
PRÍSTAVIŠTĚ PODĚBRADY
PŘEDÁVACÍ PROTOKOL
Číslo PP2_2023

Objednatel: Firma Concrete Pardubice s.r.o, Pospíšilovo náměstí 783, Pardubice Bílé Předměstí
(Pardubice I), 530 03, IČ 27461068

Datum výkonu: 24.03.2023

Zakázkové číslo: 23011

Podklady: Přístaviště Poděbrady – Koordinační situační výkres příloha C.2

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Datum měření: 23.03. 2023

Předmět zeměměřické práce:

Zaměření skutečného stavu dna Labe po odtěžení sedimentu, v ř. km. 904,2.

Technická zpráva:

Dne 23.03.2023 bylo zaměřeno dno Labe po odtěžení sedimentu, v ř. km 904,2. Zaměření bylo provedeno dle rozsahu daného projektovou dokumentací. Měření bylo provedeno technologií GNSS, metodou RTK v kombinaci se sonarem Garmin Fishfinder 250C. Odhadovaná přesnost určení souřadnice podrobného bodu dna je dána střední souřadnicovou chybou o velikosti 50mm.

Lokalita byla předem určena [REDACTED]. Výpočet kubatur se provedl porovnáním dvou ploch, a to plochou skutečného zaměření před prohrábkou s plochou zaměření po prohrábce.

Pro výpočet souřadnic byl použit program Leica SmartWorx I dodávaný firmou GEFOS a.s. s transformačním klíčem CZ JT 18. Výpočet souřadnic byl proveden v programu Groma v13.0. K výpočtu kubatur byl použit program InRoads Site. Grafický přehled situace byl vyhotoven v grafickém programu MicroStation V8i.

Závěr:

Kubatura odtěženého materiálu je 325,19m³

Přílohy:

- 1x A4 – situace odtěžení
- 1x A4 – protokol výpočtů kubatur

Technika:

GNSS aparatura Leica GS18 s příslušenstvím
Sonar Garmin Fishfinder 250C

Přesnost měření:Body říčního dna: $m_{yz} = 50 \text{ mm}$ **Vyhotovil:**

[REDACTED]

Měřil:

[REDACTED]

[REDACTED]

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.

Ověřil:

[REDACTED]

Datum ověření: 24.03.2023**Číslo ověření:** 85/2023

Triangle Volume Report

Report Created: 3/24/2023
Time: 2:24pm

Mode: Entire Surface

Input Grid Factor: 1.000000

Original Surface: Zaměření před

Description:

Preference: Default

Type: Existing

Design Surface: MĚŘENÍ

Description:

Preference: Default

Type: Existing

Cut Factor: 1,0000

Fill Factor: 1,0000

Cut: 0,00 cu m

Fill: 325,19 cu m

Net: 325,19 cu m

SITAČNÍ VÝKRES PŘÍSTAVIŠTĚ PODĚBRADY

čůzk

čůzk

čůzk

čůzk

Kubatura materiálu je 325,19m³

← LABE

čůzk

čůzk

čůzk

čůzk

čůzk

čůzk

čůzk

