


\angle 

- POZNÁMKA:**

- Čištění skaliného svahu bude upřesněno a koordinováno přímo na místě stavby po odstranění vegetace.
- Všechny koteviny prvky, podložky, matky a spojinky budou ošetřeny antikoroz. nátěrem barvy skal, podložky ještě před instalací do vrtn.
- Všechny dodané ocelové prvky budou opatřeny antikorozní úpravou, splňující požadavky EN ISO 1461 a EN 10244-2.

Souřadný systém S-JTSK
Výškový systém: Bpv
Jednotka kóty: mm

 GEOTECHNIKA HOLÝ	KRESLIL:	Ing. Martin Závacký, Ph.D.
	ZODP. PROJEKTANT:	Mgr. Ing. Ondřej Hošík, Ph.D.
	Autizovaný inženýr pro geotechniku pod č. 0012237	
	OBJEDNATEL:	Statutární město Brno, Domálská náb., 186/1, Brno 602 00
	NÁZEV:	Sanace skalkního říčního v ulici Prácheň, Městská část Brno-Bosonohy - opakovaná II.
	OBJEKT: ČÁST:	I. etapa - ul. Prácheň č. 54, 56, 58 SITUACE

