










**LEGENDA:**

- PE POTRUBÍ HDPE80 32x2,0 PN 6
  - PE POTRUBÍ HDPE80 75x4,3 PN 6
  - OPADNÁI POTRUBÍ PVC KG DN 100
  - PE POTRUBÍ HDPE80 32x2,0 PN 6 PRO VZDUCHOVÁNÍ
  - KABEL H07 3G4,0 mm<sup>2</sup>
-  ČERPADLO: Č1 – AUTOMATICKÉ ČERPADLO
- TLAK: 4,0 bar, PRŮTOK: 2,4 m<sup>3</sup>/h  
230 V, 0,9 kW, S KABELEM 22 m
- Č2 – ČERPADLO CÍKULACE NA DNĚ
- TLAK: 0,2 bar, PRŮTOK: 10 m<sup>3</sup>/h  
12 V, 2x0,1 kW, S KABLEM 20 m

- |   |   |
|---|---|
|  | SESTAVA PRO DOPOUŠTĚNÍ PONORNÝMI SONDAMI<br>ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL + TRAFÓ NA 24 V<br>+ OVLÁDAČÍ SKŘÍŇKA SOND, 230 V, 0,05 kW |
|  | ŠOUPĚ NA PVC DN 100   |
|  | DNOVÁ VPUST V BETONU NA POTRUBÍ DN 100  |
|  | ROZVADĚČ  |
|  | AERÁTOR – 230 V, 0,2 kW   |
|  | PLASTOVÁ ŠACHTA BEZ DŇA 380x500x300 mm  |
|  | ZEMNÍ HYDRANT MOSAZNÝ 3/4" V KULATÉ ŠACHTĚ<br>CHRÁŇKOVÁ DN63  |

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: DIMENSE, v.o.s. ING. DAVID LAPČÍK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. TOMÁŠ VLČEK	
INVESTOR: MĚSTO BOSKOVICE Masarykovo nám. 4/2, 680 01 Boskovice	Holzova 9, 628 00 Brno–Líšeň
STAVBA: CENTRUM POLYTECHNICKÉ VÝCHOVY A VZDĚLÁVÁNÍ	STUPEŇ DOKUMENTACE: DPS
PROJEKTOVÁ ČÁST: D.2.6.2 BIOTOP – JEZÍRKO D.2.7.2 ZÁVLAHA	DATUM: 9.12.2016 FORMÁT: 8xA4 MĚŘÍTKO: 1:100
NÁZEV VÝKRESU: CELKOVÁ SITUACE – TECHNOLOGIE JEZÍRKA, FILTRACE A ZÁVLAHY	ČÍSLO VÝKRESU: D.2.6.2.0