | 17. ČERPADLO ATRAKCE – MASÁŽNÍ VZDUCHOVÁ LEHÁTKA –1 | 43. 0 – 1 |
| 4. ČERPADLO FILTRACE VÚ BAZÉN 2 | 18. ČERPADLO ATRAKCE – MASÁŽNÍ VZDUCHOVÁ LEHÁTKA –2 | 44. R – 0 – A |
| 5. VOLBA PRANÍ FILTRŮ | 19. ČERPADLO ATRAKCE – PERLIČKA | 45. START |
| 6. ČERPADLO MĚŘENÉ VODY | 20. ČERPADLO ATRAKCE – VZDUCHOVÁ LAVICE –1 | 46. STOP |
| 7. DMYCHADLO DECHLORAČNÍ JÍMKA | 21. ČERPADLO ATRAKCE – VZDUCHOVÁ LAVICE –2 | |
| 8. KALOVÉ ČERPADLO DECHLORAČNÍ JÍMKA HORNÍ | 22. ČERPADLO ATRAKCE – VZDUCHOVÁ LAVICE –3 | |
| 9. KALOVÉ ČERPADLO DECHLORAČNÍ JÍMKA VYČERPÁNÍ | 23. ČERPADLO VYPOUŠTĚNÍ SKOKANSKÉHO BAZÉNU | |
| 10. ČERPADLO ATRAKCE – TRIO SLIDE | 24. HAVARIJNÍ HLADINA DĚTSKÝ BAZÉN | |
| 11. ČERPADLO ATRAKCE – TOBOGÁN | 31. ČERPADLO ATRAKCE – DĚTSKÁ SKLUZAVKA | |
| 12. ČERPADLO ATRAKCE – MASÁŽNÍ TRYSKY | 32. ČERPADLO ATRAKCE – VODNÍ JEŽEK | |
| 13. ČERPADLO ATRAKCE – MASÁŽNÍ TRYSKY NOHOU | 33. ČERPADLO ATRAKCE – HRACÍ PRVEK | |
| 14. ČERPADLO ATRAKCE – CHRLIČE | 34. ČERPADLO ATRAKCE – HRACÍ PRVEK | |
| | 35. ČERPADLO ATRAKCE – VODNÍ ZVON | |

ROZMÍSTĚNÍ OVLÁDAČŮ NA PANELU – POLE Č.2

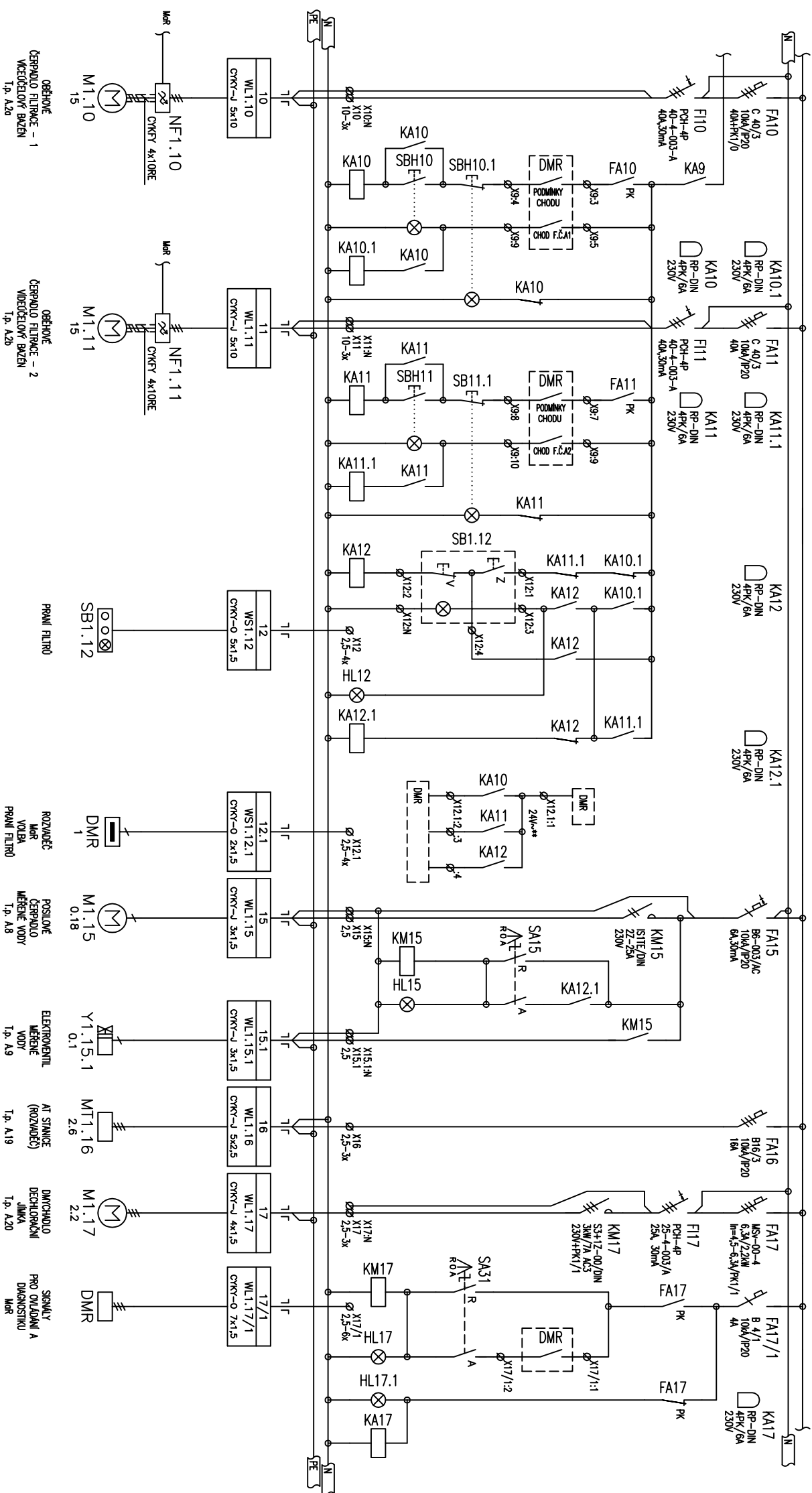


HL9
230V/LED
Zluté



LIST Č.: 3	
LISTU: 10	
ARCH.K.	P. Č.V. D
D26 E	205

- SBH10 TL+SIGN 230V/10A Zelená/LED
SBH10.1 TL+SIG 230V/10A Red
- SBH11 TL+SIGN 230V/10A Zelená/LED
SBH11.1 TL+SIG 230V/10A Red
- HL12 230V/LED Zelená
- HL15 230V/LED Zelená
SA15 1-0-2 230V/10A Černá
- HL17 230V/LED Zelená
SA17 1-0-2 230V/10A Černá
- HL17.1 230V/LED Zlud



OBĚHOVÉ ČERPADLO FILTRACE - 1
VĚDOCELOVÝ BAZÉN
Tp. A2a

OBĚHOVÉ ČERPADLO FILTRACE - 2
VĚDOCELOVÝ BAZÉN
Tp. A2b

PRVNÍ FILTR

ROZVADĚČ
MĚŘENÍ
VODY
Tp. A8

POSILOVÉ
ČERPADLO
MĚŘENÍ
VODY
Tp. A8

ELEKTROVENTIL
MĚŘENÍ
VODY
Tp. A9

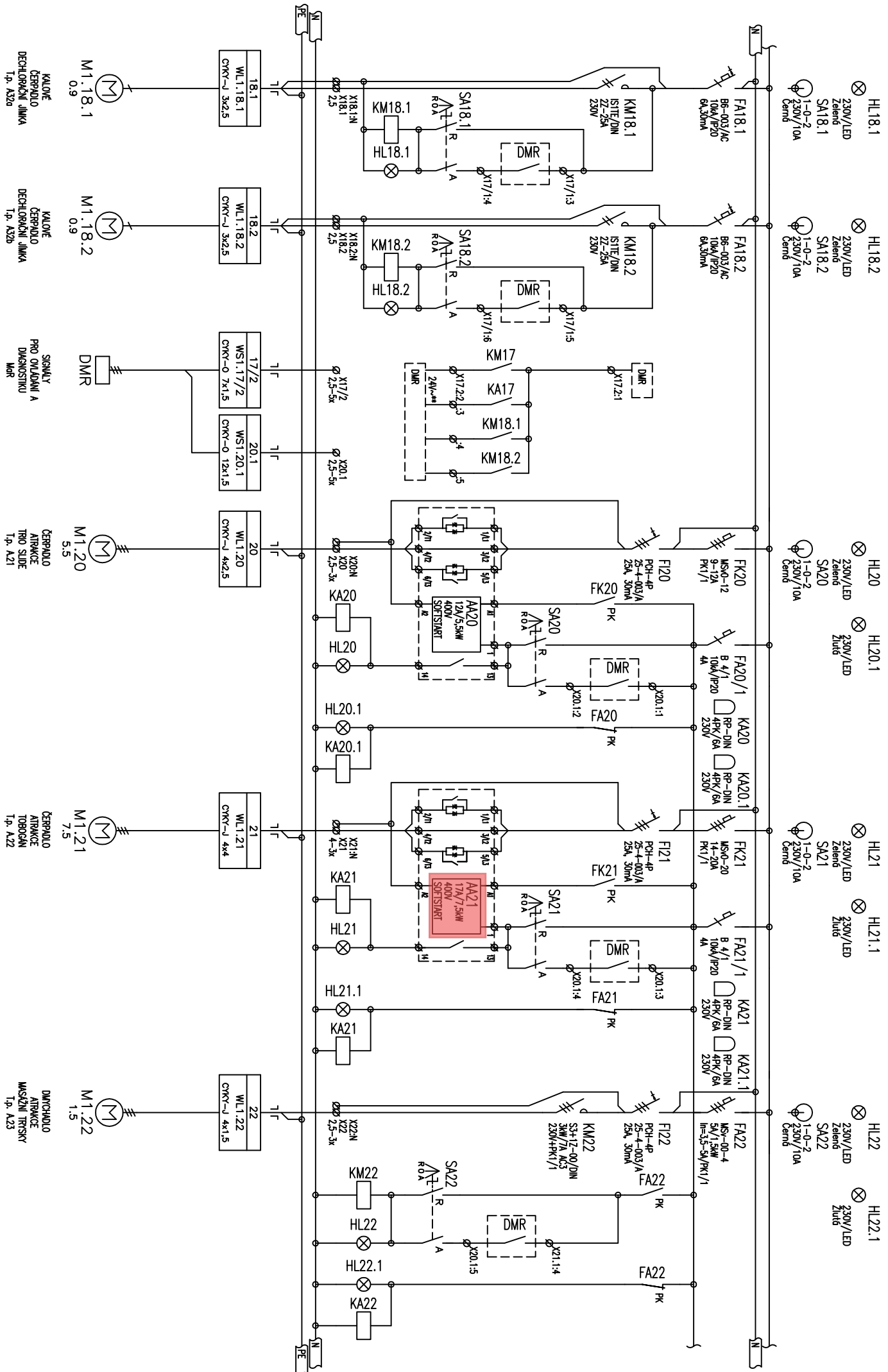
AT STANICE
(ROZVADĚČ)
Tp. A19

DYCHOVÝ
DEKOMPRESNÍ
JINKA
Tp. A20

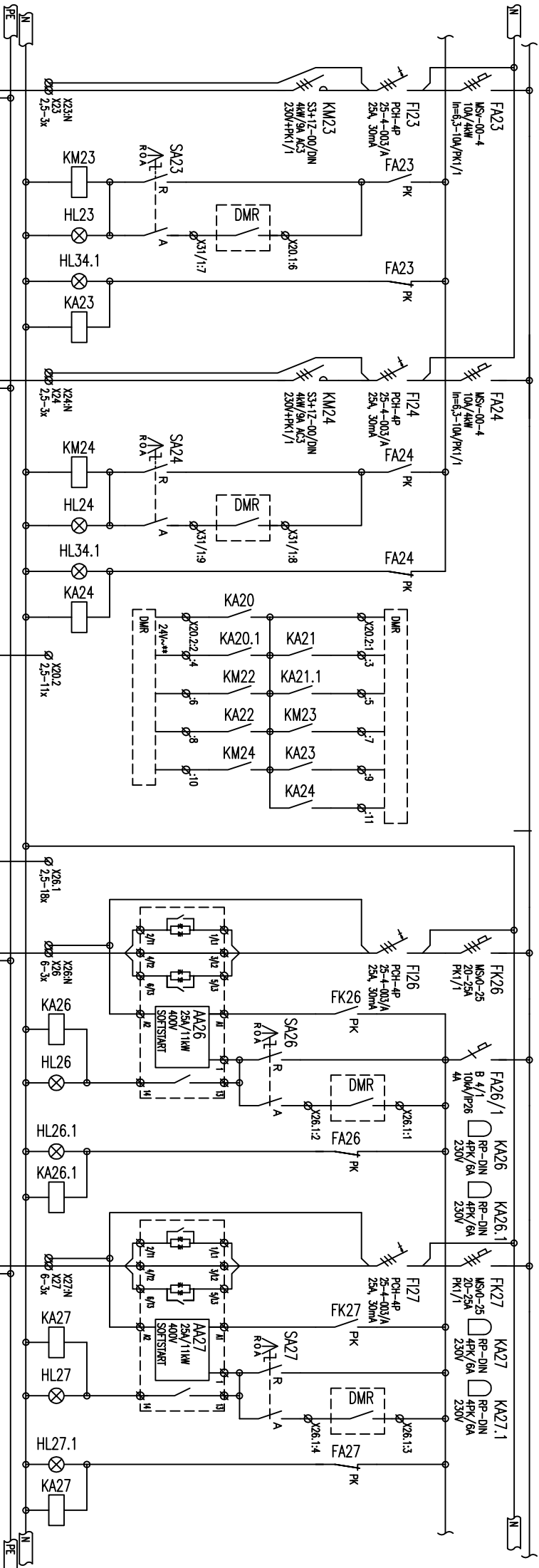
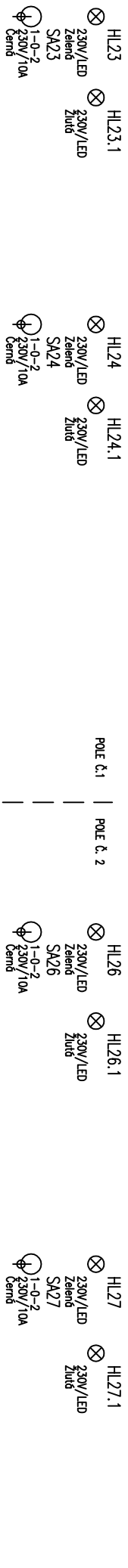
SIGNÁLY
PRO OVLÁDÁNÍ A
DIAGNOSTIKU
MĚŘ

CENTROPROJEKT a.s. STĚPÁNKOVA 167 760 30 ZLÍN				ROZVADĚČ RMB1				LIST Č.: 4 LISTU: 10	
OBČ.Č. P.:	ZAK ČÍSLO:	AKCE:	PROJEKT:	OBČ.Č. P.:	ZAK ČÍSLO:	AKCE:	PROJEKT:	ARCH. K.:	P. Č. V.
PS 105	190346	OPR. DĚLNÍ UHERSKÝ BROD - VERNOMI BAZÉN	STAVEBNÍK:	PS 105	190346	OPR. DĚLNÍ UHERSKÝ BROD - VERNOMI BAZÉN	STAVEBNÍK:	D26	E 205
ING. VANŽURA	DATUM:	07/2020	MĚŘO UHERSKÝ BROD, MĚŘO UHERSKÝ BROD	ING. VANŽURA	DATUM:	07/2020	MĚŘO UHERSKÝ BROD, MĚŘO UHERSKÝ BROD		

POZNÁMKA:
* CZI MĚŘENÍ V ROZVADĚČI



<div> <div> <div></div> <div>CENTROPROJEKT</div> </div> <div> <div> <div> <div> <div></div> <div>STEFANIKOVA 167</div> <div>760 30 ZLIN</div> </div> </div> </div> </div> </div>				ROZVADĚČ RMB1				LIST Č.: 5			
				OBJ.Č., P.J.: PS 105				ZAK.ČÍSLO: 190346			
				PROVEDL: ING. VANŽURA				DATUM: 07/2020			
				AKCE: STAVEBNÍK: MÍSTO UHEŘSKÝ BRD, MASPARKOVA VMA.100, 688 17 UHEŘSKÝ BRD				ARCH.K. P. Č.Y. D.			
								D26 E 205			



ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

ČERNÝ PRO OVLÁDÁNÍ A DIAGNOSTIKU

CENTROPROJEKT a.s. STEFANIKOVA 167 760 30 ZLÍN				ROZVADĚČ RMB1				LIST č.: 6			
OBJ.č., P.J.: PS 105				ZAK.čÍSLO: 190346				LSTU: 10			
PROVEDL: ING. VANŽURA				DATUM: 07/2020				P. č.Y.			
STAVEBNÍK: MÍSTO UHEŘSKÝ BRD.				AKCE: ČPA DELN UHEŘSKÝ BRD – VENKONN BAZENY				D.26 E 205			
MÍSTO UHEŘSKÝ BRD, MÍSTONNO VMA.100, 688 17 UHEŘSKÝ BRD				STAVEBNÍK: ČPA DELN UHEŘSKÝ BRD – VENKONN BAZENY				D.			

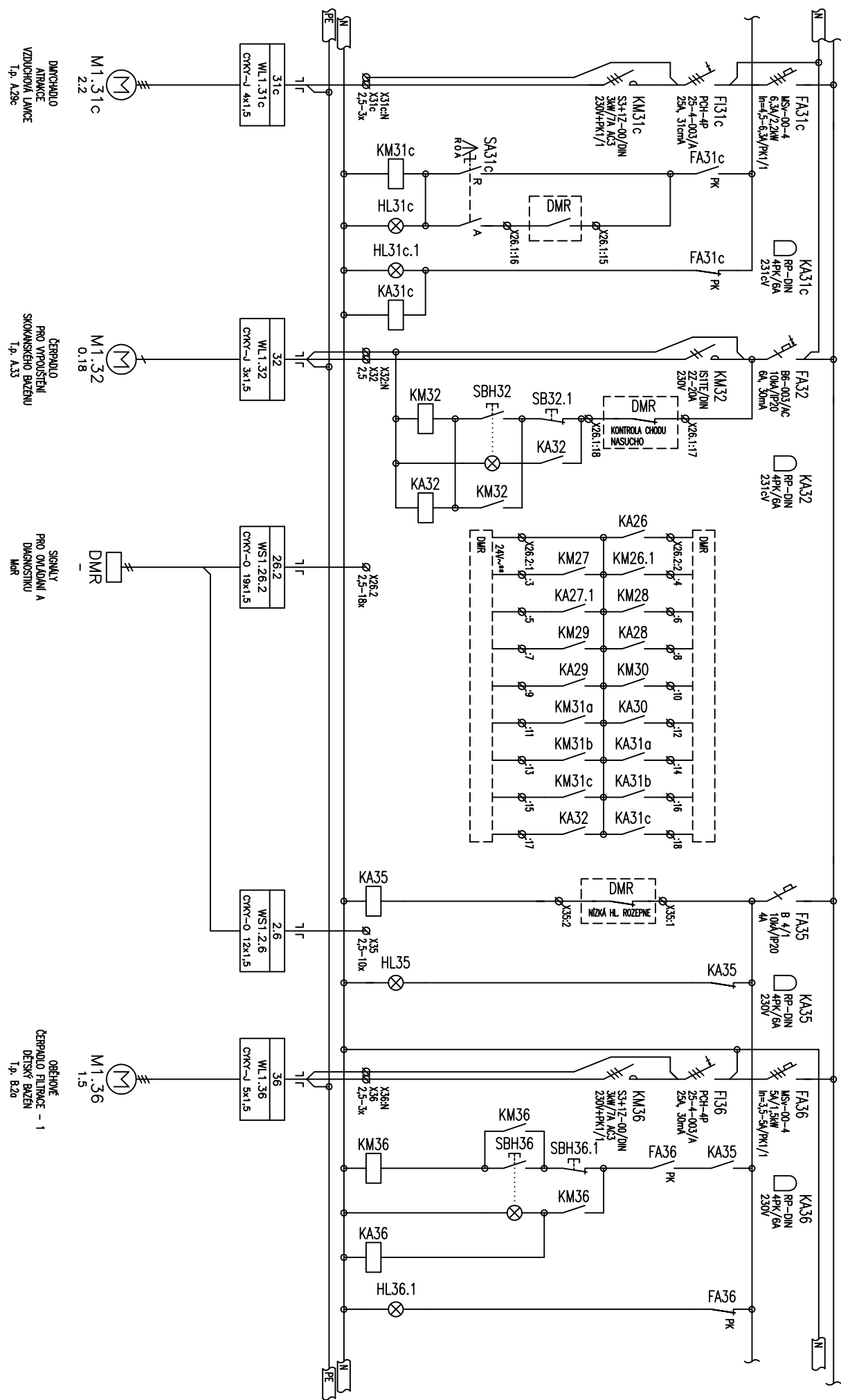


HL31c
230V/LED
Zelená
SA31c
1-0-2
230V/10A
Rozb.

SBH32
TL+SIGN
230V/10A
Zelená/LED
SB32.1
TL
230V/10A
Rozb.

HL35
230V/LED
Zelená

SBH36
TL+SIGN
230V/10A
Zelená/LED
HL36
230V/LED
Zluto



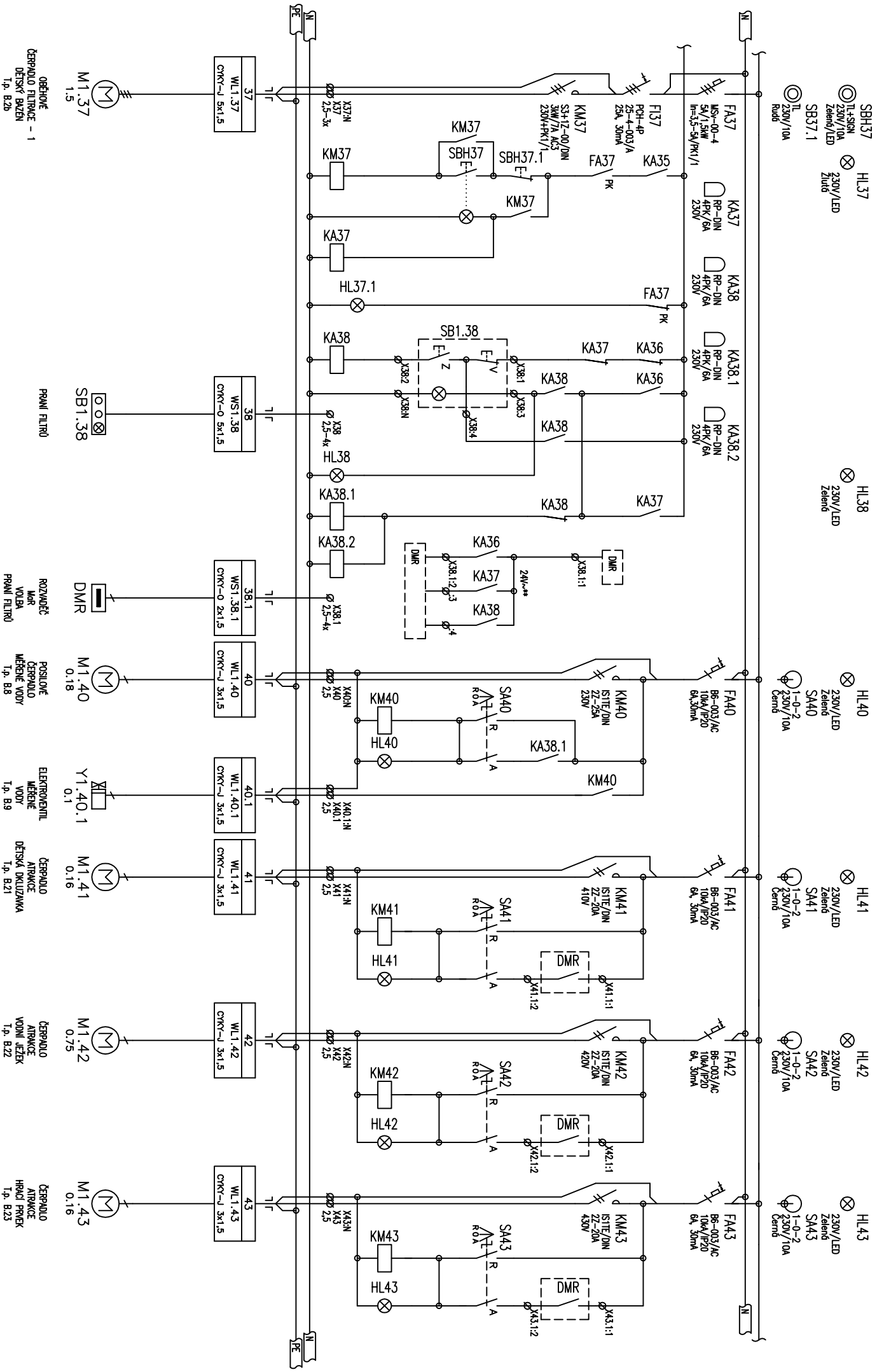
DMCHALO
ATRAKCE
VZDUCHOVA LANCE
T.p. A29c

ČERPAČO
PRO VYPOUSTĚNÍ
SKOKOVÉHO BAZÉNU
T.p. A33

SIGNALY
PRO ONDÁNÍ A
DIAGNOSTIKU
MOR

OPĚTNO
ČERPAČO FILTRACE - 1
DĚTSKÝ BAZÉN
T.p. B2a

<div> <div> <div></div> <div>CENTROPROJEKT a.s.</div> <div>STĚPÁNKOVA 167</div> <div>760 30 ZLÍN</div> </div> <div> <div>ROZVADĚČ RMB1</div> </div> </div>				<div> <div>LIST Č.: 8</div> <div>LISTU: 10</div> </div>			
OBJ.Č. P.:	PS 105	ZAK.ČÍSLO:	190346	AKCE:	GRA. DĚLN. UHERSKÝ BROD - VENKOVNÍ BAZÉN	ARCH.K.	P. Č.Y.
PROVEDL:	ING. VANŽURA	DATUM:	07/2020	STAVEBNÍK:	MĚSTO UHERSKÝ BROD, MĚSTSKÝ ÚŘAD, 888 17 UHERSKÝ BROD	D26	E 205



CENTROPROJEKT a.s. STĚPÁNKOVA 167 760 30 ZLÍN				ROZVADĚČ RMB1				LIST Č.: 9 LISTU: 10			
OBĚH.Č. P.:				ZAK.ČÍSLO:				ARCH.K. P. Č.Y. D.			
PS 105				190346				D26 E 205			
PROVEDL:				DATUM:							
ING. VANŽURA				07/2020							
STAVEBNÍK:				MÍSTO UHEŘSKÝ BROD, UVAŘOVANO NÁM.100, 888 17 UHEŘSKÝ BROD							

