














LEGENDA

-  hranice kraje
-  hranice katastrálního území
-  hranice parcel KN
-  vnitřní hranice parcel KN
-  BPEJ (bonitní půdně ekologické jednotky)
-  silové vedení
-  oplocení
-  bod PBP
-  trvalý zábor stavby
Mě. jez. Rajhrad vč. rybochodu
-  dočasný zábor během stavby
Mě. jez. Rajhrad vč. rybochodu
-  dočasný zábor pro zařízení
stavenišť, skládky a depozity
-  směr hlavního příjezdu na stavbu
-  směr vedlejšího příjezdu na stavbu

DKM k 4.11.2021

M 1 : 200

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 01	Vtakový objekt
SO 02	Strojovna MVE
SO 02.1	Strojovna MVE - spodní stavba
SO 02.2	Strojovna MVE - horní stavba
SO 02.3	Strojovna MVE - stavební elektroinstalace
SO 03	Výtkový objekt
SO 04	Opěrná PB zed v nadjezi
SO 05	Komunikace a zpevněné plochy
SO 06	Vyvedení výkonu z MVE - přípojka vn
SO 07	Ventkovní kabelové rozvody
SO 08	Objekt Stará Pila - stavební část
SO 09	Rybí přechod na jezu Rajhrad
SO 10	Prohrábky koryta v podjezi
SO 11	Ventkovní úpravy a oplotení

PROVOZNÍ SOUBORY

Strojní část :
PS 21 MVE - technologická část strojn

Elektro část :
PS 22 MVE - technologická část elektro

Objekt Stará Pila :
PS 25 Objekt Stará Pila - strojní část

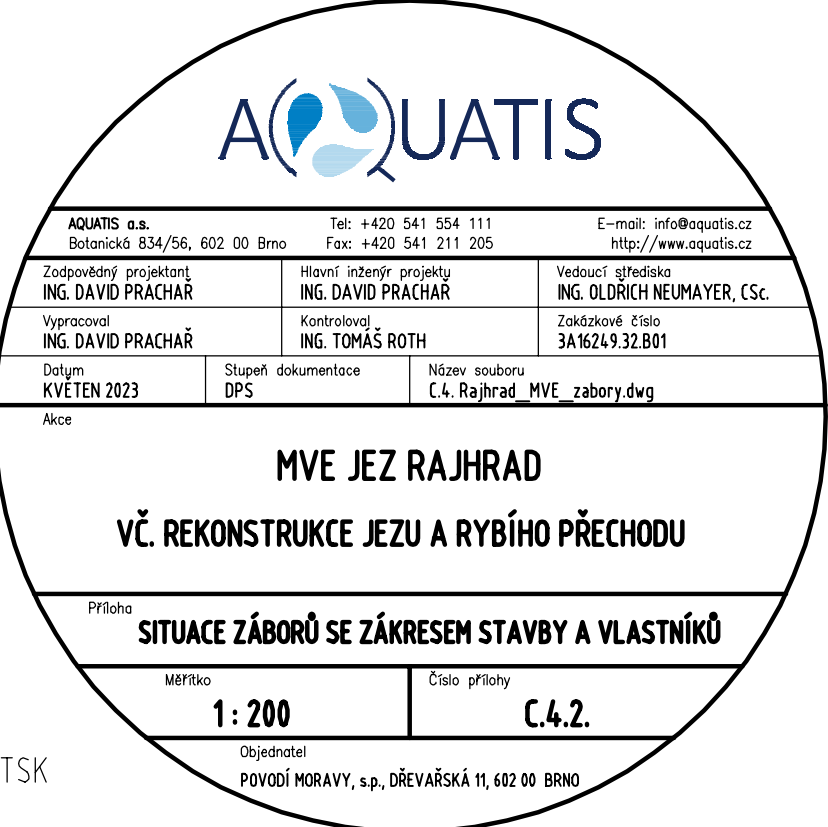
jez Rajhrad

ř.km 29,43 (dle TPE)
ř.km 34,97 (dle MŘ)

Ivanovický potok

ČISTOPIS

Dokumentace pro provádění stavby



Kótování v m
Výškový systém: B.p.v.
Souřadnicový systém: S-JTSK