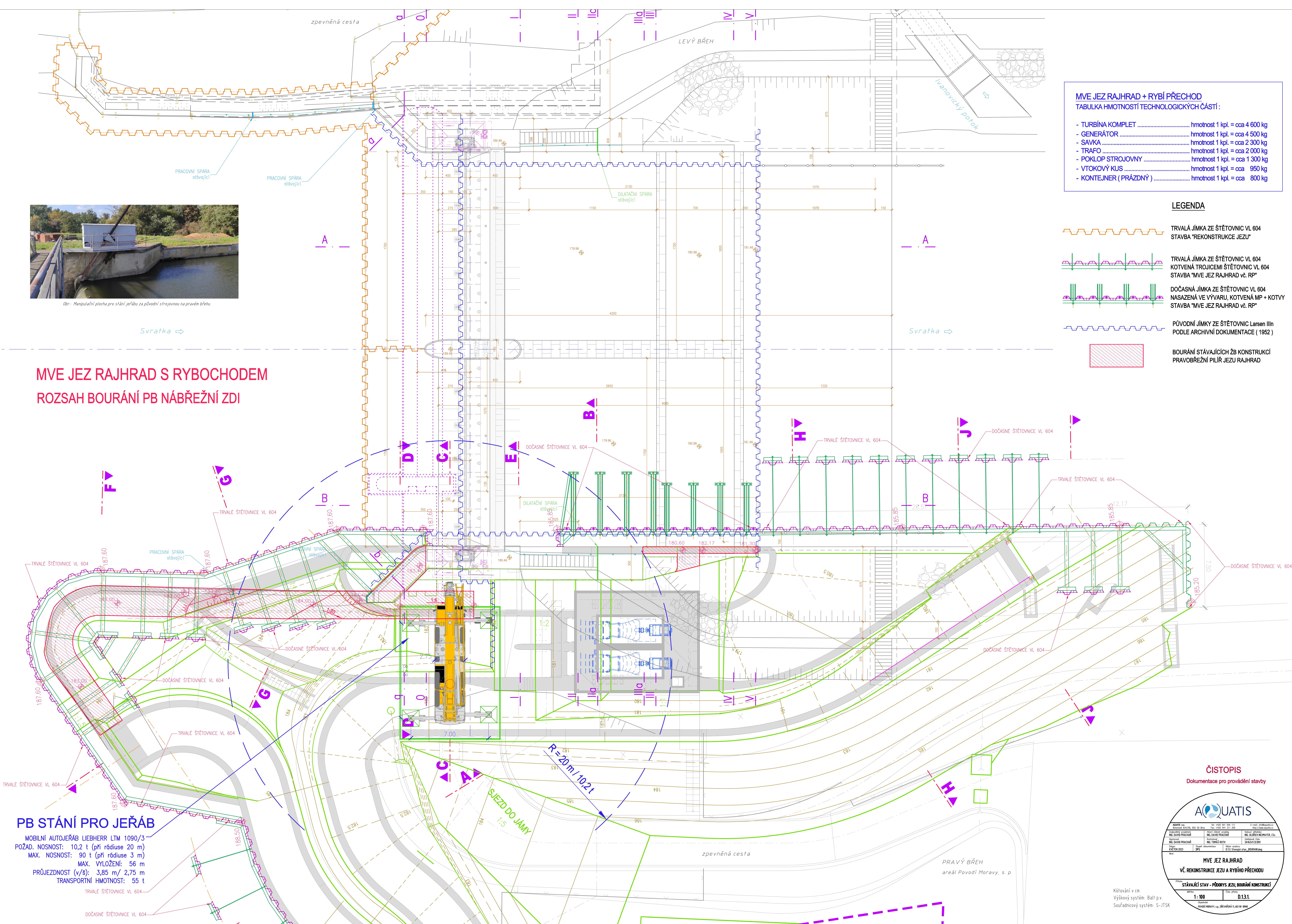




Obr.: Manipulační plocha pro stání jeřábu za původní strajnovnou na pravém břehu

MVE JEZ RAJHRAD S RYBOCHODEM ROZSAH BOURÁNÍ PB NÁBŘEŽNÍ ZDI



MVE JEZ RAJHRAD + RYBÍ PŘECHOD

TABULKA HMOTNOSTÍ TECHNOLOGICKÝCH ČÁSTÍ:

- TURBINA KOMPLET	hmotnost 1 kpl. = cca 4 600 kg
- GENERÁTOR	hmotnost 1 kpl. = cca 4 500 kg
- SAVKA	hmotnost 1 kpl. = cca 2 300 kg
- TRAFO	hmotnost 1 kpl. = cca 2 000 kg
- POKLOP STROJOVNÝ	hmotnost 1 kpl. = cca 1 300 kg
- VTOKOVÝ KUS	hmotnost 1 kpl. = cca 950 kg
- KONTEJNER (PRÁZDNÝ)	hmotnost 1 kpl. = cca 800 kg

LEGENDA

- TRVALÁ JÍMKA ZE ŠTĚTOVNIC VL 604
STAVBA "REKONSTRUKCE JEZU"
- TRVALÁ JÍMKA ZE ŠTĚTOVNIC VL 604
KOTVENÁ TROJICEMI ŠTĚTOVNIC VL 604
STAVBA "MVE JEZ RAJHRAD vč. RP"
- DOČASNÁ JÍMKA ZE ŠTĚTOVNIC VL 604
NASEŽENÁ VE VÝVARU, KOTVENÁ MP + KOTVY
STAVBA "MVE JEZ RAJHRAD vč. RP"
- PŮVODNÍ JÍMKA ZE ŠTĚTOVNIC Larsen IIIin
PODLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE (1952)
- BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ŽB KONSTRUKCÍ
PRAVOBŘEŽNÍ PILÍŘ JEZU RAJHRAD

ČISTOPIS

Dokumentace pro provádění stavby

AQUATIS

ADRESA: a.s.
Křižovatka Stará, 460 00 Brno
TEL: 460 541 554 111
FAX: 460 541 551 250
E-mail: info@aquatis.cz
www.aquatis.cz

Projekční společnost
Ing. DAVID PRACHEL

Stavba: MVE JEZ RAJHRAD
Kód: 10000000000000000000
Datum: 15.10.2023

Stupeň dokumentace
DPS

Technický zástupce
Ing. DAVID PRACHEL

Stavba: MVE JEZ RAJHRAD
Kód: 10000000000000000000
Datum: 15.10.2023

Stupeň dokumentace
DPS

Technický zástupce
Ing. DAVID PRACHEL

Stavba: MVE JEZ RAJHRAD
Kód: 10000000000000000000
Datum: 15.10.2023

Stupeň dokumentace
DPS

MVE JEZ RAJHRAD
VČ. REKONSTRUKCE JEZU A RYBÍHO PŘECHODU

Průběh:
STÁVAJÍCÍ STAV - PŮVODNÍ JEZ, BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ

Verze:
1: 100

Číslo přílohy:
D.13.1

Kótování v cm
Výškový systém: Balt p.v.
Souřadnicový systém: S-JTSK