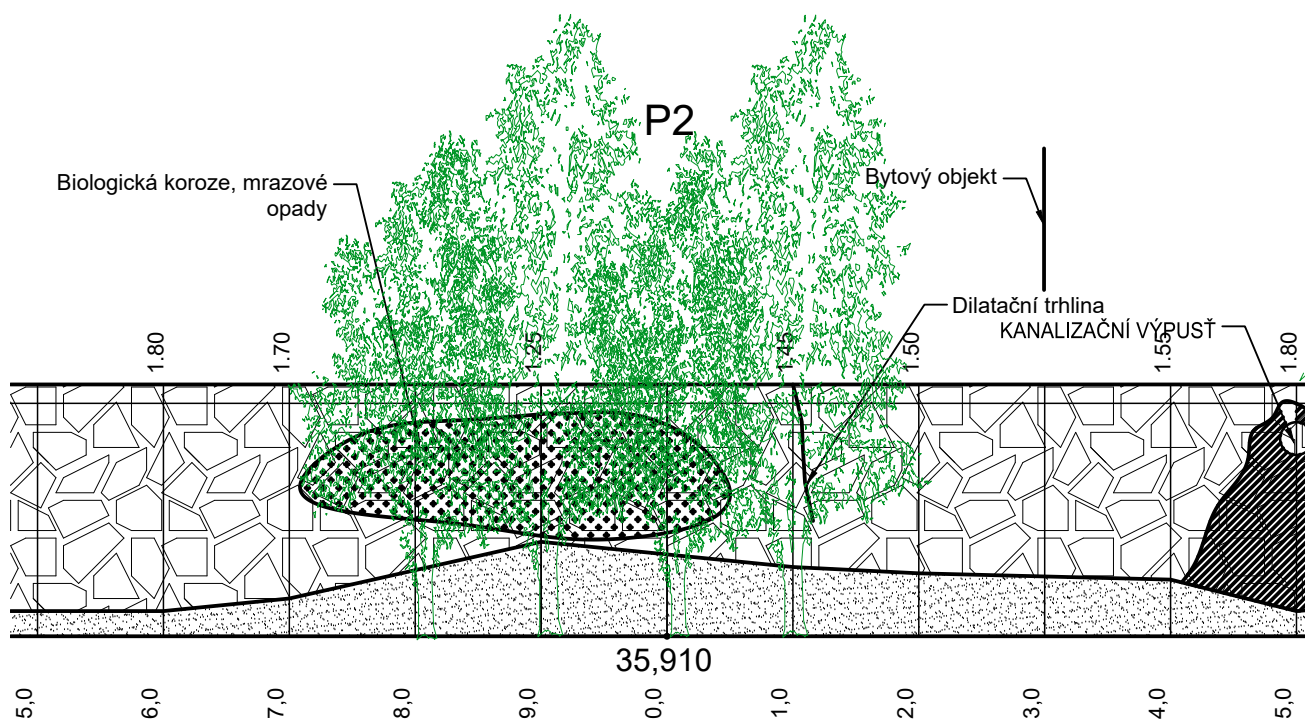


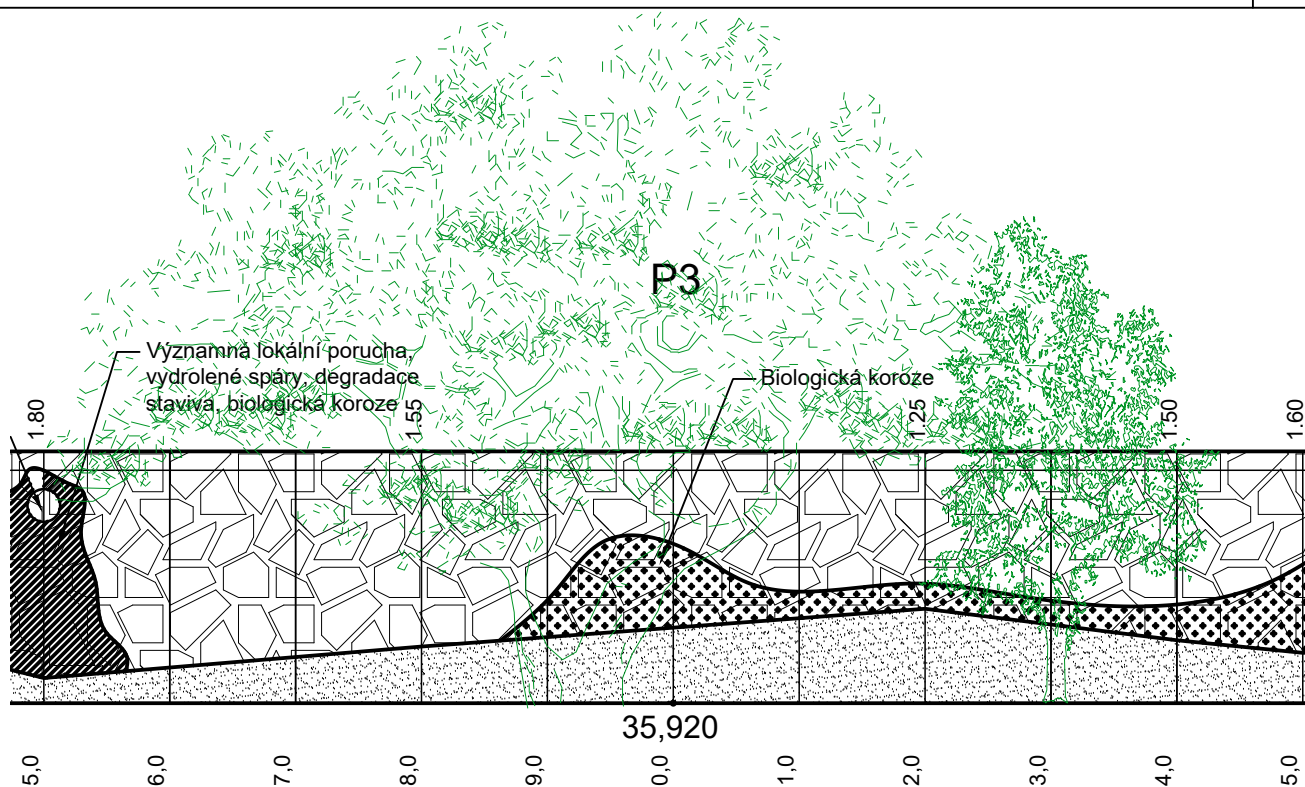
Popis: Začátek opěrné zdi, zeď se zvedá ze břehu v mírnějším sklonu a zvětšuje výšku až po začátek římsy. Nános a vzrostlé břízy na bermě, bermu poškozena, zdivo porostlé mechem.





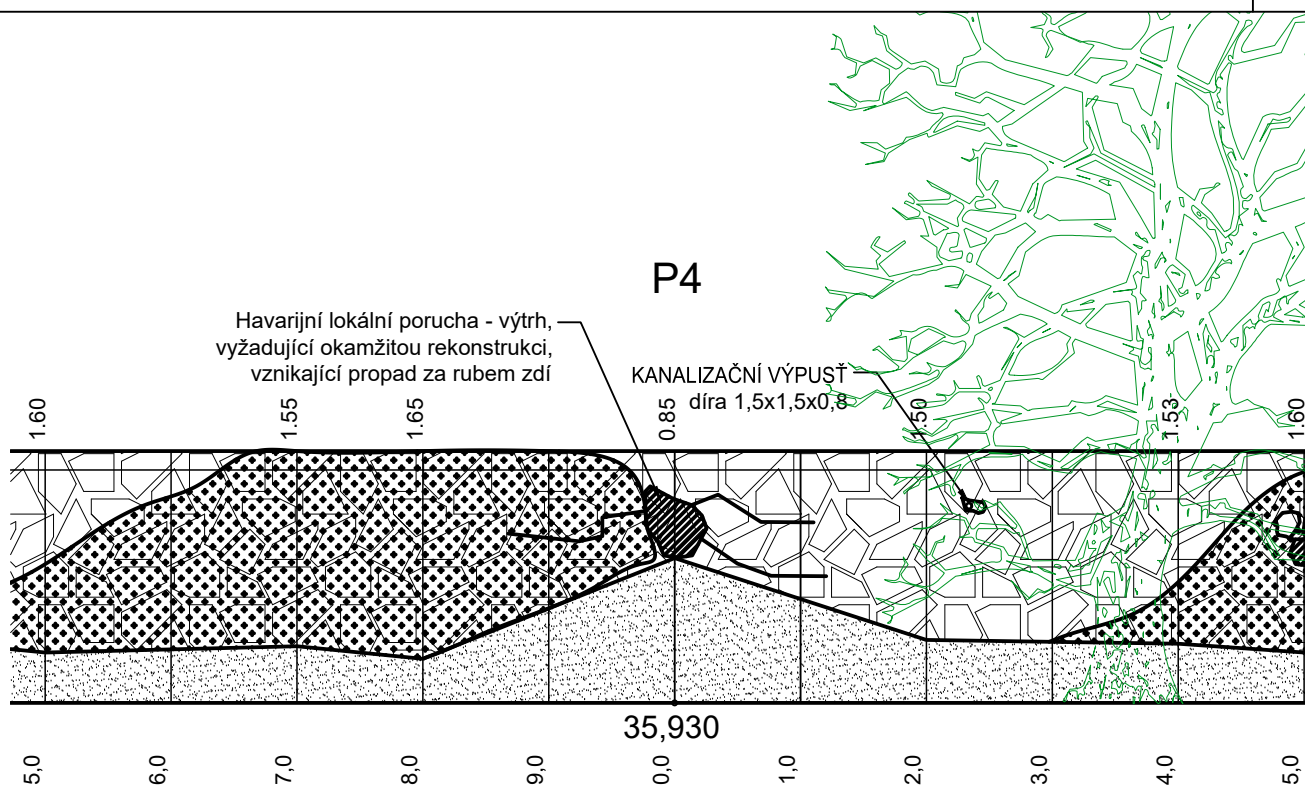
Popis: Vzrostlé stromy (prav. olše), silná vrstva nánosů, svislá trhlina ve zdivu, mrazové opady a biologická koroze, pod kanalizační výpustí vydrolené spáry a degradace staviva.





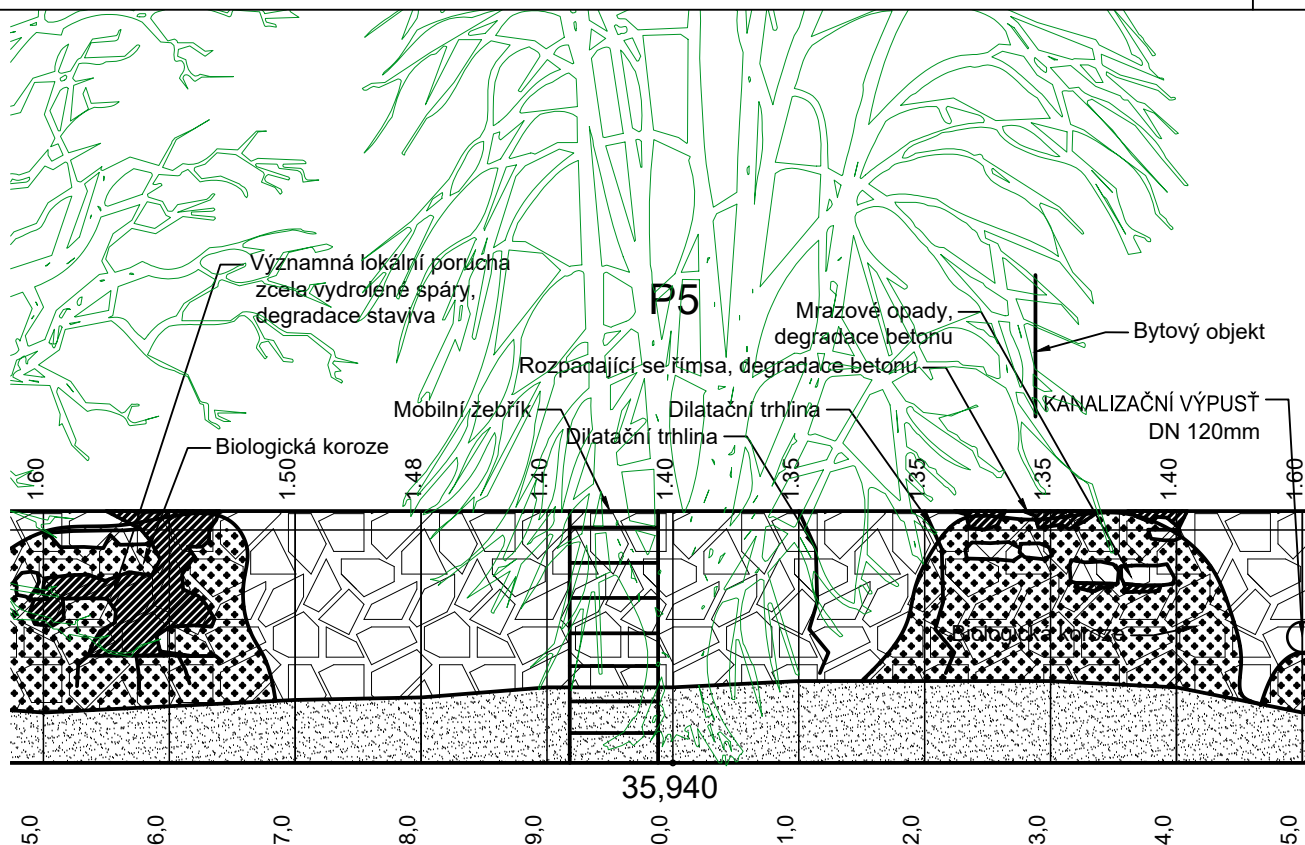
Popis: Vzrostlé stromy (prav. olše, javor), silný nános naplavenin. Mrazové opady a biologická koroze.





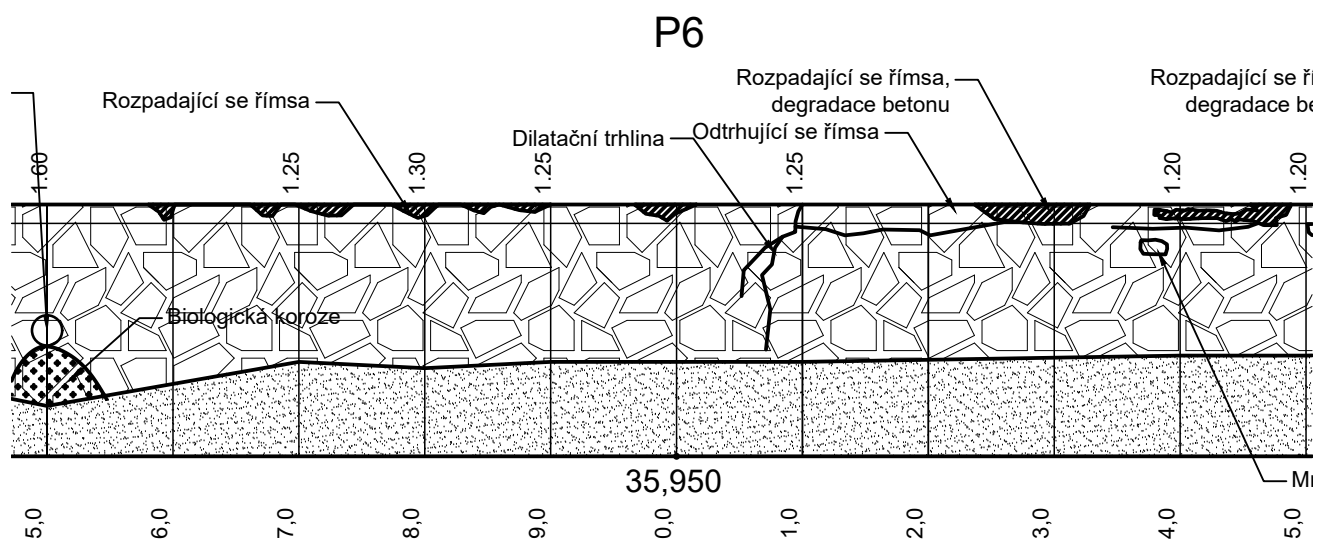
Popis: Vzrostlá bříza, silný nános naplavenin, biologická koroze zdiva a mrazové opady, lokální havarijní porucha - výtrh a vznikající propad za rubem zdi, okolní zdivo rozvolněné.



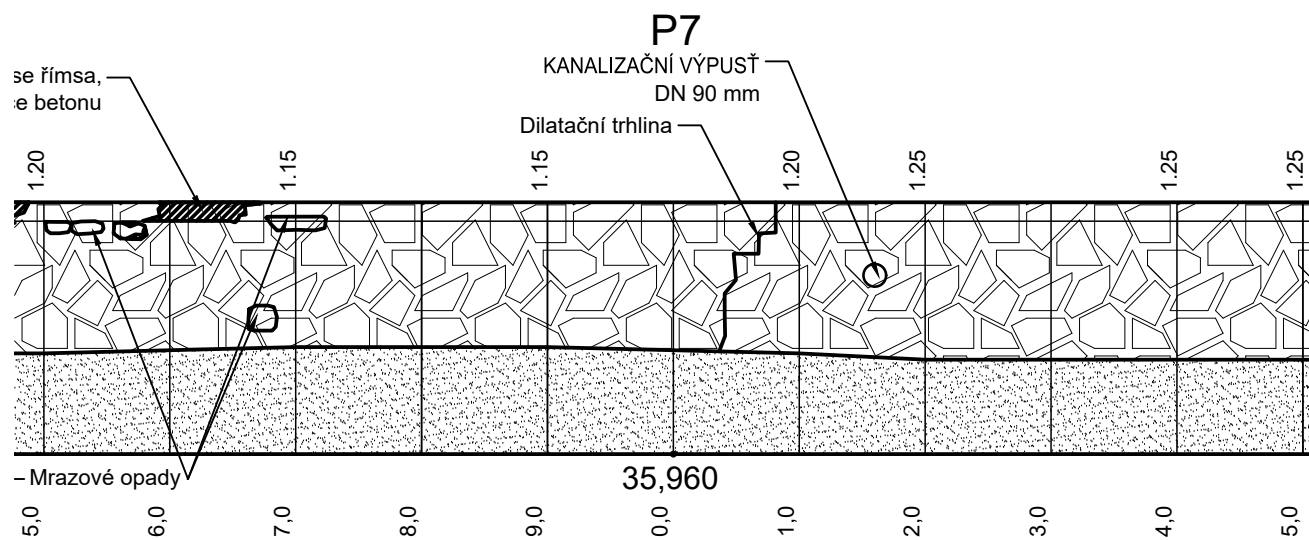


Popis: Svislé dilatační trhliny, mrazové opady a biologická koroze, rozpadající se římsa, silná vrstva naplavenin.



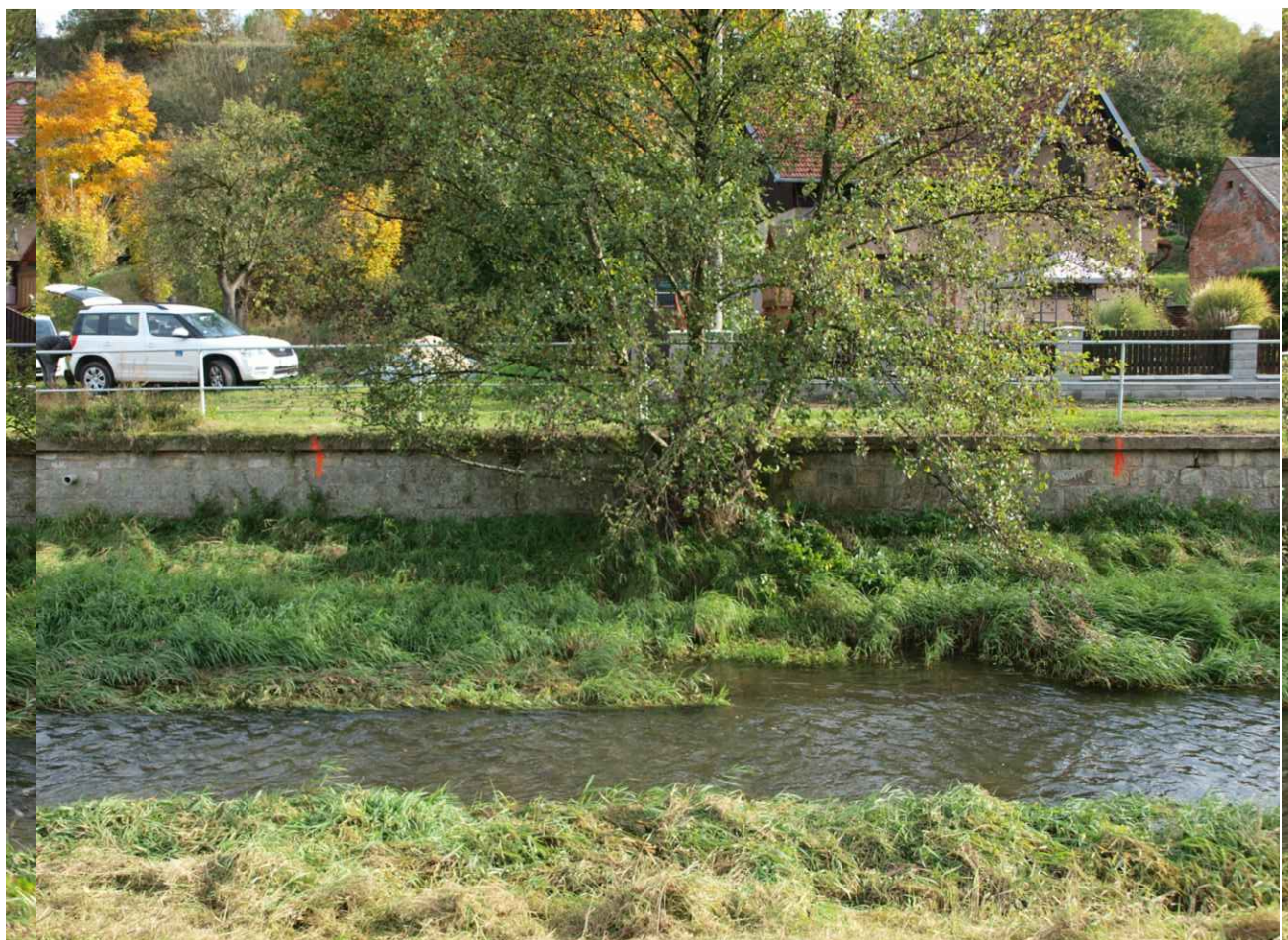
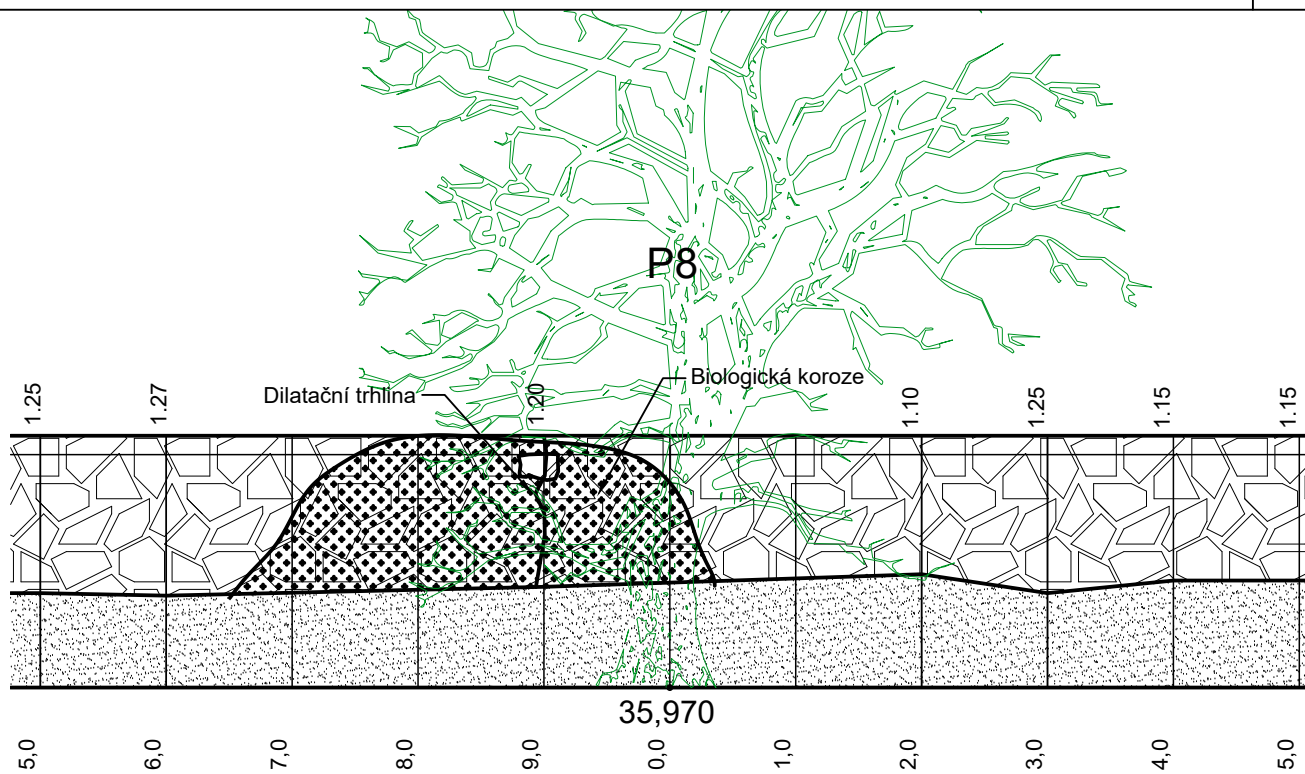


Popis: Velmi silná vrstva naplavenin zasahující až do koryta. Dilatační trhlina přes římsu, až do zdiva svisle i vodorovně. Rozpadající se římsa, mrazové opady.



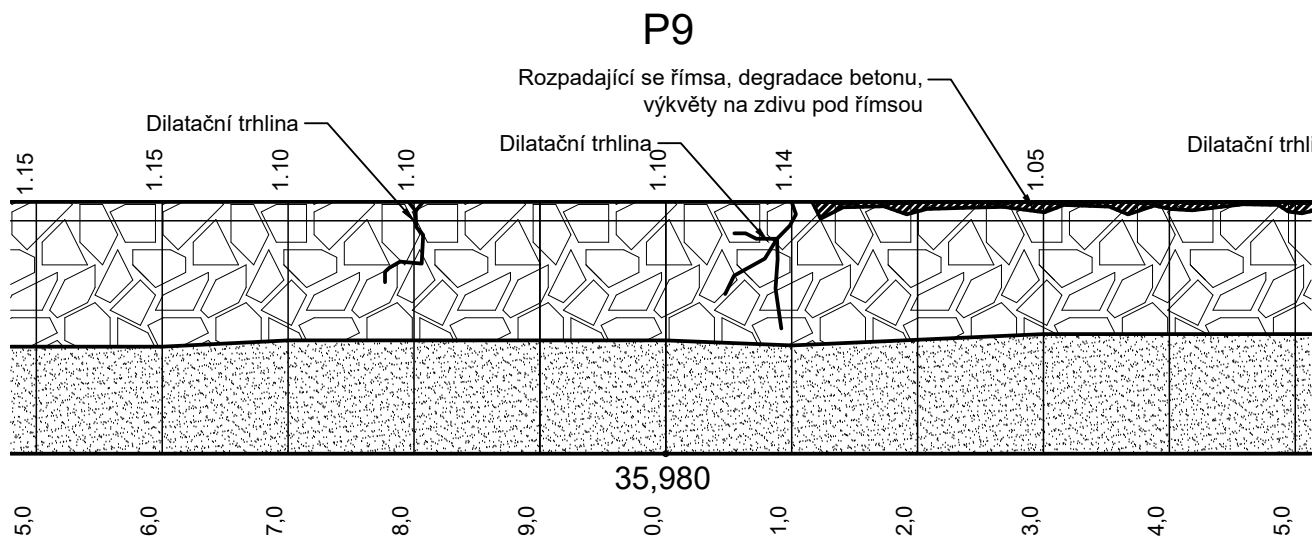
Popis: Velmi silná vrstva naplavenin zasahující až do koryta, svislá dilatační trhlina, rozpadající se římsa, mrazové opady.





Popis: Vzrostlý strom (prav. olše), velmi silná vrstva naplavenin zasahující až do koryta, svislá dilatační trhlinka, rozpadající se římsa, mrazové opady.

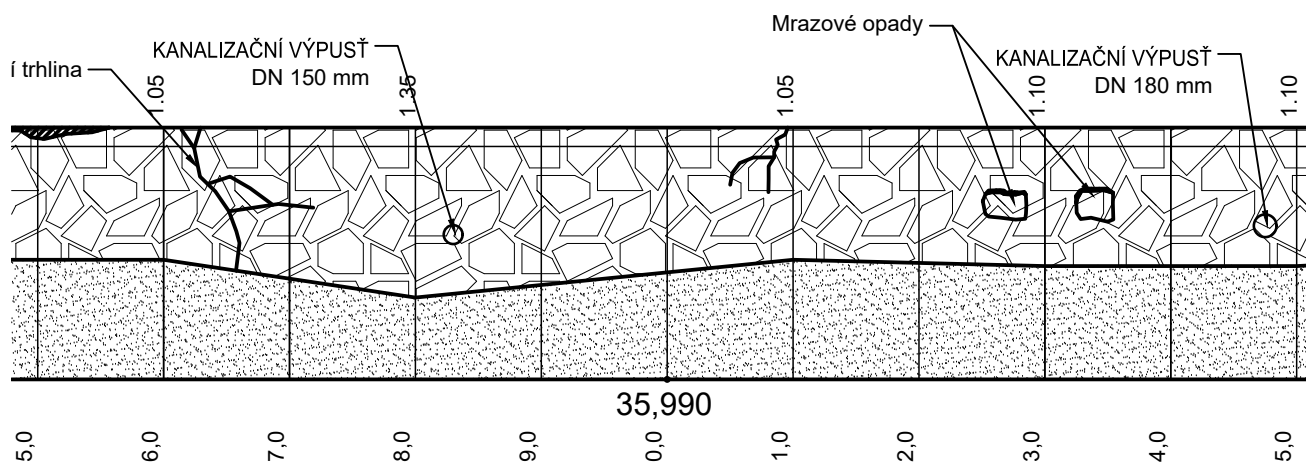




Popis: Velmi silná vrstva naplavenin zasahující až do koryta, svislá dilatační trhlina, rozpadající se římsa, mrazové opady.

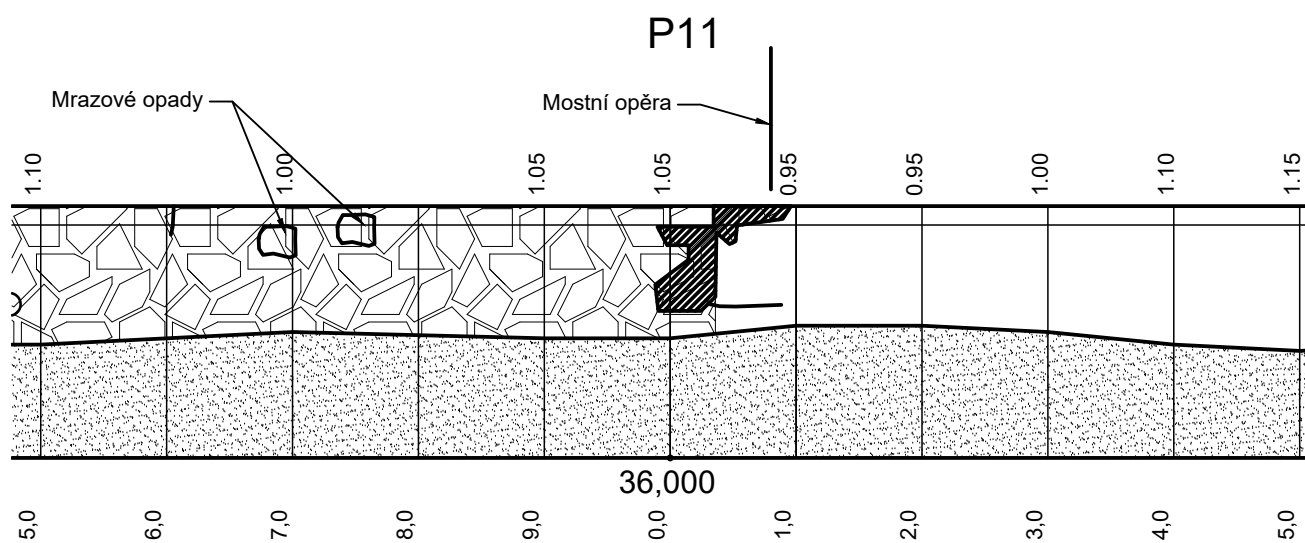


P10



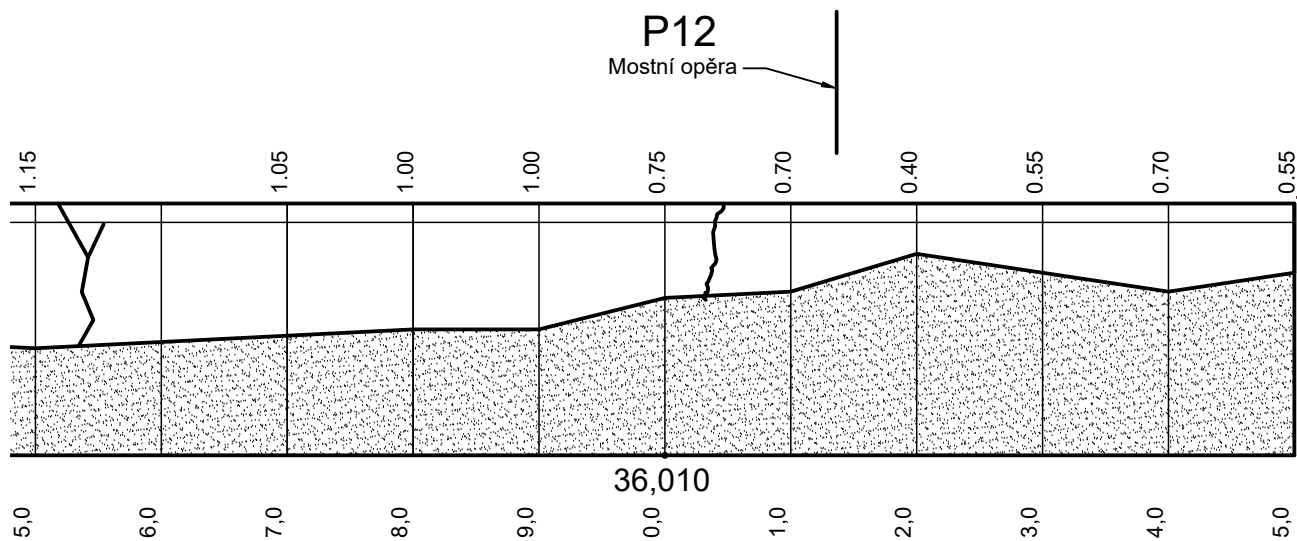
Popis: Velmi silná vrstva naplavenin zasahující až do koryta, svislá dilatační trhлина, rozpadající se římsa, mrazové opady.





Popis: Silná vrstva naplavenin, mrazové opady, navazují na přibetonovanou část.





Popis: Přibetonované zdivo, svislé trhliny.