



LEGENDA:

✕ Demontáž starého rozvodu VO pri koľaji č.2 (stožiare, káble). Hlavný prívod AYKY 4Bx16 bude prerušený pod koľajou č.2 v časti rekonštrukcie a bude naňho naspojovaný nový kábel AYKY-J 4x16 nová slučka pre nový RVO Bohdanovce (pozri situáciu VO - nový stav). Pôvodný starý exist. rozvádzač ZS-VO ostáva len pre koľaj č.1, staré vývody VO pre koľaj č.2 budú odpojené, ističe остану ako rezerva v rozvádzači. Staré odpojené káble VO v časti, kde sa nerobí rekonštrukcia (koľaj č.1 s nástupiskom) остану v zemi.

Súradnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Balt po vyrovnaní

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Eva Gregová	Gregová
Zodpovedný projektant časti:	Ing. Peter Lapár	Lapár
Navrhol, vypracoval:	Ing. Peter Lapár	Lapár
Kontroloval:	Ing. Peter Lapár	Lapár

Miesto stavby:	Nižná Myšľa, Vyšná Myšľa, Bohdanovce, Blažice, Ruskov	Okres:	Košice-okolie
Investor-stavebník:	Železnice Slovenskej republiky Klemensova 8 813 61 Bratislava		

Stavba:
Nižná Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia koľaje č.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a nástupísk Bohdanovce, Vyšná Myšľa

SO/PS: SO 03.4 Vonkajšie osvetlenie v zast. Bohdanovce

Názov prílohy: Situácia VO - demontáž

SUDOP
KOŠICE a.s.

Žriedlová č. 1, 040 01 KOŠICE

Riaditeľ: Ing. Ján Tóth

Zákazkové číslo: 1917

Dátum: 09/2021

Stupeň - účel: DSPRS

Počet A4: 3x A4

Časť: E

Mierka: 1:500

Súprava:

Príloha: 2