

I. FOTODOKUMENTACE

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ
(DSP) A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)

OPŠ 07/2021 CHROCHVICKÝ POTOK – OPEVNĚNÍ



Foto 1: Úsek 1 – Pohled z profilu propustku pod silnicí I/62 ve směru proti vodě (kaverna, silniční mosty a vysoký železniční most)



Foto 2: Úsek 1 – pohled po vodě na kavernu ve dně a propustek vedoucí pod silnicí I/62



Foto 3: Úsek 1 – Detail vzniklého stupně ve dně, začátek kaverny (pohled proti vodě)



Foto 4: Odtěžení – Pohle proti vodě na štěrkový nános pod silničním mostem a navazující železniční most



Foto 5: Odtěžení – Pohled proti vodě na štěrkový nános pod železničním mostem



Foto 6: Úsek 2 – Porušené opevnění dna. Cca v profilu stromu bude vybudován stabilizační betonový pas, ve stejném profilu bude začínat ochranný zemní val, strom bude odstraněn



Foto 7: Úsek 3 – Porušené dno pod balvanitým skluzem, část opevnění vynesena na pravý břeh (pohled proti vodě)



Foto 8: Úsek 4 – Pohled na oblouk proti vodě, narušené opevnění dna



Foto 9: Úsek 4 – Pohled po vodě na pravotočivý oblouk, narušené a z velké části odplavené opevnění dna



Foto 10: Úsek 4 – Pohled po vodě z přímé části na pravotočivý oblouk včetně způsobených škod ve dně a stromů narušujících opevnění levého břehu



Foto 11: Úsek 4 – Pohled proti vodě, začátek kaverny, zbytek stabilizačního pasu



Foto 12: Úsek 5 – Pohled proti vodě z levého břehu na pařez zasahující do koryta Chrochvického potoka, pěšina pro pěší podél zahrádek na levém břehu



Foto 13: Úsek 5 – Pohled na porušené opevnění dna a opevnění pravého břehu v bezprostřední blízkosti před pařezem z Foto 12



Foto 14: Úsek 6 – Pohled proti vodě na kavernu ve dně, levý břeh opevněný opěrnou zdí, v pravém břehu zasahuje do toku vzrostlý strom, bude odstraněn



Foto 15: Úsek 6 – Detail kaverny ve dně začínající cca v poslední 1/3 oblouku (pohled proti vodě)



Foto 16: Úsek 6 – Pohled proti vodě na vyčnívající strom v pravém břehu a nános v levém břehu



Foto 17: Úsek 6 – Pohled proti vodě, původní opevnění a schodiště v pravém břehu, podemletý a nestabilní levý břeh tvořený nánosem



Foto 18: Úsek 7 – Pohled na vypadané zdivo opěrné zdi pravého břehu



Foto 19: Úsek 7 – Detail zdiva pravé opěrné zdi, pohled na původní zazděné schodiště



Foto 20: Úsek 7 – Pohled na narušenou opěrnou zeď levého břehu a vzniklého stupně ve dně



Foto 21: Úsek 8 – Pohled proti vodě na profil, kde vznikne nový stabilizační beton-kamenný pas, kaverna v dlažbě, nepovolená stavba na pravém břehu



Foto 22: Úsek 8 – Pohled proti vodě, kaverna v historické dlažbě, cca 4 m po proudu pod jejím koncem vznikne beton-kamenný stabilizační pas