



LEGENDA:

- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÁ KAMENNÁ ZEĎ
- KOTVENÁ PŘIBETONÁVKA
- ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE
- ODTĚŽENÍ SEDIMENTU
- ZAMĚŘENÍ

SKLADBA OBJEKTŮ:

- SO 01 - REKONSTRUKCE JEZU
- SO 02 - RYBÍ PŘECHOD
- SO 03 - ŠTĚRKOVÁ PROPUST
- SO 03.1 - SANACE PRAVOBŘEŽNÍ ZDI PROPUSTI
- SO 03.2 - SANACE STUPNÉ PROPUSTI
- SO 03.3 - NOVÁ PRAVOBŘEŽNÍ ZEĎ PROPUSTI
- SO 03.4 - SANACE LEVOBŘEŽNÍ ZDI NAD PROPUSTÍ
- SO 04 - REKONSTRUKCE OBSLUŽNÉHO MOSTU
- SO 05 - DOČASNÉ PŘÍJEZDY NA STAVBU A POMOCNÉ KONSTRUKCE
- SO 05.1 - OCHRANNÁ JÍMKA PRO I. ETAPU STAVBY
- SO 05.2 - OCHRANNÁ JÍMKA PRO II. ETAPU STAVBY
- SO 05.3 - PROVIZORNÍ KOMUNIKACE
- SO 06 - KÁČENÍ A VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- PS 01 - STAVIDLOVÝ UZÁVĚR

GENERALNÍ PROJEKTANT

Odp. projektant
ING. PAVEL MENHARDT

Tech. kontrola
ING. JAN CIHLAŘ

PROJEKTANT

Vypracoval
JAN METELKA, DI.S.

Odp. projektant
ING. RADEK VESELÝ

Kraj
ÚSTECKÝ KRAJ

Obec
KADAŇ

Investor
POVODÍ OHŘE, státní podnik

Soubor
D.1.1_D.1.3_Výkresová dokumentace.dwg

Formát
6 X A4

Datum
08/2021

Stupeň
DPS

Zakázka
3334/002

Výkres č.:
D.1.3.2

SITUACE – ŠTĚRKOVÁ PROPUST

VRV

VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ
A VÝSTAVBA a.s. Nádražní 4
150 56 Praha 5

SWECO

Sweco Hydroprojekt a.s.
Ústředí Praha
Taborská 31, 140 16 Praha 4
praha@sweco.cz, www.sweco.cz