

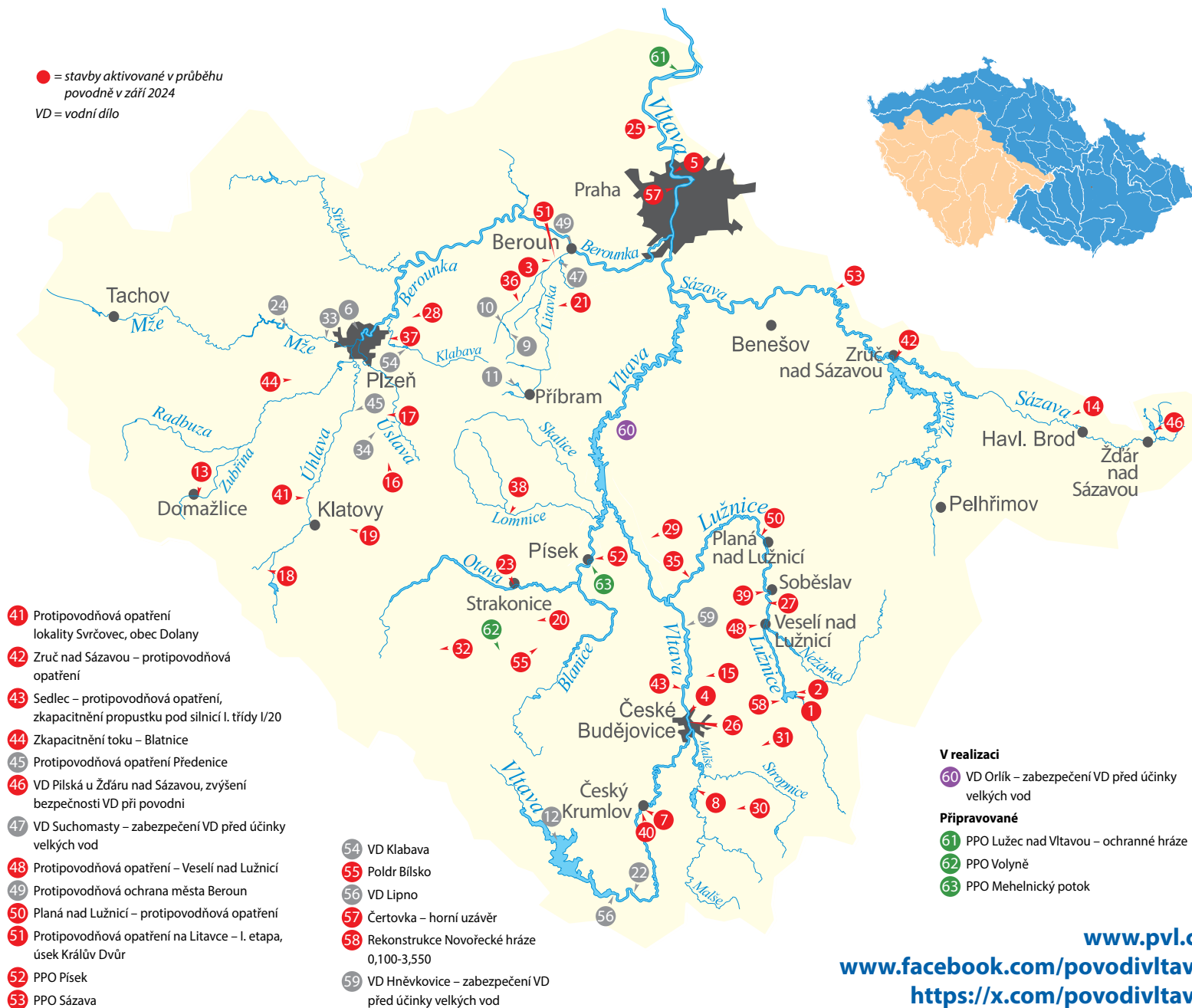
Stavby protipovodňových opatření, realizovaných státním podnikem

Povodí Vltavy v rámci programu 129 120 Podpora prevence před povodněmi I.–IV.

Stavby aktivované v průběhu povodně v září 2024.

- 1 Rozdělovací objekt Novořecké splavy
- 2 Rekonstrukce Novořecké hráze km 3,520–6,250
- 3 Litavka, Králův Dvůr – úprava koryta v ř. km 5,821–7,120
- 4 Vltava, České Budějovice – úprava koryta ř. km 233,1–239,5
- 5 Protipovodňová opatření na ochranu hl. m. Prahy, etapa 0007 Troja
- 6 Plzeň, Berounka – komplexní opatření v oblasti Roudné
- 7 Český Krumlov – úpravy koryta a prohrábka Vltavy v ř. km 281,514 – 282,432 a 282,517–282,772
- 8 Vodní dílo Římov – zvýšení bezpečnosti při povodních
- 9 VD Zászkalská – zabezpečení vodního díla před účinky velkých vod
- 10 VD Dráteník – zabezpečení vodního díla před účinky velkých vod
- 11 VD Pílská u Příbrami – zabezpečení VD před účinky velkých vod
- 12 VD Lipno I – zvýšení retence – opatření v nádrži
- 13 Domažlice, protipovodňová opatření – zkapacitnění Zubříny
- 14 Zkapacitnění pravostranného přítoku č. 4 Krupského potoka
- 15 Zkapacitnění toku Olešník
- 16 Zkapacitnění toku Chocenice
- 17 Zkapacitnění toku a ochranné hráze Olešenského potoka
- 18 Zkapacitnění toku Nýrsko
- 19 Zkapacitnění toku Bolesín
- 20 Zkapacitnění toku Cehnice
- 21 Zkapacitnění toku Skřípel
- 22 VD Lipno II. – zvýšení bezpečnosti vodního díla při povodních
- 23 Protipovodňová opatření města Strakonice
- 24 VD Hracholusky – rekonstrukce uzávěru bezpečnostního přelivu
- 25 Protipovodňová ochrana města Veltrusy
- 26 Protipovodňová ochrana Jiráskovo nábřeží ul. Budivojova – Nový most
- 27 Protipovodňová opatření obce Dráčov
- 28 Zkapacitnění toku Chomlenka v obci Radnice
- 29 Zkapacitnění toku Bernartice
- 30 Zkapacitnění Bukovického potoka
- 31 Protipovodňová opatření Libín
- 32 Zkapacitnění toku Radhostický a Setěchovický potok
- 33 Zkapacitnění toku Malesice
- 34 Poldr Chouzovy
- 35 Protipovodňová opatření Bechyně – Zářečí
- 36 Hořovice, Cervený potok ř. km 12,9–13,3
- 37 Ochranná hráz Dyšina – Nová Hut, Klabava ř. km 7,104–8,383
- 38 Protipovodňová opatření města Blatná
- 39 Soběslav – protipovodňová opatření
- 40 Vltava, Český Krumlov – úprava jezu Jelení lávka ř. km 282,490

● = stavby aktivované v průběhu povodně v září 2024
VD = vodní dílo



- 41 Protipovodňová opatření lokality Svrčovec, obec Dolany
- 42 Zruč nad Sázavou – protipovodňová opatření
- 43 Sedlec – protipovodňová opatření, zkapacitnění propustku pod silnicí I. třídy I/20
- 44 Zkapacitnění toku – Blatnice
- 45 Protipovodňová opatření Předence
- 46 VD Pílská u Žďáru nad Sázavou, zvýšení bezpečnosti VD při povodni
- 47 VD Suchomasty – zabezpečení VD před účinky velkých vod
- 48 Protipovodňová opatření – Veselí nad Lužnicí
- 49 Protipovodňová ochrana města Beroun
- 50 Planá nad Lužnicí – protipovodňová opatření
- 51 Protipovodňová opatření na Litavce – I. etapa, úsek Králův Dvůr
- 52 PPO Písek
- 53 PPO Sázava

- 54 VD Klabava
- 55 Poldr Bílsko
- 56 VD Lipno
- 57 Čertovka – horní uzávěr
- 58 Rekonstrukce Novořecké hráze 0,100–3,550
- 59 VD Hněvkovice – zabezpečení VD před účinky velkých vod

- V realizaci**
- 60 VD Orlík – zabezpečení VD před účinky velkých vod
- Připravované**
- 61 PPO Lužec nad Vltavou – ochranné hráze
 - 62 PPO Volyně
 - 63 PPO Mehelnický potok