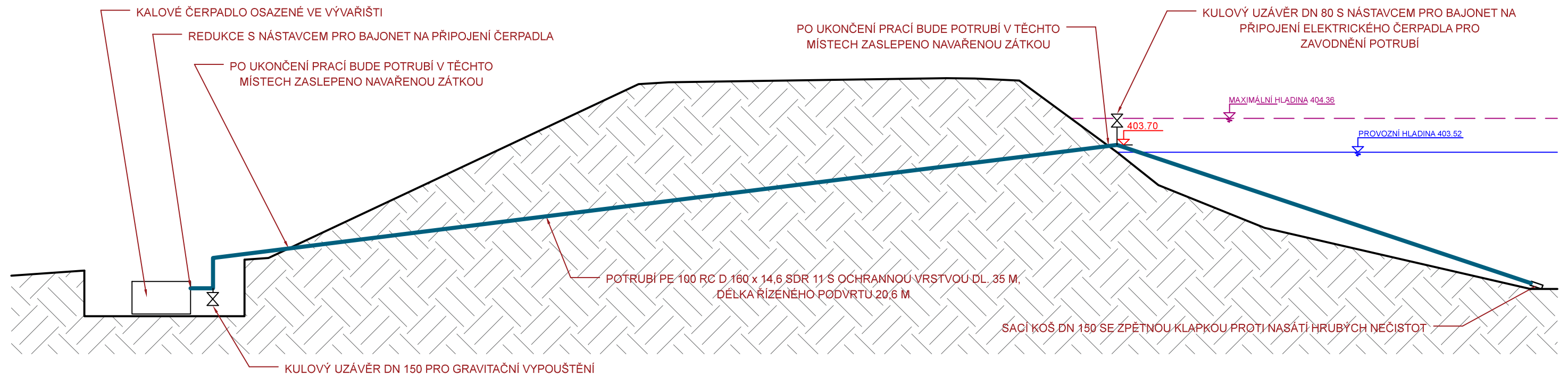


## SCHÉMA POTRUBÍ PRO ODČERPÁNÍ VODY ZE ZDRŽE



D

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém B.p.v

Objednatel projektové dokumentace:

Krajské školní hospodářství České Budějovice  
U Zimního stadionu 1952/2  
370 76 České Budějovice

Akce:		Zhotovitel PD:	
VÝSTAVBA NOVÉHO VÝPUSTNÉHO ZAŘÍZENÍ RYBNÍKU OULEHLE		VLASTIMIL ŠILHAN Chrast 4, 387 73 Pivkovic Tel. 723 158 908 e-mail: vsprojekt@centrum.cz www.vsprojekt.webnode.cz IČ: 01608461	
Navrhl:	Vlastimil ŠILHAN	Datum:	3/2019
Kreslil	Vlastimil ŠILHAN	Měřítko:	1:100
Zodpovědný projektant:	Ing. Martin Růžička, CSc.	Formát:	2 x A4
Investor, objednatel PD:	Krajské školní hospodářství České Budějovice U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice	Číslo zakázky:	6.2019
Obec:	Tálín	Stupeň PD:	Paré č.:
Část:	D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ D.1 – DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1.2 – STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	DSP/DPS	
Příloha:	SCHEMA POTRUBÍ PRO ODČERPÁNÍ VODY ZE ZDRŽE	Část PD:	Čís. přílohy:
		D.1.2	4.