

Geodetický protokol, č. 018-1580/2020

Stavba: **Estakáda přes inundační území řeky Mže v km 2,723-3,939**
 Objekt: **SO 1202A - dilatační úsek A km 2,723 - 3,237**

Název akce: **Zaměření skut. stavu ZÁKLADU - OPĚRA OP01.**

Souřadnicový systém: **Vytyčovací síť stavby.**
 Projektová dokumentace: **PK_SO_1202A_113-2_Souradnice_vytyc_bodu_cast_100B_opera_OP01**

popis měření: **Geodetické zaměření bylo polohově provedeno polární metodou.
 Výšky byly určeny trigonometricky s připojením na vytyčovací síť stavby.**

Použité přístroje: **Trimble S5 v.č.39610636**
 Zaměření provedeno dne: **7.1.2021 - základ**

Byly zaměřeny tyto body:

ČB	souřadnice Měřené			souřadnice Projekt			Rozdíly		
	Y	X	Z	Y	X	Z	dY	dX	dZ
2101101	826 448,275	1 068 307,789	315,463	826 448,272	1 068 307,784	315,472	-0,003	-0,005	0,009
2101102	826 437,321	1 068 320,521	315,452	826 437,326	1 068 320,530	315,472	0,005	0,009	0,020
2101104	826 429,650	1 068 329,455	315,408	826 429,660	1 068 329,455	315,472	0,010	0,000	0,064
2101106	826 433,650	1 068 333,381	315,431	826 433,654	1 068 333,397	315,472	0,004	0,016	0,041
2101107	826 441,562	1 068 324,185	315,471	826 441,558	1 068 324,197	315,472	-0,004	0,012	0,001
2101109	826 453,182	1 068 310,634	315,448	826 453,205	1 068 310,632	315,472	0,023	-0,002	0,024

Zaměřil a vypracoval: **Jan Pánek**

Předal: **Jan Pánek**
 Datum: **2.8.2021**

Převzal:
 Datum:

č. ověření: **172/2021**
 Ověřil: **ing. Jan Trávníček**

