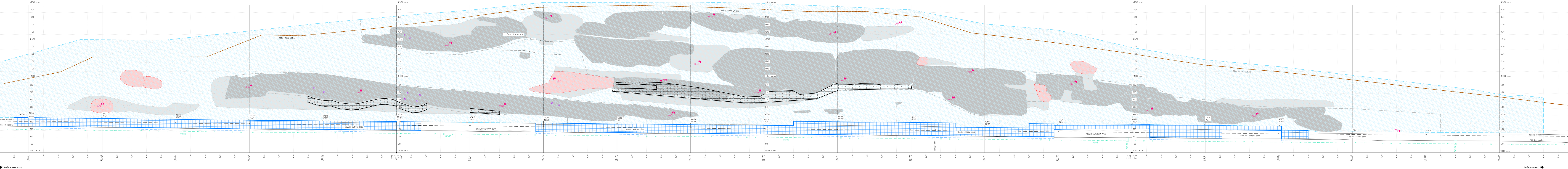


POHLED - LEVÁ STRANA ZÁŘEZU
M 1:100



- LEGENDA:**
- Přibližná poloha vřezovacích bodů
 - Stávající lokální kotvení skalních bloků
 - Zděné kamenné konstrukce / podezdívky
 - Kompaktnější bloky skalního masivu
 - Přibližná oblast oddělení nestabilních bloků
 - Drátokamenné gabionové konstrukce
 - Silně zvětralá část skalního masivu
 - Zajištění skalního svahu geokompozitní strukturou

ČISTOPIS 04/2019

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy		Jméno	Podpis
Číslo	Datum	Popis změny	
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Diázemí 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278, Praha 9 - 190 00			
Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektrky 830/2b, Praha 9 - Houbětín 198 21 IČ: 49823141 tel.: 281 060 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz			
Vypracoval: Ing. Matuš Klínobch		Kontroloval: Ing. Ondřej Holý Autorizovaný inženýr pro geotechniku pod č. 0012237	Odpovědný projektant část: Ing. Ondřej Holý Autorizovaný inženýr pro geotechniku pod č. 0012237
Název akce: SANACE SKALNÍHO ZÁŘEZU V KM 88,630 - 88,900 V TRATI PARDUBICE - LIBEREC			
Obsah:		Číslo zakázky: ZAK-2018-34	
E STAVEBNÍ ČÁST		Stupeň: DSP / PDPS	
Datum: 06 / 2016		Mřítko: 1 : 100	
Formát: 11 x A4		Verze: 01	Část: E
Příloha: E.2 POHLED - LEVÁ STRANA ZÁŘEZU		C. přílohy: 2	

Dokument byl zhotoven ve smyslu přílohy technické specifikace k zákonu č. 131/2000 Sb. kopírování nebo jiným způsobem rozšiřování bez souhlasu Projekt-servis spol. s r.o.