
MODERNIZACE REJD PLAVEBNÍ KOMORY DOLNÍ BEŘKOVICE
Číslo projektu 521 551 0020

**MODERNIZACE REJD PLAVEBNÍ KOMORY
DOLNÍ BEŘKOVICE**
ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ A
SOUVISEJÍCÍ ČINNOSTI

Část A

**A4 GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ – SEZNAM ZAMĚŘENÝCH
GEODETICKÝCH BODŮ**

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

DATUM:

Dokumentace pro územní rozhodnutí

7.2014



ČESKÁ REPUBLIKA – ŘEDITELSTVÍ VODNÍCH CEST ČR



SWECO

Paré č. **1**

Sweco Hydroprojekt a.s.

Ústředí Praha
Táborská 31, Praha 4
www.sweco.cz

ČÍSLO ZAKÁZKY: 11 3276 01 01 00
ARCHIVNÍ ČÍSLO: 000851/14/1

A4 GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ – SEZNAM ZAMĚŘENÝCH GEODETICKÝCH BODŮ

NÁZEV AKCE (PROJEKTU): MODERNIZACE REJD PLAVEBNÍ KOMORY DOLNÍ BEŘKOVICE		DATUM: 7.2014
PODNÁZEV: GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ		STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: Dokumentace územnímu řízení
OBJEDNATEL: Česká republika - Ředitelství vodních cest ČR		ADRESA: Nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1
ZHOTOVITEL: Sweco Hydroprojekt a.s.	ADRESA: Táborská 31, 140 16 Praha 4	GENERÁLNÍ ŘEDITEL: Ing. Miroslav Kos, CSc., MBA
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Petr Kaňkovský	ŘEDITEL DIVIZE: Ing. Milan Moravec, Ph.D.	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Holý
PRO SHDP VYPRACOVAL: Vladimír Jaroš	ADRESA: Frostova 340 109 00 Praha 10 - Petrovice	GENERÁLNÍ ŘEDITEL:
VYPRACOVAL:		TECHNICKÁ KONTROLA:

Společnost **Sweco Hydroprojekt a.s.** je certifikovaná dle norem **ČSN EN ISO 9001:2009**, **ČSN EN ISO 14001:2005** a **ČSN OHSAS 18001:2008**.

© Sweco Hydroprojekt a.s.

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).

Tato příloha byla po dohodě s investorem dodána pouze v elektronické formě ve formátu .txt.
Důvody k tomuto postupu jsou dva:

1. seznam souřadnic v tištěné formě nemá praktické využití v projekční praxi a slouží v zásadě k doložení rozsahu zaměření
2. s ohledem na plošný rozsah a požadovanou hustotu zaměření počet zaměřených bodů dosáhl počtu téměř 60.000, což při velikosti textu 8 bodů reprezentuje 471 tiskových stran seznamu. Tato skutečnost spolu s konstatováním v bodu 1 vedla k rozhodnutí omezit prezentaci zaměřených bodů pouze na elektronickou formu.