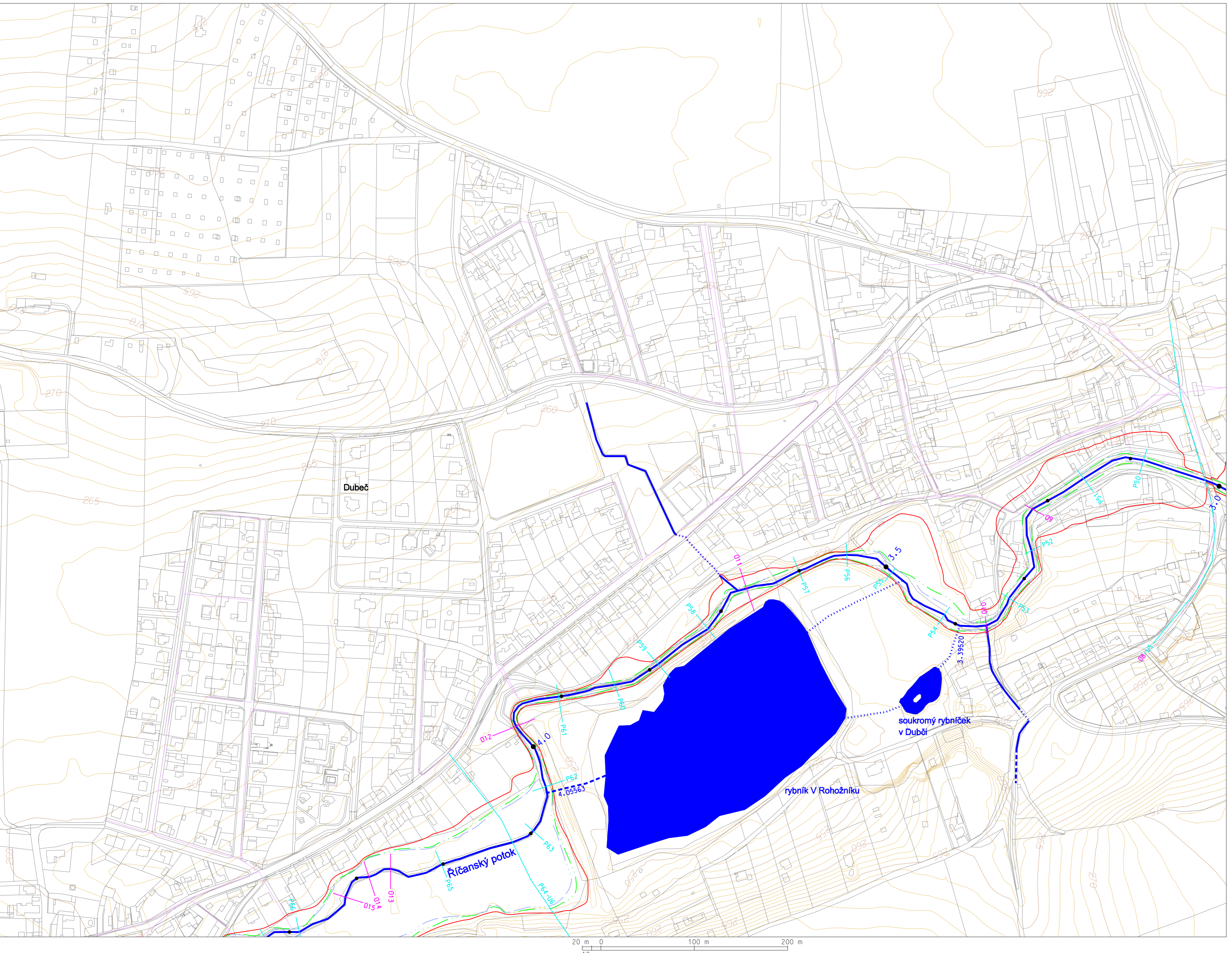


M. 1 : 2 500

Legenda



původní přirozená hranice povodí Rokytky od ústí do Vltavy k soutoku s Běchovickým potokem

hranice území se zahrnutím ploch sousedních povodí, které jsou dešťově odvodněny do Rokytky

hranice povodí Rokytky od ústí do Vltavy k soutoku s Běchovickým potokem se zahrnutím ploch sousedních povodí, které jsou dešťově odvodněny do Rokytky

celková hranice povodí Rokytky od ústí do Vltavy k prameni se zahrnutím ploch sousedních povodí, které jsou dešťově odvodněny do Rokytky

příčné řezy

údolní profily

objekty na toku

hranice hl. města Prahy

hlavní sběrače dešťové kanalizace - model

dešťová kanalizace celek a odpad od OK

jednotná kanalizace - model

zátopová čára Q_{100} zátopová čára Q_{20} zátopová čára Q_5

vodní toky

zatrubněná část vodních toků

svodnice, občasná vodoteč

staničení toku v km

stávající vodní plochy, retenční nádrže, DUN

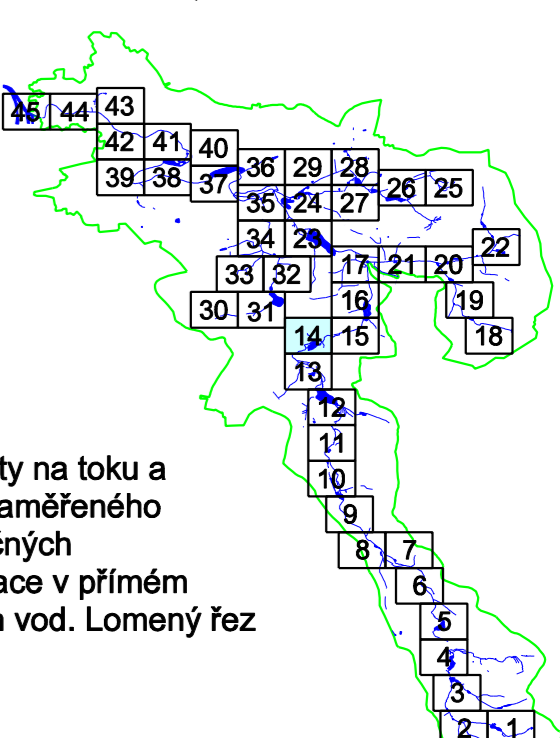
suché poldry

bývalé vodní plochy

stávající ČOV

mokřiny, bažiny

Poznámka: Délka úsečky vyznačující příčné řezy, objekty na toku a údolní profily vymezuje rozsah geodeticky zaměřeného řezu. Mimo zaměřený rozsah je terén v příčných řezech a objektech na toku vynesen ze situace v přímém prodloužení řeza až k hranici rozlivu velkých vod. Lomený řez je označen čárkovaně.



Výškový systém Balt p. v.

Název okce :	Generel toku Rokytnka II. etapa		
Název přílohy :	Měřítko :	Číslo přílohy :	1 : 2 500 2.4.14