

- S

OCELOVÁ DVOJZÁKRUTOVÁ SÍŤ S PROTIEROZNÍ VRSTVOU Z GEOKOMPOZITU (PP)

 - vysokopevnostní dvouzákrutkové pletivo s rozměry ok 80 x 100 mm
 - s antikorozní úpravou žárovým pokovením drátu slitinou zinku a hliníku (galfan)
 - tahová pevnost pletiva 40 kN/m
 - kotvená pomocí ocelových svorníků, horní linie - do vrtu pr. do 96 mm se do cementu osadí betonářská ocel B500B pr. R25 dl. 3,0 m á 2,0 m s ohnutým zavařeným okem, spodní linie - do vrtu pr. do 76 mm se do cementu osadí betonářská ocel B500B pr. R25 dl. 2,0 m á 2,0 m s ohnutým zavařeným okem, profilovací svorník CKT pr.22 mm dl. 2,0 m do vrtu pr. 56 mm upevněný lepicí ampulí např. LOKSET HS Slow
 - antikorozní nátěr hlavy tyče
 - roznášecí deska 150 x 150 x 8 mm
 - rastr 2 x 2 m
- K

TYČOVÁ KOTVA

 - ocelový svorník CKT pr.32 mm, délka dle specifikace viz tech. zpráva
 - bezjádrový vrt pr. min. 98 mm
 - injektáž v celé délce cementovou směsí v/c=0,45
 - roznášecí kalotová deska 200 x 200 x 10 mm s kulovým sedem (pozinkování)
 - typová šestihranná půlková matice
 - napnutí 10 kN
 - antikorozní nátěr hlavy kotevních prvků
- CH

OCHRANA ŽELEZNIČNÍCH ZNAČEK

 - pomocí dřevěných beden
- O

ODTĚŽENÍ ZVĚTRALÉ HORNINY ZÁŘEZU NEBO VOLNÝCH BLOKŮ
- V

SANACE PUKLIN (VYZDÍVKY)

 - lícové zdivo na MC15, spárované
 - jádrový beton C20/25
 - 2 x síť KARI 8/100
 - kotevní trny pr. 12 mm, dl. 600 mm, á 300 mm vlepené do vrtu pr. 43 mm na polyesterový tmel
 - derenážní perf. trubka DN 50, vyústění tr. DN 50


AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....16/319

Výrobek uvolněn k použití

Datum.....30.6.2017

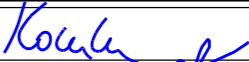

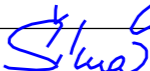
Souřadný systém: S-JTŠK
Výškový systém: S-ČUN S BAL T P.V.

.
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> TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i></div>		
Odpov. proj.: Ing. M. Komín		Zak. číslo: 16/319				
Kontroloval: Ing. J. Šíma		Datum: VI / 2017				
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.						

Sdružení
Železná Ruda - Plzeň

AZCONSULT[®]
spol. s r. o.

TÝM DOPRAVNÍHO
INŽENÝRSTVÍ s.r.o.
Renaissance of Quality

Odpov. proj.:	Ing. M. Komín	  	AZCONSULT [®] spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 863 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001	
Vypracoval:	Ing. E. Pšeničný			
Kontroloval:	Ing. J. Šíma			
Kraj:	Plzeňský kraj		Místo:	Hojsova Stráž
Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.			
Akce:	Sanace skalních objektů v km 5,550 - 19,280 trati Železná Ruda - Plzeň		Zn. souboru:	
Objekt:	SO 02 - km 15,670 - 15,900		Stupeň: P	Formát: 2 x A4
Výkres:	Vzorový příčný řez		Č. zak.: 16/319	Č. paré :
			Datum: VI / 2017	
			Měřítko: 1 : 100	Č. přílohy: 2E.1.5.3
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.				