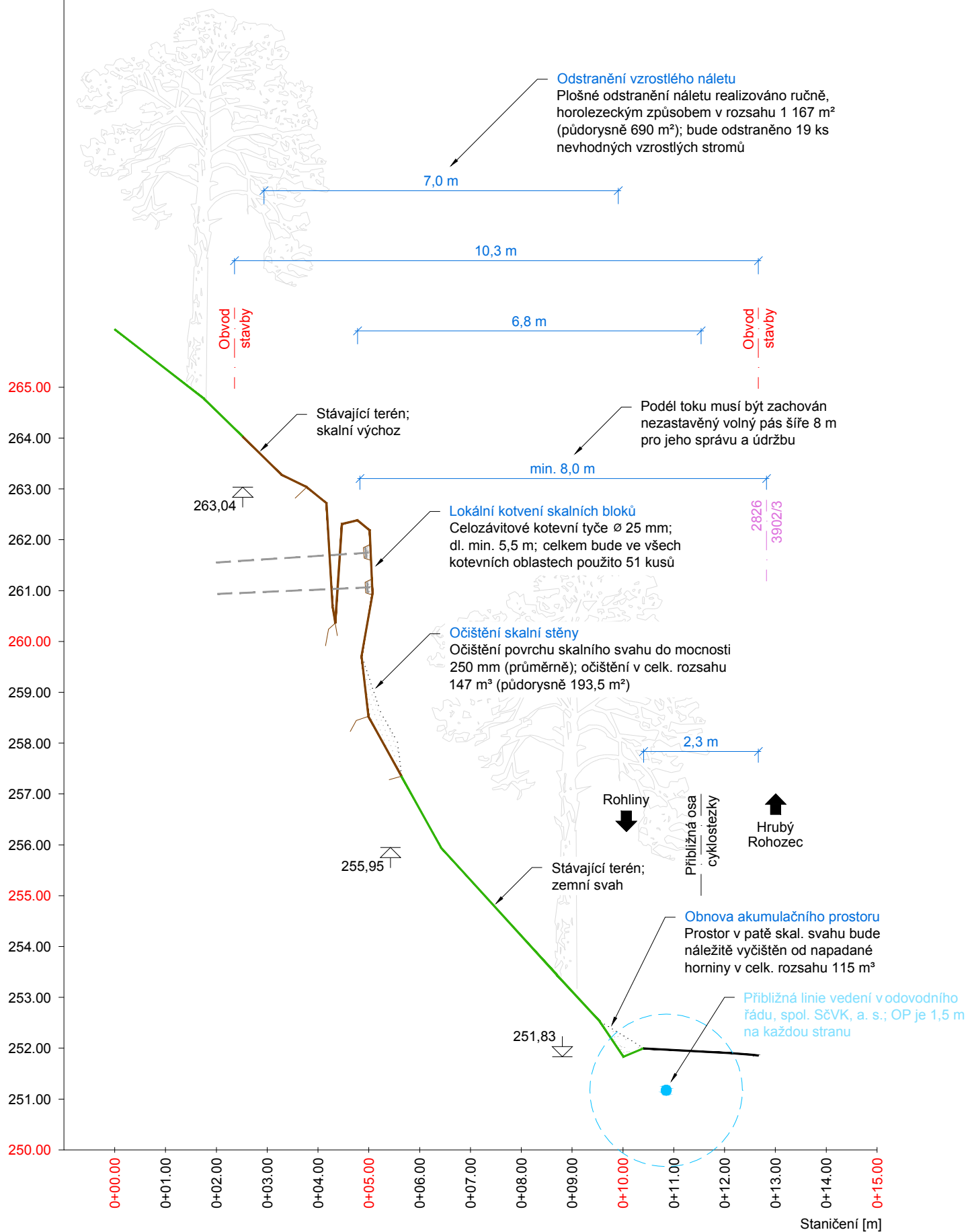


Výška [m n. m.]


PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'
M 1:100



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, matkou a spojníky budou opatřeny antikorozním nátěrem ještě před instalací do vrtu.
- Před zahájením stavby je nutné vytyčení a přehledné zdokumentování všech inženýrských sítí dotčeného území.

Výškový systém: Balt p.v.

 <div> 28. října 1081/19, 403 01 Chomutov IČ: 254 35 398 www.strixchomutov.cz </div>		ŘEŠITEL / ZPRACOVAL Ing. Matuš Klinčůch		AUTORIZOVAL Ing. Ondřej Holý	
OBJEDNATEL		město Turnov		DATUM	
Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov				III / 2018	
NÁZEV STAVBY		ZAJIŠTĚNÍ STABILITY SKALNÍCH STĚN, DOLÁNKY U TURNOVA		ZMĚNA	
				-	
				MĚŘÍTKO	
				1 : 100	
				FORMÁT	
				2 x A4	
				STUPEŇ	
				DSP / PDPS	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	
				2018-03-01	
OBJEKT		-		ČÍSLO VÝKRESU	
				SOUPRAVA	
ČÁST		PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'		D.1.2.3	