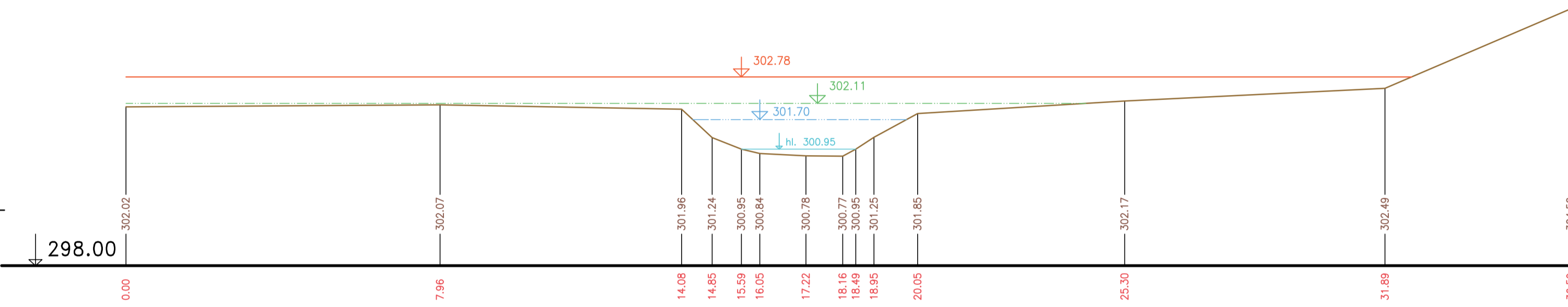


PŘÍČNÉ PROFILY
ŘÍČANSKÝ POTOK
MĚŘ.: 1:100/1:100
44. ČÁST

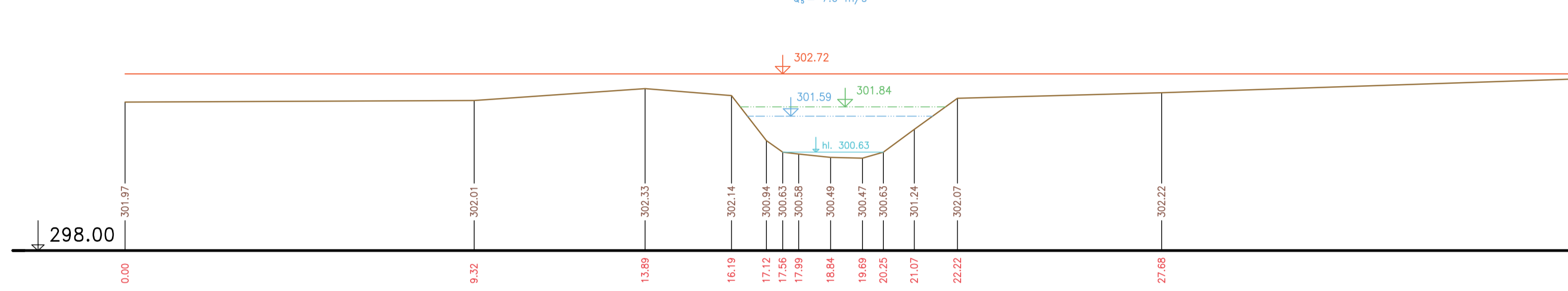
P180 km 12.31134

$Q_{\text{m}} = 24.48 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{v}} = 10.44 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{s}} = 5.2 \text{ m}^3/\text{s}$



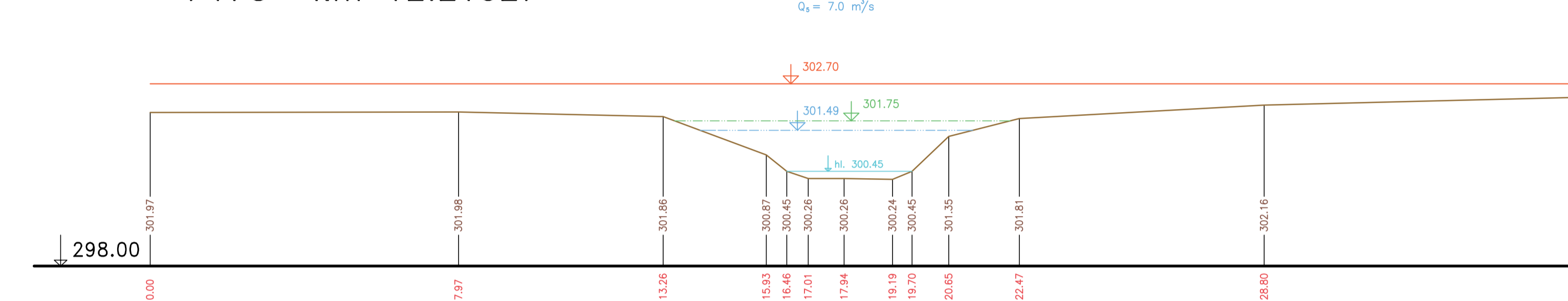
P179 km 12.25575

$Q_{\text{m}} = 24.4 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{v}} = 10.44 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{s}} = 7.0 \text{ m}^3/\text{s}$

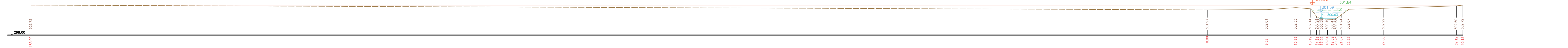


P178 km 12.21527

$Q_{\text{m}} = 24.35 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{v}} = 10.45 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{s}} = 7.0 \text{ m}^3/\text{s}$

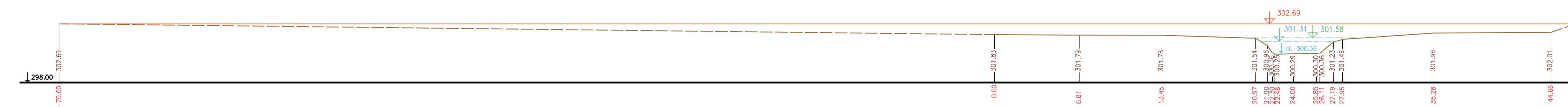


P179 km 12.25575 M 1:200/200



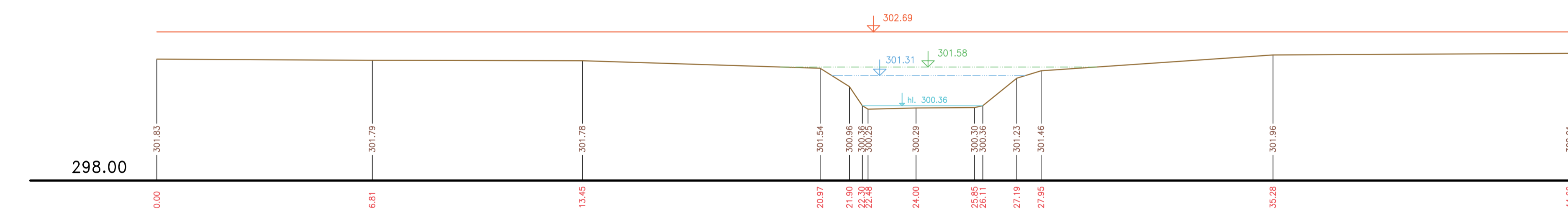
P177 km 12.16263 M 1:200/200

$Q_{\text{m}} = 24.36 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{v}} = 10.45 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{s}} = 7.01 \text{ m}^3/\text{s}$



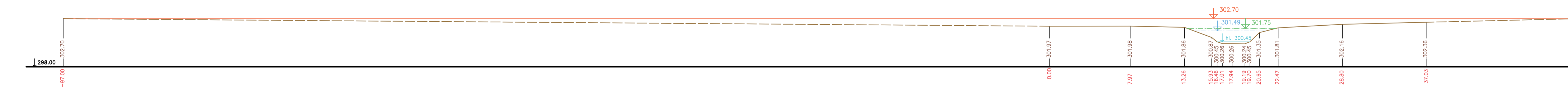
P177 km 12.16263

$Q_{\text{m}} = 24.36 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{v}} = 10.45 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{s}} = 7.01 \text{ m}^3/\text{s}$



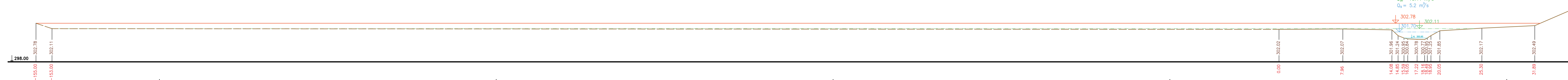
P178 km 12.21527 M 1:200/200

$Q_{\text{m}} = 24.35 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{v}} = 10.45 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{s}} = 7.0 \text{ m}^3/\text{s}$



P180 km 12.31134 M 1:200/200

$Q_{\text{m}} = 24.48 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{v}} = 10.44 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{\text{s}} = 5.2 \text{ m}^3/\text{s}$



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

Výškový systém Ball p.v.	
Název akce: GENEREL TOKU ROKYTKA - II. etapa	
Název přílohy: Příčné řezy korytem - Říčanský potok	Měřítko: 1 : 100/100
44. část P177 - P180	Číslo přílohy: 3.6.1.2.44