

BILANCE ZEMIN A ORNICE

Číslo objektu	Výkop m ³	Odstranění podsypu m ³	Násyp m ³	Dodat. násyp a zásyp m ³	Bilance výkopu m ³	Sejmutí drnů m ³	Ohumu- sování m ³	Bourání beton. konstr. m ³
SO 201 - REKONSTRUKCE TRAMVAJOVÉHO MOSTU	144	0	144	5	139	18	18	351
SO 202 - ÚPRAVA NÁSTUPIŠTĚ	206	0	0	9	197	9	9	42
SO 401 - PŘELOŽKA KABELU OVANET	0	0	0	0	0	0	0	0
SO 402 - PŘELOŽKA TRAKČNÍCH TRAMVAJOVÝCH KABELŮ	41	0	0	35	6	5	5	0
SO 601 - TRAMVAJOVÝ SVRŠEK A SPODEK	0	152	152	0	152	0	0	0
SO 602 - TRAMVAJOVÉ TROLEJOVÉ VEDENÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
CELKEM	391	152	296	49	494	32	32	393

I. třída těžitelnosti zeminy dle ČSN 73 6133 - těžba je prováděna běžnými výkopovými mechanizmy

Závěr:

Na stavbě bude provedeno celkem 391 m³ výkopových a 296 m³ násypových prací. Z výkopových prací a odstraněného podsypu bude zpětně použito 49 m³ zeminy na dodatečný násyp a zásyp inženýrských sítí. Přbytek zeminy v množství 494 m³ bude odvezen na skládku. Na stavbu je potřeba dovést 296 m³ vhodné zeminy na násyp.

	Odvoz na skládku
	Pořízení materiálu