

ŠACHTA + PULZNÍ VYPOUŠTĚČ
 - AS-PULZ PV110 + AS-NÁDRŽ 2,5
 - Ø 1,76 m, ØDTOK DN110, OBJEM 2,2 m³
 - PŘEDPOKLÁDANÁ DOBA VYPOUŠTĚNÍ 230s

ANAEROBNÍ SEPARÁTOR
 - AS-ANASEP 37,8 (50 EO)
 - 2x NÁDRŽ (6,0x2,16x2,66 m)

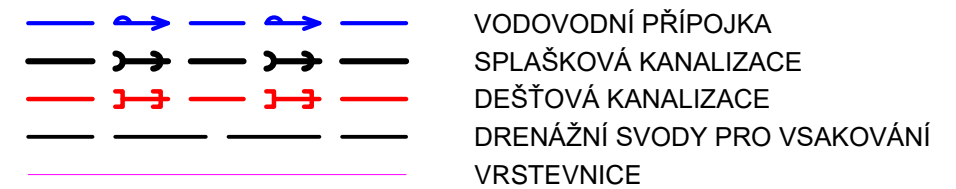
OBJEKT PENZIONU KRALIČÁK
 - KAPACITA 24 LŮŽEK
 - RESTAURACE KAPACITA 24 OSOB

DEŠTOVÁ KANALIZACE
 ODVODŇOVACÍ LINIOVÝ ŽLAB
 ACO DRAIN N100 - DN110 - 65,7 m

PŘÍPOJKA VODOVODU
 VEDENA V ZEMNÍM KOLEKTORU
 ZDROJ VODY: DOMÁCI VODÁRNA
 DÉLKA POTRUBÍ: 14,5 m
 vodovodní potrubí PE100 40x3,7, SDR11

KOŘENOVÝ FILTR (250 m²)
 SKLADBA: (HLOUBKA 0,82 m)
 - MOKŘADNÍ ROSTLINY
 - POSYP MULČEM
 - PRANÝ ŘÍČNÍ ŠTĚRK+KAČÍREK
 - ZEOLIT
 - KAČÍREK (frakce 4-8 mm)
 - KAČÍREK (frakce 6-16 mm)

LEGENDA



±0,000 = 785 m.n.m.

Zpracoval Bc.Barbora Žďárská	Vedoucí bakalářské práce Ing. Zuzana Veverková, Ph.D.	Školní rok 2018-2019	Fakulta stavební ČVUT
Diplomová práce - Katedra technických zařízení budov			
Název: Likvidace odpadních vod v horském penzionu Kraličák - Hynčice pod Sušinou		Datum 01/2019	
		Meřítko M 1:500	
Příloha: Situace		Číslo výkresu 01	Konzultant Ing.Zuzana Veverková, Ph.D.