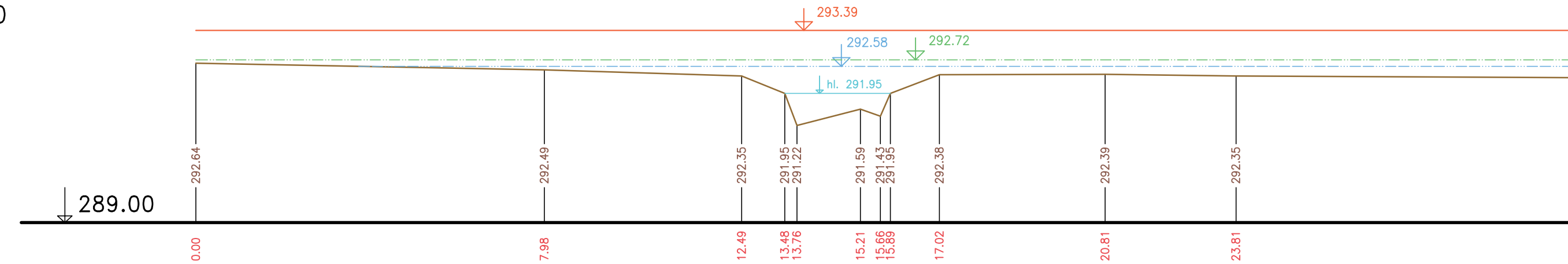


PŘÍČNÉ PROFILY
ŘIČANSKÝ POTOK
MĚŘ.: 1:100/1:100
37. ČÁST

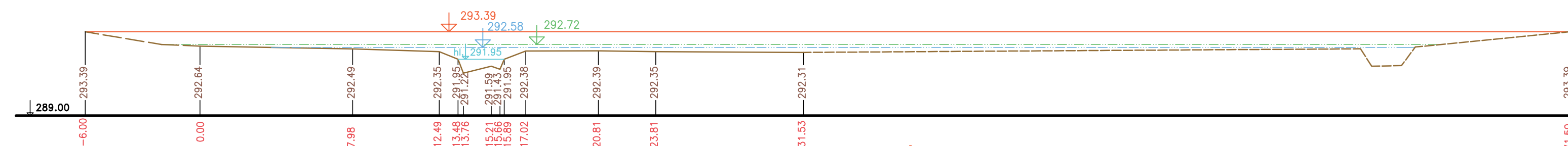
P147 km 10.35424

$Q_{\text{af}} = 27.97 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{sp}} = 12.28 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_s = 8.55 \text{ m}^3/\text{s}$



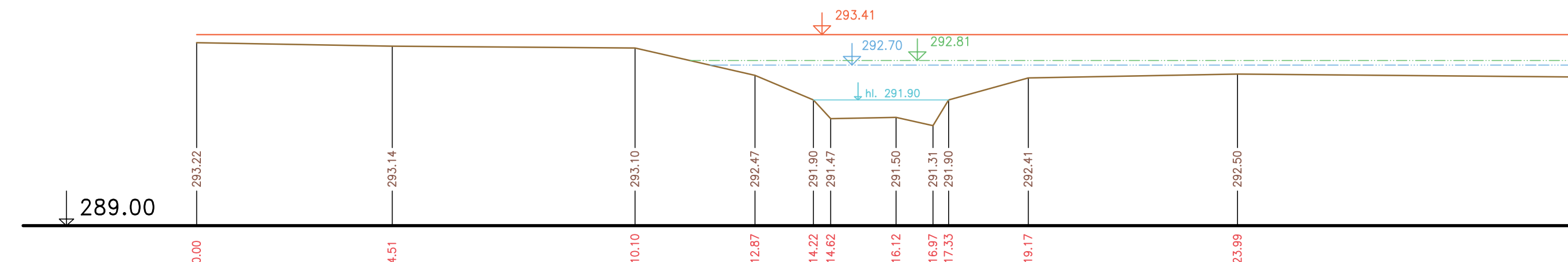
P147 km 10.35424 M 1:200/200

$Q_{\text{af}} = 27.97 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{sp}} = 12.28 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_s = 8.55 \text{ m}^3/\text{s}$



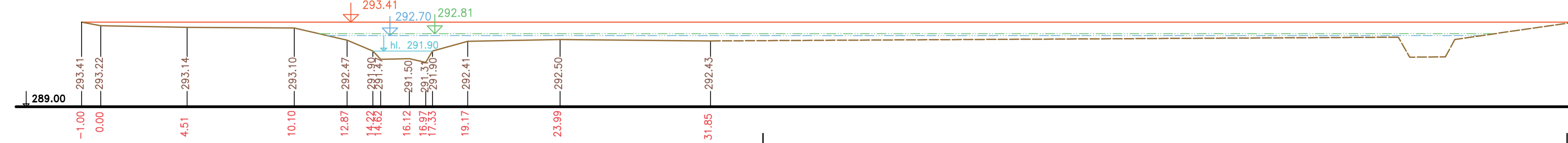
P148 km 10.38900

$Q_{\text{af}} = 27.97 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{sp}} = 12.28 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_s = 8.55 \text{ m}^3/\text{s}$



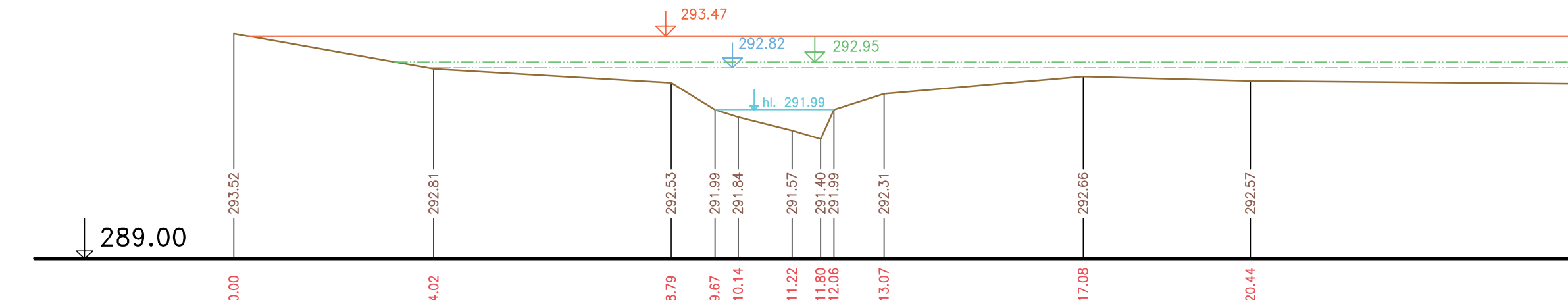
P148 km 10.38900 M 1:200/200

$Q_{\text{af}} = 27.97 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{sp}} = 12.28 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_s = 8.55 \text{ m}^3/\text{s}$



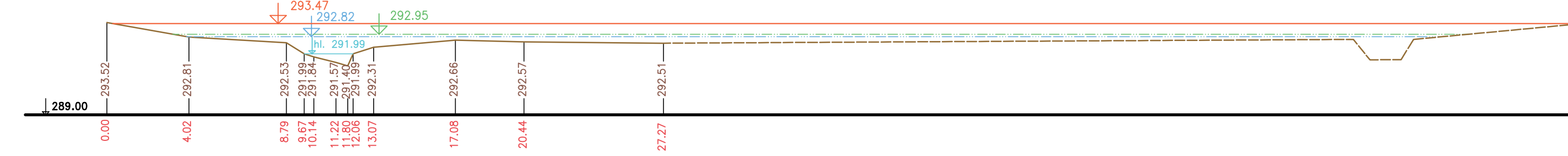
P149 km 10.43119

$Q_{\text{af}} = 27.97 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{sp}} = 12.29 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_s = 8.55 \text{ m}^3/\text{s}$



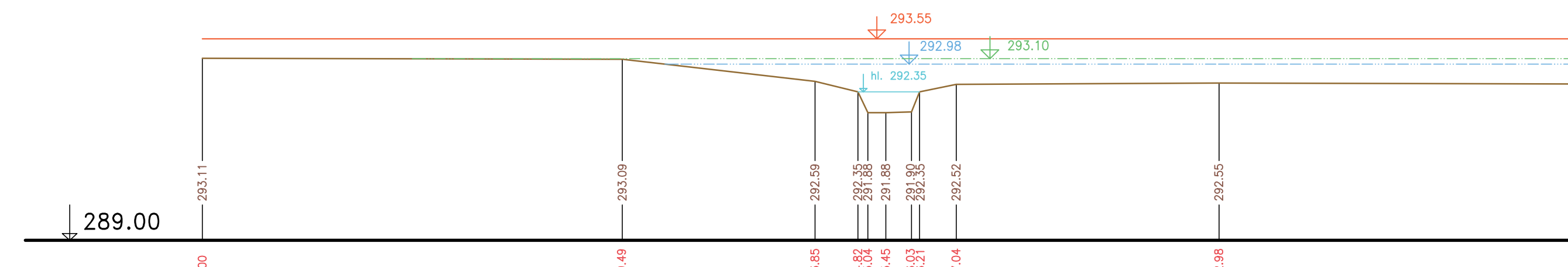
P149 km 10.43119 M 1:200/200

$Q_{\text{af}} = 27.97 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{sp}} = 12.29 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_s = 8.55 \text{ m}^3/\text{s}$



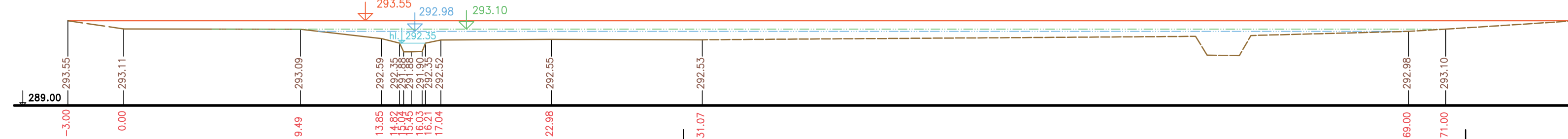
P150 km 10.47910

$Q_{\text{af}} = 27.97 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{sp}} = 12.29 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_s = 8.55 \text{ m}^3/\text{s}$




P150 km 10.47910 M 1:200/200

$Q_{\text{af}} = 27.97 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{sp}} = 12.29 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_s = 8.55 \text{ m}^3/\text{s}$



— Terén (zaměření)
- - - Terén (vynesení ze situace)

Výškový systém Balt p.v.

Název dílce:	GENEREL TOKU ROKYTKA - II. etapa	
Název přílohy:	Příčné řezy korytem - Řičanský potok	Mřížko: 1 : 100/100
	37. část P147 - P150	Číslo přílohy: 3.6.1.2.37