


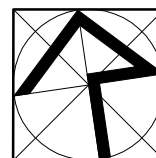
REVIZE Č.:	DATUM:	POPIS:	VYPRACOVAL:
1	01/2021	ÚPRAVA ENERGO ČÁSTI	ING. V. ABRAHÁM

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

AUTOR :  
ING. ARCH. JAROSLAV ŠEVČÍK



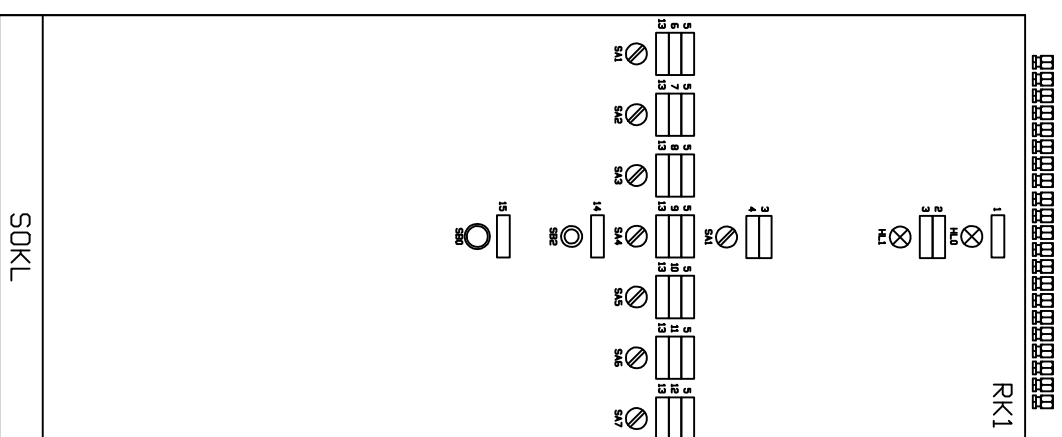
ŠTEFÁNIKOVA 167, ZLÍN; ☎ +420576011459



VYPRACOVAL ING. V. ABRAHÁM	ODP.PROJ.PROFESE ING. V. ABRAHÁM	KONTRLOVAL P. MUCHA	HL.INŽ.PROJEKTU ING.P. ŠEVELA	<div>CENTROPROJEKT a s STEFÁN KOVA 167 760 30 ZLÍN</div> <div> <b>CENTROPROJEKT</b></div>			
MÍSTO STAVBY: VRCHLABÍ							
STAVEBNÍK: MĚSTO VRCHLABÍ, Zámek č.p.1, 543 01 VRCHLABÍ							
<b>SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY</b> PS105 PLYNOVÉ KONDENZAČNÍ KOTLE PJ 105.4 MĚŘENÍ A REGULACE				FORMÁT	1A4		
				DATUM	03.2020		
				STUPEŇ	DPS		
				LISTŮ	1/5		
				ZAK.ČÍSLO	181566		
<b>ROZVADĚČ RK1</b>				ARCHIVNÍ KÓD	PROF.	ČÍS.VÝKRESU	DOD.
				D1J	M	305	

PROVEDENÍ: OCELOPLECHOVÁ SKŘÍŇ  
KRYTÍ IP 50/20  
PŘÍVOD KABELU SHORA  
VÝVOD KABELŮ NAHORU  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+N+PE,400V,50Hz/7N-5  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM dle ČSN 33 2000-4-41, ed 3  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ  
SAMOČINNÝ OPDOJENÍM OD ZDROJE

ROZMĚR v\*š\*h: 2000x800x400



## OZNAČENÍ ŠTÍTKŮ:

- 1 - POD NAPĚTÍM
- 2 - PORUCHA
- 3 - VYTÁPĚNÍ
- 4 - ŠTOP/START
- 5 - ČERPADLO
- 6 - BAZÉNOVÉ TECHNOLOGIE
- 7 - NABÍJENÍ TUV
- 8 - VZT
- 9 - PODLAHOVÉ TOPENÍ
- 10 - RADIÁTORY 1
- 11 - RADIÁTORY 2
- 12 - OBĚHOVÉ TUV
- 13 - RUČ. - 0 - AUT.
- 14 - DEBLOKACE PORUCHY
- 15 - CENTRAL STOP

DATUM: 03/2020

ROZVADĚČ:

RKT

ZAK. ČÍSLO: 181566

**OBSAH STRÁNKY: NÁHLED ROZVADĚČE**

**ZAKÁZKA: SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VE JSP LACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY**

ČÍSLO VÝKRESU:

305

LIST: 2
LISTU: 4

