

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 500 mm.
- Zajištění skalního svahu sítěmi TYP 3 - ocelová síť oko 80x100 mm, drát 2,7 mm s vkomponovaným lanem po 1000 mm.
- Protierozní ochrana svahu 3D geomatracemi s vysokohustotního polyethylenu, podloženo pod sítěmi
- Sanace puklin vyčištěním, kamennou základkou s vyklínováním a injektáží dle podmínek
- Nové vyzdívk z bloků očištěných a upravených z demolice stávajících zdí, založeno na betonový podklad se zasypávkou rubu zdi a zaspárováním zdi
- Polohový záznam sítí SZDC a ČD Telematika, uložených na horní straně pravého svahu trati
- kabely SZDC SSZT
kabely ČD Telematika
kabely SZDC SEF

POZNÁMKA:

- Skutečná linie skalní stěny po očištění a odtěžení labiných 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 prvky určí projektant na místě dle podmínek konkrétního skalního svahu po očištění.
- Kóta vodorovné vzdálenosti sanačních prvků od osy trati má pouze informační charakter.

JEDNOTKY KÓT: MM

Výškový systém: S-ČJNS BALT P.V.

1						
Revize:	Datum:	Vypracoval:	Podpis:	Kontroloval:	Podpis:	Poznámka:
Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace					<div>Sdružení Železná Ruda - Plzeň</div> <div>AZCONSULT[®]</div> <div>spol. s r. o.</div> <div> TYM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o.</div> <div><i>Commitment of Quality</i></div>
Odpov. proj.:	Ing. M. Komín		Zak. číslo: 16/319			
Kontroloval:	Ing. J. Šíma		Datum: VI / 2017			
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPIOVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZCONSULT spol. s r. o.						

HLAVNÍ ŘEŠITEL / ZPRACOVAL	Ing. Stanislav Štábl		
SCHVÁLIL	Ing. Stanislav Štábl		
OBJEDNATEL	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		
STAVBA	<div>SANACE SKALNÍCH OBJEKTŮ V KM 5,550 - 19,280 TRATI ŽELEZNÁ RUDA - PLZEŇ</div>		
OBSAH	<div>SO.01 - ÚSEK KM 5,650 - 6,180 PŘÍČNÉ ŘEZY - ČÁST 2</div>		
POUŽITÍ DOKUMENTACE SE ŘÍDÍ PŘÍSLUŠNOU SMLOUVOU O DÍLO, KOPIJÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PÍSEMNÉM SOUHLASU ZPRACOVATELE ČÁSTI.			