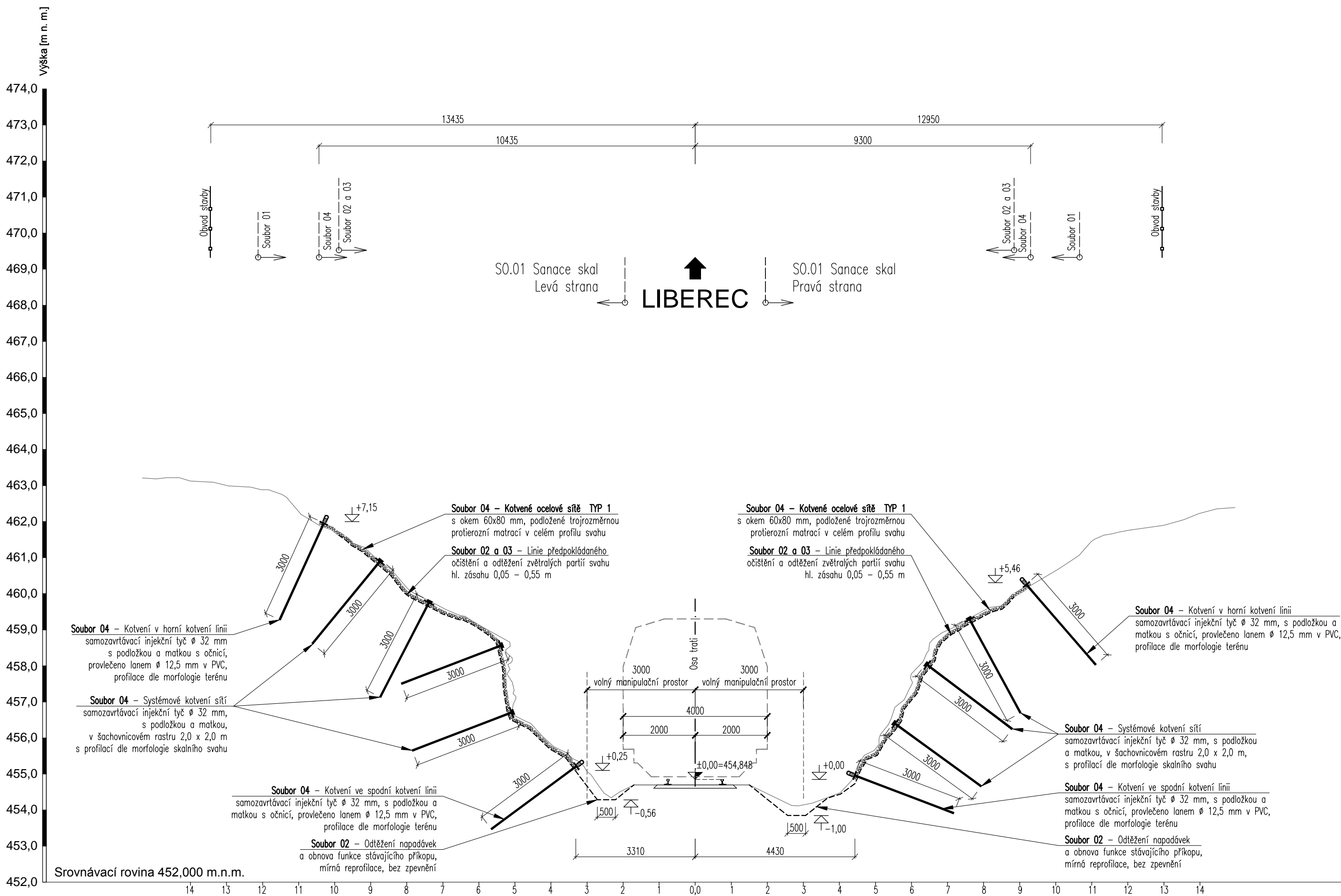
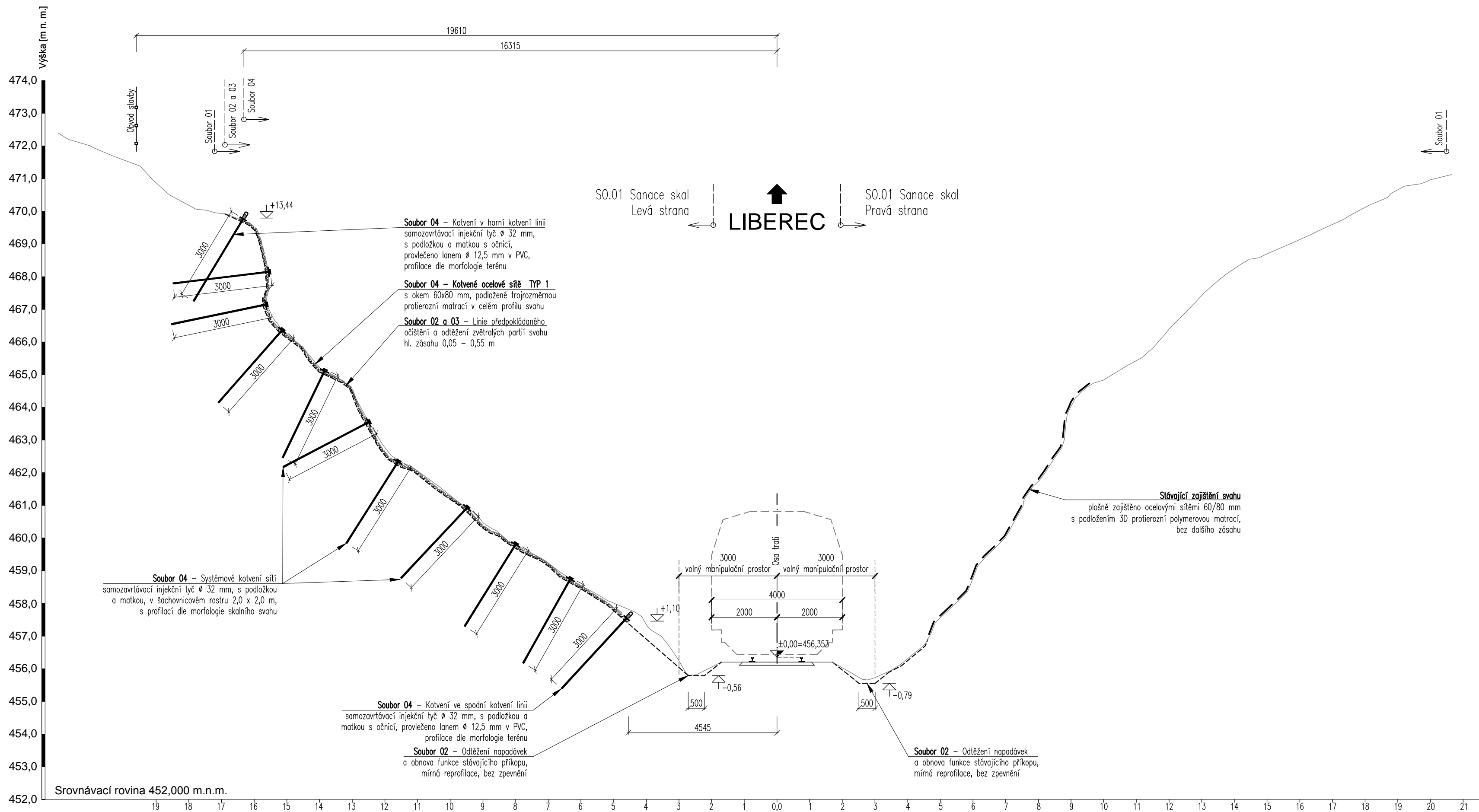


PŘÍČNÝ ŘEZ 1 - km 144,275



PŘÍČNÝ ŘEZ 2 - km 144,382



LEGENDA SANAČNÍCH PRACÍ:

- Linie stávajícího profilu skalního svahu a umělých staveb
- Linie rozsahu odtěžení, očištění a profilace skalního svahu
- Zajištění skalního svahu sítěmi TYP 1 - ocelová síť oko 60x80 mm, drát 2,2 mm v PVC
- Zajištění skalního svahu sítěmi TYP 2 - ocelová síť oko 80x100 mm, drát 2,7 mm s vkomponovaným lanem po 1000 mm
- Protierozní ochrana svahu 3D geomatracemi s vysokohustinným polyethylenem, podloženo pod sítěmi
- Nové vyzdívkové kameny z kamenicky upravených bloků na betonový podklad se zaspárováním zdi

POZNÁMKA:

- Skutečná linie skalní stěny po očištění a odtěžení labilních struktur může být odlišná od záznamu.
- Polohu trvalých ochranných opatření ve skalní stěně určí po odstranění náletové vegetace a základním očištění skalního svahu projektant přímo ve skalní stěně.
- Místa kotvení budou určena a koordinována dle aktuálního stavu přímo na místě projektantem.
- Úhel vrtu pro tyčové kotvení určí projektant na místě dle podmínek konkrétního skalního svahu po očištění.
- Kóta vodorovné vzdálenosti sanačních prvků od osy trati má pouze informační charakter.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ
JEDNOTKY KÓT: MM

Generální projektant:



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bp

Vypracoval: Ing. Jan Láta	Zodp. projektant: Ing. Stanislav Štábl	Kontroloval: Ing. Stanislav Štábl	
Kraj: Liberecký	Traťový úsek/Obec: Jaroměř - Liberec		
Investor: SŽDC s.o.; Dílžďedná 1003/7; 110 Praha 1			
Akce:			
Sanace svahu v km 144,278 - 145,080 trati Jaroměř - Liberec			Formát 5xA4
			Datum 08/2017
			Účel PROJEKT
			Č. zakázky
			Změna
			Č. kopie
			Měřítko 1:100
Obsah dokumentace: Příčné řezy S0.01 - část 1			Část dokumentace E
			Č. výkresu 1.5.3