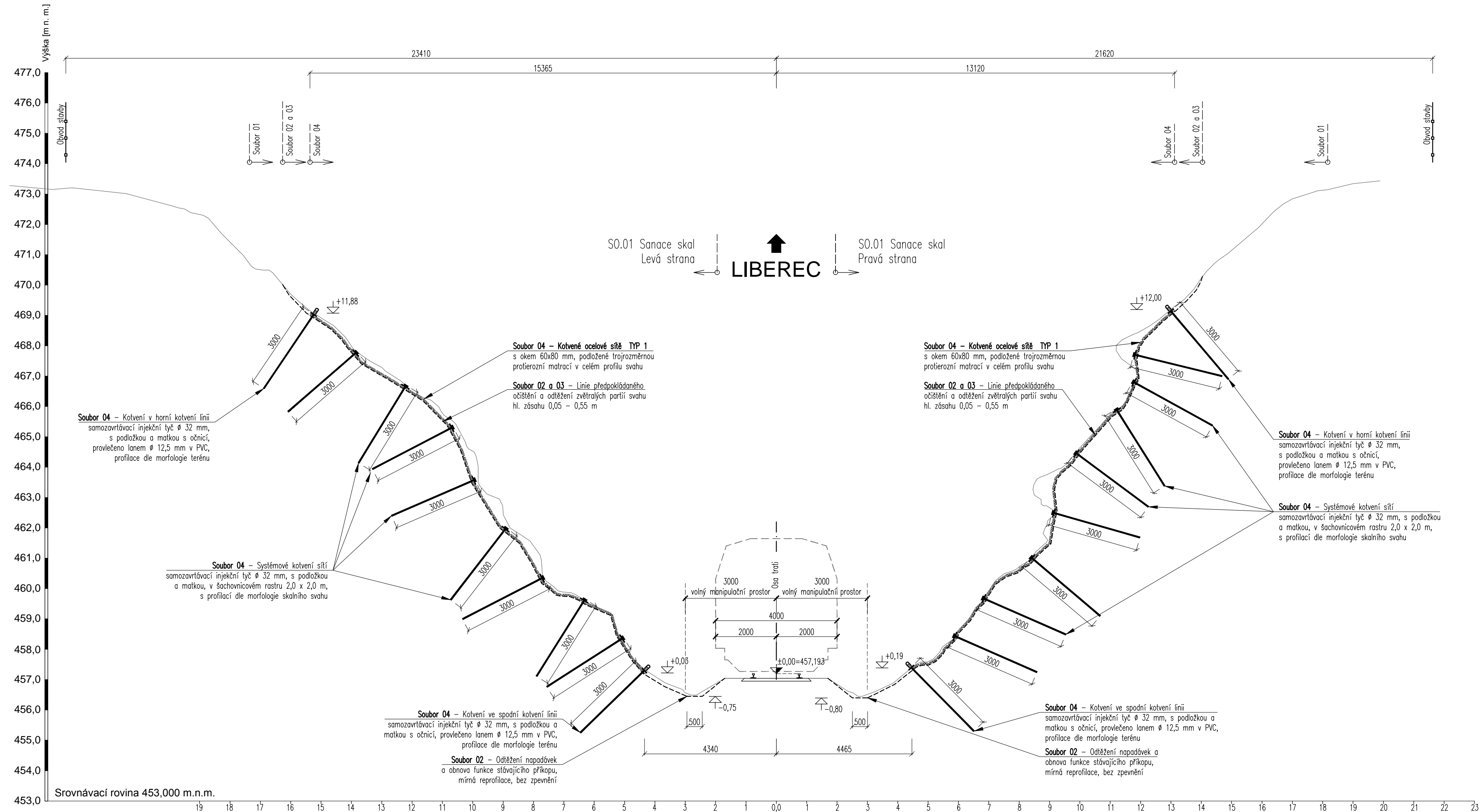








### PŘÍČNÝ ŘEZ 4 - km 144,438



### 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 |
|  | Proterozní ochrana svahu 3D geomatracemi s vysokohustinného polyethylenu, podloženo pod sítěmi                  |
|  | Nové vyzdívký z kamenicky upravených bloků na betonový podklad se zaspárováním zdi                              |

POZNÁMKA:

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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ

JEDNOTKY KÓT: M


Generální projektant:



**TÝM DOPRAVNÍH  
INŽENÝRSTVÍ s.r.o.**  
*Renaissance of Quality*

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém JTSK. Výškový systém Bp

Vypracoval: Ing. Jan Látal		Zodp. projektant: Ing. Stanislav Štábl	Kontroloval: Ing. Stanislav Štábl	 <div>TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i></div>	
Kraj: Liberecký		Traťový úsek/Obec: Jaroměř - Liberec			
Investor SŽDC s.o.; Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1					
Akce:					
Sanace svahu v km 144,278 – 145,080 trati Jaroměř – Liberec					
Obsah dokumentace: Příčné řezy S0.01 – část 2				Formát	7x44
				Datum	08/2017
				Účel	PROJEKT
Č. zakázky				Č. kopie	
Změna					
Měřítko 1:100					
Část dokumentace E				Č. výkresu 1.5.4	