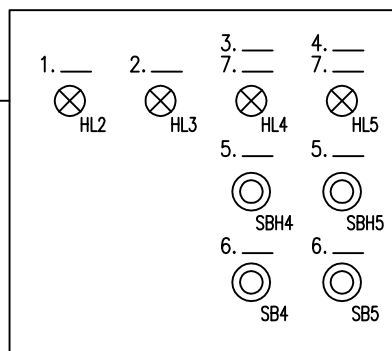


OVĽADACÍ PANEL



POPISY ŠTÍTKŮ

Ovládač Štítek

1. MIN. HLADINA AKUM. NÁDRŽI 1
2. MIN. HLADINA AKUM. NÁDRŽI 2
3. ČERPADLO FILTRACE - 1
4. ČERPADLO FILTRACE - 2
5. START/CHOD
6. STOP
7. PORUCHA

TYP PROVEDENÍ:
KRYTÍ V UZAVŘ. STAVU:
KRYTÍ V OTEVŘ. STAVU:
ROZMĚRY:
DĚLENÍ:
NÁTĚR:
OBSLUHA:
PŘÍVOD(Y):
VÝVODY:
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:




OCELOPECHOVÁ SKŘÍŇ, KS206040-5 +MD
IP 66
IP 20
2000x400x600 mm [v x hl x š]
-
TYPOVÝ
PRAC. POUČENÝMI
ZHORA
NAHORU
3NPE~ 50Hz, 400/230V, TN-C-S

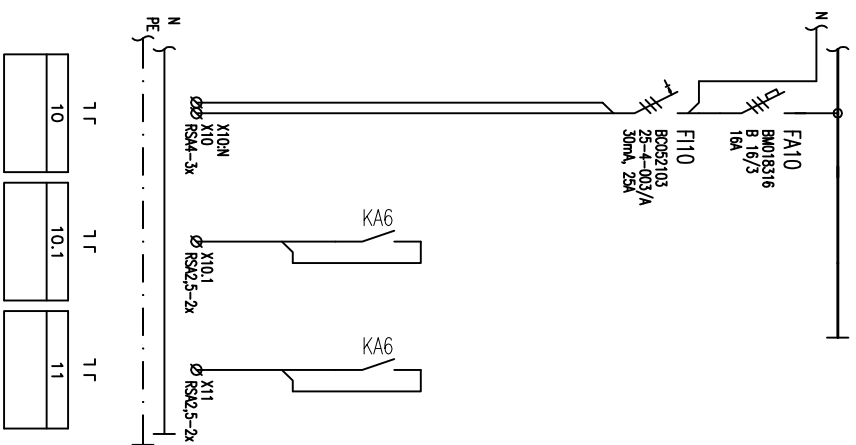
OCHRANA:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

č. parc. 1602/1, 1607/1; k.ú. Štípa [670146]

±0,000 = 293,100 m n. m. Bpv


AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jan Brejcha Ing. arch. Veronika Sýkorová		VYPRACOVAL: Ing. Jaromír Vanžura		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jaromír Vanžura		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div>Masak & Partner</div>		
HIP: Ing. arch. Jakub Masák		<div>CENTROPROJEKT</div>		<div>CENTROPROJEKT</div>		Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ: 27086631		
STAVEBNÍK: ZOO a zámek Zlín-Lešná, příspěvková organizace Lukovská 112, 763 14 Zlín 12, IČ: 00090026						STUPEŇ PROJEKTU: DPS + DZS		Č. PARÉ:
AKCE: JAGUAR TREK (I. etapa)						DATUM: 6/2019		
						MĚŘÍTKO: --		
						ČÁST: D.2		
INŽ. OBJEKT: BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE - ELEKTROINSTALACE						OZN. IO: IO 10		
VÝKRES: ROZVADĚČ RM						Č. VÝKRESU: D.2.10.d.2		



GENERATOR
OZDNU
(REZERVA)
1p, A.15

GENERATOR
OZDNU
ŘÍDÍČ SIGNÁL
REZERVA

VZDUCHOTECHNIKA
ŘÍDÍČ SIGNÁL
REZERVA

 <p>CENTROPROJEKT a.s. STEFANIKOVA 167 760 30 ZLÍN</p>				<p>ROZVADĚČ RM</p>				<p>LIST č.: 3</p>	
<p>OBJ.Č.,PJ:</p>		<p>ZAK.ČÍSLO:</p>		<p>AKCE:</p>		<p>ARCH.K.</p>		<p>P. č.v.</p>	
<p>BT – ELEKTRO</p>		<p>–</p>		<p>JAGUAR TREK (1. etapa)</p>		<p>D.</p>		<p>D.2.10 d.2</p>	
<p>PROVEDL:</p>		<p>DATUM:</p>		<p>STAVEBNÍK:</p>		<p>ZOO a zámek Zlín–Lešná, příspěvková organizace</p>		<p></p>	
<p>ING. VANŽURA</p>		<p>06/2019</p>		<p></p>		<p></p>		<p></p>	