



- POZNÁMKA:**
- Úhel a polohu jednotlivých vrtů určí projektant na místě dle podmínek ve skalní stěně po očištění.
  - Odtěžení nestabilních bloků bude upřesněno a koordinováno přímo na místě stavby po odstranění náletu a očištění skalního svahu.
  - Všechny kotevní prvky s podložkou a matkou budou ošetřeny antikorozním nátěrem v barvě skalního podkladu.
  - Před zahájením stavby je nutné vytyčení a přehledné zdokumentování všech inženýrských sítí dotčeného území.

Výškový systém: Balt p.v.		VYPRACOVAL: <b>Ing. Matuš Klinčůch</b> ZODP. PROJEKTANT: <b>Ing. Ondřej Holý</b> <small>Autorizovaný inženýr pro geotechniku pod č. 0012237</small>	
OBJEDNATEL: <b>Statutární město Liberec</b> <small>náměstí Dr. E. Beneše 1/1, Liberec I - Staré město, 460 59 Liberec</small>		Č. ZAKÁZKY	2018-04-10
<b>NÁZEV: SANACE SKALNÍHO MASIVU U UL. PASTÝŘSKÁ V LIBERCI, NA P. P. Č. 534, 566, 567/2, 568/1, 568/2, 568/3 V K. Ú. LIBEREC</b>		DATUM	IV / 2018
		MĚŘÍTKO	1 : 100
		FORMÁT	3 x A4
		POČET PARÉ	6 / 1-6
		STUPEŇ	PDPS
OBJEKT: <b>PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'</b>		ARCHIVNÍ Č.	2018-04-10
ČÁST:		Č. VÝKRESU	SOUPRAVA